

# Hilkortasuna

EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN

2010

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

OSASUN ETA KONTSUMO  
SAILA

DEPARTAMENTO DE SANIDAD  
Y CONSUMO

# Hilkortasuna

EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN  
2010

**EUSKO JAURLARITZA**



**GOBIERNO VASCO**

**OSASUN ETA KONTSUMO  
SAILA**

Kalitate, Ikerketa eta Berrikuntzako  
Saiburuordetza  
*Ezagutzaren Gestioiko eta Ebaluazioko  
Zuzendaritza*

**DEPARTAMENTO DE SANIDAD  
Y CONSUMO**

Viceconsejería de Calidad, Investigación  
e Innovación Sanitaria  
*Dirección de Gestión del Conocimiento y  
Evaluación*

**Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia**

Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco

Vitoria-Gasteiz, 2012

Lan honen bibliografia-erregistroa Eusko Jaurlaritzako Liburutegi Nagusiaren katalogoan aurki daiteke:  
<http://www.bibliotekak.euskadi.net/WebOpac>

**Argitaraldia:**

1.<sup>a</sup>, 2012ko ekaina

**Ale-kopurua:**

30 ale

©

Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazioa  
Osasun eta Kontsumo Saila

**Internet:**

[www.euskadi.net](http://www.euskadi.net)

**Argitaratzailea:**

Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia  
Servicio Central de Publicaciones del Gobierno Vasco  
Donostia-San Sebastián, 1 – 01010 Vitoria-Gasteiz

**Zuzendaritza, koordinazioa eta elaborazioa:**

C. Audicana Uriarte, M.I. Izarzugaza ([info-san@ej-gv.es](mailto:info-san@ej-gv.es))  
Erregistro eta Osasun Informaziorako Zerbitzua  
Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza  
Osasun eta Kontsumo Saila

**Diseinua eta maketazioa:**

EkipoPO

**Inprimaketa:**

Eusko Jaurlaritzako Inprenta eta Erreprografia Zerbitzua

**L.G.:**

VI 478-2012



# Aurkibidea

- 
- 7** LABURPENA
  - 9** MATERIALA ETA METODOAK
  - 11** EMAITZAK
  - 47** IRUZKINAK
  - 49** TAULAK
  - 49** BIBLIOGRAFIA
  - 51** ESKER ONAK



# 1 Laburpena

**T**xosten honetan 2010. urtean Euskal Autonomia Erkidegoan (EAE) bizi diren pertsonen hilkortasunari buruzko informazioa aurkeztuko dugu, baita beste autonomia-erkidegoetan hildakoena ere. Pertsona horien banaketa egiteko sexua, adina eta lurralde historikoa kontuan hartu dira, oinarritzko heriotza-arrazoia aldagai nagusi gisa erabiliz.

Horrez gainera, heriotza-kausa nagusiek 1990 eta 2010 urteen artean izandako bilakaera ere jaso dugu, sexuaren aldagaia aintzat hartuta.

2010. urtean 19.357 heriotza gertatu dira, 9.312 (%48) emakumezko eta 10.045 (%52) gizonezko. Arrazoi guztiak kontuan hartuta, hauxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 893, emakumezkoen tasa 840koa da eta gizonezkoena, berriz, 950koa.

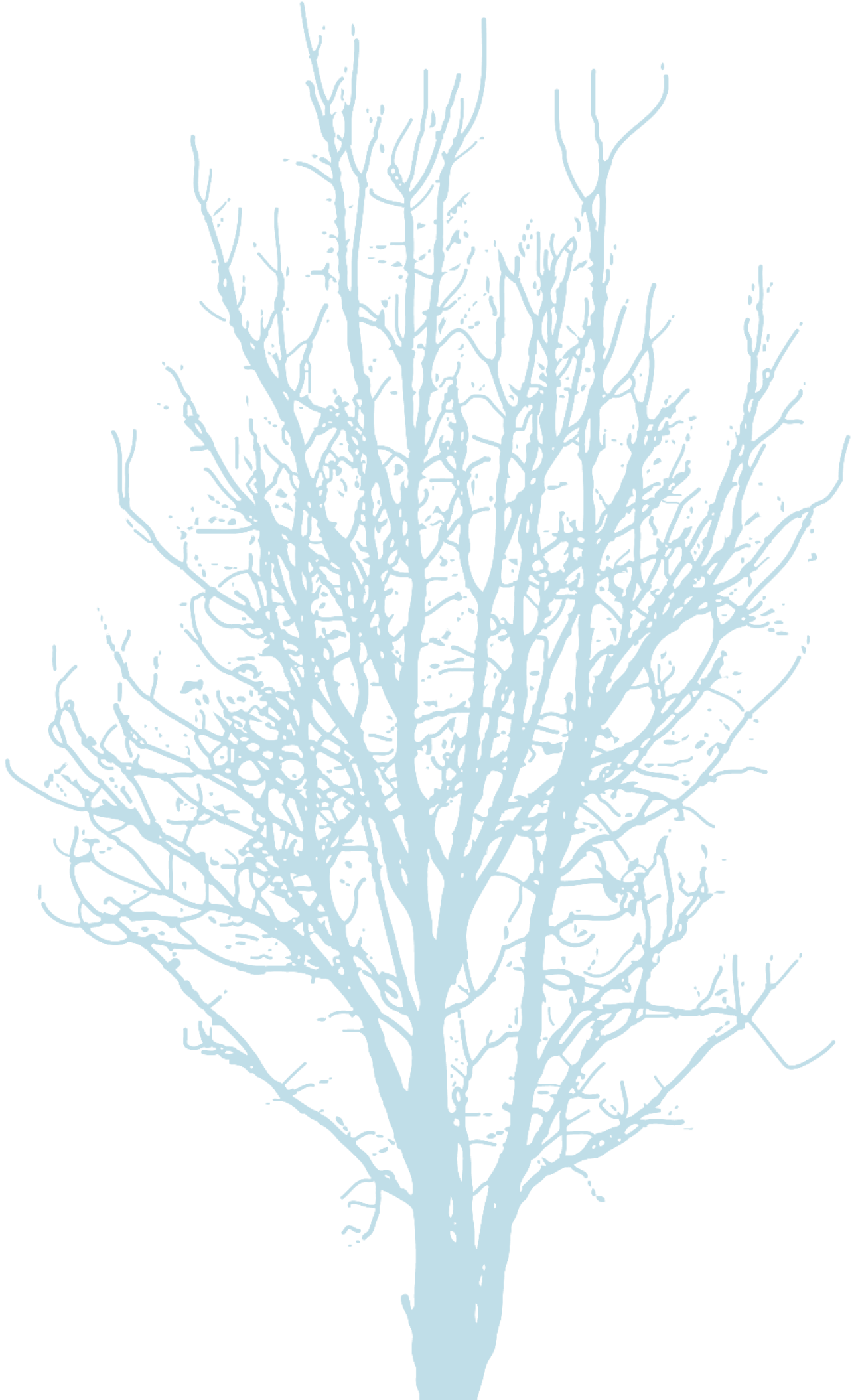
Tumoreak dira EAEko biztanleriaren heriotza-kausa nagusia, heriotza guztien %31 eragin baitute (266ko tasa); bigarren tokian daude zirkulazio-sistemako gaixotasunak, horien ondorioz gertatu baitira heriotzen %29 (252ko tasa 100.000 biztanleko). Heriotzen %9 eragin dituzte arnas sistemako gaixotasunek (82ko tasa 100.000 biztanleko) eta %6ra iritsi dira nerbio-sistemako gaixotasunak eta buruzko asalduak (100.000 biztanleko 55eko eta 47ko tasekin, hurrenez hurren).

Urtebetetik beherako haurren heriotza-tasa bizirik jaiotako 1.000 haurreko 2,6 hildako da; eta jaiotza-inguruko heriotza-tasa (hilik jaio direnak gehi bizitzako lehenengo astean hildakoak), berriz, guztira jaiotako 1.000 haurretik 5,5koa.

EAEan, 2010. urtean, jaiotzean dagoen bizi-itxaropena edo batez besteko bizitza 86 urtekoa da emakumeentzat eta 79 urtekoa gizonezkoentzat; hala, bada, 7 urteko aldeari eusten zaio bi sexuen artean.

2010. urtean, tumoreak (%47), zirkulazio-sistemako gaixotasunak (%16), kanpoko arrazoiak (%16) eta digestio-sistemako gaixotasunak (%6) izan dira, sexu bietan, bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten heriotza-arrazoiak.

Emakumeei dagokienez, hiru dira 1990tik hona gehien igo diren heriotza-arrazoiak: Alzheimer gaixotasuna (urteko %13ko igoera), zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa (%6) eta koloneko tumore gaiztoa (%3). Garuneko hodiedetako gaixotasunen eta kardiopatia iskemikoen ondoriozko heriotzek behera egin dute (%4 urtean), nahiz eta zerrendako lehenengo tokien artean dauden oraindik ere. Gizonezkoen artean, Alzheimer gaixotasuna (%12 urtean) eta zahartzaroko zein zahartzaro aurreko buruko asaldu organikoak (%8) areagotu dira gehien bi hamarkada horietan. Azken hamarkadan BGBKen ondoriozko heriotza-tasak behera egin du: %5 urtean kardiopatia iskemikoen ondoriozkoak eta %4 urtean garuneko hodiedetako gaixotasunen ondoriozkoak.



## 2

# Materiala eta metodoak

Euskal Autonomia Erkidegoan (EAE) hilkortasun-datuei buruzko informazioa bilatzeko informazio-iturri nagusiak honako hauek dira: Heriotzaren Mediku Ziurtagiriak/Heriotzaren Buletin Estatistikoak (HMZ/HBE) eta Erditzeen Buletin Estatistikoak (EBE). Lehenengo buletineta 24 ordu baino gehiago dutenen artean gertatutako heriotzak biltzen dira; bigarrenetan, berriz, lehenengo 24 orduetan hildakoak eta fetuaren heriotza berantiarak (22 astetik gorako ernaldikoak edo 500 gramo baino gehiagoko pisua dutenak).

HMZ/HBEak heriotza ziurtatzen duen medikuak betetzen dituzte. Heriotza gertatu den udalerriko Erregistro Zibilean erregistratzen da hildakoa, eta Estatistikako Institutu Nazionaleko (EIN) dagokion probintziako ordezkariak bidaltzen da HMZ/HBEa.

Euskal Estatistikako Erakundearen (EUSTAT) bitartez, HMZ/HBEak Osasun Saileko Hilkortasun Erregistrora heltzen dira eta, hor, oinarrizko heriotza-arrazoia kodetzen da, Gaixotasunen Nazioarteko Sailkapenaren 10. berrikuspenak (GNS-10) ezarritako irizpide eta arauen arabera<sup>1</sup>.

2010. urtean EAEn bizi zen biztanleria kalkulatzeko, betetako adina, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta, EUSTATEk emandako 2001eko zentsuaren eta 2006ko biztanleria eta etxebizitzari buruzko estatistikaren arteko estrapolazio lineala egin da (2. eranskina). Horrez gainera, 2010ean EAEn gertatutako jaiotzei buruzko informazioa eman du, haurren heriotza-tasak kalkulatzeko beharrezkoa baita (3. eranskina).

Hona hemen kalkulatu diren hilkortasun-adierazleak: hilkortasun proportzionala eta hilkortasun-tasak, gordinak zein adinaren arabera estandarizatuak (estandarizazio zuzenaren bidez), erreferentziako biztanleria gisa Europako biztanleria estandarra hartuta<sup>2</sup>.

Haurren heriotza-tasaren (urtebetetik beherakoak) analisisian, hildakoen adina hiru alditan taldekatu da: jaioberri goiztiarra (7 egun baino gutxiago dutenak), jaioberri berantiarra (7 egunetik 28 egunera bitartekoak) eta jaioberri ondokoak (28 egunetik urtebetera artekoak).

EAEn 2010. urtean bizirik jaiotako haurren guztizkoa izan da haurren heriotza-tasak kalkulatzeko izendatzailea. Jaiotza-inguruko heriotza-tasa ere aztertu da, hau da, 22 astetik gorako ernaldiaren ondoren edo 500 gramo baino gehiagorekin hilik jaiotako haurrak, batetik, eta jaioberri goiztiarraren aldia hildakoak aintzat hartzen dituenak, bestetik. Horien izendatzailea jaiotzen guztizko zenbatekoa izan da, hau da, 22 astetik gorako ernaldiaren ondoren bizirik nahiz hilik jaiotakoak<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Osasunaren Erakunde Panamerikarra. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Décima revisión. 1-3 bol.. Washington DC: OPS; 1996.

<sup>2</sup> Dos Santos I. *Cancer Epidemiology: principles and methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon, 1999, 82. or.



Bizi-itxaropena kalkulatzeko, Chiang metodoaren arabera<sup>3</sup> laburtutako bizitza-taularen kalkulua erabili da. 5 urteko adin-tarteak aintzat hartu dira, urte batetik beherakoa eta 1-4 urtekoa izan ezik.

Garaiz aurreko hilkortasunaren eragina balioesteko, Galdutako Bizitza Urte Potentzialak (GBUP) kalkulatu dira. Adierazle horrek hauxe adierazten du: jaiotzaren lehen urtearen ondoren garaia baino lehenago hil den pertsonak bizi ez dituen urteak, goi-mugatzat 70 urte hartuta<sup>4</sup>. Konparazioetan biztanleen adinaren arabera banaketak izan dezakeen eragina saihesteko, GBUPak adinaren arabera egokitu dira Europako populazio estandarrerera.

Txosten honek azertu du, orobat, heriotza-arrazoi nagusien ondoriozko heriotza-tasak 1990-2010 aldian izandako joera, sexua eta lurralde historikoa aintzat hartuta.

Tasek denboran izan duten bilakaera aztertzeko, erregresio loglinealeko ereduak (*Joinpoint regression*) erabiltzen da, eta hartara, Urteko Aldaketa Ehunekoa (UAE) eta joeren inflexio-puntuak kalkula daitezke, baldin badaude<sup>5</sup>.

---

<sup>3</sup> Chiang CL. *The Life Table and its applications*. Malabar, Florida: Robert E Krieger Publishing Company, 1884.

<sup>4</sup> Esteve J, Benhamou E and Raymond L. *Statiscal methods in cancer research. Descriptive Epidemiology*. Lyon: International Agency for Research on Cancer. Scientific Publications, 128. zk., 1994.

<sup>5</sup> Kim HJ, Fay MP, Feuer EJ, Midthune DN. Permutation tests for joinpoint regression with applications to cancer rates. *Stat Med* 2000;19: 335-51 (zuzenketa: 2001;20:655).

# 3 Emaitzak

## 1. Heriotza-kopurua eta -tasak

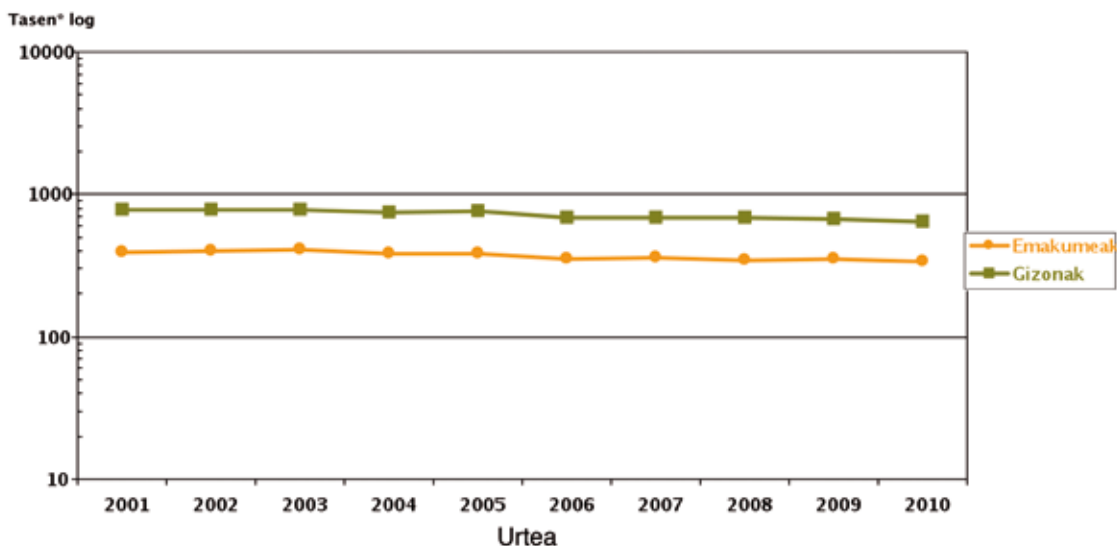
2010. urtean, egoitza EAEn zuten 19.357 pertsona hil dira. Horietako 594 beste autonomia-erkidego batzuetan hil dira. Erregistratutako heriotzen guztizkotik 9.312 (%48) emakumezkoen dagozkie, eta 10.045 (%52), gizonezkoen.

EAEn hauxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 893,4. Sexuaren arabera, emakumezkoen tasa 839,6koa da eta gizonezkoena, berriz, 949,8koa. Adinaren arabera Europako populazioarekin estandarizatutako hilkortasun-tasa 100.000 biztanleko 338,9 da emakumezkoen kasuan eta 644,5 gizonezkoen kasuan. Lurralde historikoa kontuan hartzen bada, sexu bietan, honako tasa hauek ateratzen dira: 429,9 Araban, 488,6 Bizkaian eta 458,2 Gipuzkoan (**1. taula**).

**1. irudian** ikus daiteke azken hamarkadan (2001 - 2010) hilkortasun-tasek EAEn izan duten denboraren araberrako bilakaera, arrazoi guztiak eta sexua kontuan hartuta, eta horiek adinaren arabera estandarizatuta.

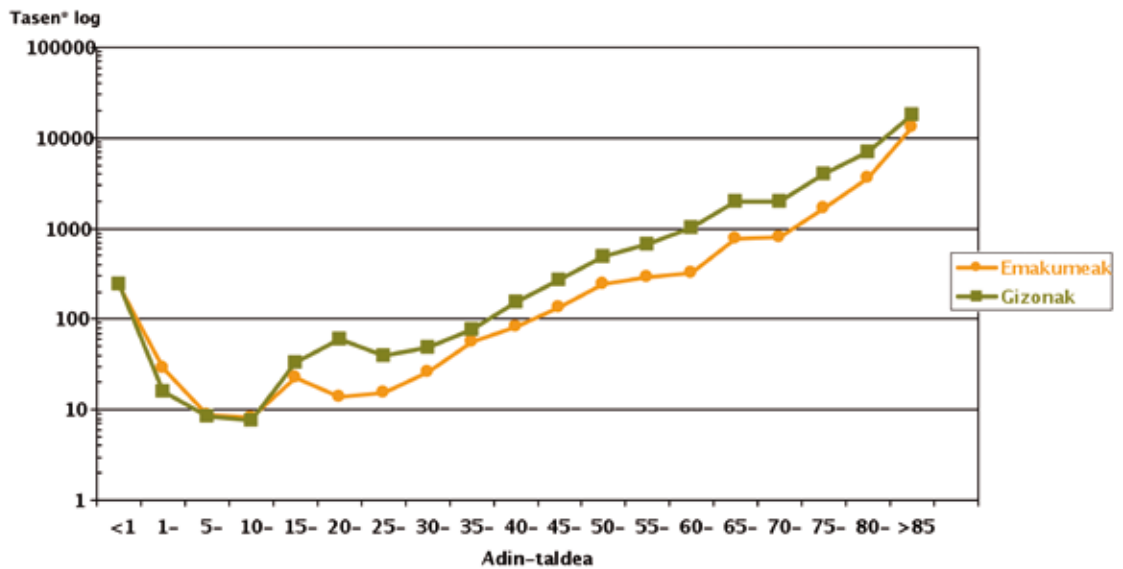
**2. taulan** eta **2. irudian**, berriz, heriotza-kopurua eta adinaren arabera zehaztutako hilkortasun-tasak bildu dira. Tasen jaitsiera nabarmena izan da, bi sexuetan, bizitzako lehenengo urtearen ondoren hildakoei eta 10-14 urteko taldera iritsi arteko taldeei dagokienez; une horretan mailaz mailako gorakada hasten da, adinak aurrera egin ahala. 15-19 urteko adin-taldetik aurrera gizonen heriotza-tasek emakumeenak gainditzen dituzte eta ezberdintasunik handienak 20-24 urte bitarteko taldean daude, 4,4 puntuko aldearekin.

### 1. irudia. Heriotza-tasaren aldi baterako bilakaera sexuaren arabera. EAE 2001 - 2010



\* Adinaren arabera Europako biztanleria estandarri doitutako tasak

## 2. irudia. Heriotza-tasak adinaren eta sexuaren arabera. EAE 2010

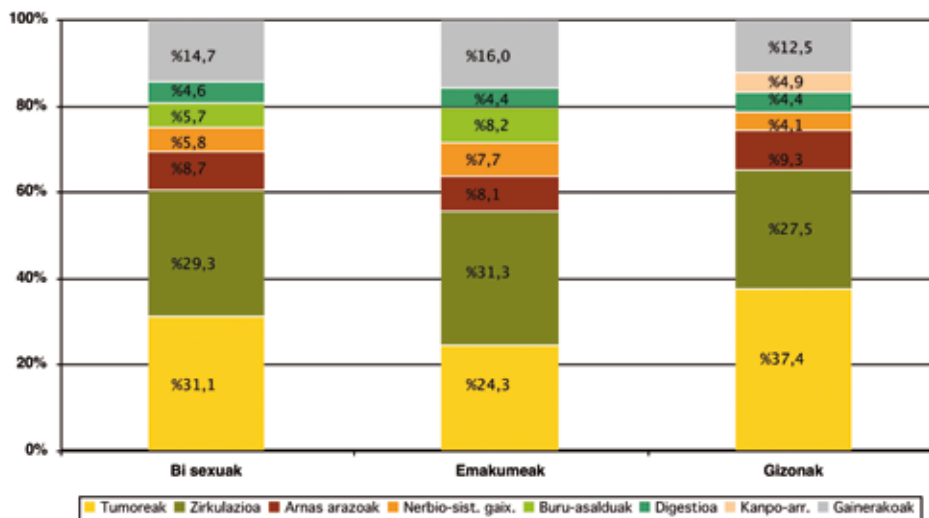


## 2. Hilkortasuna, heriotzaren oinarriko arrazoiaren arabera

**3. irudian**, gaixotasun-talde handien banaketa agertzen da, sexua aintzat hartuta. EAEko biztanleriaren heriotza-kausa nagusia tumoreak izan dira 2010ean, guztizkoaren %31, hain zuzen ere. Bigarren tokian daude zirkulazio-sistemako gaixotasunak, guztizkoaren %29rekin. Maiztasun-ordena kontuan hartuta, honako hauek datoz atzetik: arnas sistemako gaixotasunak (%9), nerbio-sistemako gaixotasunak eta buruko asalduak (biak %6ko indizearekin), eta digestio-sistemako gaixotasunak (%5).

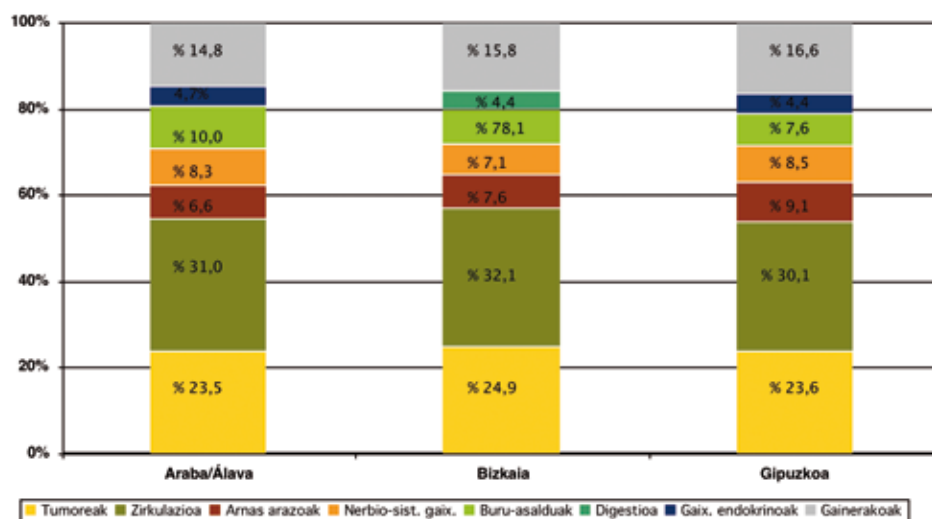
Sexuaren arabera hauxe da banaketa: emakumezkoetan lehenengo heriotza-arrazoiak zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira (%31), eta ondoren tumoreak (%24), buruko asalduak, arnas sistemako gaixotasunak eta nerbio-sistemako gaixotasunak (%8), eta, azkenik, digestio-sistemako gaixotasunak (%4). Gizonezkoetan, ostera, tumoreak dira lehenengo heriotza-arrazoiak (%37), gero zirkulazio-sistemako gaixotasunak datoz (%27), eta jarraian, arnas sistemako gaixotasunak (%9), digestio-sistemako gaixotasunak (%5), kanpo-arrazoiak eta nerbio-sistemako gaixotasunak (%4, biak).

## 3. irudia. Heriotza-tasa proportzionala gaixotasun-talde handien eta sexuaren arabera. EAE 2010

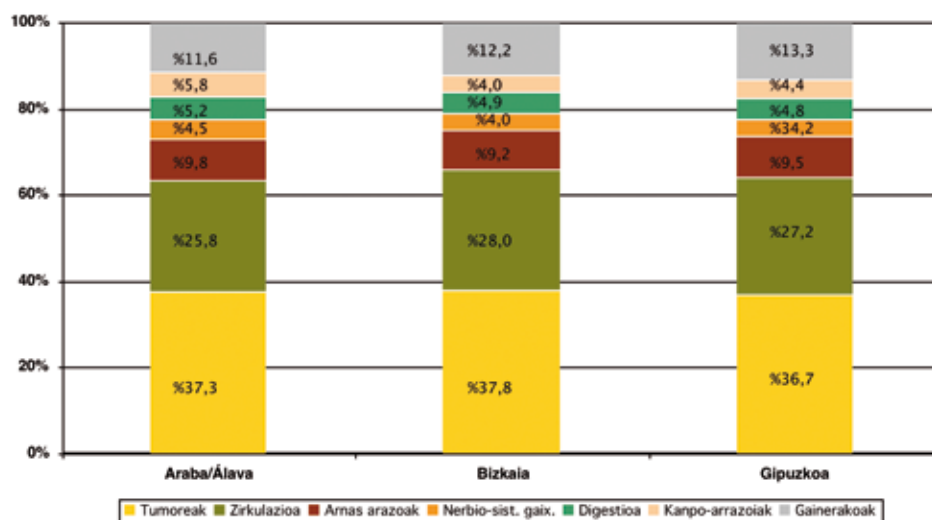


**3.A eta 3.B irudietan** ikus daiteke gaixotasun-talde handien banaketa, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. **3. eta 4. tauletan (4.A, 4.B, 4.C)** gaixotasun-talde handien araberako hilkortasun-tasak adierazi ditugu, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta.

**3.A. irudia. Heriotza-tasa proportzionala gaixotasun-talde handien eta lurralde historikoaren arabera. Emakumeak 2010**



**3.B. irudia. Heriotza-tasa proportzionala gaixotasun-talde handien eta lurralde historikoaren arabera. Gizonak 2010**



Adin-taldeen araberako heriotzak **5. taulan** aurkezten dira. Urte bat baino gutxiago dutenen kasuan, jaiotza-inguruko eritasunak eta sortzetiko anomaliak dira sarrien gertatzen diren arrazoiak; bi horien baturak adin-talde horretan gertatutako heriotza guztien %78 adierazten du emakumezkoen kasuan eta %82 gizonzkoen kasuan.

*80 urtera arteko emakumeen* kasuan tumoreak dira heriotza-kausa nagusia adin-talde guztietan, *15-19 urte bitartekoan izan ezik*; azken horretan kanpo-arrazoiek eragiten baitute heriotza gehien. 45 eta 79 urte bitarteko emakumeen artean zirkulazio-sistemako gaixotasunak bigarren tokian daude, baina lehenengora igarotzen dira *80 urtetik aurrerako* adin-taldean.

15-39 urteko gizonzkoen artean kanpo-arrazoiak dira heriotza-arrazoi nagusia, eta horien atzetik tumoreak eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak datoz. Emakumeen kasuan bezalaxe, tumoreak dira helduaroko heriotza-arrazoi nagusia 40-84 urtekoen artean; zirkulazio-sistemako gaixotasunak, berriz, bigarren tokian daude. 85 urtetik aurrera, zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira lehenengo heriotza-arrazoiak.

Hilkortasuna arrazoi bereziak eta sexua aintzat hartuta aztertuz gero (**6. taula**) bi dira heriotza-arrazoi nagusiak (%8ko indizearekin biak) emakumeengan: garuneko hodietako gaixotasunak (100.000 biztanleko 24,5 heriotzako tasarekin, adinaren arabera Europako populazio estandarrerara egokituta) eta zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruzko asaldu organikoak (20,6ko tasa). Hirugarren tokian, %6ko indizearekin, kardiopatia iskemikoak —talde horretan sartzen dira miokardioko infartu akutua (MIA) eta bihotzeko beste gaixotasun iskemiko batzuk— daude hirugarren tokian, %6ko indizea eta 100.000 biztanleko 17,4ko tasarekin. Ondoren datoz, %5arekin, Alzheimer gaixotasuna (13,0ko tasa) eta bihotz-gutxiegitasuna (12,1eko tasa). Horien atzetik, %4ko indizea eta 10,0ko tasarekin (100.000 biztanleko) gaixotasun hipertentsiboak daude, eta %3ko indizearekin bularreko tumore gaiztoa, diabetesa eta zintzur-heste, bronkio eta birrikako tumore gaiztoa (16,2, 9,1 eta 15,6ko tasak, hurrenez hurren, 100.000 biztanleko).

*Gizonzkoetan*, kardiopatia iskemikoa eta zintzur-heste, bronkio eta birrikako tumore gaiztoa dira lehenengo heriotza-arrazoiak, heriotza guztien %9 eragiten baitute batak zein besteak, eta 100.000 biztanleko 59,7 eta 60,5eko tasak dituzte, hurrenez hurren, adinaren arabera Europako biztanleria estandarrerara egokituta. Hirugarren tokian garuneko hodietako gaixotasunak daude, %6ko indizea eta 35,9ko tasarekin; jarraian, %5arekin, biriketako gaixotasun butxatzaile kronikoa (BGBK) dago, 100.000 biztanleko 30,5eko tasarekin. Maiztasun-ordenaren arabera datoz, ondoren, koloneko tumore gaiztoa (%4), prostatako tumore gaiztoa (%3) eta zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduak (%3), 100.000 biztanleko 23,6, 19,2 eta 18,8ko tasekin, hurrenez hurren.

*Lurralde historikoei eta emakumeei erreparatuta* (**7.A taula**), Araban zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduak dira lehenengo heriotza-arrazoiak, guztizkoaren %10ekin eta 100.000 biztanleko 23,3ko tasarekin. Bizkaian eta Gipuzkoan gaitz horiek bigarren tokian daude, %8ko indizea eta 100.000 biztanleko 20,9 eta 18,9ko tasekin, hurrenez hurren. Lurralde horietan garuneko hodietako gaixotasunek eragiten dituzte heriotza gehien: %9 Bizkaian (21,7ko tasa) eta %8 Gipuzkoan (21,0ko tasa). Kardiopatia iskemikoa dago zerrendako bigarren tokian Araban, %8ko indizea eta 100.000 biztanleko 20,7ko tasarekin; Bizkaian, berriz, hirugarren tokian dago, %6ko indizea eta 100.000 biztanleko 17,8ko tasarekin. Zerrendako hirugarren tokian garuneko hodietako gaixotasunak daude Araban, %8ko indizea eta 100.000 biztanleko 22,2ko tasarekin; Gipuzkoan Alzheimer gaixotasuna dago toki horretan, %6ko indizea eta 100.000 biztanleko 14,4ko tasarekin.

*Gizonzkoen* dagokienez (**7.B taula**), kardiopatia iskemikoa da heriotza-arrazoi nagusia lurralde historiko guztietan: %9ko maiztasuna du Araban eta Gipuzkoan eta %10ekoa Bizkaian; 100.000 biztanleko tasak, berriz, 51,1, 54,3 eta 65,7koak dira, hurrenez hurren. Bigarren heriotza-arrazoi ugariena, lurralde historiko guztietan hori ere, birrikako tumore gaiztoa da: %7ko maiztasuna eta 100.000 biztanleko 43,1eko tasa ditu Araban, %10ekoa eta 69,2koa Bizkaian eta %8koa eta 54,4koa Gipuzkoan. Zerrendako hirugarren tokian garuneko hodietako gaixotasunak daude Araban, %7ko indizea eta 100.000 biztanleko 35,9ko tasarekin; Gipuzkoan eta Bizkaian %6ko maiztasuna dute, eta 100.000 biztanleko 37,1eko eta 34,0ko tasak, hurrenez hurren.

### 3. Haurren hilkortasuna

2010. urtean, 55 heriotza gertatu dira urtebete baino gutxiago duten EAeko biztanleen artean; horrek esan nahi du haurren heriotza-tasa bizirik jaiotako 1.000 biztanleko 2,6koa dela. Lurralde historikoak aintzat hartuz gero (**8. taula**), Bizkaian dago tasarik altuena, 3,5ekoa, hain zuzen ere. **9. taulan** bildu ditugu haurren hilkortasunari buruzko datuak, aldien, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera.

Jaiotza-inguruko heriotza tasa 5,5ekoa da EAEn, jaiotako 1.000 haurretako. Arabak eta Bizkaiak dute tasarik altuena, 6/1.000ko, eta Gipuzkoak baxuena, 5/1.000ko (**10. taula**).

## 4. Bizi-itxaropena

2010. urtean, jaiotzean dagoen bizi-itxaropena edo batez besteko bizitza 85,9 urtekoa da EAEn emakumezkoetan, eta 79,2 urtekoa gizonezkoetan. Araban dago bizi-itxaropenik handiena jaiotzean: emakumezkoen kasuan 86,8 urte eta gizonezkoen kasuan 80,5 urte. Ondoren, Gipuzkoa dator (85,9 urte emakumezkoetan eta 79,7 urte gizonezkoetan), eta hirugarren Bizkaia (85,6 urte emakumezkoetan eta 78,5 urte gizonezkoetan).

Sexuaren arabera, bizi-itxaropenen arteko aldea 7 urte ingurukoa da 44 urtera arte. Adinak gora egin ahala aldeak behera egiten du, ordea: 69 urtera arte 5 urtekoa da, eta 85 urterekin 2 urtekoa (**11. taula**).

## 5. Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

Azterketa gaixotasun-talde handiak kontuan hartuta egiten bada, hauek izan dira, sexu bietan, 2010. urtean, bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten heriotza-arrazoiak: tumoreak (%47), zirkulazio-sistemako gaixotasunak (%16), kanpoko arrazoiak (%16), digestio-sistemako gaixotasunak (%6), nerbio-sistemako gaixotasunak (%3), arnas sistemakoak (%3) eta gaixotasun infekzioso eta parasitarioak (%3).

**12. taulan** daude ikusgai bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten arrazoi espezifikoak.

Emakumeen artean, zintzur-heste, bronkio eta birrikako tumore gaiztoa da nagusi, 2.075 bizitza-urte potentzial galarazi baititu, eta 1.000 biztanleko 1,9ko tasa baitu, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. Atzetik datoz, maiztasun-hurrenkeraren arabera: bularreko tumore gaiztoa (1.878 urte eta 1,7ko tasa), koloneko tumore gaiztoa (713 urte eta 0,6ko tasa), garuneko hodietako gaixotasunak (700 urte eta 0,7ko tasa), zirrosia eta gibelesko gaixotasun kronikoak (563 urte eta 0,5eko tasa), obulutegiko tumore gaiztoa (540 urte eta 0,5eko tasa) eta, azkenik, urdaileko tumore gaiztoa (515 urte eta 0,5eko tasa).

Gizonezkoen artean ere, garaiz aurreko heriotza zintzur-heste, bronkio eta birrikako tumore gaiztoak eragin du batik bat, 4.408 urteko galarazpenarekin eta 1.000 biztanleko 4,1eko tasarekin, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. Segidan, honako hauek datoz: kardiopatia iskemikoa (3.350 urte eta 3,1ko tasa), suizidioak eta nork bere buruari egindako lesioak (1.888 urte eta 1,9ko tasa), motordun ibilgailuen trafiko-istripuak (1.827 urte eta 2,1eko tasa), zirrosia eta gibelesko gaixotasun kronikoak (1.633 urte eta 1,5eko tasa) eta koloneko tumore gaiztoa (910 urte eta 0,8ko tasa).

*Arabako emakumeen artean*, bularreko tumore gaiztoa da garaiz aurreko heriotza eragiten duen gaixotasun nagusia: 1.000 biztanleko 1,7ko tasa du, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta. Jarraian daude birrikako tumore gaiztoa (215 urte eta 1,3ko tasa) eta garuneko hodietako gaixotasunak (160 urte eta 1,0ko tasa). *Bizkaia eta Gipuzkoako emakumeengan* birrikako tumore gaiztoa da bizitza-urte potentzial gehien galarazten dituen: 1.140 eta 720 urte, eta 1,9 eta 2,1eko tasak 1.000 biztanleko, hurrenez hurren. Bigarren tokian dago bularreko tumore gaiztoa: 1.023 urte eta 1,7ko tasa Bizkaian eta 575 urte eta 1,6ko tasa Gipuzkoan. Zerrendako hirugarren tokian garuneko hodietako gaixotasunak daude *Bizkaiko emakumez ari bagara*, 445 urte eta 1.000ko 0,8ko tasarekin; *Gipuzkoako emakumei dagokienez*, berriz, urdaileko tumore gaiztoa, 235 urte eta 1.000 biztanleko 0,8ko tasarekin.

*Arabako gizonezkoen artean*, suizidioen eta nork bere buruari eragindako lesioen ondorio dira garaiz aurreko heriotza gehienak, 1.000 biztanleko 2,7ko tasarekin (438 urte), adinaren arabera Europako biztanleriara egokituta. *Bizkaia eta Gipuzkoako* gizonezkoek dagokienez, berriz, zintzur-heste, bronkio eta birrikako tumorea dago toki horretan, 4,6 (2.620 urte) eta 4,1eko (1.460) tasekin, hurrenez hurren. Tumore mota hori garaiz aurretiko heriotzaren bigarren kausa nagusia da Araban, 438 urteko guztizko galarazpena eta 2,1eko tasarekin; Bizkaian, berriz, bihotzeko beste gaixotasun iskemiko batzuk daude bigarren tokian (1.050 urte eta 1,8ko tasa) eta Gipuzkoan zirrosia eta gibelesko beste gaixotasun kroniko batzuk (618 urte eta 1,8ko tasa). Jarraian, hirugarren tokian, trafiko-istripuak datoz Araban (257 urte) zein Bizkaian (1.015 urte), 2,2 eta 2,3ko tasekin; Gipuzkoan, ostera, zirrosia eta gibelesko beste gaixotasun

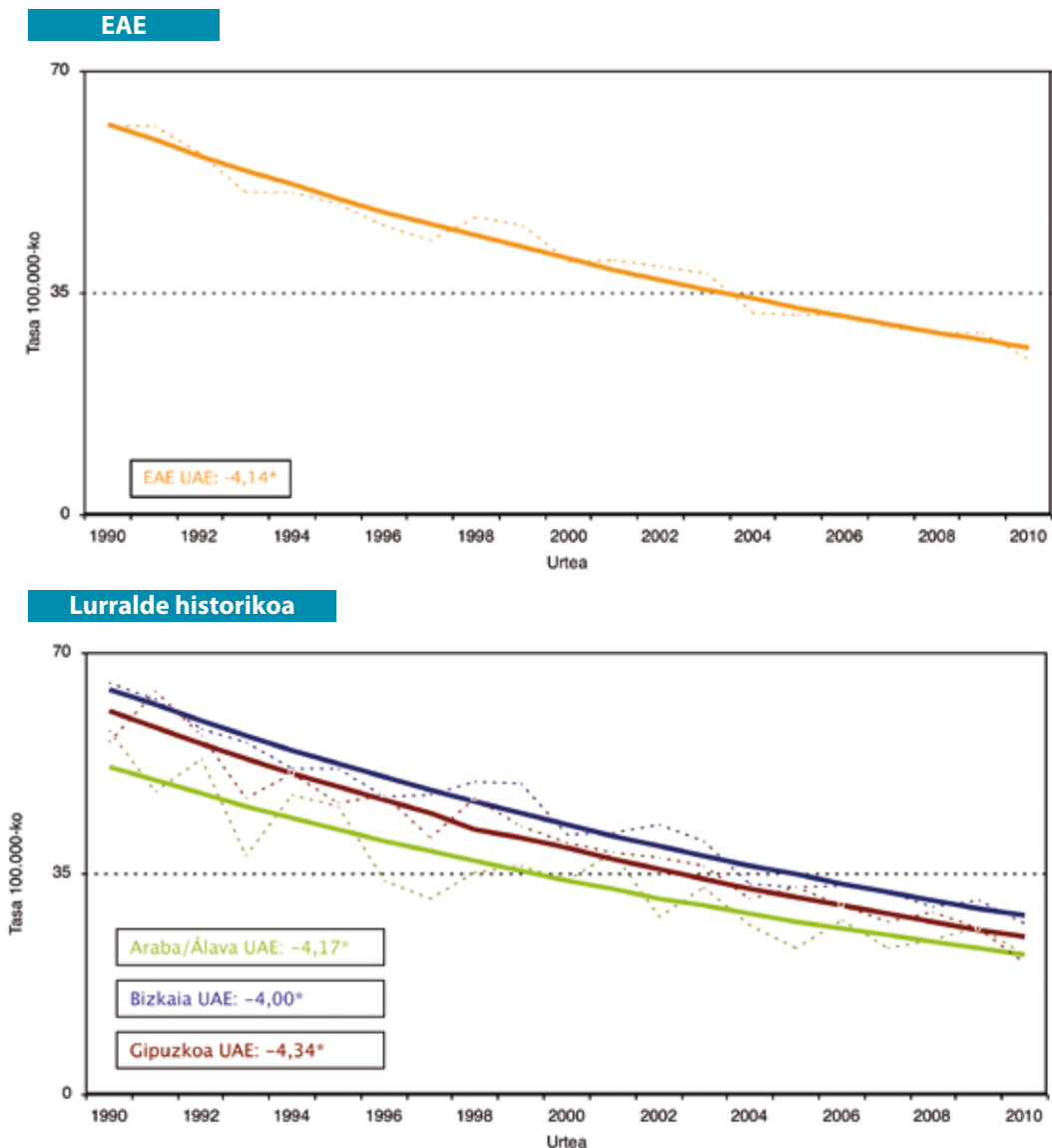
kroniko batzuk: 615 urte eta 1,7ko tasa 1.000 biztanleko. Laugarren tokian miokardioko infartu akutua dago Araban (238 urte) zein Bizkaian (870 urte), 1,5eko tasarekin batean zein bestean; Gipuzkoan, azkenik, suizidioak eta nork bere buruari eragindako lesioek hartzen dute toki hori, 608 urte eta 2,1ko tasarekin (13.A, 13.B eta 13.C taulak).

## 6. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausak nagusiak aintzat hartuta (1990-2010)

### 6.1 Emakumeak

Beste behin, *garuneko hodietako gaixotasunak* dira emakumeen heriotza-arrazoi nagusiak, nahiz eta tasek nabarmen egin duten behera aldi horretan, urteko %4,1, hain zuzen ere (61,3koa zen 1990ean eta 24,5koa 2010ean). Beste era batera esanda, 1990ean emakumeen heriotzen guttizkoaren %13 eragiten zuten, baina ehuneko horrek behera egin du 2010eko %8ra iritsi arte. Arlo honetan ez dago ezberdintasunik lurralde historikoen artean (14.A, 15.N, 16.A, 17.N, 18.A, 19.N, 20.A eta 21.N taulak).

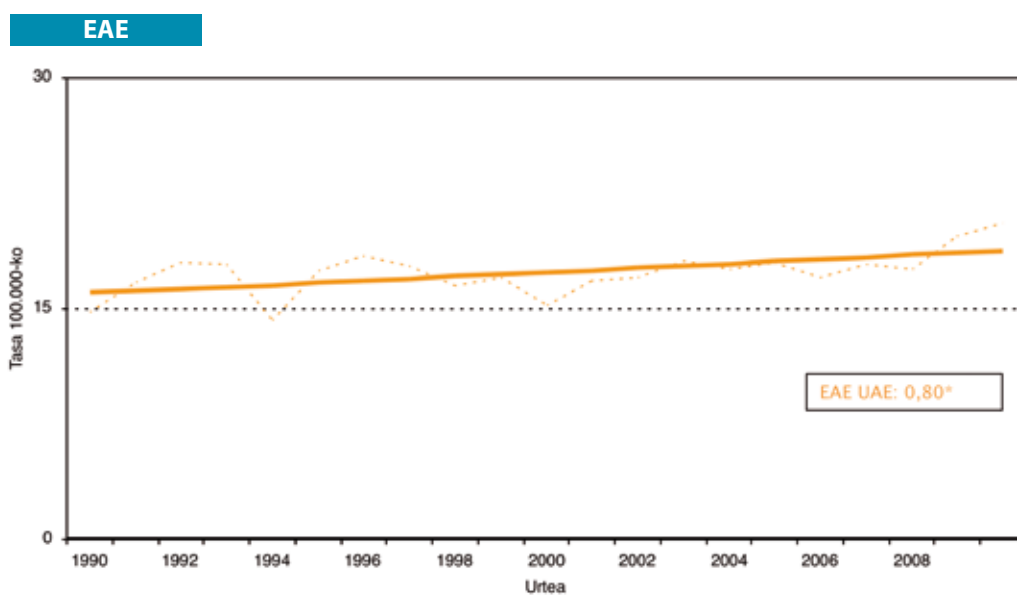
#### 4.1. irudia. Garuneko hodietako gaixotasunengatikoko heriotza-tasa. Emakumeak. EAE 1990-2010



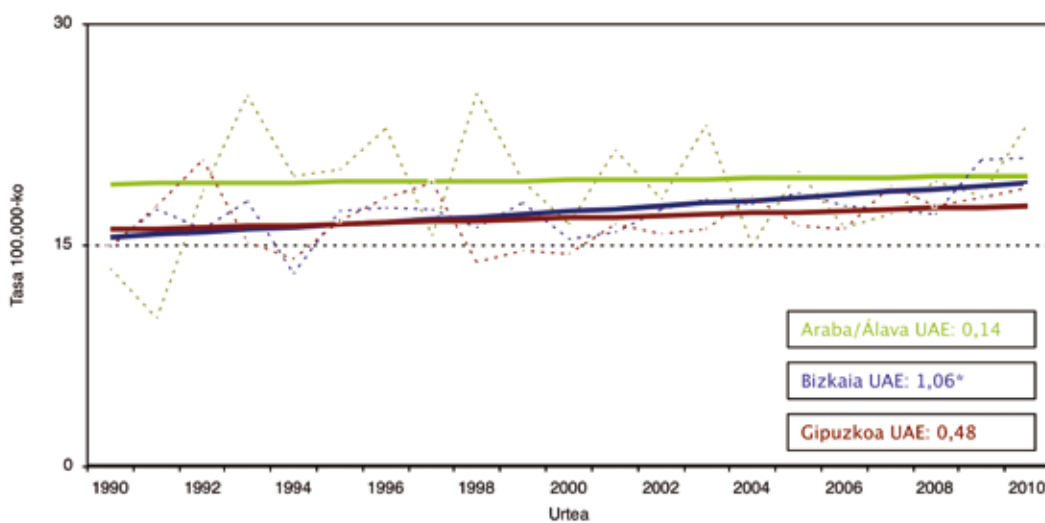
UAE: Urteko Aldaketa Ehuneko. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua

Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduen ondoriozko heriotza-tasek nabarmen egin dute gora aldi honetan: %0,8 urteko (14,8 1990ean eta 20,6 2010ean). 1990ean seigarren tokian zeuden, emakumeen heriotzen %3 eragiten baitzuten, baina ehuneko hori %8koa da 2010ean eta, horren ondorioz, bigarren heriotza-arrazoi garrantzitsuen dira. Igoera hori Bizkaian bakarrik izan da esanguratsua (14.A, 15.J, 16.A, 17.J, 18.A, 19.J, 20.A eta 21.J taulak).

#### 4.2. irudia. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduegatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak 1990-2010



#### Lurralde historikoa

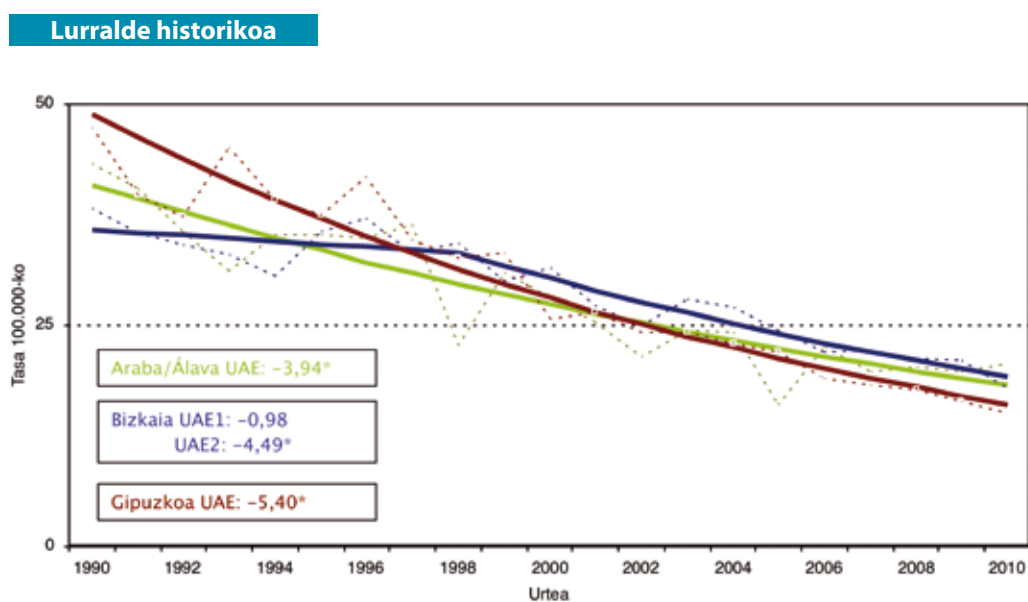
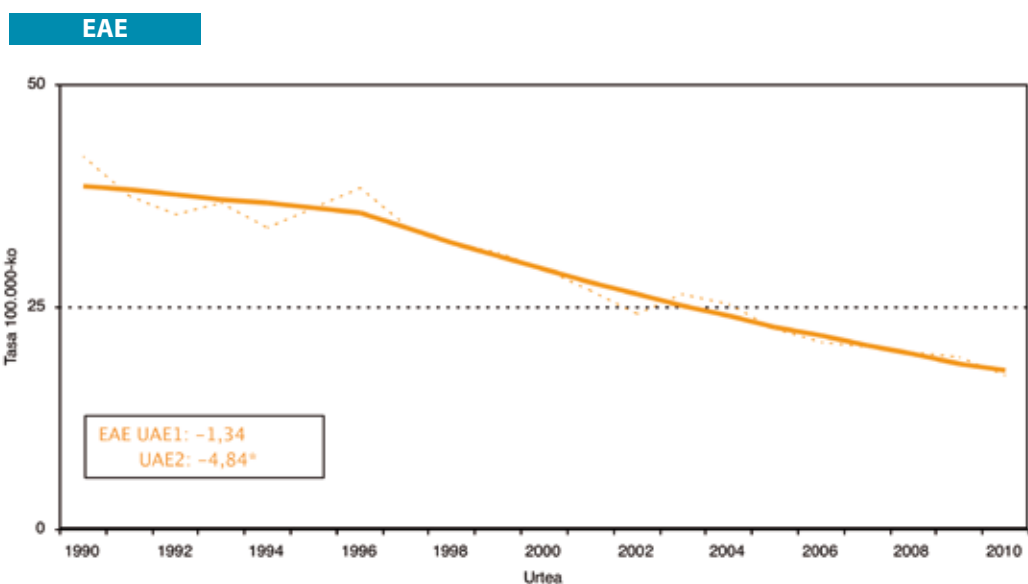


UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua



*Kardiopatia iskemikoaren* ondoriozko heriotza-tasek, berriz, behera egin dute nabarmen: %4,8 urteko 1996tik (38,4 1996an eta 17,4 2010ean). 1990ean bigarren tokian zegoen, emakumeen heriotzen %9 eragiten baitzuten, baina ehuneko hori %6ra jaitsi da 2010ean eta, horren ondorioz, hirugarrenean jarri da. Araban jaitsi da gutxien indize hori (%4 urtean) eta Gipuzkoan, aldiz, gehien (%5) (**14.A, 15.O, 16.A, 17.O, 18.A, 19.O, 20.A eta 21.O taulak**).

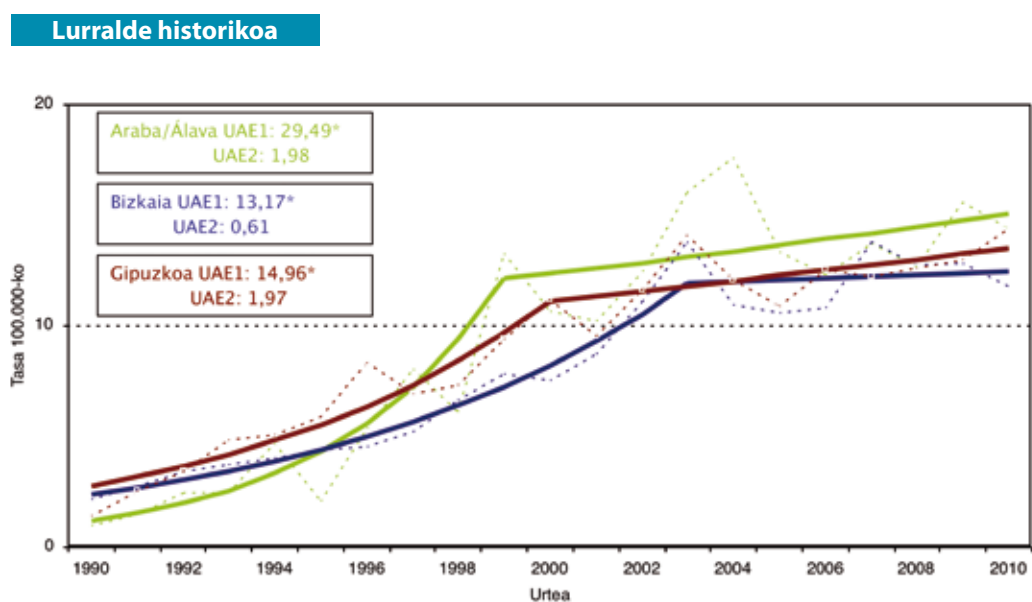
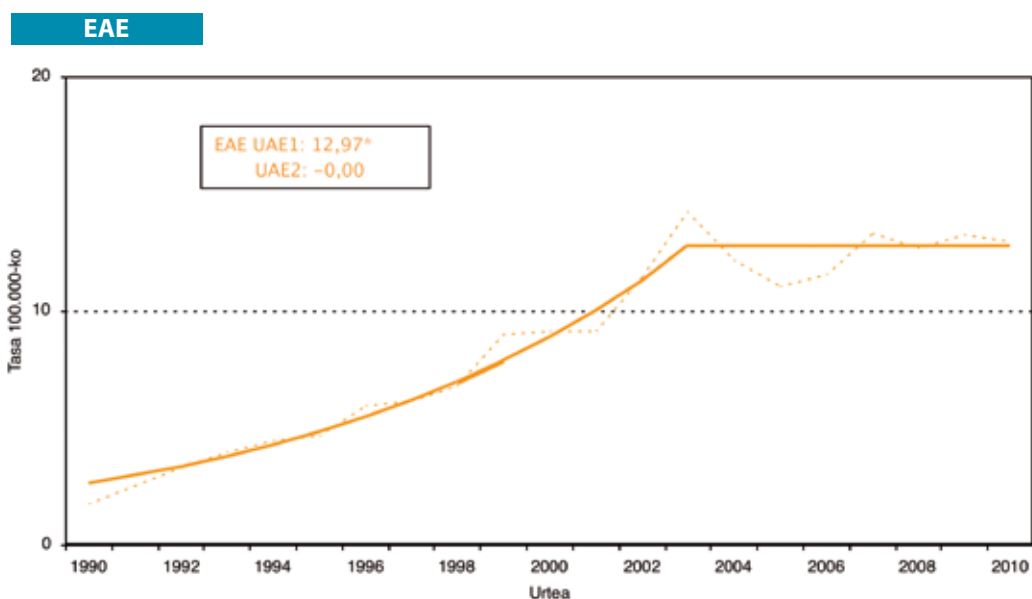
#### 4.3. irudia. Kardiopatia iskemikoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Alzheimer gaixotasunaren* ondoriozko heriotzak areagotu egin dira 1990. eta 2010. urteen artean; zehatzago, tasek nabarmen egin zuten gora, %13 urtean, 2003. urtera arte (1990ean 1,8koa zen eta 2003an 14,2koa) eta, ondoren, egonkortu egin ziren. 1990ean gaixotasun horrek emakumezkoen heriotza guztien %0,4 eragiten zuen soilik (39. tokian zegoen zerrendan) baina 2010ean %5 eragin zituen. Hiru lurralde historikoetan nabarmena izan da gorakada lehenengo hamarkadan: urteko %30ekoa Araban, %15ekoa Gipuzkoan eta %13koa Bizkaian ([14.A](#), [15.K](#), [16.A](#), [17.K](#), [18.A](#), [19.K](#), [20.A](#) eta [21.K](#) taulak).

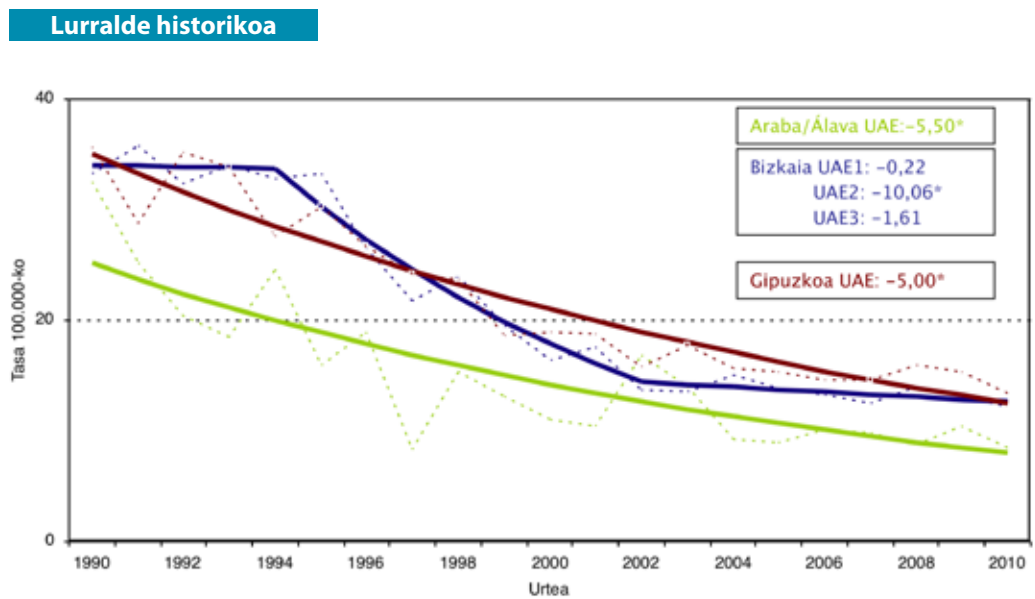
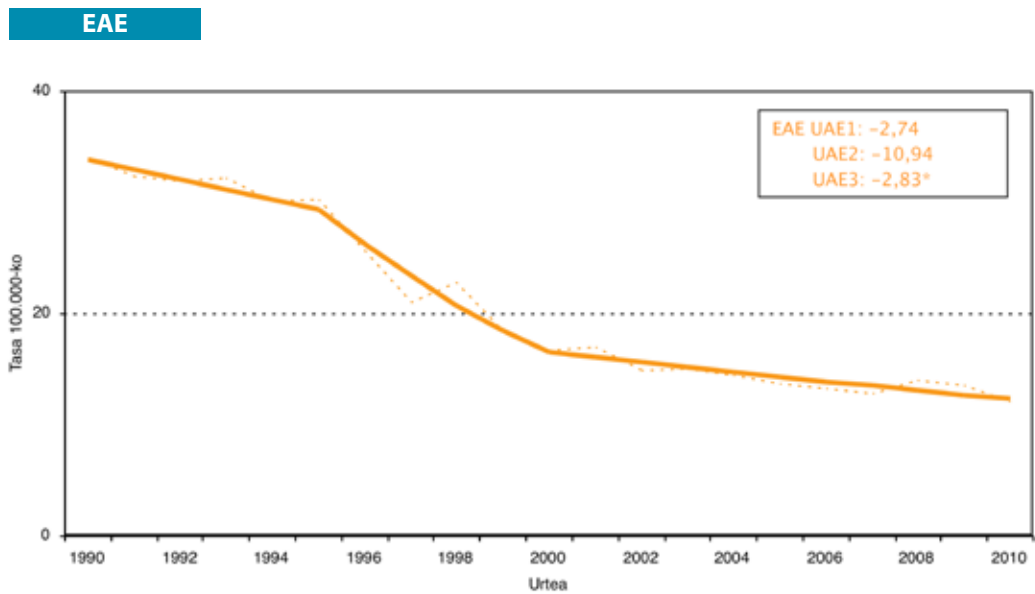
#### 4.4. irudia. Alzheimer gaixotasunagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehuneko. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Bihotz-gutxiegitasunaren* ondoriozko heriotza-tasek ere jaitsiera esanguratsua izan dute, hots, %11 urtean 1995etik 2000ra (30,2tik 16,7ra); urte horretatik aurrerako beherakada esanguratsua da, baina ez hain altua: %3 urtean. 1990. urtean heriotza-arrazoi hori zerrendako hirugarren tokian zegoen, heriotza guztien %7 eragiten baitzuen, 2010ean, berriz, %5. Araban eta Gipuzkoan urteko %5 jaitsi da aldi osoan, baina Bizkaian izan da jaitsierarik esanguratsuen, 1994 eta 2002. urteen artean: %10ekoa (**14.A, 15.M, 16.A, 17.M, 18.A, 19.M, 20.A eta 21.M taulak**).

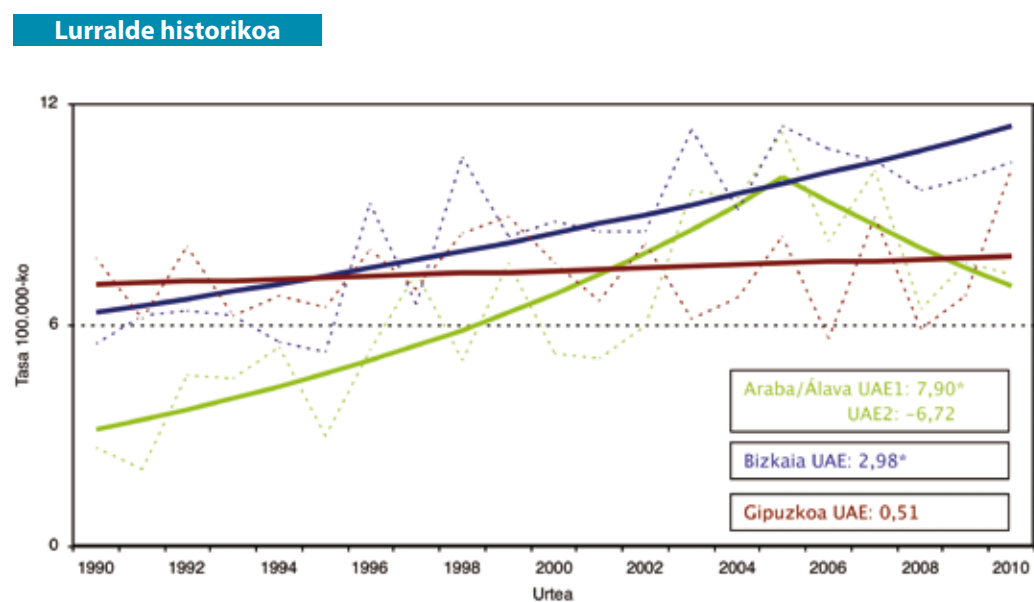
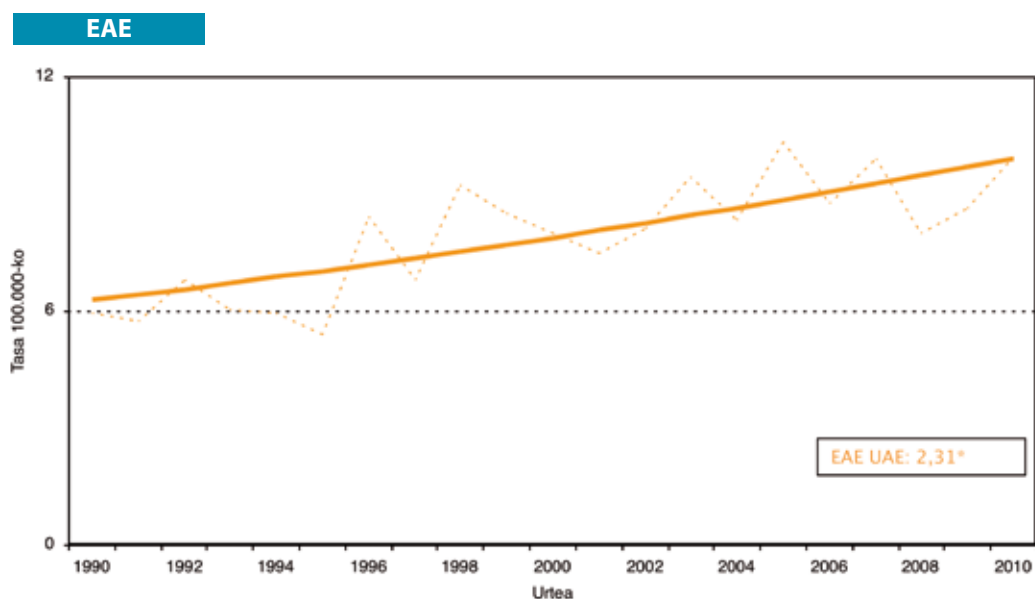
#### 4.5. irudia. Bihotz-gutxiegitasunagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Gaixotasun hipertentsiboen* ondoriozko heriotza-tasak 2,3 egin dute gora aldi horretan (0,6 1990an eta 10,0 2010ean). 1990ean gaixotasun horiek emakumezkoen heriotza guztien %1,3 eragiten zuten (17. tokian zegoen zerrendan) baina 2010ean %4 eragin zituzten. Arabako emakumeen artean urteko %8ko igoera esanguratsua izan zen 2005 urtera arte; ordutik aurrera badirudi tasek beherako joera izan dutela, baina ez nabarmenki. Bizkaian urteko %3 igo da aldi osoan eta Gipuzkoan ez da aldaketa esanguratsurik izan (**14.A, 15.L, 16.A, 17.L, 18.A, 19.L, 20.A eta 21.L taulak**).

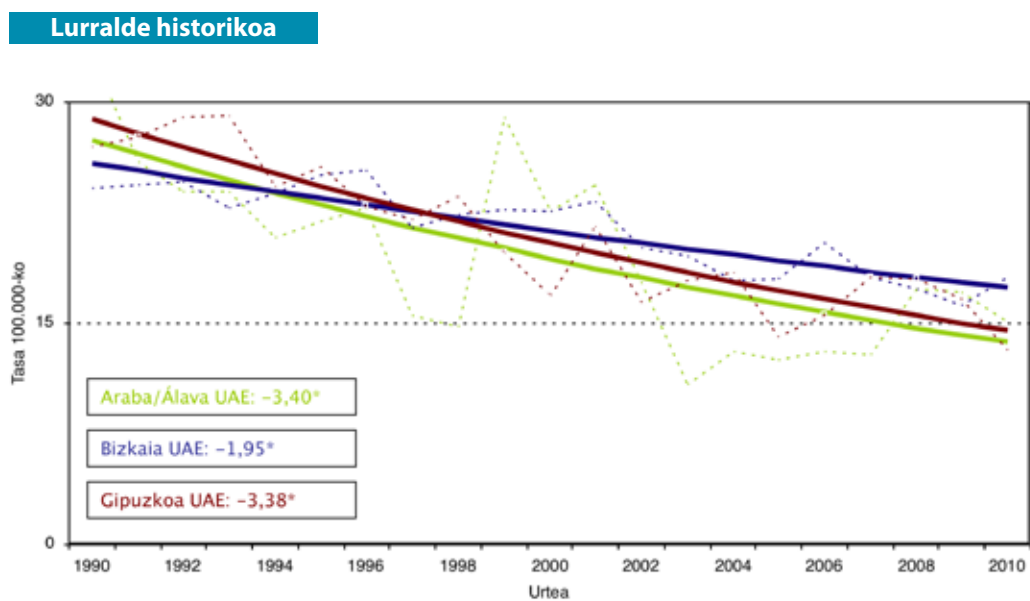
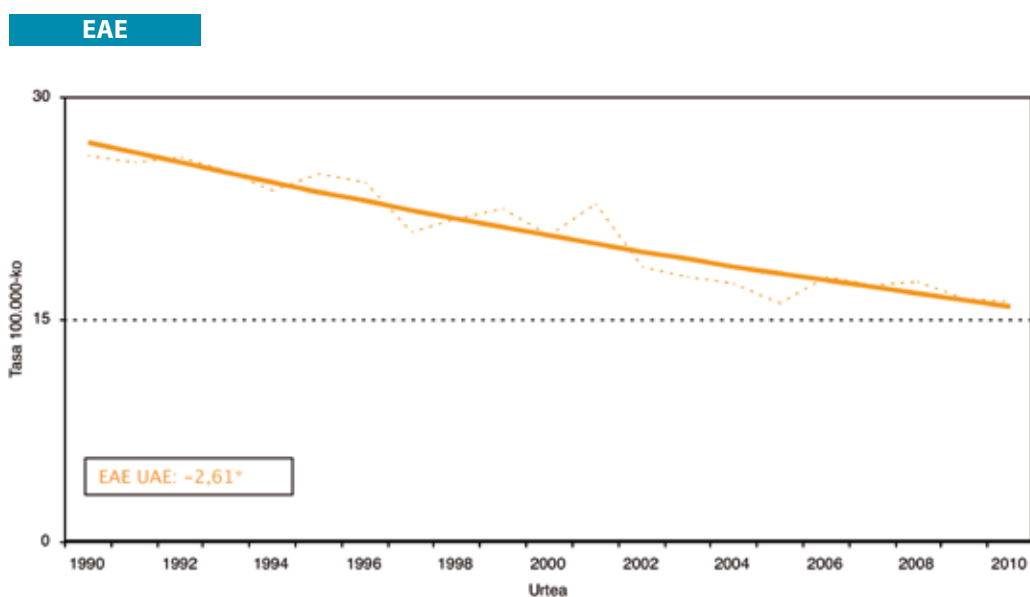
#### 4.6. irudia. Hipertentsio-gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Bularreko tumore gaiztoaren* ondoriozko heriotza-tasaren bilakaera urteko %2,6ko jaitsiera esanguratsua izan da (26,1 1990ean eta 16,2 2010ean). 1990ean heriotza-arrazoi hau laugarren zegoen zerrendan, heriotza guztien %4 eragiten baitzuen, eta 2010ean zazpigarrenean, %3rekin. Beherakada hori urtean %3koa izan da Arabako eta Gipuzkoako emakumeen artean, eta %2koa Bizkaikoetan (**14.A, 15.F, 16.A, 17.F, 18.A, 19.F, 20.A eta 21.F taulak**).

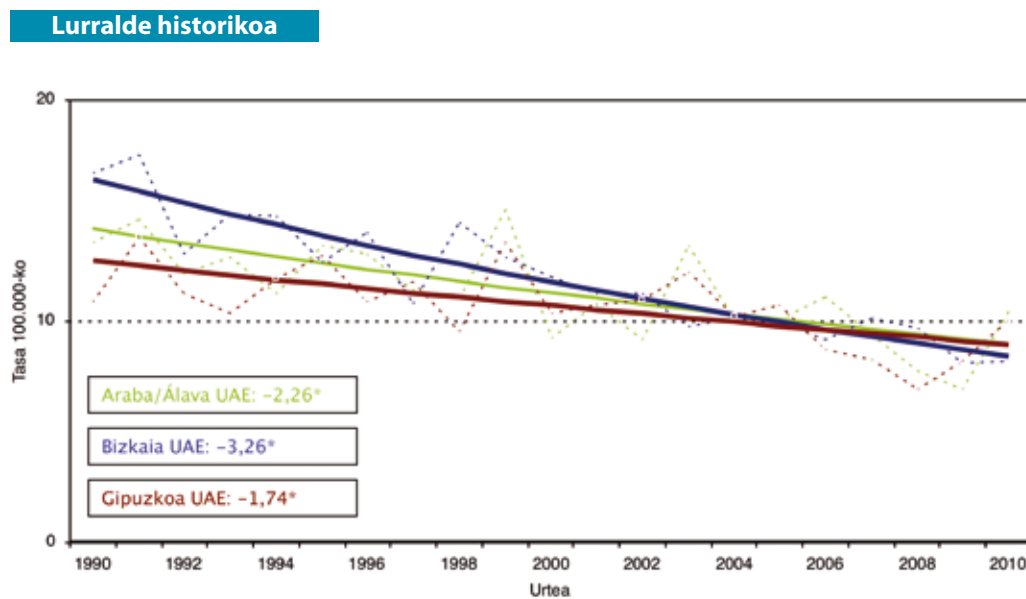
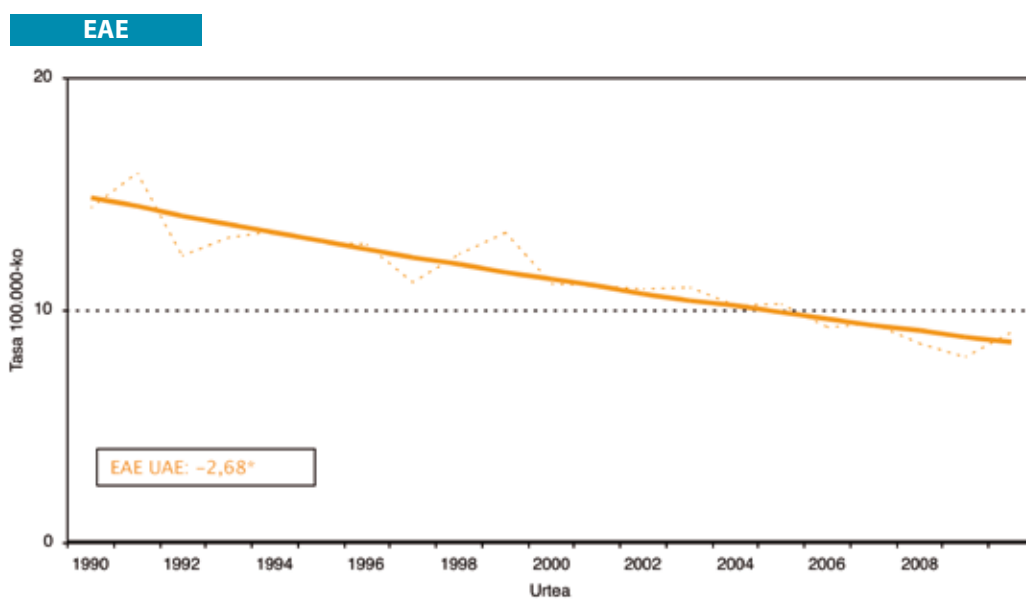
#### 4.7. irudia. Bularreko tumore gaiztoengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Diabetes mellitus* gaixotasunaren ondoriozko heriotza-tasek urtean %2,7ko jaitsiera nabarmena izan dute aldi honetan (1990eko 14,4tik 2010eko 9,1era). Guztizko heriotza-kopuruarekiko ehunekoa ez da aldatu, hots, 1990eko bera da: %3. Bizkaian jaitsi dira gehien tasak, %3 urtean, eta Araba zein Gipuzkoan %2 (14.A, 15.I, 16.A, 17.I, 18.A, 19.I, 20.A eta 21.I taulak).

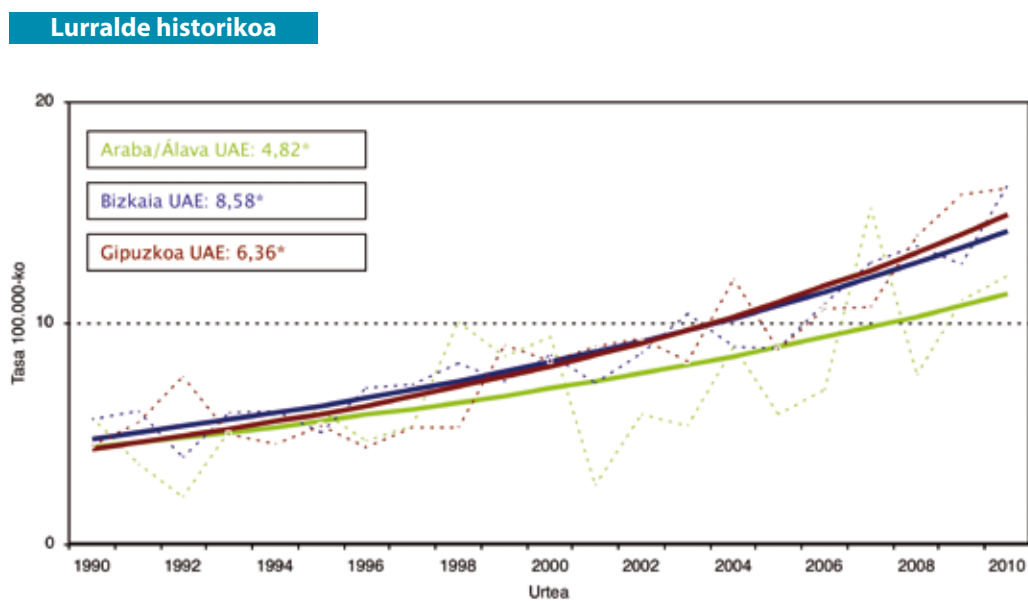
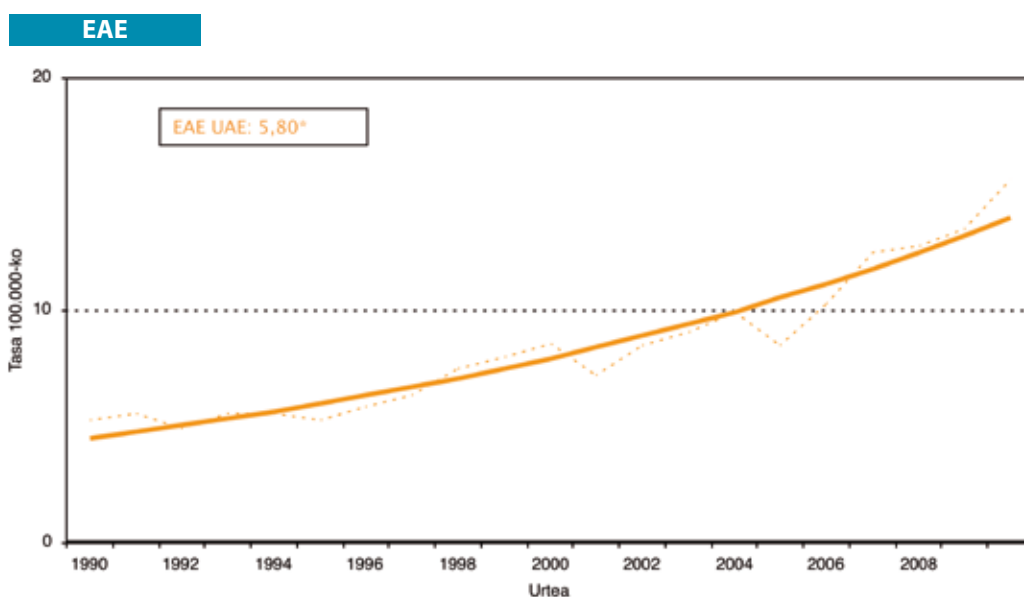
#### 4.8. irudia. Diabetes mellitusarengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Zintzur-heste, bronkio eta birikako tumore gaiztoagatiko heriotza-tasak nabarmen egin dute gora aldi honetan, urtean %5,8, hain zuzen ere (1990eko 5,3tik 2010eko 15,6ra). 1990ean gaixotasun horrek emakumezkoen heriotza guztien %0,9 eragin zuen (20. tokian zegoen zerrendan), eta 2010ean %3. Gipuzkoako tasen urtean %6ko igoera izan da altuena, eta atzetik doaz Bizkaia eta Arabakoak (**14.A, 15.E, 16.A, 17.E, 18.A, 19.E, 20.A eta 21.E taulak**).

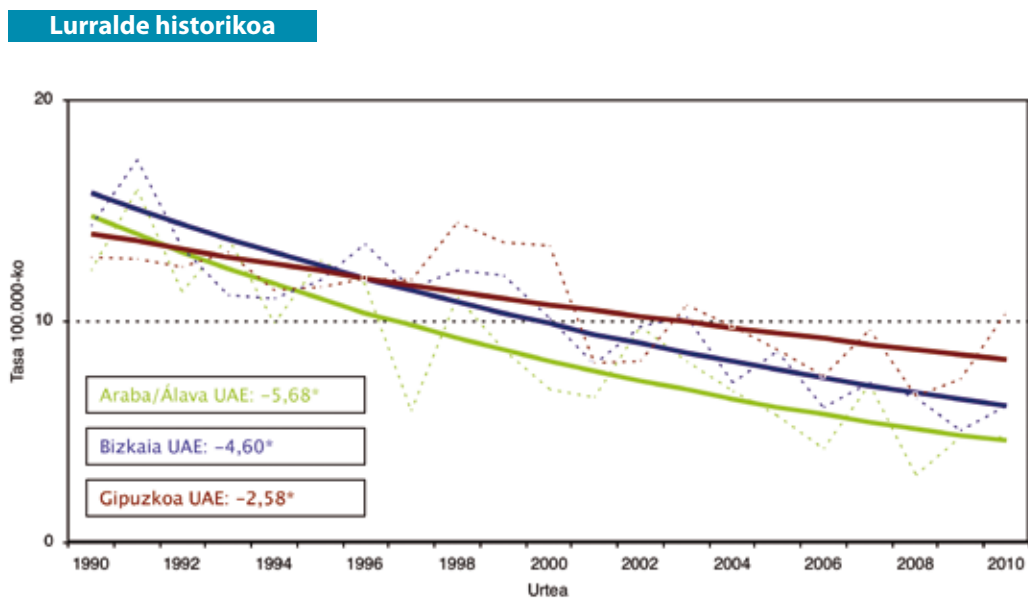
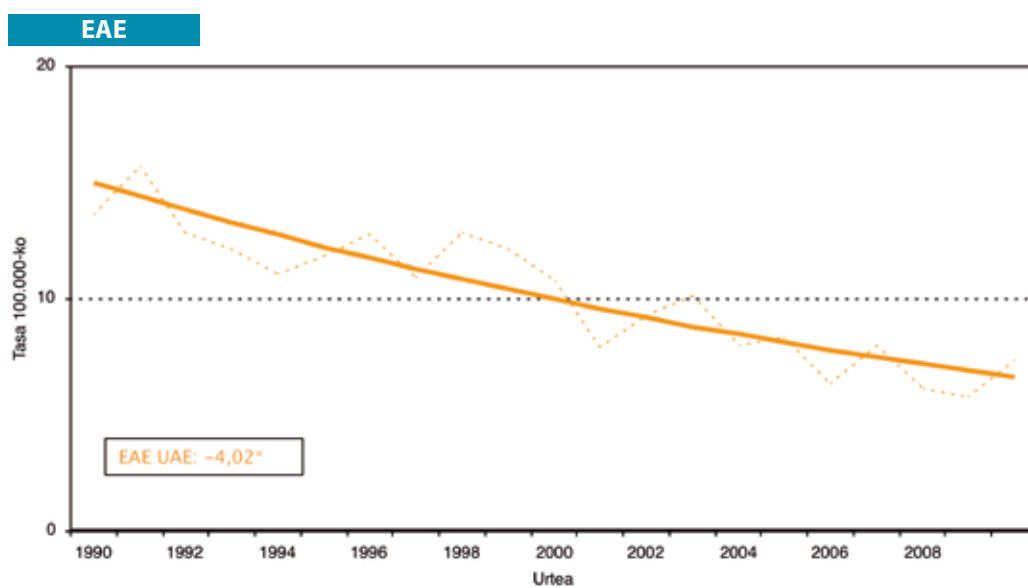
#### 4.9. irudia. Zintzur-heste, bronkio eta birikako tumore gaiztoengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

BGBKen ondoriozko heriotza tasek, oster, nabarmen jaitsi dira aldi honetan, urtean %4, zehazki (1990eko 13,7tik 1020eko 7,4ra). 1990ean gaixotasun horrek emakumezkoen heriotza guztien %3 eragin zuen (zortzigarren zegoen zerrendan), eta 2010ean %2. Araban jaitsi dira gehien tasak, %6 urtean; ondoren, Bizkaian, %5; eta, azkenik, Gipuzkoan, %3 (**14.A, 15.Q, 16.A, 17.Q, 18.A, 19.Q, 20.A eta 21.Q taulak**).

#### 4.10. irudia. BGBK eta antzeko gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010

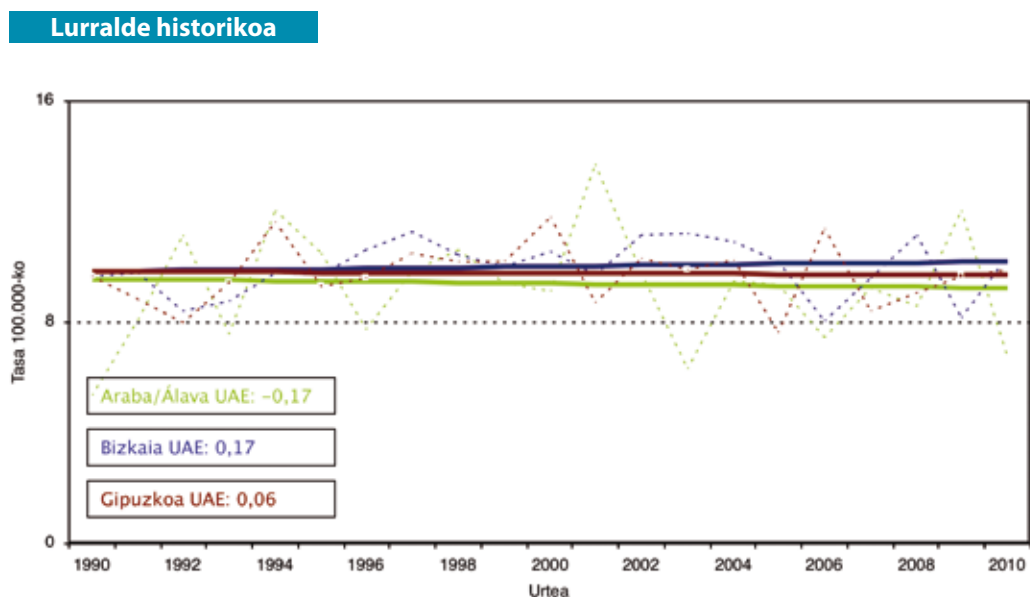
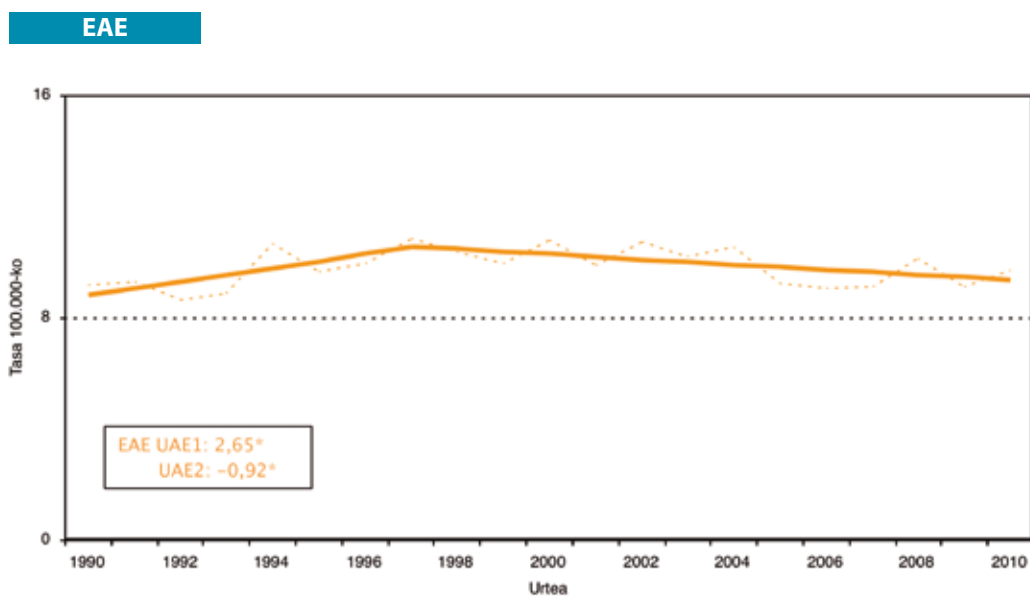


UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.



*Koloneko tumore gaiztoaren* ondoriozko hilkortasunaren bilakaerak gorabeherak izan ditu: 1997ra arte urtean %2,6ko igoera nabarmena izan zuen (1990eko 9,2tik 1997ko 10,9ra); urte horretatik aurrera, ordea, urtean %0,9ko jaitsiera nabarmena (1997ko 10,9tik 2010eko 9,7ra) izan du. 1990ean gaixotasun horrek emakumezkoen heriotza guztien %2 eragin zuen (14. tokian zegoen zerrendan), eta halaxe dago 2010ean ere, %2an. Heriotza-tasek ez dute aldaketa esanguratsurik izan lurralde batean ere (**14A, 15B, 16A, 17B, 18A, 19B, 20A eta 21B**).

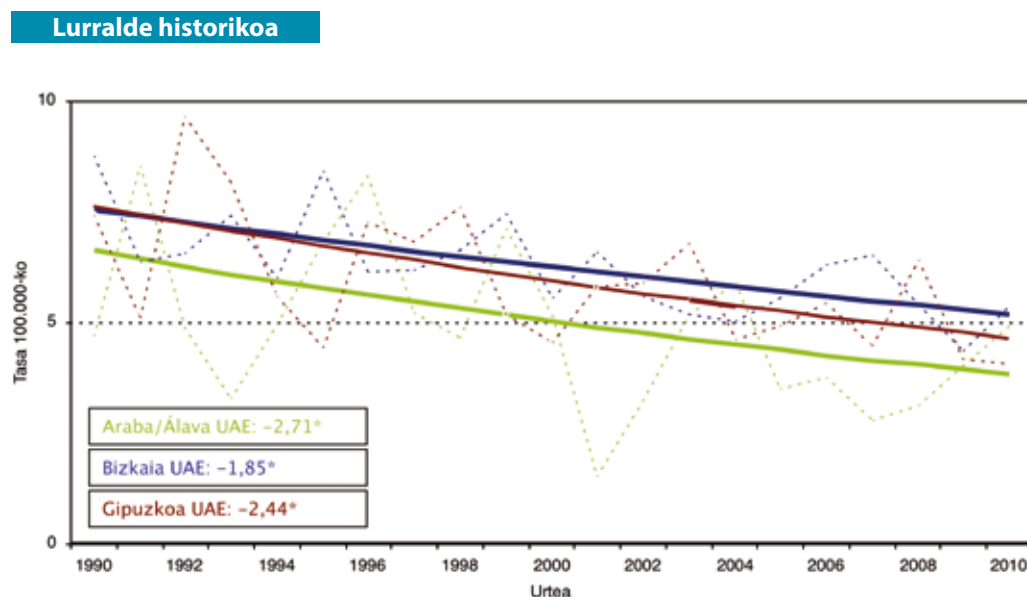
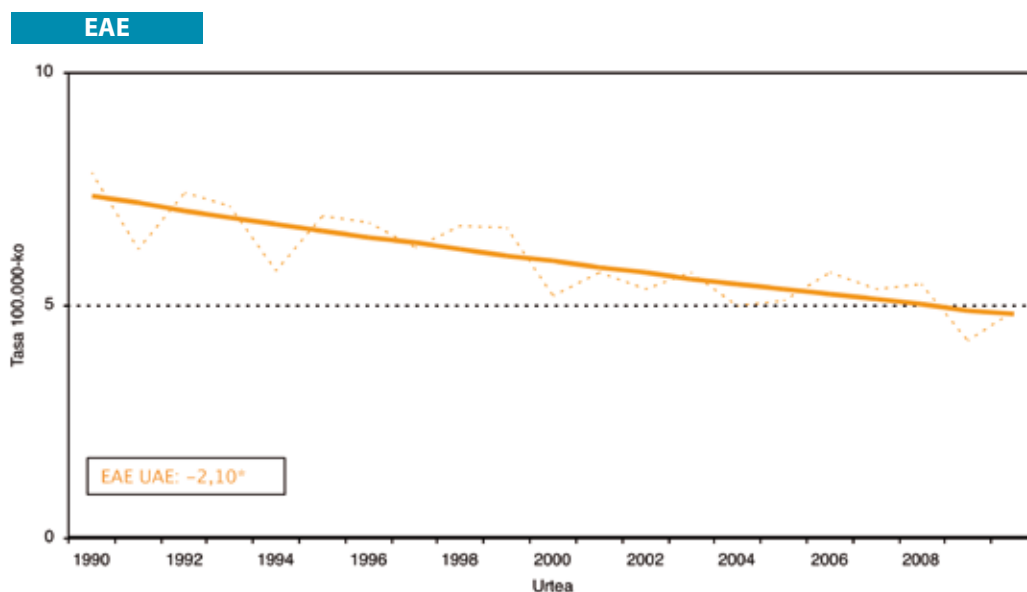
#### 4.11. irudia. Koloneko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunen ondoriozko heriotza-tasek behera egin dute nabarmenaldi honetan: %2,1 urteko (7,9 1990ean eta 4,9 2010ean). Heriotzen guztizkoarekiko ehunekoa ez da ia ezer aldatu, eta %2koa izaten jarraitzen du, 1990ean bezala. Araban izan da tasen beherakadarik handiena, urteko %3koa, zehazki; gainerako lurraldeetan %2 ingurukoa izan da (**14.A, 15.S, 16.A, 17.S, 18.A, 19.S, 20.A eta 21.S taulak**).

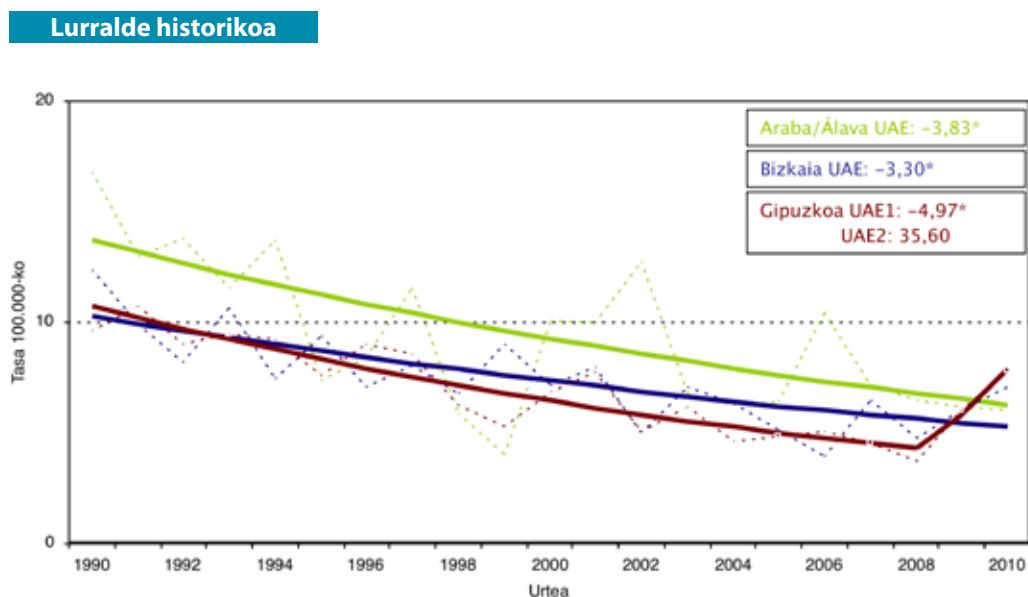
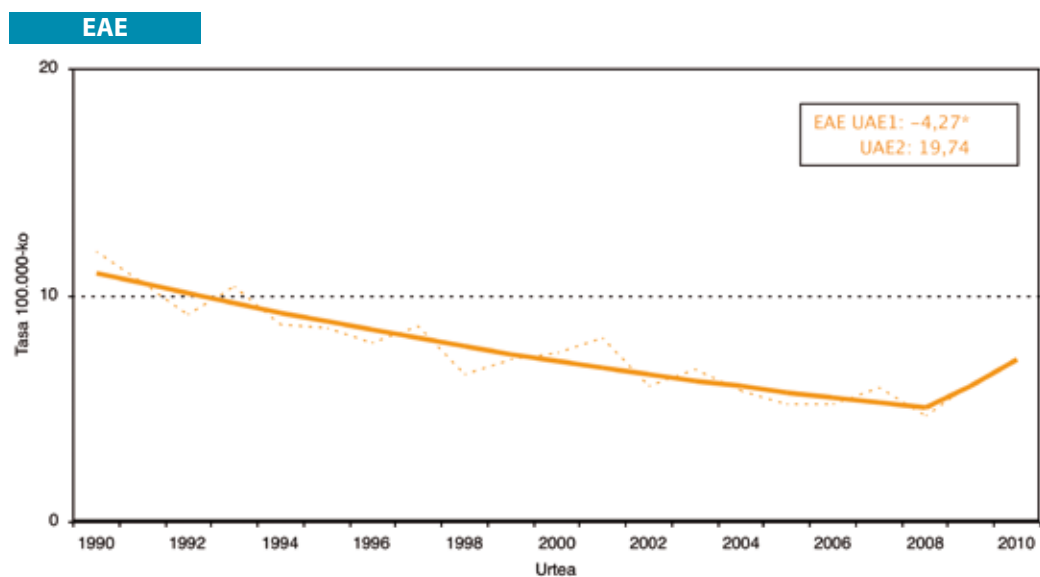
#### 4.12. irudia. Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Urdaileko tumore gaiztoen* ondoriozko heriotza tasek ere nabarmen egin dute behera aldi honetan, urtean %4,3 (1990eko 12,0tik 2008eko 4,7ra). 1990ean gaixotasun horrek emakumezkoen heriotza guztien %2 eragin zuen (11. tokian zegoen zerrendan), eta 2010ean ere bai. Araba eta Bizkaian tasen beherakada aldi osoan luzatu da, baina Gipuzkoan, 2008an, heriotza-tasek gorakada izan zuten, adierazgarritasunik gabekoa bada ere (**14.A, 15.A, 16.A, 17.A, 18.A, 19.A, 20.A eta 21.A taulak**).

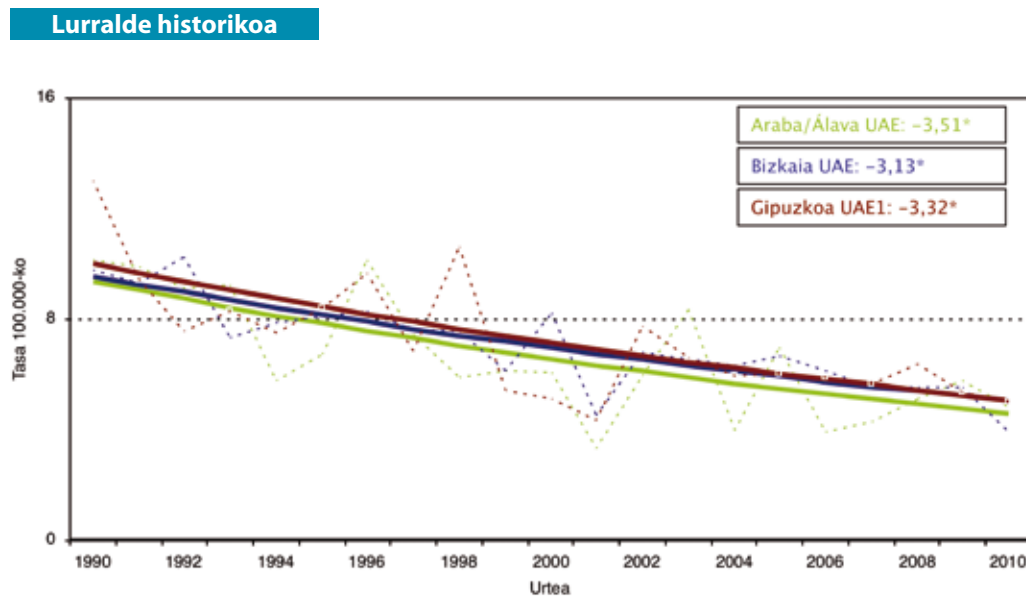
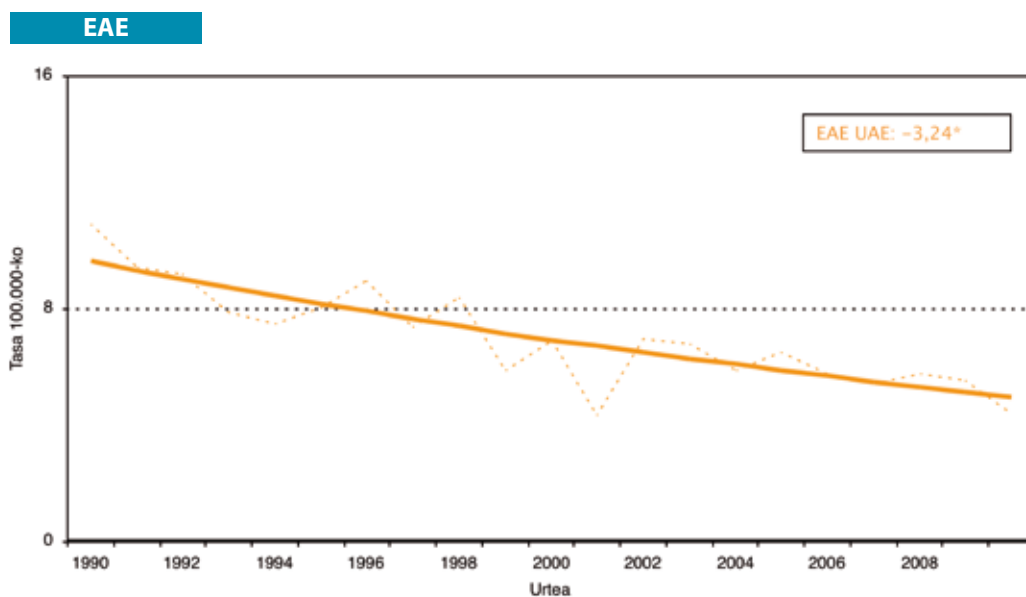
#### 4.13. irudia. Urdaileko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Pneumonien* ondoriozko heriotza-tasek urtean %3,2ko jaitsiera nabarmena izan dute aldi honetan (1990eko 10,9tik 2010eko 4,4ra). 1990ean gaixotasun horrek emakumezkoen heriotza guztien %2 eragin zuen (9. tokian zegoen zerrendan), eta 2010ean ere bai. Beherakada hori berdina izan da EAEko hiru lurraldeetan (14.A, 15.P, 16.A, 17.P, 18.A, 19.P, 20.A eta 21.P taulak).

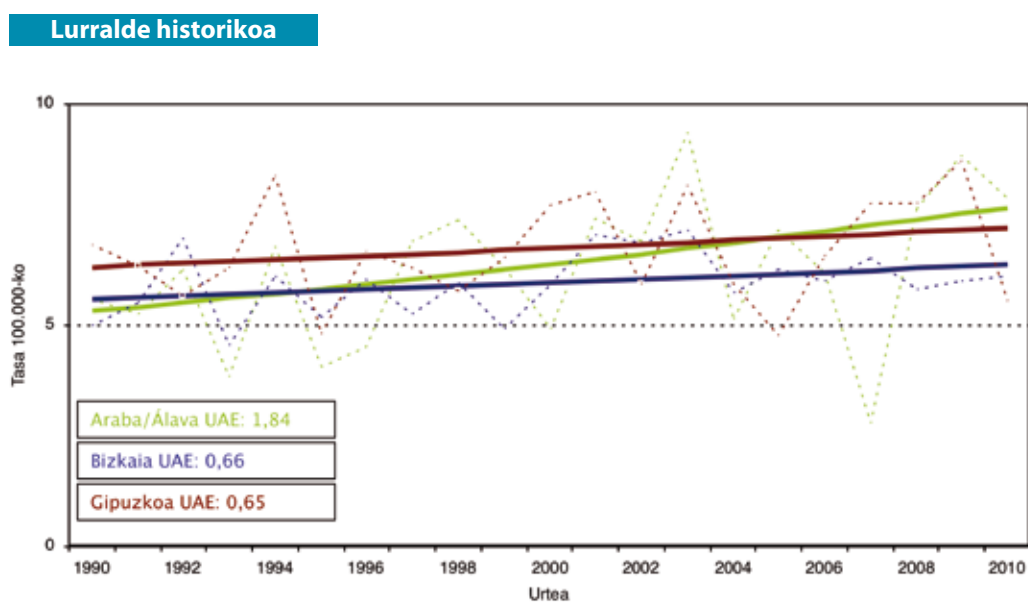
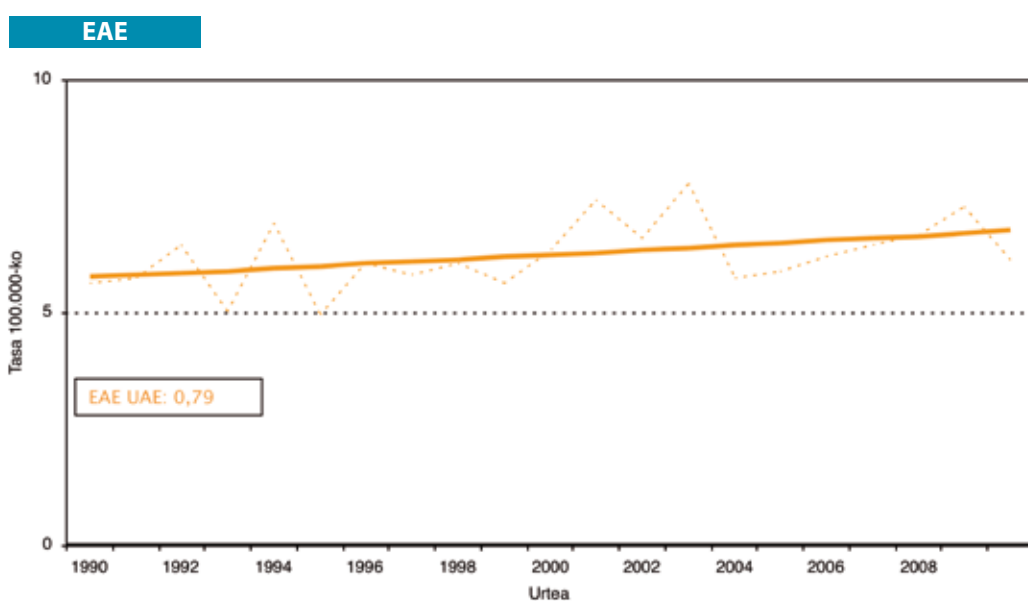
#### 4.14. irudia. Pneumoniengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Emakumeak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Pankreako tumore gaiztoagatiko heriotza-tasek ez dute estatistikoki esanguratsuak diren aldaketarik izanaldi honetan (14.A, 15.D, 16.A, 17.D, 18.A, 19.D, 20.A eta 21.D taulak).

#### 4.15. irudia. Pankreako tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera . Emakumeak. EAE 1990-2010

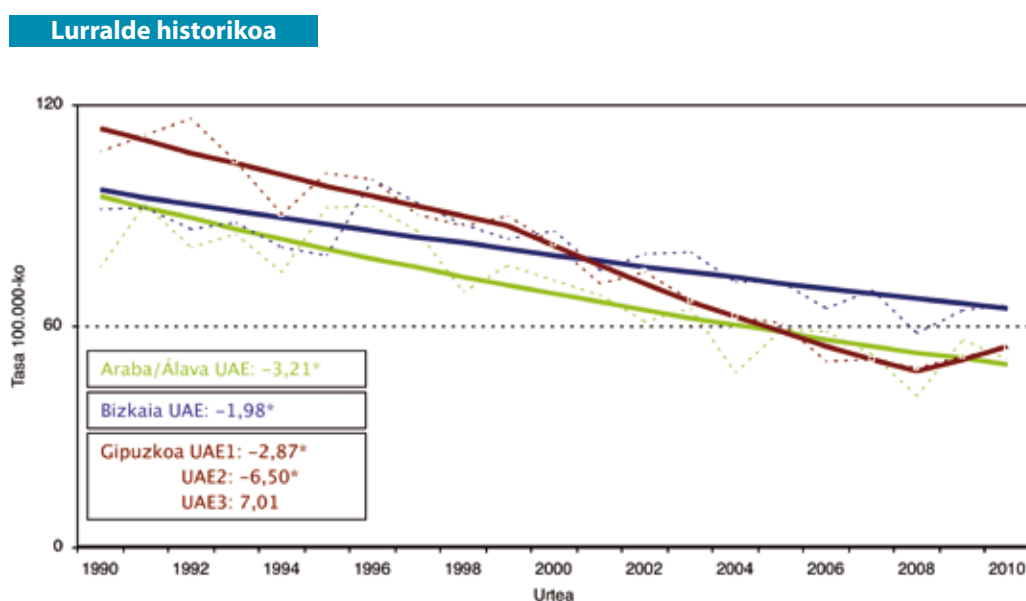
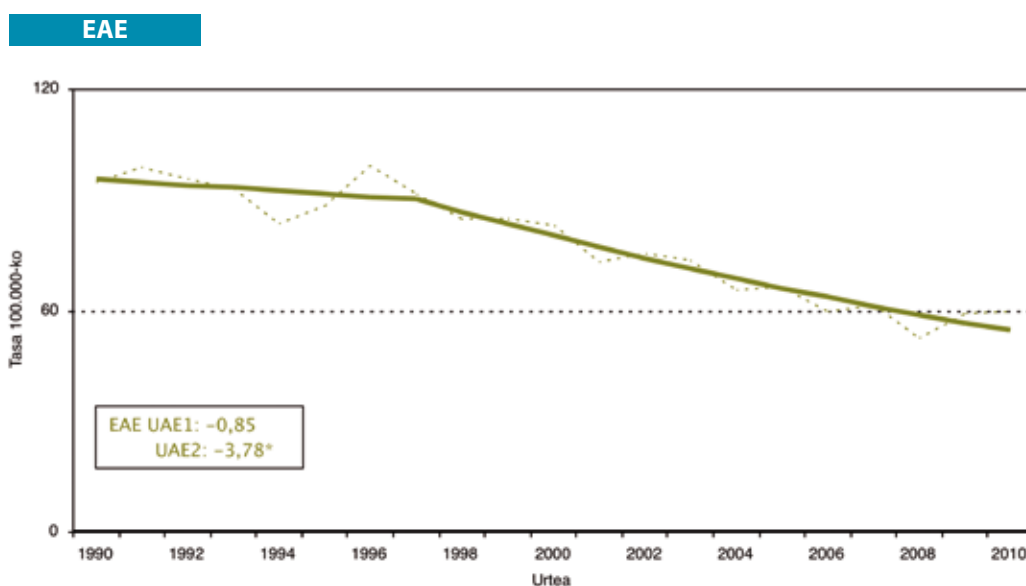


UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

## 6.2 Gizonezkoak

*Kardiopatia iskemikoa* da, gizonen artean, heriotza gehien eragin duen gaixotasuna. 1997tik aurrera tasek esanguratsuki e behera egin duten arren, %3,8 (91,5 1997an eta 59,7 2010ean), hain zuzen ere, heriotzen guztizkoarekiko ehunekoa ez da aldatu eta %10etik gertu dago oraindik ere. Beherakada esanguratsua izan da Araban aldi osoan zehar, %3ko indizearekin, bai eta Bizkaian ere, %2koarekin. Gipuzkoan, aldiz, beherakada handiena 1999. eta 2008. urteen artean gertatu zen, %6koa, eta urte horretatik aurrera gorakada (adierazgarritasunik gabekoa bada ere) hauteman daiteke (**14.B, 15.O, 16.B, 17.O, 18.B, 19.O, 20.B eta 21.O taulak**).

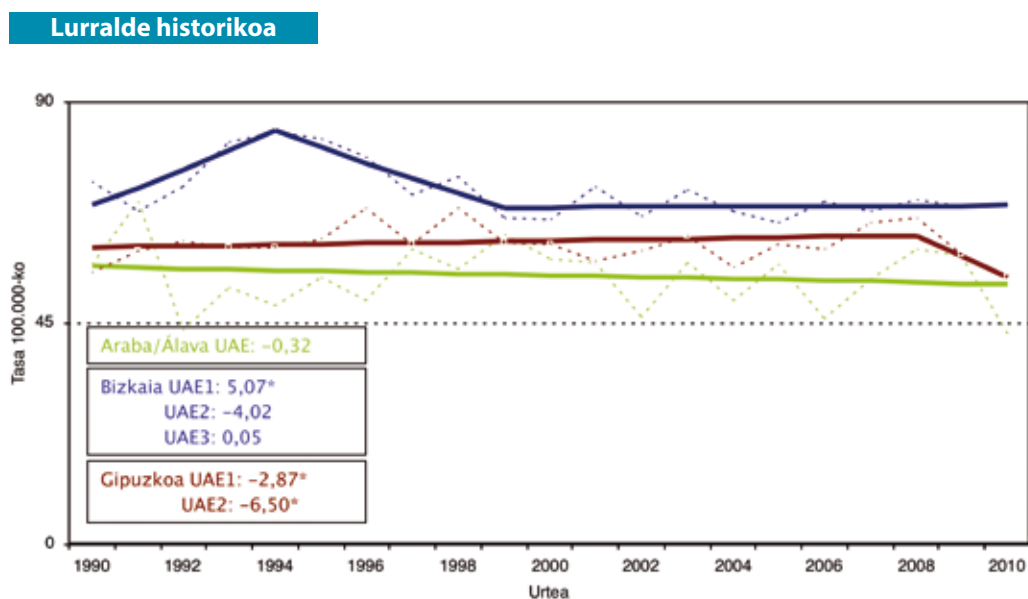
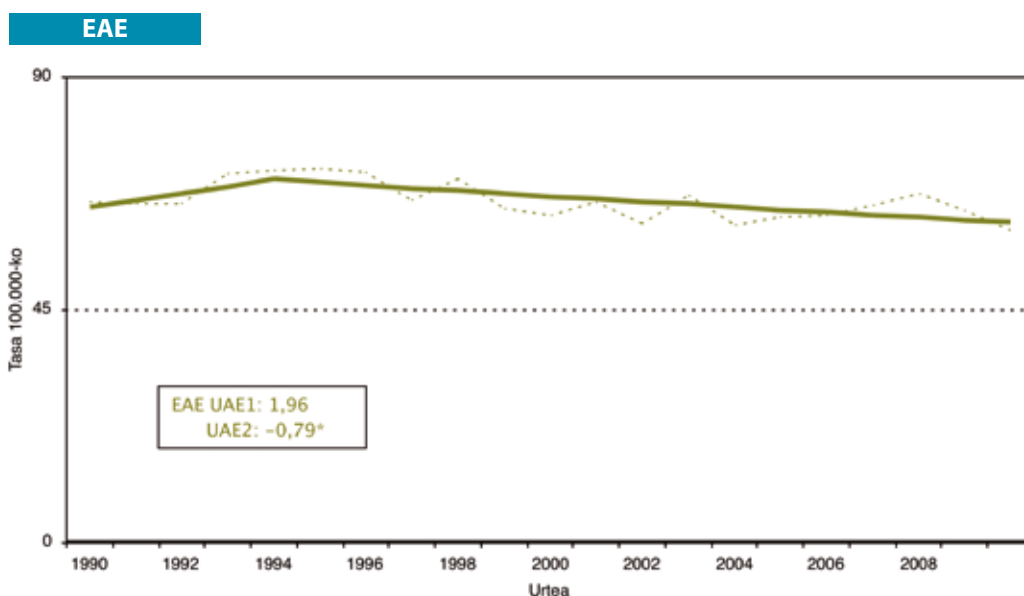
### 5.1. irudia. Kardiopatia iskemikoagatiko heriotza-tasaren bilakaera.Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Zintzur-heste, bronkio eta birikako tumore gaiztoagatiko heriotza-tasak nabarmen egin dute behera 1994 urtetik aurrera, urtean %0,8, hain zuzen ere (1996eko 72,0tik 2010eko 60,5era). 1990ean hirugarren tokian zegoen, gizonezkoen heriotzen %7 eragiten baitzuen, baina ehuneko hori %9ra igo da 2010ean eta, horren ondorioz, bigarrenen jarri da. Lurralde historikoei erreparatuta, tasen gorakada esanguratsua izan zen Bizkaian 1990tik 1994rako aldian, urteko %5,1ekoa; gainerako lurraldeetan, ordea, aldaketak ez dira nabarmentzekoak izan (**14.B, 15.E, 16.B, 17.E, 18.B, 19.E, 20.B eta 21.E taulak**).

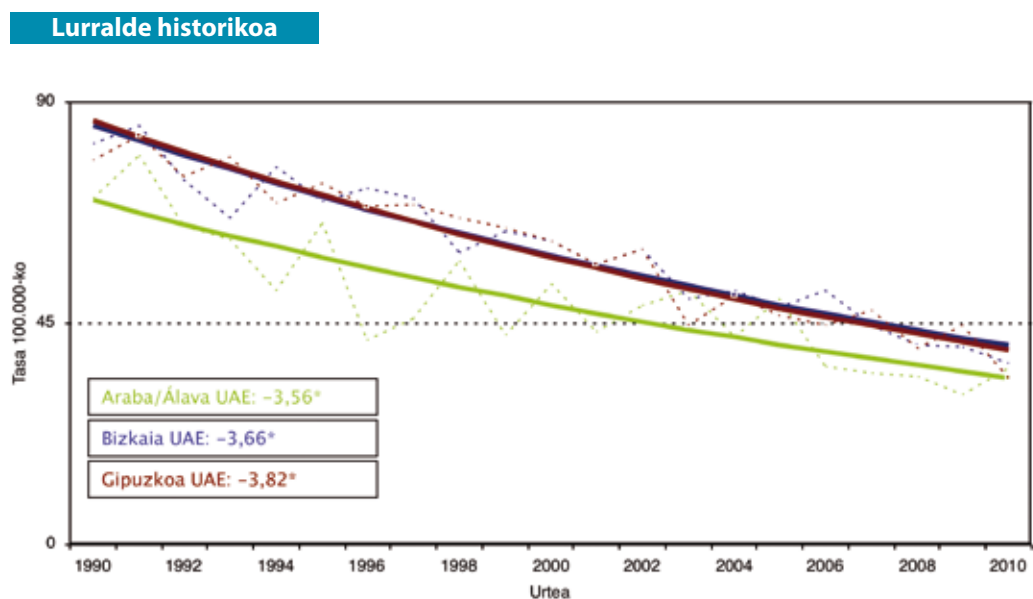
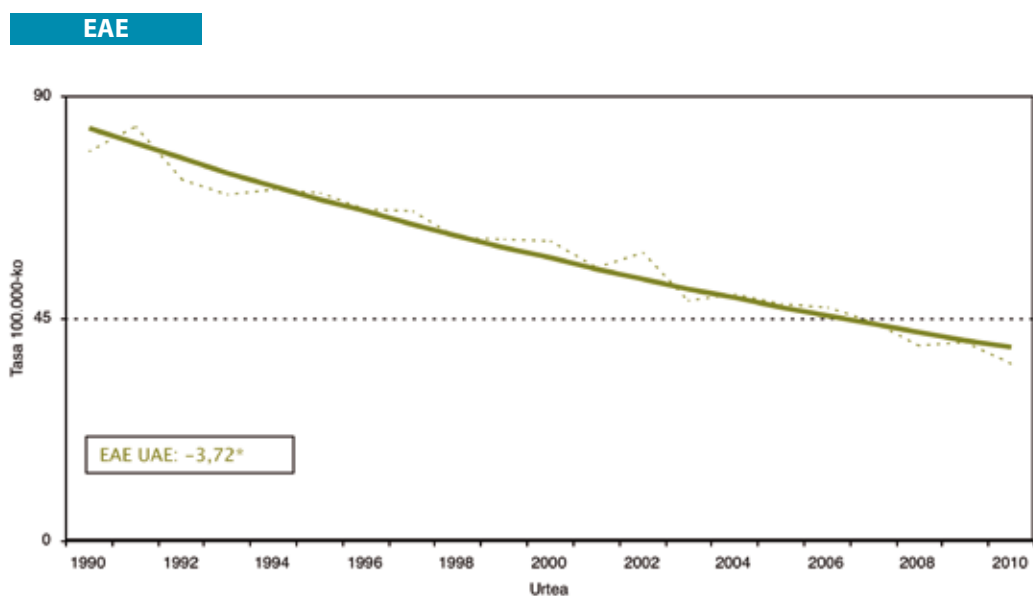
## 5.2. irudia. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Garuneko hodietako gaixotasunengatiko heriotza-tasek ere nabarmen egin dute behera aldi honetan, urtean %3,7, zehazki (1990eko 79,0tik 2010eko 35,9ra). 1990ean bigarren tokian zeuden, gizonezkoen heriotzen %8 eragiten baitzuten, baina ehuneko hori %6ra jaitsi da 2010ean eta, horren ondorioz, hirugarren tokian daude orain. Ez dago ezberdintasunik hiru lurraldeen artean (**14.B, 15.N, 16.B, 17.N, 18.B, 19.N, 20.B eta 21.N taulak**).

### 5.3. irudia. Garuneko hodietako gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera.Gizonak. EAE 1990-2010



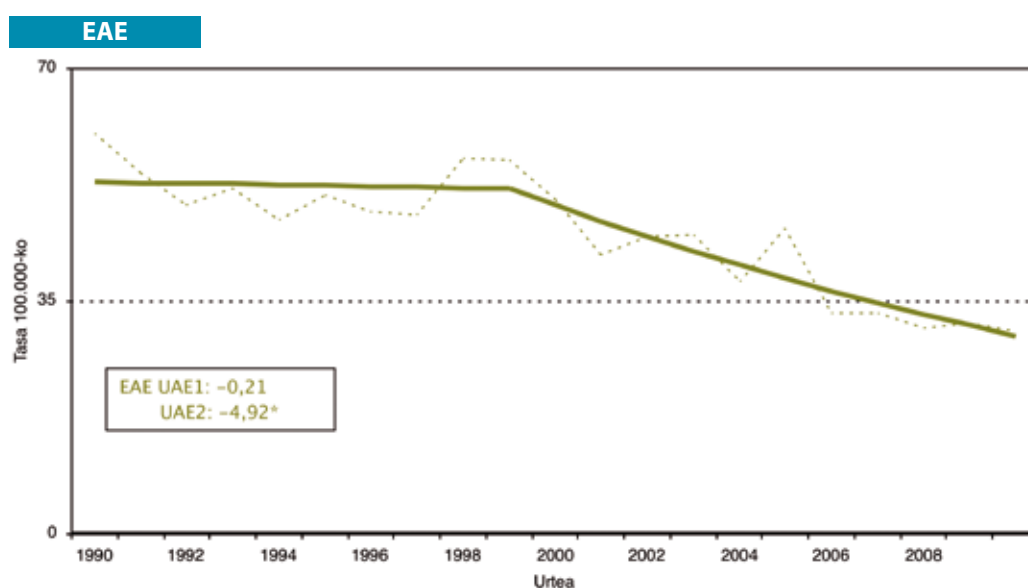
UAE: Urteko Aldaketa Ehuneko. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.



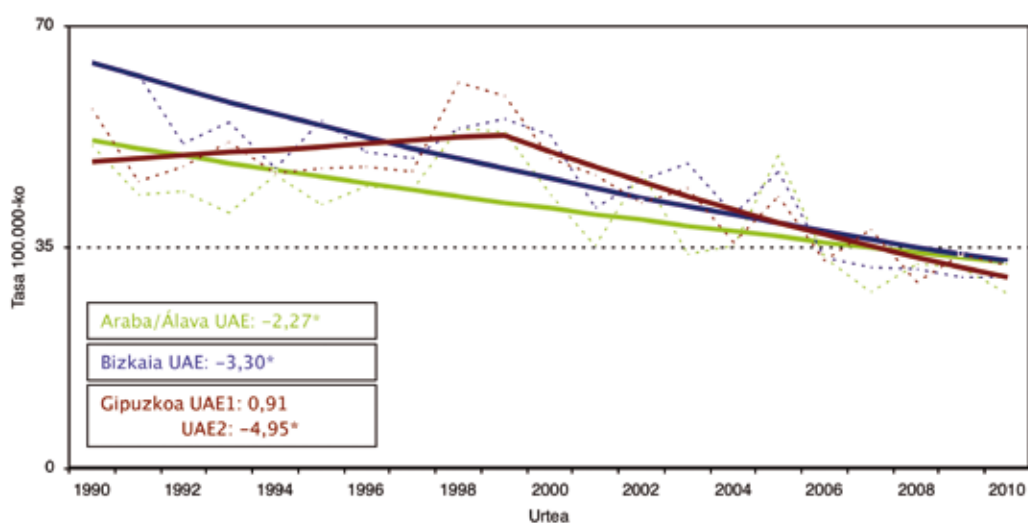
BGBK eta antzeko gaixotasunen ondoriozko heriotza-tasek ere nabarmen egin dute behera aldi honetan, urtean %4,9, zehazki (1990eko 56,4tik 2010eko 30,5era). 1990ean laugarren tokian zeuden, gizonezkoen heriotzen %6 eragiten baitzuten, eta 2010ean toki berean eusten dio zerrendan, ehuneko hori %5ra jaitsi den arren. Araba eta Bizkaian tasen beherakada (%3 urtean) aldi osoan luzatu da, baina Gipuzkoan %5eko beherakada esanguratsua 1999. eta 2010. urteen artean gertatu da (**14.B, 15.Q, 16.B, 17.Q, 18.B, 19.Q, 20.B eta 21.Q taulak**).

#### 5.4. irudia. BGBK eta antzeko gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera.

Gizonak. EAE 1990-2010



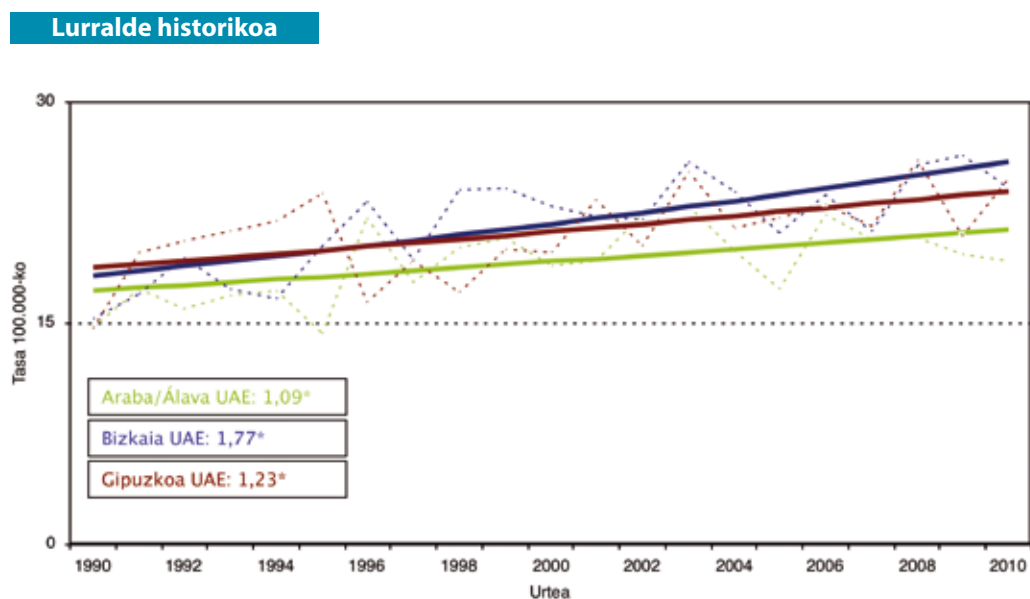
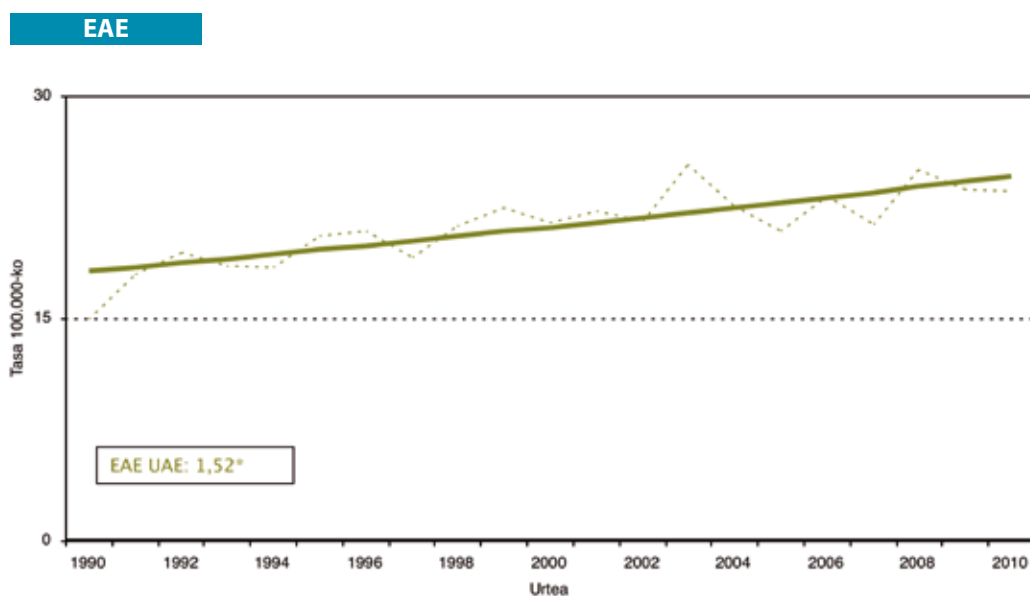
#### Lurralde historikoa



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Koloneko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasek, ostera, urtean %1,5eko gorakada esanguratsua izan du aldi honetan (1990eko 15,1etik 2010eko 23,7ra). 1990ean gizonezkoen heriotzen %1,3 eragiten zuen (zerrendako 17. tokian zegoen), baina ehuneko hori %4koa da 2010ean. Bizkaiko tasen urtean %2ko igoera izan da altuena, eta atzetik doaz Gipuzkoa eta Arabakoena (**14.B, 15.B, 16.B, 17.B, 18.B, 19.B, 20.B eta 21.B taulak**).

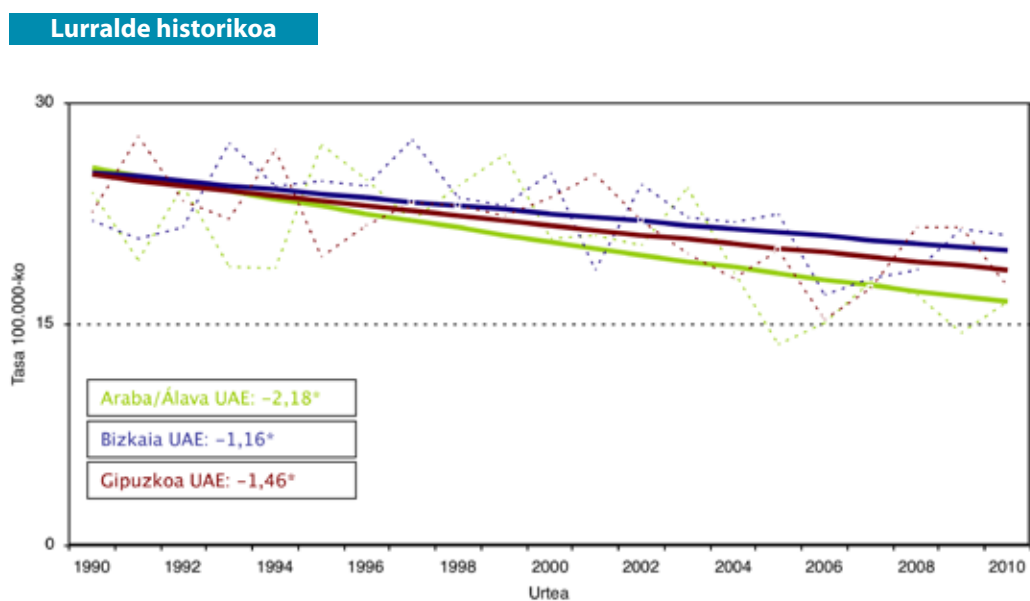
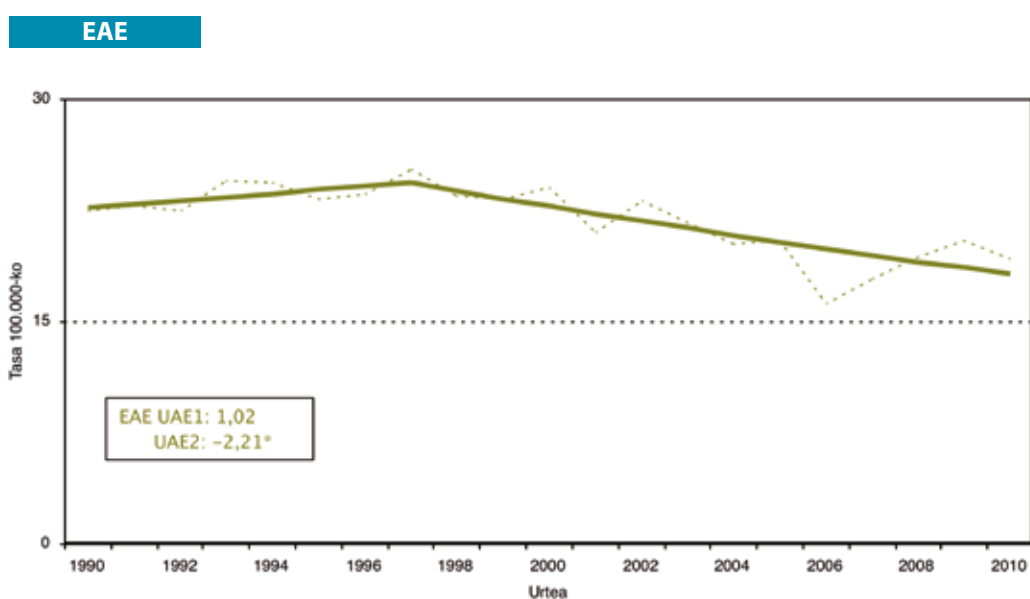
### 5.5. irudia. Koloneko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehuneko. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Prostatato tumore gaiztoagatiko* heriotza-tasak nabarmen egin du behera 1997. eta 2010. urteen artean, %2,2, hain zuzen ere (1997ko 25,3tik 2010eko 19,2era). 1990ean hamargarren tokian zegoen gaixotasun hau, gizonezkoen heriotzen %2 eragiten baitzuen, baina datu hori %3an dago 2010ean. Arabako tasen urtean %2ko igoera izan da altuena, eta atzetik doaz Gipuzkoa eta Bizkaikoenak (**14.B, 15.G, 16.B, 17.G, 18.B, 19.G, 20.B eta 21.G taulak**).

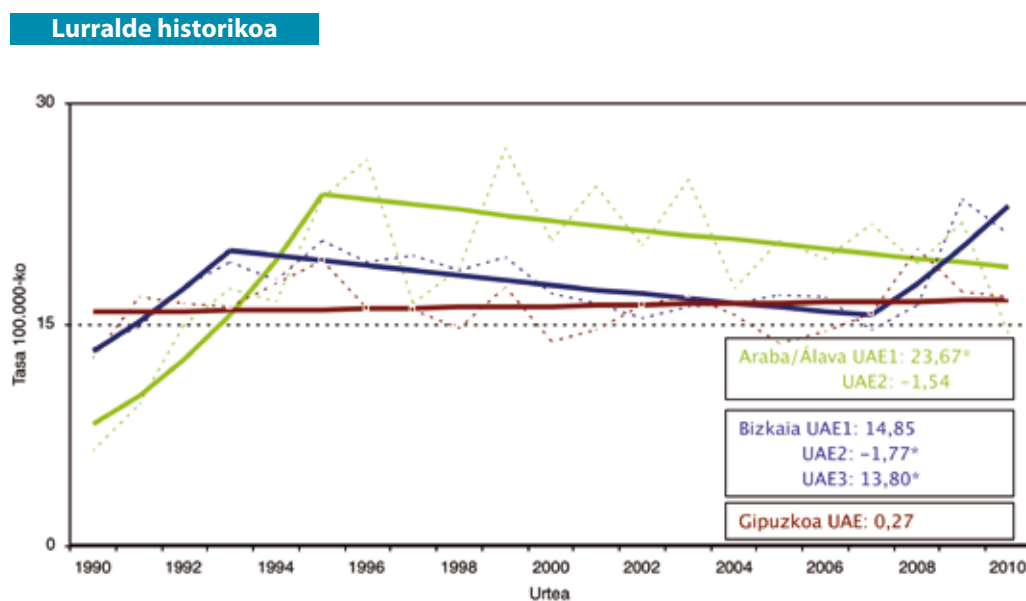
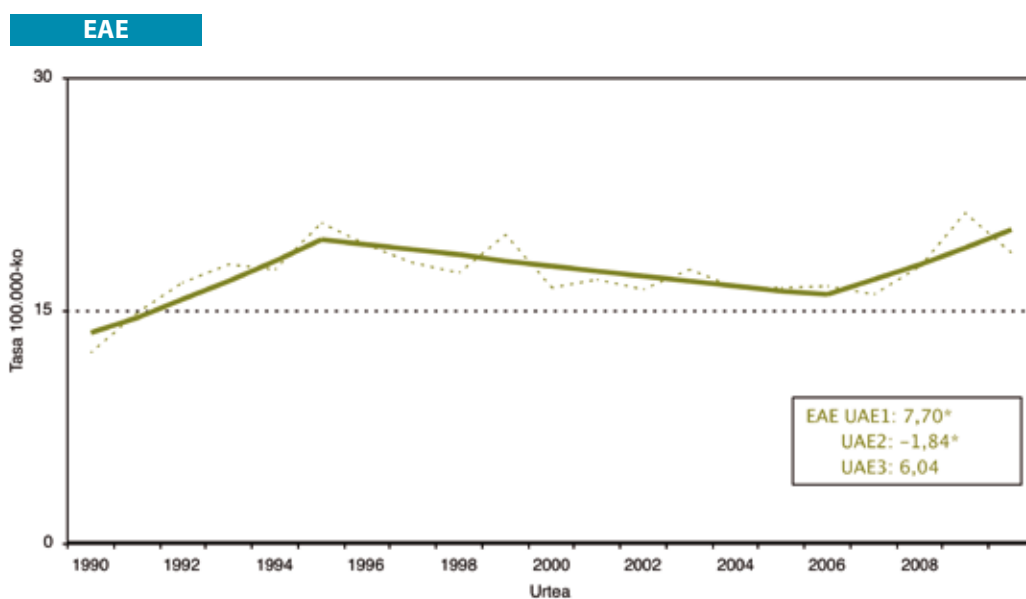
### 5.6. irudia. Prostatato tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldu organikoaren ondoriozko hilkortasunaren bilakaerak gorabeherak izan ditu aldi honetan: 1995. urtera bitartean %7,7ko igoera esanguratsua izan zen (1990ko 12,3tik 1995eko 20,7ra), hurrengo urteetan, 2006ra arte, urteko %1,8ko beherakada gertatu zen, esanguratsua hori ere (1995eko 20,7tik 2006ko 16,6ra), eta urte horretatik aurrera tasak gora egin du berriro ere, baina ez nabarmenki. 1990ean gaixotasun horrek gizonezkoen heriotza guztien %1,2 eragin zuen (24. tokian zegoen zerrendan), eta 2010ean %3. Araban izan da tasen gorakadarik handiena, 1990. eta 1995. urteen artean, batez ere (urtean %24koa); Bizkaian, berriz, %14ko gorakada esanguratsua 2007. eta 2010. urteen artean gertatu da; eta Gipuzkoan, azkenik, ez da aldaketa nabarmenik hauteman aldi osoan zehar (**14.B, 15.J, 16.B, 17.J, 18.B, 19.J, 20.B eta 21.J taulak**).

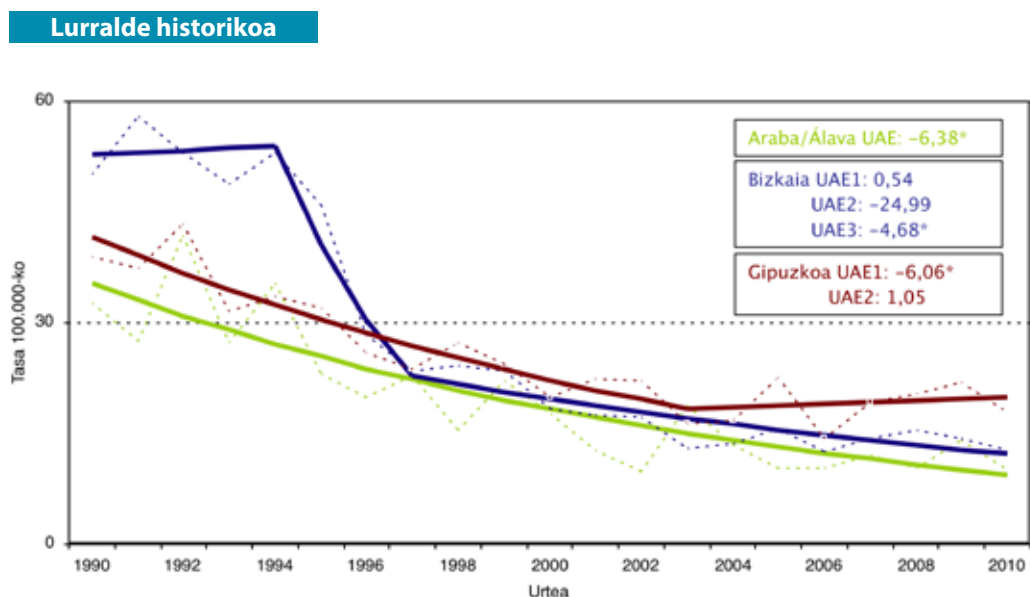
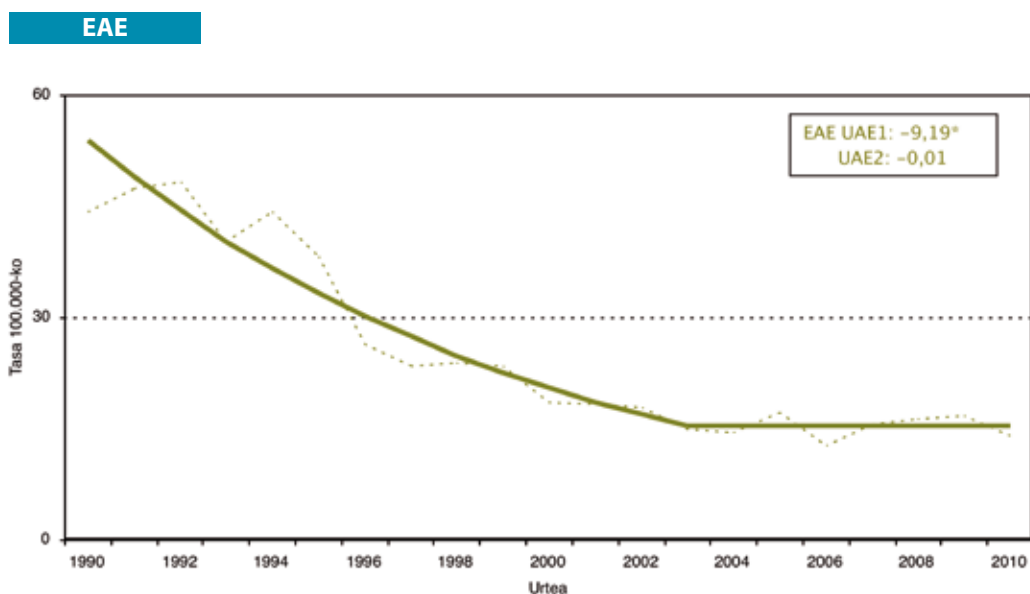
### 5.7. irudia. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Bihotz gutxiegitasunen* ondoriozko heriotza-tasek urtean %9,2ko jaitsiera nabarmena izan zuten 2003. urtera arte (1990eko 44,4tik 2003ko 15,0ra) eta, ordutik aurrera, egonkor eutsi diote. 1990ean gaixotasun horrek gizonezkoen heriotza guztien %4,2 eragin zuen (5. tokian zegoen zerrendan), eta 2010ean, berriz, %2,3. Araban tasen beherakada urteko %6koa izan da aldi osoan; Gipuzkoan %6ko beherakada gertatu da 2003. urtera arteko aldiari; eta Bizkaian, ostera, 1997. urtetik aurrera soilik hauteman da beherakada esanguratsua, urteko %5ekoa, hain zuzen ere (**14.B, 15.M, 16.B, 17.M, 18.B, 19.M, 20.B eta 21.M taulak**).

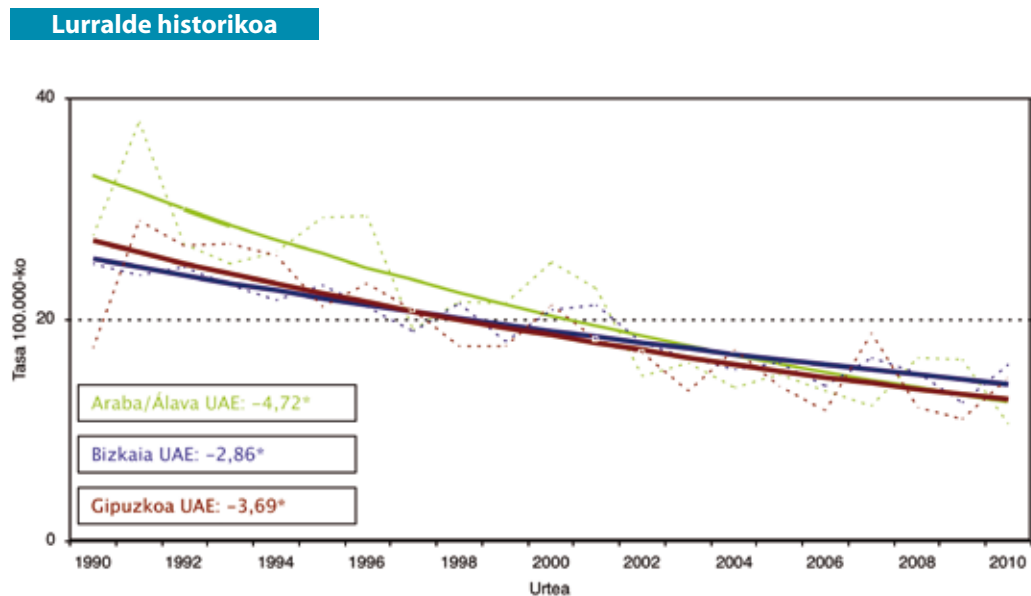
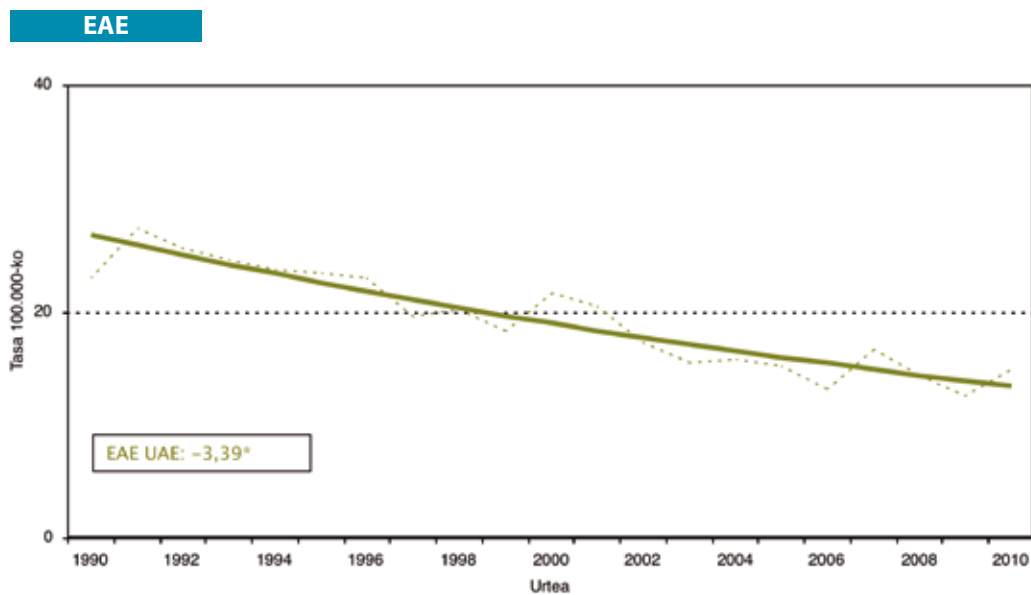
#### 5.8. irudia. Bihotz-gutxiegitasunagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Urdaileko tumore gaiztoen ondoriozko heriotza-tasek urtean %3,4ko jaitsiera esanguratsua izan dute aldi honetan (1990eko 22,9tik 2010eko 14,9ra). Heriotzen guztizkoarekiko ehunekoa ez da aldatu aldi osoan, eta %2tik gertu eutsi dio. Araban jaitsi dira gehien tasak, % 5 urtean; ondoren Gipuzkoan, %4; eta azkenik, Bizkaian, %3 (14.B, 15.A, 16.B, 17.A, 18.B, 19.A, 20.B eta 21.A taulak).

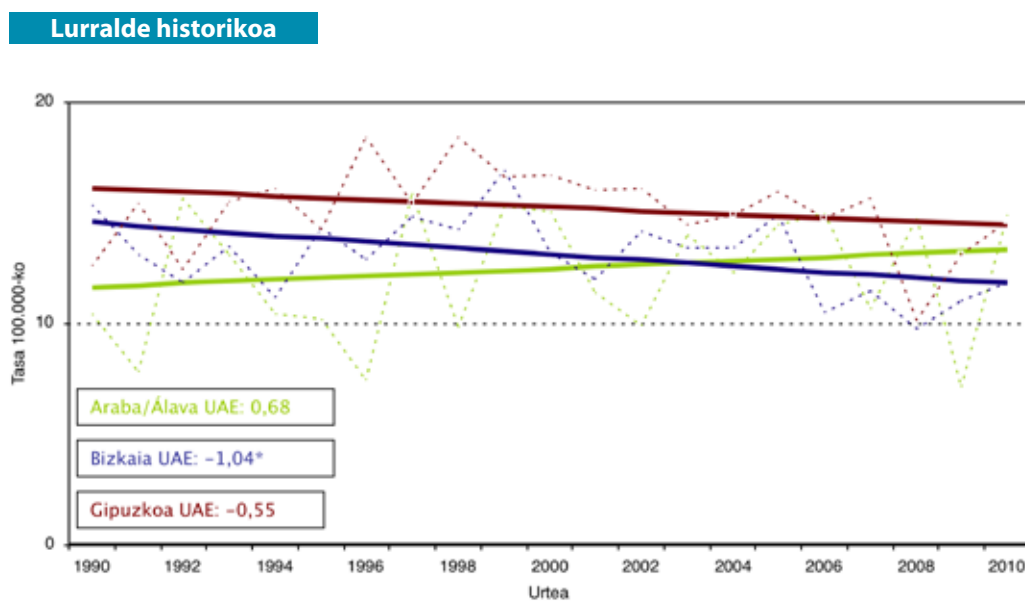
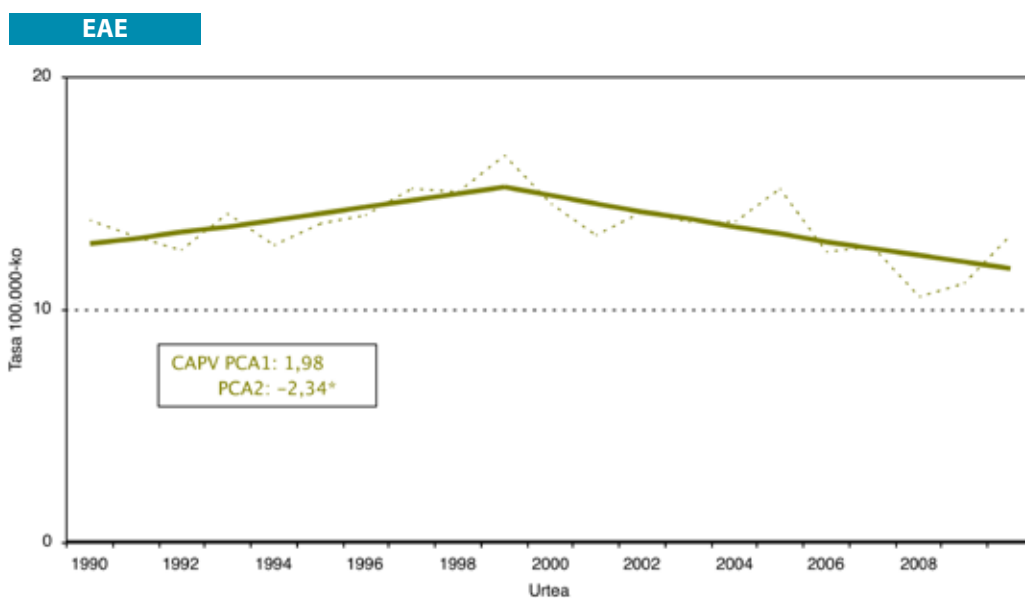
### 5.9. irudia. Urdaileko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Diabetes mellitusaren* ondoriozko hilkortasunaren bilakaerak gorabeherak izan ditu: 1999ra arte tasek gora egin zuten, esanguratsuki izan ez bazen ere; ordutik aurrera, ordea, urtean %2,3ko jaitiera nabarmena gertatu da (1999ko 16,6tik 2010eko 13,2ra). 1990ean gizonezkoen heriotzen %1,4 eragiten zuen (zerrendako 21. tokian zegoen), baina ehuneko hori %2,2ra igo da 2010ean (**14.B, 15.I, 16.B, 17.I, 18.B, 19.I, 20.B eta 21.I taulak**).

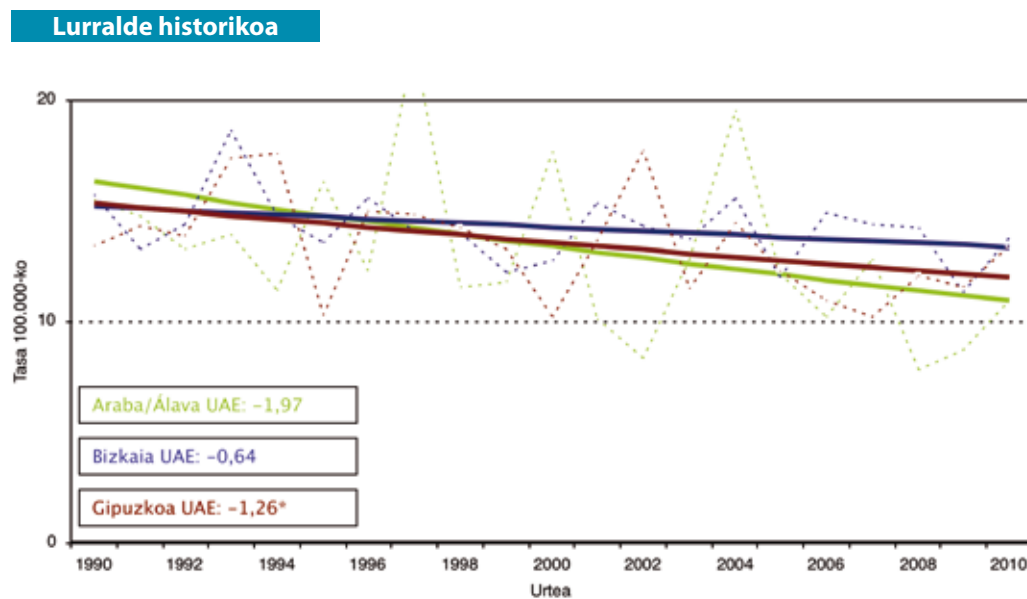
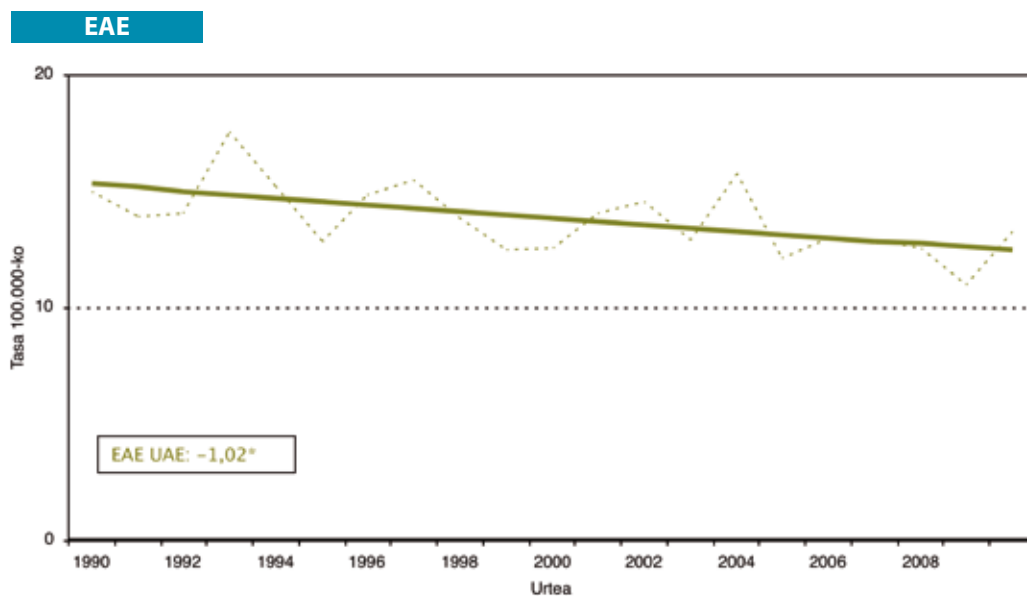
#### 5.10. irudia. Diabetes mellitusagatiko heriotza-tasaren bilakaera.Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

Maskuriko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasek, ostera, urtean %1eko beherakada esanguratsua izan dute aldi honetan (1990eko 15,0tik 2010eko 13,3ra). 1990ean gizonezkoen heriotzen %1,5 eragiten zuen (zerrendako 17. tokian zegoen), eta ehuneko hori %2,2an dago 2010ean. Gipuzkoan soilik gertatu da urteko %1eko beherakada esanguratsua (14.B, 15.H, 16.B, 17.H, 18.B, 19.H, 20.B eta 21.H taulak).

#### 5.11. irudia. Maskuriko tumore gaiztoagatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010

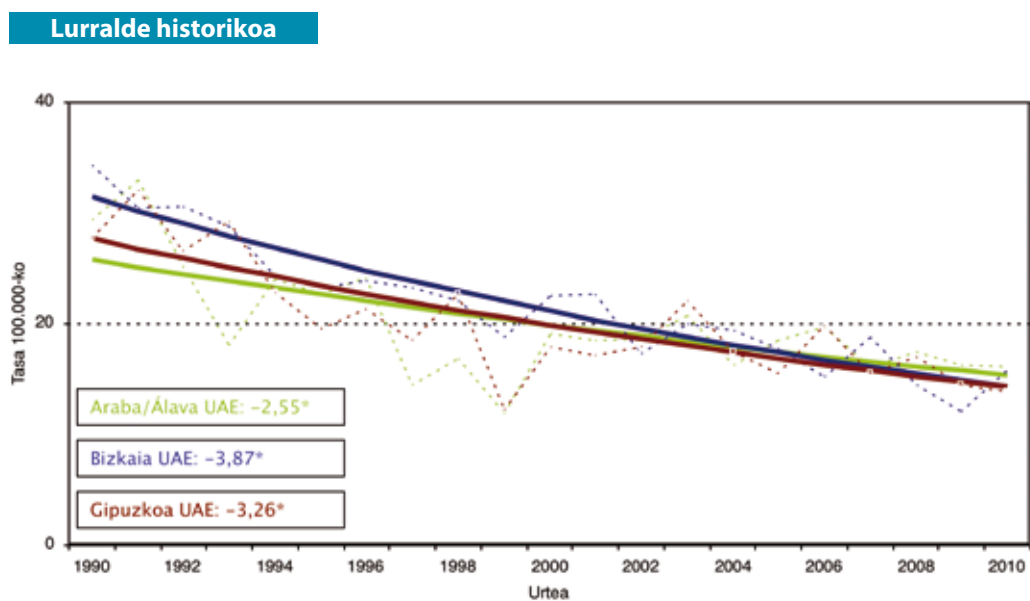
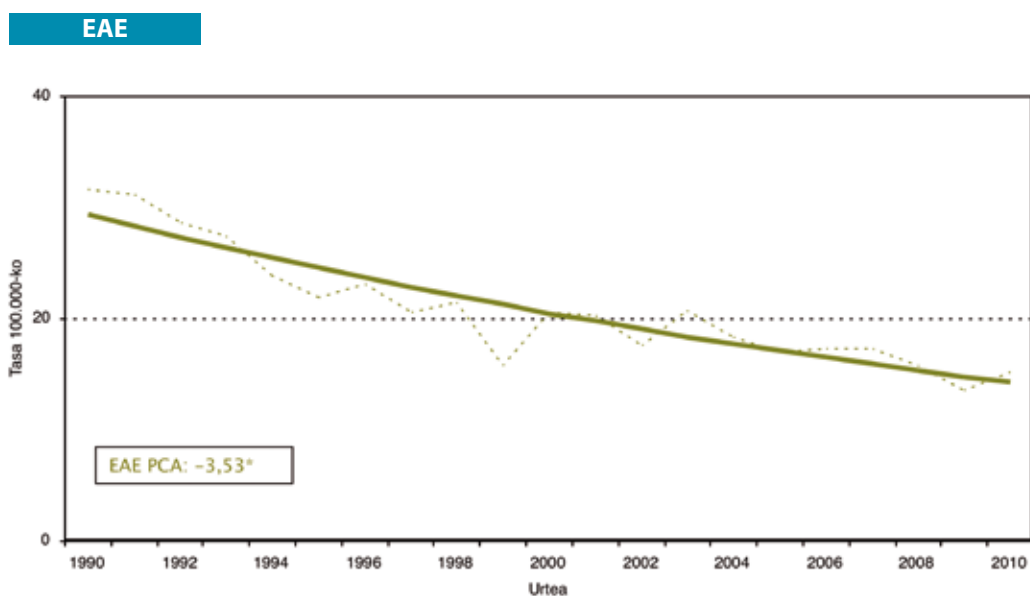


UAE: Urteko Aldaketa Ehuneko. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.



Zirrosia eta gibelego gaixotasun kronikoen ondoriozko hilkortasunak urtean %3,5eko gorakada esanguratsua izan du aldi honetan (1990eko 31,6tik 2010eko 15,2ra). 1990ean gaixotasun horiek gizonezkoen heriotzen %3,4 eragiten zuten (zerrendako 6. tokian zeuden), baina datu hori %2,2koa da 2010ean (**14.B, 15.R, 16.B, 17.R, 18.B, 19.R, 20.B eta 21.R taulak**).

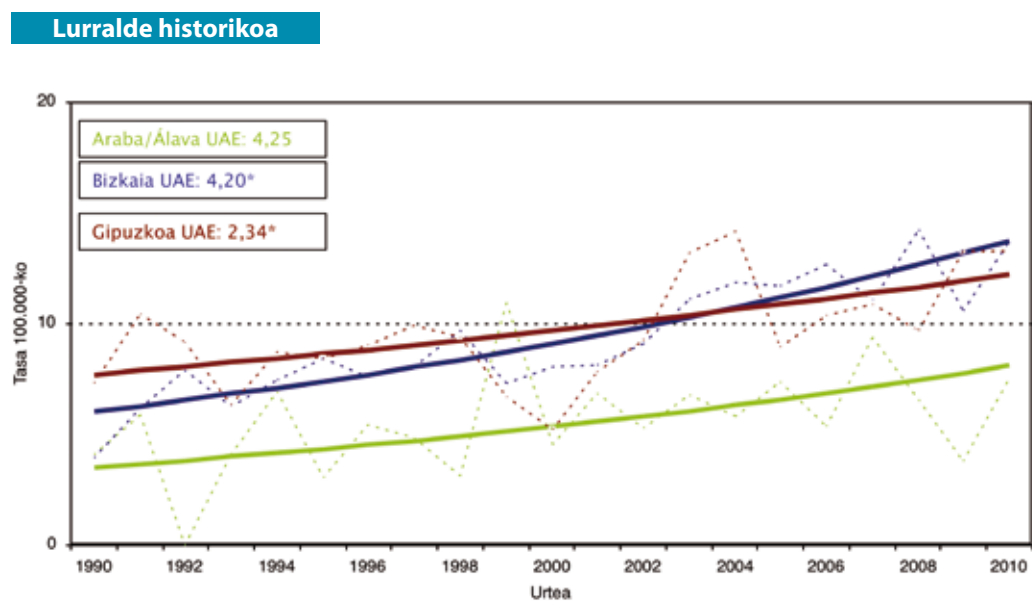
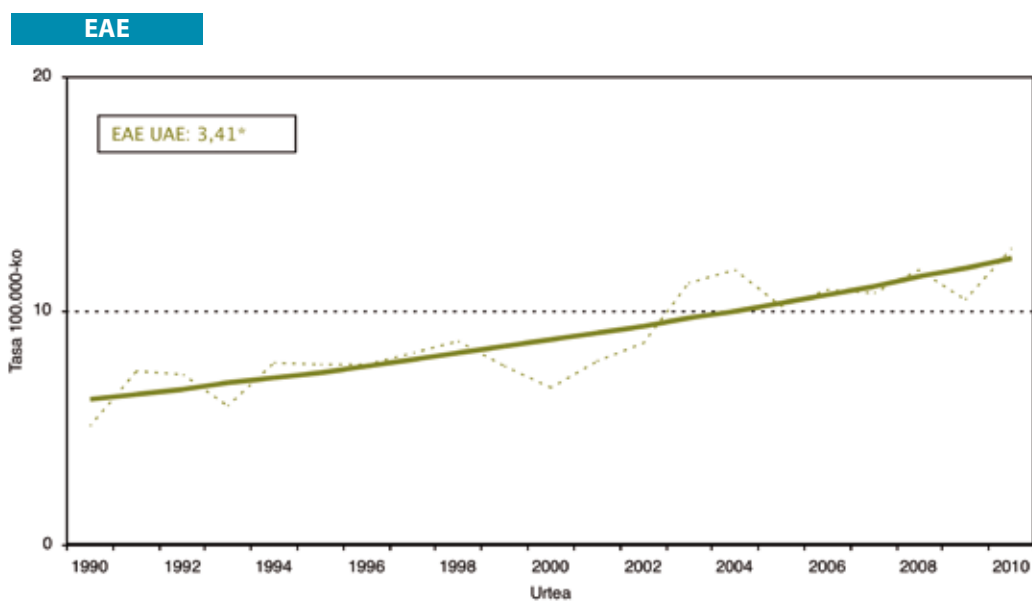
#### 5.12. irudia. Zirrosia eta gibelego gaixotasun kronikoengatik heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Gaixotasun hipertentsiboen* ondoriozko heriotza-tasek ere gorakada esanguratsua izan du aldi honetan, urtean %3,4koa (1990eko 5,1etik 2010eko 12,7ra). 1990ean gizonezkoen heriotzen %0,5 eragiten zuten (zerrendako 34. tokian zeuden), baina ehuneko hori %2ra igo da 2010ean. Bizkaiko tasen urtean %4ko igoera izan da altuena, eta atzetik doa Gipuzkoa (%2). Araban, ostera, gorakada ez da estatistikoki esanguratsua izan (**14.B, 15.L, 16.B, 17.L, 18.B, 19.L, 20.B eta 21.L taulak**).

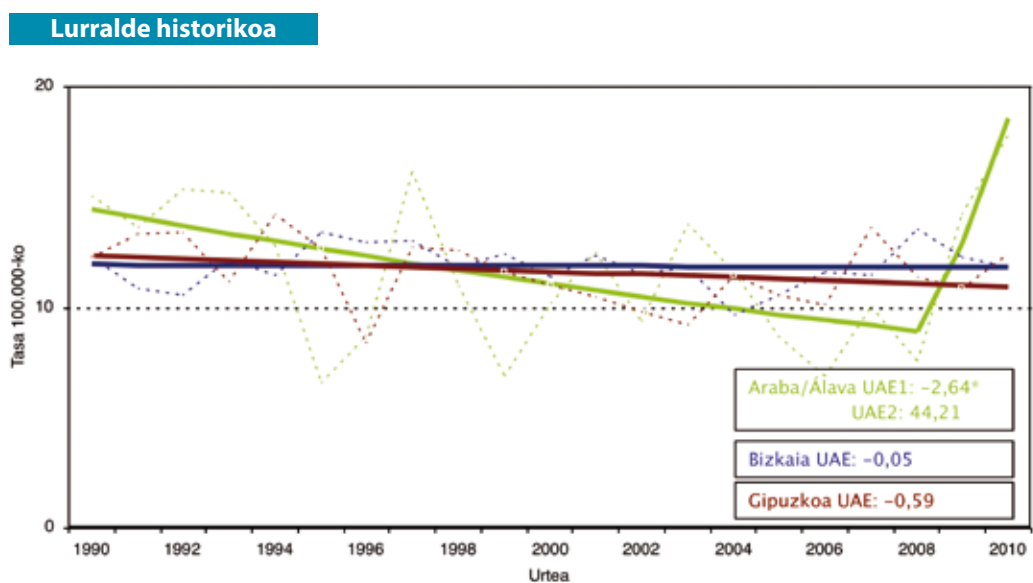
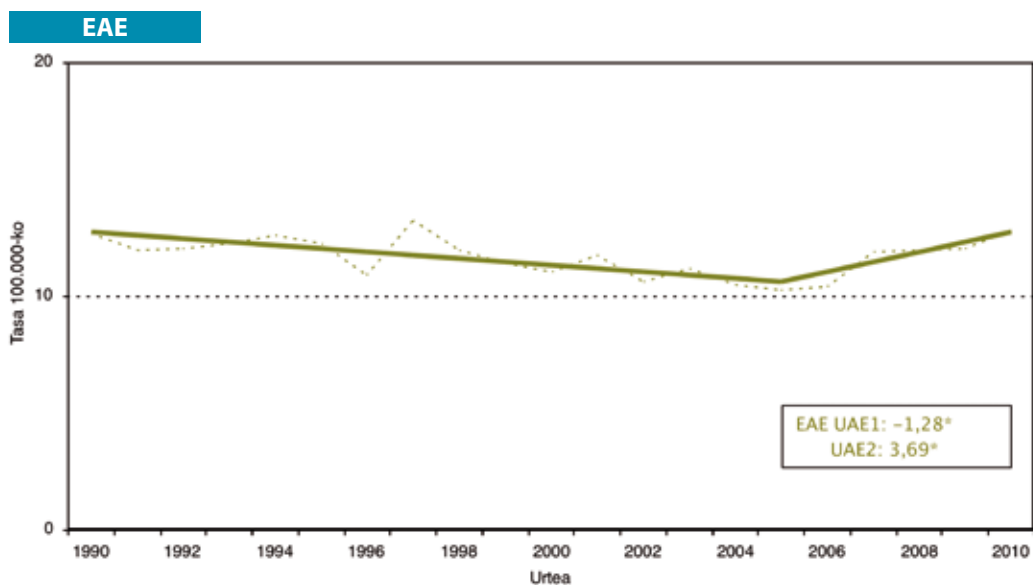
### 5.13. irudia. Hipertentsio-gaixotasunengatiko heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

2005. urtera arte urtean %1,2 egin zuten behera *gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoaren* ondoriozko heriotza-tasek (1990eko 12,7tik 2005eko 10,3era); urte horretatik aurrera gorakada nabarmena izan zen, %3,7koa, zehazki. 1990ean gaixotasun horrek gizonezkoen heriotza guztien %1,4 eragin zuen (20. tokian zegoen zerrendan), eta 2010ean, berriz, %2. Bizkaian eta Gipuzkoan ez da aldaketa esanguratsurik izan, baina Araban, 1990-2008 aldian, urtean %3 inguruko beherakada esanguratsua izan zuten heriotza-tasek eta urte hartatik aurrera, berriz, gorakada (adierazgarritasunik gabekoa bada ere) (**14.B, 15.C, 16.B, 17.C, 18.B, 19.C, 20.B eta 21.C**).

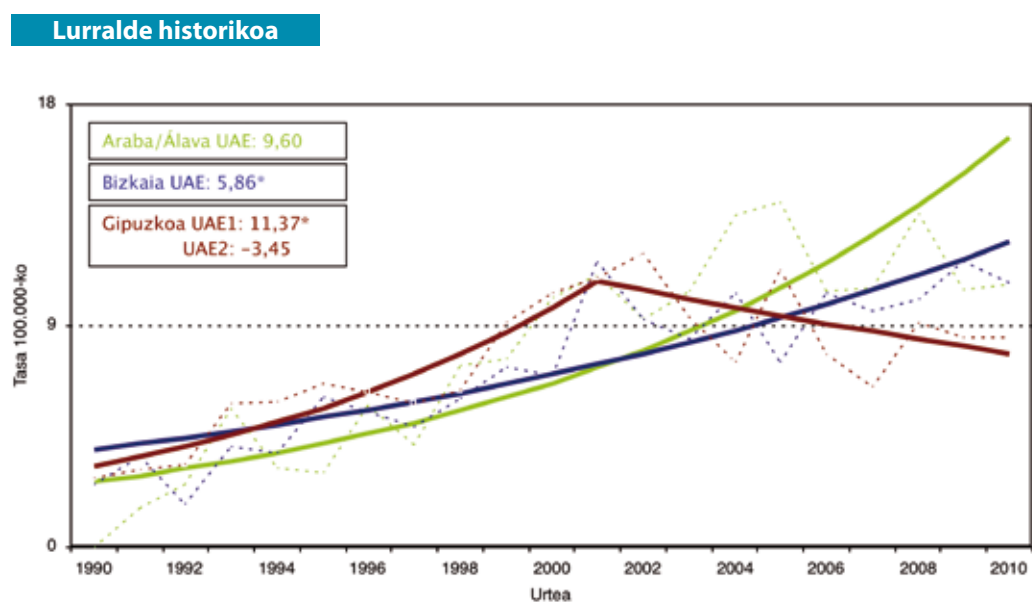
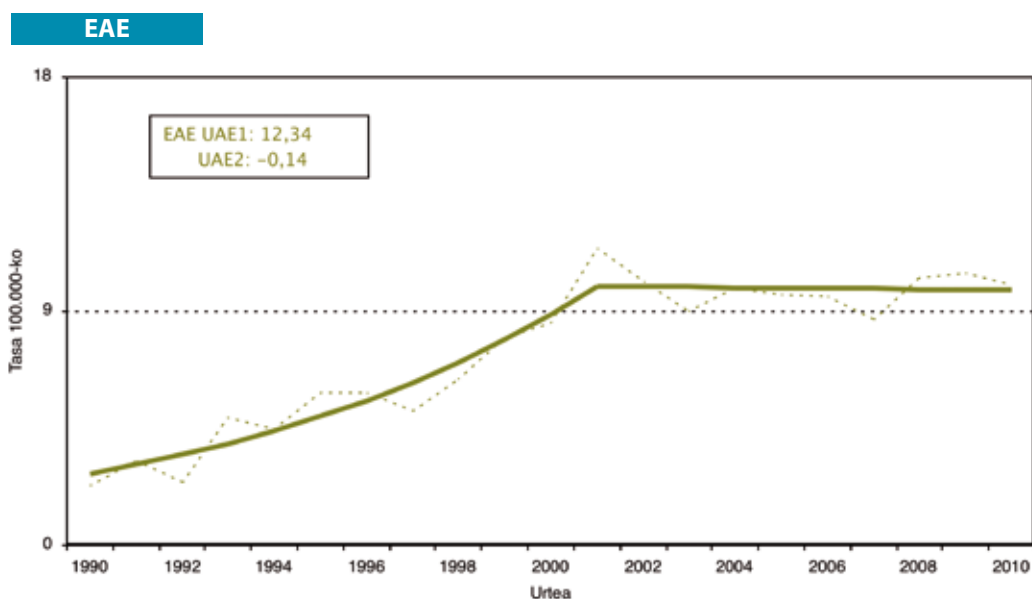
#### 5.14. irudia. Gibeledako eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoengatik heriotza-tasaren bilakaera. Gizonak. EAE 1990-2010



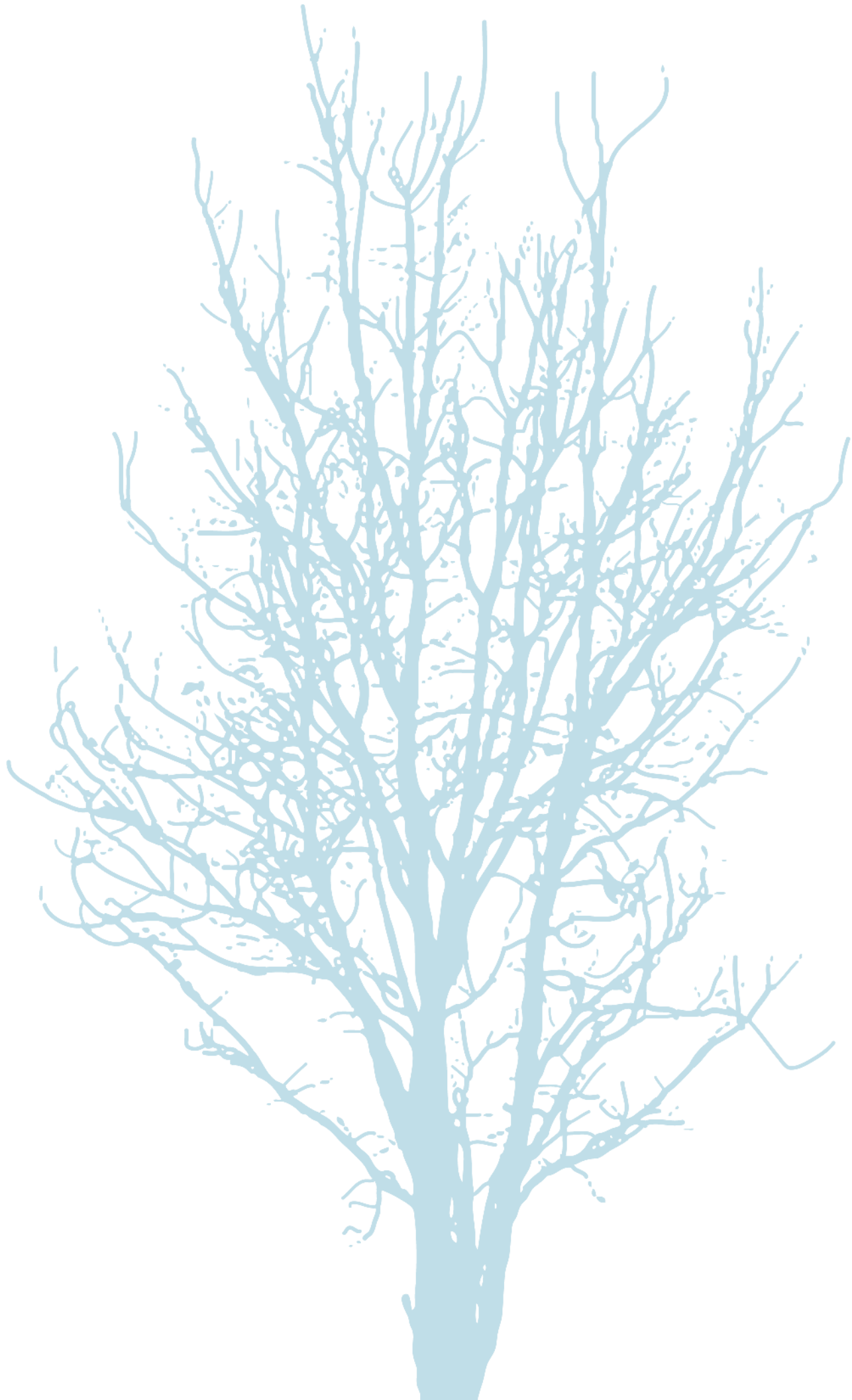
UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.

*Alzheimer gaixotasunaren* ondoriozko hilkortasunak gora egin du aldi honetan: tasek urtean %12,3ko gorakada esanguratsua izan zuten 2001. urtera arte (2,3 1990ean eta 11,4 2001ean) eta, ordutik aurrera, egonkor eutsi diote. 1990ean gaixotasun horrek gizonezkoen heriotza guztien %0,2 eragin zuen soilik (47. tokian zegoen zerrendan), eta 2010ean %2. Bizkaiko tasen gorakada urteko %6koa izan da aldi osoan; Gipuzkoan %11ko gorakada gertatu zen 2001. urtera arteko aldian; eta Araban, berriz, gorakada ez da esanguratsua izan estatistikoki (**14.B, 15.K, 16.B, 17.K, 18.B, 19.K, 20.B eta 21.K taulak**).

#### 5.15. irudia. Alzheimer gaixotasunagatiko heriotza-tasaren bilakaera.Gizonak. EAE 1990-2010



UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa. \*Ezberdintasun estatistikoki esanguratsua.



## 4 Iruzkina

2010. urtean guztizko heriotza-kopurua %1,4 jaitsi da, beste era batean esanda, aurreko urtean baino 267 heriotza gutxiago izan dira. Horrela, adinaren arabera egokitutako heriotza-tasa %3,6 baxuagoa da 2009koarekin alderatuta. Azken hamarkadari erreparatuta (2001-2010) eta emakumeen artean, tasa horrek urteko %2,0ko beherakada esanguratsua izan du (KT %95 -2,3tik -1,7ra igaro da), batez beste; eta %2,4koa (KT %95 -2,7tik -2,1era) gizonezkoen artean.

Bi sexuetan, aurreko urteetan bezalaxe, tumoreak eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira heriotza-arrazoi nagusiak oraindik ere.

Tumoreen ondoriozko guztizko heriotza-kopurua %1,2 igo da aurreko urtearekin alderatuta. Emakumeen artean gorakada hori %0,6koa izan da soilik, eta adinaren arabera Europako biztanleriara egokitutako tasak ez du aldaketarik izan. Gizonezkoetan, berriz, kopuruaren gorakada %1,6koa izan da eta tasak %1 egin du behera.

Emakumeei dagokienez, aipatzekoa da bularreko tumore gaiztoak eusten diola zerrendako lehen tokian; gainera, heriotza-kopurua %0,3 igo da. Nolanahi ere, adinaren arabera egokitutako tasa %2 jaitsi da 2009koaren aldean. Azken bi hamarkadetan beherakada hori esanguratsua izan da. Zerrenda horretako bigarren tokian dago zintzur-heste, bronkio eta birikako tumore gaiztoa; gaixotasun honen kasu-kopuruak goraka jarraitzen du (%23), bai eta egokitutako tasak ere (%16). Hala, bada, 1990tik hona urtean batez beste gehien hazi den heriotza-arrazoietakoa bat da: %5,8. Hirugarren tokian dago koloneko tumore gaiztoa. Kasu-kopurua %8 hazi da eta adinaren arabera egokitutako heriotza-tasak %5 egin du gora 2009. urtearekin alderatuta. 1997ko datuen alderatuta, ordea, beherakada esanguratsua da. Gizonezkoen erreparatuz gero, heriotza gehien eragiten duen tumorea zintzur-heste, bronkio eta biriketako da oraindik orain. Kasuen kopurua eta egokitutako tasa %6 jaitsi dira, ordea (beherakada hori esanguratsua da 1994tik 2010era). Koloneko tumore gaiztoa dago bigarren zerrendan: 2009ko datuekin alderatuta kasu-kopuruak %7 igo dira baina tasan ez da aldaketarik izan. Igoera esanguratsua 1990-2010 aldiari dagokio. Prostatako tumore gaiztoa dago hirugarren tokian, kasu-kopuruaren %4ko igoerarekin eta tasaren %6ko beherakadarekin. Aldaketa hori esanguratsua da 1997tik aurrera.

Zirkulazio-sistemako gaixotasunek eragindako guztizko heriotza-kopurua %2 urritu da aurreko urtearekiko, bai eta adinaren arabera Europako biztanleriarekin estandarizatutako tasa ere, %5, hain zuzen ere. Beherakada hori bi sexuetan gertatu da: emakumeen artean heriotza-kopurua %4 urritu da eta tasa %7; gizonezkoen artean heriotza-kopurua %0,5 jaitsi da eta tasa, aldiz, %3.

Emakumeen artean, garuneko hodieta gaixotasunak dira heriotza-arrazoi nagusia, baina kasu-kopurua %11 urritu da eta tasa, berriz, %15. Kardiopatia iskemikoa dago bigarren tokian, nahiz eta, gaixotasun horri dagokionez ere, kasuen kopuruak zein tasak behera egin duten 2009 urtearekin alderatuta, %10, hain zuzen ere. Garuneko hodieta gaixotasunen beherakada esanguratsua izan da bi hamarkadetan, kardiopatia iskemikoaren ondoriozko hilkortasunean, ordea, beherakada 1996tik aurrera da esanguratsua.

Gizonezkoen taldean arrazoi ordena alderantzizkoa da, eta aldaketak txikiagoak izan dira. Gaixotasun-talde horretan, heriotza-arrazoi nagusia kardiopatia iskemikoa da, eta gorakadak izan ditu kasu kopuruan (%3) zein tasa estandarizatuan (%1); atzetik garuneko hodietako gaixotasunak datoz, heriotza kopuruan %9ko eta tasa estandarizatuan %11ko jaitsierekin, beti ere aurreko urtearekin alderatuta. Azken bi hamarkadetako bilakaera emakumeetan izandakoaren berdina izan da.

Arnas sistemako gaixotasunak hirugarren postuan daude, eta kasu kopuruan % 8ko beherakada izan dute (%5 emakumeetan eta %8 gizonetan), baita estandarizatutako tasan ere, %10ekoa (%8 emakumeetan eta %13 gizonetan).

Alzheimer gaixotasunaren kasuek %2 egin dute behera kopuruan eta tasa egokitan 2009. urtearekin alderatuta, baina bilakaera ezberdina izan da sexuari erreparatuz gero. Emakumeen artean kasuen kopurua %4 igo da 2009ko datuen ondoan, eta tasa %3 jaitsi; gizonen artean, berriz, %4 jaitsi da kopurua eta %5 egokitutako tasa. Bi sexuetan, heriotza-arrazoi hauxe da aldiaren hasieran gehien ugaritu dena, bigarren hamarkadan egonkortu bada ere. Zahartzaroko eta zahartzaroko aurreko buruko asalduegatik hildakoen kopurua %3 hazi da, baina tasak %0,5 egin du behera aurreko urtearekin alderatuta. Emakumeen artean gorakada %7koa izan da kopuruari dagokionez, eta % 5ekoa tasari dagokionez. Gizonen artean, berriz, kasu-kopurua %7 jaitsi da eta egokitutako tasa %12. Emakumeen artean, arrazoi honen ondoriozko hilkortasuna nabarmen hazi da azken bi hamarkadetan, baina gizonen artean gorabehera gehiago izan dira, eta aldiaren hasieran bakarrik izan da esanguratsua gorakada.

Urte honetan haurren eta jaiotza inguruko hilkortasun-tasak jaitsi egin dira 2009ko datuekin alderatuta, %16 eta %18 hurrenez hurren; hori dela eta, beren bilakaera aztertu beharko da beherakada hori hobeto balioesteko.

Heriotza-kausa guztien ondorioz Galdutako Bizitza Urte Potentzialen (GBUP) gutzizkoa 18.198 da emakumezkoetan eta 36.723 gizonezkoetan; horrek esan nahi du %1eko gorakada gertatu dela emakumezkoetan eta %7ko beherakada, oster, gizonezkoetan, 2009ko datuekin erkatuz gero.

# Taulak

## 1. taula. Heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)
Araba/Álava	1.152	716,1	312,3	(292,1; 332,6)	1.278	796,3	572,7	(541,0; 604,4)	2.430	756,1	429,6	(411,5; 447,8)
Bizkaia	5.161	869,7	348,1	(337,1; 359,1)	5.636	1015,8	681,4	(663,0; 699,7)	10.797	940,3	488,6	(478,5; 498,7)
Gipuzkoa	2.999	845,1	335,1	(321,1; 349,1)	3.131	914,8	619,8	(597,7; 641,8)	6.130	879,3	458,2	(445,8; 470,6)
<b>EAE</b>	<b>9.312</b>	<b>839,6</b>	<b>338,9</b>	<b>(331,0; 346,9)</b>	<b>10.045</b>	<b>949,8</b>	<b>644,5</b>	<b>(631,6; 657,4)</b>	<b>19.357</b>	<b>893,4</b>	<b>470,0</b>	<b>(462,9; 477,2)</b>

\*Gordina 100.000 biztanleko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 2. taula. Heriotza-kopurua eta tasak, adin-taldean, lokalizazioen eta sexuaren arabera. EAE 2010

Adina	EMAKUMEAK		GIZONAK		BI SEXUAK		TASAK
	Kop.	TASA*	Kop.	TASA*	Kop.	TASA*	Gizona/Emakumea
<1	27	238,4	28	239,2	55	238,8	1,0
1-4	12	28,5	7	16,1	19	22,2	0,6
5-9	4	8,9	4	8,5	8	8,7	1,0
10-14	3	8,2	3	7,7	6	8,0	0,9
15-19	8	22,5	12	32,6	20	27,6	1,4
20-24	6	13,9	27	60,7	33	37,7	4,4
25-29	11	15,3	30	39,3	41	27,6	2,6
30-34	24	26,0	48	48,2	72	37,5	1,9
35-39	47	55,8	69	75,4	116	66,0	1,4
40-44	73	81,2	143	156,1	216	119,0	1,9
45-49	123	134,5	239	268,4	362	200,6	2,0
50-54	188	245,4	357	483,3	545	362,2	2,0
55-59	218	293,7	482	666,3	700	477,6	2,3
60-64	236	325,3	690	1.008,6	926	656,9	3,1
65-69	323	773,7	736	1.960,2	1.059	1.335,5	2,5
70-74	491	801,2	987	1.970,8	1.478	1.327,2	2,5
75-79	938	1.680,4	1.695	3.953,1	2.633	2.667,8	2,4
80-84	1.628	3.547,2	1.936	7.041,8	3.564	4.856,3	2,0
85 y +	4.952	13.253,4	2.552	17.961,7	7.504	14.550,5	1,4

\* 100.000 biztanleko

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



## 3. taula. Heriotza-kopurua eta tasak, kausa-taldeen eta sexuaren arabera. EAE 2010

KAUSA-TALDEAK	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	TASA*	TASA**	(KT%95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT%95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT%95)
I Gaix. infekzioso eta parasitarioak	136	12,3	4,8	(3,9;5,7)	159	15,0	10,6	(8,9;12,3)	295	13,6	7,3	( 6,4 ; 8,2 )
II Tumoreak	2.264	204,1	111,7	(106,4;116,9)	3.757	355,3	247,8	(239,5;256,1)	6.021	277,9	169,3	( 164,6 ; 174,0 )
III Odoleko gaix. eta immunitatearen nahas.	57	5,1	1,8	(1,3;2,4)	31	2,9	1,9	(1,2;2,6)	88	4,1	1,9	( 1,5 ; 2,4 )
IV Gaix. endokrinoak	387	34,9	12,9	(11,4;14,3)	278	26,3	17,3	(15,1;19,4)	665	30,7	14,7	( 13,5 ; 15,9 )
V Buruko nahasketak	763	68,8	21,1	(19,5;22,6)	338	32,0	19,9	(17,7;22,1)	1.101	50,8	21,0	( 19,7 ; 22,3 )
VI Nerbio-sistemako gaix.	717	64,6	23,4	(21,4;25,4)	413	39,1	24,9	(22,4;27,5)	1.130	52,2	24,5	( 22,9 ; 26,0 )
VII Begiko gaix.	0	-	-	--	0	-	-	--	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	--	0	-	-	--	0	-	-	- -
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	2.917	263,0	89,8	(86,3;93,4)	2.758	260,8	170,3	(163,7;176,9)	5.675	261,9	124,3	( 120,9 ; 127,8 )
X Arnas sistemako gaix.	753	67,9	23,7	(21,8;25,6)	938	88,7	55,6	(51,9;59,3)	1.691	78,0	35,6	( 33,8 ; 37,4 )
XI Digestio-sistemako gaix.	407	36,7	14,8	(13,2;16,5)	491	46,4	32,7	(29,6;35,7)	898	41,5	22,9	( 21,2 ; 24,5 )
XII Larruazaleko eta azalpeko ehuneko gaix.	27	2,4	0,8	(0,5;1,2)	16	1,5	0,9	(0,4;1,4)	43	2,0	0,9	( 0,6 ; 1,1 )
XIII Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.	136	12,3	4,2	(3,3;5,0)	56	5,3	3,6	(2,6;4,5)	192	8,9	4,0	( 3,4 ; 4,6 )
XIV Sist. genitourinarioko gaix.	240	21,6	7,0	(6,1;8,0)	174	16,5	10,5	(8,9;12,2)	414	19,1	8,3	( 7,5 ; 9,2 )
XV Haurdunaldiko konpl., erditzea	1	0,1	0,1	(-0,1;0,2)	0	-	-	--	-	-	-	- -
XVI Gaixotasun perinatalak	16	1,4	2,3	(1,2;3,4)	14	1,3	1,9	(0,9;2,9)	30	1,4	2,1	( 1,3 ; 2,8 )
XVII Sortzetiko malformazioak	18	1,6	1,9	(1,0;2,9)	24	2,3	2,6	(1,5;3,7)	42	1,9	2,2	( 1,5 ; 2,9 )
XVIII Gaizki definitutako kausak	257	23,2	8,0	(6,9;9,0)	161	15,2	10,6	(8,9;12,4)	418	19,3	9,4	( 8,5 ; 10,4 )
XIX Kanpo-kausak	216	19,5	10,8	(9,0;12,6)	437	41,3	33,5	(30,1;36,8)	653	30,1	21,6	( 19,7 ; 23,4 )

\*Gordinak 100.000 biztanleko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

4-A taula. Heriotza-kopurua eta tasak, kausa-taldeen eta lurralde historikoaren arabera. Emakumeak, EAE 2010

KAUSA-TALDEAK	ARABA/ÁLAVA				BIZKAIA				GIPUZKOA			
	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)
I Gaix. infekzioso eta parasitarioak	13	8,1	2,8	( 1,2 ; 4,4 )	79	13,3	5,1	( 3,8 ; 6,4 )	44	12,4	5,1	( 3,3 ; 6,8 )
II Tumoreak	271	168,5	99,1	( 85,8 ; 112,3 )	1.286	216,7	115,7	( 108,4 ; 122,9 )	707	199,2	110,7	( 101,3 ; 120,1 )
III Odoleko gaix. eta immunitatearen nahas.	9	5,6	2,9	( 0,5 ; 5,4 )	29	4,9	1,6	( 1,0 ; 2,2 )	19	5,4	1,7	( 0,9 ; 2,5 )
IV Gaix. endokrinoak	54	33,6	14,4	( 10,1 ; 18,7 )	200	33,7	12,1	( 10,2 ; 14,1 )	133	37,5	13,5	( 10,9 ; 16,1 )
V Buruko nahasketak	115	71,5	23,6	( 19,2 ; 28,1 )	420	70,8	21,4	( 19,3 ; 23,5 )	228	64,3	19,4	( 16,8 ; 21,9 )
VI Nerbio-sistemako gaix	96	59,7	23,0	( 18,0 ; 28,0 )	366	61,7	21,9	( 19,3 ; 24,5 )	255	71,9	26,0	( 22,3 ; 29,7 )
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	357	221,9	82,9	( 73,5 ; 92,2 )	1.656	279,1	95,4	( 90,3 ; 100,5 )	904	254,7	83,4	( 77,5 ; 89,3 )
X Arnas sistemako gaix.	89	55,3	21,6	( 16,6 ; 26,6 )	390	65,7	23,1	( 20,5 ; 25,7 )	274	77,2	25,7	( 22,3 ; 29,0 )
XI Digestio-sistemako gaix.	47	29,2	12,3	( 8,3 ; 16,2 )	227	38,3	15,4	( 13,1 ; 17,7 )	133	37,5	14,9	( 11,9 ; 17,8 )
XII Larruazaleko eta azalpeko ehuneko gaix.	1	0,6	0,2	( -0,2 ; 0,6 )	15	2,5	0,9	( 0,4 ; 1,5 )	11	3,1	0,9	( 0,4 ; 1,4 )
XIII Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.	22	13,7	5,2	( 2,9 ; 7,6 )	65	11,0	3,5	( 2,6 ; 4,4 )	49	13,8	4,8	( 3,1 ; 6,6 )
XIV Sist. genitourinarioko gaix.	33	20,5	7,8	( 4,9 ; 10,7 )	139	23,4	7,6	( 6,2 ; 9,0 )	68	19,2	5,8	( 4,4 ; 7,2 )
XV Haurdunaldiko konpl. erditzea	0	-	-	-	1	0,2	0,1	( -0,1 ; 0,4 )	0	-	-	-
XVI Gaixotasun perinatalak	1	0,6	1,0	( -1,0 ; 2,9 )	10	1,7	2,8	( 1,1 ; 4,6 )	5	1,4	2,0	( 0,3 ; 3,7 )
XVII Sortzetiko malformazioak	3	1,9	2,1	( -0,4 ; 4,5 )	8	1,4	1,9	( 0,6 ; 3,3 )	7	2,0	1,8	( 0,3 ; 3,3 )
XVIII Gaizki definitutako kausak	12	7,5	2,8	( 1,1 ; 4,6 )	150	25,3	8,7	( 7,1 ; 10,3 )	95	26,8	8,8	( 6,9 ; 10,7 )
XIX Kanpo-kausak	29	18,0	10,7	( 6,1 ; 15,3 )	120	20,2	10,8	( 8,4 ; 13,2 )	67	18,9	10,8	( 7,4 ; 14,1 )

\*Gordinak 100.000 biztanleko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 4.B taula. Heriotza-kopurua eta tasak, kausa-taldean eta lurralde historikoaren arabera. Gizonak, EAE 2010

KAUSA-TALDEAK	ARABA/ALAVA				BIZKAIA				GIPUZKOA			
	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)	Kop.	TASA*	TASA**	(KT %95)
I Gaix. infektzioso eta parasitarioak	21	13,1	9,6	( 5,3 ; 13,8 )	88	15,9	11,4	( 8,9 ; 13,9 )	50	14,6	9,8	( 7,0 ; 12,6 )
II Tumoreak	477	297,2	218,8	( 198,5 ; 239,0 )	2.131	384,1	265,6	( 253,6 ; 277,6 )	1.149	335,7	233,2	( 219,1 ; 247,2 )
III Odoleko gaix. eta immunitatearen nahas.	3	1,9	1,1	( -0,2 ; 2,3 )	16	2,9	2,0	( 0,9 ; 3,1 )	12	3,5	2,2	( 0,9 ; 3,5 )
IV Gaix. endokrinoak	43	26,8	18,6	( 12,9 ; 24,4 )	138	24,9	16,7	( 13,7 ; 19,7 )	97	28,3	17,9	( 14,1 ; 21,6 )
V Buruko nahasketak	37	23,1	14,9	( 10,0 ; 19,8 )	200	36,1	22,0	( 18,8 ; 25,2 )	101	29,5	18,8	( 15,0 ; 22,5 )
VI Nerbio-sistemako gaix.	58	36,1	24,3	( 17,8 ; 30,9 )	224	40,4	25,4	( 21,9 ; 28,9 )	131	38,3	24,7	( 20,2 ; 29,2 )
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	330	205,6	141,9	( 126,3 ; 157,5 )	1.576	284,1	183,3	( 173,8 ; 192,7 )	852	248,9	162,3	( 151,1 ; 173,6 )
X Arnas sistemako gaix.	125	77,9	53,9	( 44,3 ; 63,6 )	517	93,2	55,9	( 50,8 ; 60,9 )	296	86,5	55,9	( 49,3 ; 62,4 )
XI Digestio-sistemako gaix.	66	41,1	30,0	( 22,5 ; 37,5 )	276	49,8	34,4	( 30,1 ; 38,7 )	149	43,5	31,2	( 26,0 ; 36,4 )
XII Larruazaleko eta azalpeko ehuneko gaix.	3	1,9	1,1	( -0,2 ; 2,4 )	8	1,4	1,0	( 0,3 ; 1,7 )	5	1,5	0,8	( 0,1 ; 1,5 )
XIII Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.	5	3,1	2,3	( 0,3 ; 4,3 )	27	4,9	3,3	( 2,0 ; 4,6 )	24	7,0	4,6	( 2,7 ; 6,5 )
XIV Sist. genitourinarioko gaix.	18	11,2	7,7	( 4,1 ; 11,3 )	107	19,3	12,0	( 9,6 ; 14,4 )	49	14,3	9,3	( 6,6 ; 12,1 )
XV Haurdunaldiko konpl., erditzea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI Gaikotasun perinatalak	2	1,3	1,8	( -0,7 ; 4,4 )	11	2,0	3,1	( 1,3 ; 4,9 )	1	0,3	0,4	( -0,4 ; 1,1 )
XVII Sortzetiko malformazioak	2	1,3	1,6	( -0,6 ; 3,8 )	14	2,5	3,0	( 1,3 ; 4,7 )	8	2,3	2,5	( 0,7 ; 4,3 )
XVIII Gaizki definitutako kausak	14	8,7	7,5	( 3,3 ; 11,7 )	79	14,2	9,5	( 7,3 ; 11,8 )	68	19,9	13,8	( 10,4 ; 17,2 )
XIX Kanpo-kausak	74	46,1	37,7	( 28,7 ; 46,8 )	224	40,4	32,8	( 28,2 ; 37,5 )	139	40,6	32,6	( 26,9 ; 38,4 )

\*Gordinak 100.000 biztanleko

\*\*100.000ko tasak, adinariaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

4.C taula. Heriotza-kopurua eta tasak, kausa-taldean eta lurralde historikoaren arabera. Bi sexuak. EAE 2010

KAUSA-TALDEAK	ARABA/ÁLAVA			BIZKAIA			GIPUZKOA		
	Kop.	TASA*	TASA** (KT %95)	Kop.	TASA*	TASA** (KT %95)	Kop.	TASA*	TASA** (KT %95)
I Gaix. infekzioso eta parasi-tarioak	34	10,6	6,1 ( 3,9 ; 8,2 )	167	14,5	7,8 ( 6,5 ; 9,1 )	94	13,5	7,0 ( 5,5 ; 8,6 )
II Tumoreak	748	232,8	150,7 ( 139,2 ; 162,3 )	3.417	297,6	178,7 ( 172,1 ; 185,3 )	1.856	266,2	162,7 ( 154,7 ; 170,8 )
III Odoleko gaix. eta immunita-tearen nahas.	12	3,7	2,1 ( 0,7 ; 3,4 )	45	3,9	1,9 ( 1,3 ; 2,5 )	31	4,5	2,0 ( 1,2 ; 2,7 )
IV Gaix. endokrinoak	97	30,2	15,9 ( 12,5 ; 19,3 )	338	29,4	13,9 ( 12,2 ; 15,6 )	230	33,0	15,6 ( 13,4 ; 17,8 )
V Buruko nahasketak	152	47,3	21,1 ( 17,7 ; 24,5 )	620	54,0	21,8 ( 20,0 ; 23,5 )	329	47,2	19,6 ( 17,5 ; 21,8 )
VI Nerbio-sistemako gaix.	154	47,9	24,3 ( 20,2 ; 28,5 )	590	51,4	23,6 ( 21,5 ; 25,6 )	386	55,4	26,2 ( 23,3 ; 29,0 )
VII Begiko gaix.	0	-	-	0	-	-	0	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	0	-	-	0	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	687	213,8	109,7 ( 101,0 ; 118,3 )	3.232	281,5	132,4 ( 127,5 ; 137,3 )	1.756	251,9	117,5 ( 111,7 ; 123,4 )
X Arnas sistemako gaix.	214	66,6	34,9 ( 30,0 ; 39,9 )	907	79,0	35,0 ( 32,5 ; 37,4 )	570	81,8	37,0 ( 33,8 ; 40,2 )
XI Digestio-sistemako gaix.	113	35,2	21,0 ( 16,9 ; 25,2 )	503	43,8	23,8 ( 21,5 ; 26,1 )	282	40,5	22,2 ( 19,4 ; 25,0 )
XII Larruazaleko eta azalpeko ehuneko gaix.	4	1,2	0,6 ( 0,0 ; 1,1 )	23	2,0	0,9 ( 0,5 ; 1,4 )	16	2,3	0,9 ( 0,4 ; 1,3 )
XIII Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.	27	8,4	4,2 ( 2,6 ; 5,9 )	92	8,0	3,5 ( 2,8 ; 4,3 )	73	10,5	4,6 ( 3,4 ; 5,8 )
XIV Sist. genitourinarioko gaix.	51	15,9	7,3 ( 5,3 ; 9,4 )	246	21,4	9,2 ( 8,0 ; 10,4 )	117	16,8	7,3 ( 5,9 ; 8,6 )
XV Haurdunaldiko konpl., erditzea	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI Gaixotasun perinatalak	3	0,9	1,4 ( -0,2 ; 3,0 )	21	1,8	2,9 ( 1,7 ; 4,2 )	6	0,9	1,2 ( 0,2 ; 2,1 )
XVII Sortzetiko malformazioak	5	1,6	1,8 ( 0,1 ; 3,4 )	22	1,9	2,5 ( 1,4 ; 3,6 )	15	2,2	2,1 ( 0,9 ; 3,2 )
XVIII Gaizki definitutako kausak	26	8,1	5,0 ( 2,8 ; 7,2 )	229	19,9	9,5 ( 8,2 ; 10,9 )	163	23,4	11,1 ( 9,3 ; 13,0 )
XIX Kanpo-kausak	103	32,1	23,5 ( 18,5 ; 28,5 )	344	30,0	21,2 ( 18,7 ; 23,8 )	206	29,6	21,2 ( 17,9 ; 24,5 )

\*Gordinak 100.000 biztanleko.

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkartasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**5. taula. Heriotza-kausak nagusien kopurua eta tasak, adin-taldean eta sexuaren arabera. EAE 2010**

EMAKUMEAK				GIZONAK		
ADINA	KAUSAK	Kop.	TASA*	KAUSAK	Kop.	TASA*
< 1	Gaixotasun perinatalak	6	141,3	Gaixotasun perinatalak	14	119,6
	Sortzetiko malformazioak	5	44,2	Sortzetiko malformazioak	9	76,9
	Nerbio-sistemako gaix.	2	17,7	Gaix. endokrinoak	3	25,6
1 - 4	Tumoreak	3	7,1	Tumoreak	3	6,9
	Sortzetiko malformazioak	2	4,8	Kanpo-kausak	2	4,6
	Nerbio-sistemako gaix.	2	4,8	Nerbio-sistemako gaix.	1	2,3
5 - 9	Tumoreak	1	2,2	Tumoreak	1	2,1
	Zirkulazio-sistemako gaix.	1	2,2	Odoleko gaix. eta immuni- tatearen asal.	1	2,1
	Arnas sistemako gaix.	1	2,2	Nerbio-sistemako gaix.	1	2,1
10 - 14	Tumoreak	2	5,5	Tumoreak	2	5,2
	Nerbio-sistemako gaix.	1	2,7	Gaizki definitutako kausak	1	2,6
15 - 19	Kanpo-kausak	5	14,1	Kanpo-kausak	7	19,0
	Tumoreak	2	5,6	Tumoreak	3	8,1
	Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.	1	2,8	Gaix. endokrinoak	1	2,7
20 - 24	Tumoreak	3	7,0	Kanpo-kausak	18	40,5
	Kanpo-kausak	2	4,6	Tumoreak	3	6,8
	Gaix. endokrinoak	1	2,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	2	4,5
25 - 29	Tumoreak	3	4,2	Kanpo-kausak	18	23,6
	Kanpo-kausak	3	4,2	Tumoreak	4	5,2
	Zirkulazio-sistemako gaix.	2	2,8	Zirkulazio-sistemako gaix.	3	3,9
30 - 34	Tumoreak	11	11,9	Kanpo-kausak	23	23,1
	Kanpo-kausak	5	5,4	Tumoreak	10	10,1
	Gaix. endokrinoak	2	2,2	Zirkulazio-sistemako gaix.	4	4,0
35 - 39	Tumoreak	25	29,7	Kanpo-kausak	31	33,9
	Zirkulazio-sistemako gaix.	6	7,1	Tumoreak	13	14,2
	Kanpo-kausak	6	7,1	Zirkulazio-sistemako gaix.	12	13,1
40 - 44	Tumoreak	42	46,7	Tumoreak	41	44,8
	Kanpo-kausak	10	11,1	Kanpo-kausak	37	40,4
	Nerbio-sistemako gaix.	6	6,7	Zirkulazio-sistemako gaix.	25	27,3

.../...

.../...

EMAKUMEAK				GIZONAK		
45 - 49	Tumoreak	64	70,0	Tumoreak	93	104,4
	Zirkulazio-sistemako gaix.	21	23,0	Zirkulazio-sistemako gaix.	45	50,5
	Digestio-sistemako gaix.	13	14,2	Kanpo-kausak	32	35,9
50 - 54	Tumoreak	137	178,8	Tumoreak	173	234,2
	Zirkulazio-sistemako gaix.	16	20,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	82	111,1
	Kanpo-kausak	7	9,1	Digestio-sistemako gaix.	34	46,0
55 - 59	Tumoreak	145	195,4	Tumoreak	275	380,1
	Zirkulazio-sistemako gaix.	24	32,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	103	142,4
	Digestio-sistemako gaix.	15	20,2	Digestio-sistemako gaix.	37	51,2
60 - 64	Tumoreak	157	216,4	Tumoreak	391	571,6
	Zirkulazio-sistemako gaix.	28	38,6	Zirkulazio-sistemako gaix.	145	212,0
	Nerbio-sistemako gaix.	11	15,2	Digestio-sistemako gaix.	37	54,1
65 - 69	Tumoreak	180	431,2	Tumoreak	418	1.113,2
	Zirkulazio-sistemako gaix.	58	138,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	146	388,8
	Nerbio-sistemako gaix.	19	45,5	Digestio-sistemako gaix.	42	111,9
70 - 74	Tumoreak	230	375,3	Tumoreak	455	908,5
	Zirkulazio-sistemako gaix.	107	174,6	Zirkulazio-sistemako gaix.	272	543,1
	Nerbio-sistemako gaix.	42	68,5	Arnas sistemako gaix.	70	139,8
75 - 79	Tumoreak	320	573,3	Tumoreak	669	1.560,2
	Zirkulazio-sistemako gaix.	256	458,6	Zirkulazio-sistemako gaix.	445	1.037,8
	Nerbio-sistemako gaix.	69	123,6	Arnas sistemako gaix.	190	443,1
80 - 84	Zirkulazio-sistemako gaix.	532	1.159,1	Tumoreak	651	2.367,9
	Tumoreak	350	762,6	Zirkulazio-sistemako gaix.	598	2.175,1
	Nerbio-sistemako gaix.	166	361,7	Arnas sistemako gaix.	208	756,6
85 y +	Zirkulazio-sistemako gaix.	1.858	4.972,7	Zirkulazio-sistemako gaix.	875	6.158,5
	Tumoreak	589	1.576,4	Tumoreak	552	3.885,1
	Buruko asaldak	584	1.563,0	Arnas sistemako gaix.	360	2.533,8

\* 100.000 biztanleko

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

6. taula. Hautatutako kausengatiko heriotza-kopurua eta tasak, sexuaren arabera. EAE 2010

GNS-10	KAUSAK	EMAKUMEA		GIZONAK		BI SEXUAK	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>136</b>	<b>4,8</b>	<b>159</b>	<b>10,6</b>	<b>295</b>	<b>7,3</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	19	0,6	7	0,5	26	0,6
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta bere efektu berantiarak	12	0,4	10	0,5	22	0,5
A39	Infek. meningokozikoa	1	0,1	0	-	1	0,0
A40-A41	Septizemia	60	2,0	65	3,9	125	2,6
B15-B19	Hepatitis birikoa	21	0,7	23	1,7	44	1,2
B20-B24	HIESa	9	0,7	36	2,8	45	1,8
R75	GIB	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infek. eta parasitarioak	14	0,4	18	1,2	32	0,7
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>2.264</b>	<b>111,7</b>	<b>3.757</b>	<b>247,8</b>	<b>6.021</b>	<b>169,3</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko T. G.	40	2,1	119	8,9	159	5,3
C15	Hestegorriko T. G.	20	1,1	94	6,8	114	3,7
C16	Urdaileko T. G.	161	7,2	224	14,9	385	10,4
C18	Koloneko T. G.	221	9,7	391	23,7	612	15,4
C19-C21	Ondesteko, sigmoidearen junturako eta uzkioko T. G.	63	3,0	159	10,3	222	6,1
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	71	2,7	187	12,8	258	7,1
C25	Pankreako T. G.	138	6,2	153	10,3	291	8,1
	Digestio-aparatuko beste T. G. batzuk	74	3,3	69	4,7	143	3,9
C32	Laringeko T. G.	5	0,4	95	6,7	100	3,2
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	245	15,6	872	60,5	1.117	35,6
	Arnas sistema eta torax-barneko org. Beste T. G. batzuk	7	0,5	26	1,7	33	1,0
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilagoetako T. G.	4	0,4	7	0,7	11	0,6
C43	Larruzaleko melanoma gaiztoa	26	1,6	31	2,0	57	1,7
	Larruzaleko eta ehun bigunetako beste T. G. batzuk.	37	1,8	54	3,7	91	2,6
C50	Bularreko T. G.	310	16,2	5	0,3	315	9,1
C53	Umetoki-lepoko T.G.	25	1,7	-	-	-	-
C54-C55	Umetokiko beste atal batzuetako T. G.	75	3,7	-	-	-	-
C56	Obulutegiko T. G.	105	6,1	-	-	-	-
	Emakumeen organo genitalak beste T. G. batzuk	29	1,2	-	-	-	-
C61	Prostatiko T. G.	-	-	339	19,2	-	-
	Gizonen organo genitalak beste T. G. batzuk	-	-	11	1,0	-	-
C64	Giltzurruneko T.G.	43	1,9	91	5,9	134	3,7
C67	Maskuriko T.G.	46	1,6	221	13,3	267	6,3
	Gernu-bideetako beste T. G. batzuk	12	0,5	24	1,4	36	0,8
C71	Garuneko T.G.	75	4,4	93	6,7	168	5,5
	Beste T.G. neurologiko eta endokrino batzuk	22	1,3	19	1,5	41	1,4
C76-C80, C97	Gaizki definitutako edo bigarren mailako tokietako T.G.	121	4,9	140	9,3	261	7,0
C81-C90, C96	Linfa-ehunetako eta organo hematopoietikoetako T. G.	114	5,1	123	8,1	237	6,4
C91-C95	Leuzemiak	80	4,0	93	6,2	173	4,9
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	14	0,6	23	1,5	37	1,0
D46	Sindrome mielodisplasia	23	0,7	26	1,6	49	1,1
	Portaera zalantzazko eta ezezaguneko beste T. batzuk	58	2,3	68	4,4	126	3,2
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta organo hematopoietikoetako gaix.</b>	<b>57</b>	<b>1,8</b>	<b>31</b>	<b>1,9</b>	<b>88</b>	<b>1,9</b>
D50-D77	Odoleko eta organo hematopoietikoetako gaix.	52	1,5	29	1,8	81	1,7
D80-D89	Immunitatearen asal.	5	0,3	2	0,1	7	0,2
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>387</b>	<b>12,9</b>	<b>278</b>	<b>17,3</b>	<b>665</b>	<b>14,7</b>
E10-E14	Diabetes mellitusa	296	9,1	222	13,2	518	10,7
	Guruin endokrinoetako gainerako gaix.	91	3,8	56	4,1	147	4,0
<b>F00-F99</b>	<b>Buruko asaldak</b>	<b>763</b>	<b>21,1</b>	<b>338</b>	<b>19,9</b>	<b>1.101</b>	<b>21,0</b>
F00-F09	Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko asaldu organikoak	751	20,6	320	18,8	1.071	20,3
F10	Alkohol-abusuaren ondoriozko asaldak	0	-	6	0,3	6	0,1
F11-F16, F18,F19	Droga-abusuaren ondoriozko asaldak	0	-	1	0,1	1	0,0
	Buruko beste asaldu batzuk	12	0,4	11	0,7	23	0,6
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta zentz.-org. gaix.</b>	<b>717</b>	<b>23,4</b>	<b>413</b>	<b>24,9</b>	<b>1.130</b>	<b>24,5</b>
G00-G03	Meningitisa	3	0,1	2	0,1	5	0,1
G30	Alzheimer gaix.	469	13,0	178	10,0	647	12,2
	Nerbio-sist. eta zentz.-org. beste gaix. batzuk.	245	10,3	233	14,8	478	12,2

.../...

.../...

GNS-10	KAUSAK	EMAKUMEA		GIZONAK		BI SEXUAK	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>2.917</b>	<b>89,8</b>	<b>2.758</b>	<b>170,3</b>	<b>5.675</b>	<b>124,3</b>
I05-I09	Bihotzeko gaixotasun erreumatiko kronikoak	76	3,0	24	1,3	100	2,3
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	345	10,0	202	12,7	547	11,2
I21	Miokardioko Infartu Akutua (MIA)	263	8,3	399	25,3	662	15,7
I20, I22-I25	Bihotzeko beste gaix. iskemiko batzuk	275	9,1	546	34,4	821	19,5
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	430	12,1	232	14,0	662	13,0
	Bihotzeko beste gaix. batzuk	625	19,2	596	36,6	1.221	26,8
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	785	24,5	601	35,9	1.386	29,5
I70	Ateroesklerosia	43	1,2	25	1,5	68	1,4
	Odol-hodien beste gaix. batzuk	75	2,5	133	8,6	208	5,0
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemako gaix.</b>	<b>753</b>	<b>23,7</b>	<b>938</b>	<b>55,6</b>	<b>1.691</b>	<b>35,6</b>
J09-J11	Influenza	1	0,0	0	-	1	0,0
J12-J18	Pneumoniak	147	4,4	130	7,9	277	5,7
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	226	7,4	518	30,5	744	16,0
J45-J46	Asma	57	2,2	13	0,8	70	1,6
J96	Arnas gutxiegitasuna	61	2,1	35	2,2	96	2,1
	Arnas sistemako beste gaix. batzuk	261	7,6	242	14,3	503	10,2
<b>K00-K93</b>	<b>Digestio-sistemako gaix.</b>	<b>407</b>	<b>14,8</b>	<b>491</b>	<b>32,7</b>	<b>898</b>	<b>22,9</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	8	0,2	15	1,0	23	0,6
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak	4	0,2	8	0,5	12	0,3
K55	Hesteetako gutxiegitasun baskularra	64	1,7	49	2,9	113	2,3
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	83	4,6	211	15,2	294	9,6
	Digestio-sistemako beste gaix. batzuk	248	8,1	208	13,0	456	10,1
<b>L00-L99</b>	<b>Larruzaleko eta azalpeko zelula-ehuneko gaix.</b>	<b>27</b>	<b>0,8</b>	<b>16</b>	<b>0,9</b>	<b>43</b>	<b>0,9</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.</b>	<b>136</b>	<b>4,2</b>	<b>56</b>	<b>3,6</b>	<b>192</b>	<b>4,0</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartritis	21	0,6	4	0,3	25	0,5
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patologikoa	73	1,9	25	1,5	98	1,8
	Sistema osteomuskularreko beste gaix. batzuk	42	1,6	27	1,9	69	1,7
<b>N00-N99</b>	<b>Sist. genitourinarioko gaix.</b>	<b>240</b>	<b>7,0</b>	<b>174</b>	<b>10,5</b>	<b>414</b>	<b>8,3</b>
N00-N99	Gizonen org. genitalerako gaix.	167	4,9	132	8,0	299	6,0
N40-N51	Emakumeen org. Genitalerako gaix. eta bularreko asal.	-	-	11	0,6	-	-
N60-N64, N70-N98	Sistema genitourinarioko beste gaix. batzuk	4	0,1	-	-	-	-
		69	2,0	31	2,0	100	2,0
<b>O00-O99</b>	<b>Haurdunaldia, erditzea eta erdiondoa</b>	<b>1</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>0,0</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotginguruko denboraldian sortutako gaitzak</b>	<b>16</b>	<b>2,3</b>	<b>14</b>	<b>1,9</b>	<b>30</b>	<b>2,1</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>18</b>	<b>1,9</b>	<b>24</b>	<b>2,6</b>	<b>42</b>	<b>2,2</b>
Q00-Q07	Nerbio-sist. sortzetiko malf.	1	0,1	0	-	1	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-sist. sortzetiko malf.	3	0,4	8	0,8	11	0,6
	Beste sortzetiko malf. batzuk	14	1,5	16	1,8	30	1,6
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako kausak</b>	<b>257</b>	<b>8,0</b>	<b>161</b>	<b>10,6</b>	<b>418</b>	<b>9,4</b>
R98-R99	Bihotz eta arnas gelditzea (BAG), arrazoi ezagunak gabe	59	1,9	54	3,5	113	2,7
R54	Zahardadea	115	3,1	29	1,8	144	2,7
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza	1	0,1	1	0,1	2	0,1
	Gaizki definitutako gainerako kausak	82	2,8	77	5,1	159	3,9
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpo-kausak</b>	<b>216</b>	<b>10,8</b>	<b>437</b>	<b>33,5</b>	<b>653</b>	<b>21,6</b>
V02-V89	Ibilgailu motorduneko trafikoko istripuak	16	1,7	66	6,0	82	3,9
W00-W19	Bestelako garraio-istripuak	3	0,1	8	0,6	11	0,3
W65-W84	Istripuzko erorikoak	50	1,8	86	5,9	136	3,6
X00-X19	Itotzea, urperatzea, itobeharra	47	1,7	43	3,0	90	2,3
X41-X42, X44-X45	Suarekin eta kearekin izandako istripuak	6	0,3	8	0,7	14	0,5
	Drogek eragindako istripuzko pozoidura	7	0,6	29	2,3	36	1,5
	Istripuzko beste pozoidura batzuk	4	0,2	2	0,2	6	0,2
	Beste istripu batzuk	32	1,2	62	4,5	94	2,7
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	25	1,7	106	8,4	131	4,9
X85-Y09	Giza hilketak	7	0,6	3	0,4	10	0,5
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	1	0,1	1	0,1
Y40-Y84	Artapen mediko eta kirurgikoen konplik.	18	0,8	19	1,2	37	1,0
	Beste kanpo-kausak batzuk	1	0,0	4	0,3	5	0,1

\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrean egokituta.

Iturria: Hilortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



**7.A taula. Hautatutako kausengatiko heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren arabera. Emakumeak, EAE 2010**

GNS-10	KAUSAK	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>13</b>	<b>2,8</b>	<b>79</b>	<b>5,1</b>	<b>44</b>	<b>5,1</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	1	0,2	13	0,7	5	0,4
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta bere efektu berantiarak	1	0,2	8	0,6	3	0,3
A39	Infek. meningokozikoa	0	-	1	0,2	0	-
A40-A41	Septizemia	6	1,2	32	1,8	22	2,5
B15-B19	Hepatitis birikoa	4	1,1	10	0,5	7	0,9
B20-B24	HIESa	0	-	7	1,0	2	0,5
R75	GIB	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infek. eta parasit.	1	0,2	8	0,4	5	0,4
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>271</b>	<b>99,1</b>	<b>1.286</b>	<b>115,7</b>	<b>707</b>	<b>110,7</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko T.G.	6	2,5	24	2,3	10	1,5
C15	Hestegorriko T.G.	2	0,9	13	1,3	5	1,0
C16	Urdaileko T.G.	20	6,0	88	7,1	53	7,8
C18	Kolonoko T.G.	21	6,8	131	10,4	69	9,9
C19-C21	Ondesteko, sigmoidearen junturako eta uzkioko T. G.	8	2,7	34	2,8	21	3,3
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	9	3,7	44	3,0	18	1,8
C25	Pankreako T. G.	24	7,9	76	6,1	38	5,6
	Digestio-apar. beste T. G. batzuk	7	2,7	41	3,4	26	3,5
C32	Laringeko T. G.	0	-	4	0,6	1	0,3
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	28	12,2	143	16,3	74	16,1
	Arnas sistema eta torax-barneko org. beste T. G. batzuk	2	0,9	5	0,7	0	-
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilag. T. G.	0	-	2	0,3	2	0,9
C43	Larruzaleko melanoma gaiztoa	3	1,1	16	1,9	7	1,4
	Larruz. eta ehun bigun. beste T. G. batzuk	1	0,7	18	1,6	18	2,8
C50	Bularreko T. G.	35	15,1	190	18,1	85	13,3
C53	Umetoki-hepoko T.G.	8	3,5	12	1,6	5	1,1
C54-C55	Umetokiko beste atal batz. T. G.	10	2,7	38	3,5	27	4,4
C56	Obulutegiko T. G.	14	5,7	65	7,0	26	4,6
	Emak. org. genit. beste T. G. batzuk	2	0,4	19	1,5	8	1,0
C61	Prostatoko T. G.	-	-	-	-	-	-
	Gizon. org. genit. beste T. G. batzuk	-	-	-	-	-	-
C64	Giltzurruneko T. G.	4	1,6	25	2,1	14	1,7
C67	Maskuriko T.G.	6	1,8	23	1,2	17	2,1
	Gernu-bideetako beste T. G. batzuk	0	-	6	0,4	6	0,9
C71	Garuneko T.G.	8	3,8	39	4,2	28	5,1
	Beste T.G. neurologiko eta endokrino batzuk	3	1,1	9	0,9	10	2,2
C76-C80, C97	Gaizki defin. edo big. mailako tokietako T.G.	10	2,4	75	5,7	36	4,7
C81-C90, C96	Linfa-ehun. eta org. hematop. T. G.	12	3,6	59	4,9	43	6,2
C91-C95	Leuzemiak	12	5,0	43	4,0	25	3,6
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	3	1,1	5	0,5	6	0,8
D46	Sindrome mielodisplasikoa	5	1,3	11	0,6	7	0,5
	Portaera zalantzazko eta ezezaguneko beste T. batzuk	8	2,2	28	2,0	22	3,0
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematopoi. gaix.</b>	<b>9</b>	<b>2,9</b>	<b>29</b>	<b>1,6</b>	<b>19</b>	<b>1,7</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematopoi. gaix.	7	1,6	27	1,5	18	1,6
D80-D89	Immunitatearen asal.	2	1,3	2	0,1	1	0,1
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>54</b>	<b>14,4</b>	<b>200</b>	<b>12,1</b>	<b>133</b>	<b>13,5</b>
E10-E14	Diabetes mellitusa	45	10,4	148	8,2	103	10,0
	Guruin endokrin. gainerako gaix.	9	4,0	52	3,9	30	3,4
<b>F00-F99</b>	<b>Buruko asaldak</b>	<b>115</b>	<b>23,6</b>	<b>420</b>	<b>21,4</b>	<b>228</b>	<b>19,4</b>
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asaldu organikoak	113	23,3	413	20,9	225	18,9
F10	Alkohol-abusuaren ondoriozko asal.	0	-	0	-	0	-
F11-F16, F18,F19	Droga-abusuaren ondoriozko asal.	0	-	0	-	0	-
	Buruko beste asaldu batzuk	2	0,4	7	0,5	3	0,5
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta zentz.-org. gaix.</b>	<b>96</b>	<b>23,0</b>	<b>366</b>	<b>21,9</b>	<b>255</b>	<b>26,0</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	2	0,1	1	0,1
G30	Alzheimer gaix.	67	14,4	237	11,8	165	14,4
	Nerbio-sist. eta zentz.-org. beste gaix. batzuk.	29	8,6	127	10,0	89	11,5

.../...

.../...

GNS-10	KAUSAK	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>357</b>	<b>82,9</b>	<b>1.656</b>	<b>95,4</b>	<b>904</b>	<b>83,4</b>
I05-I09	EBihotz. gaix. erreumatiko kronikoak	12	3,4	45	3,3	19	2,2
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	36	7,4	195	10,4	114	10,3
I21	MIA	56	12,4	131	8,0	76	7,3
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	32	8,3	160	9,9	83	7,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	39	8,5	240	12,2	151	13,5
	Bihotzeko beste gaix. batzuk	76	16,3	359	20,8	190	17,9
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	87	22,2	465	27,1	233	21,0
I70	Ateroesklerosia	6	1,2	20	1,0	17	1,5
	Odol-hodien beste gaix. batzuk	13	3,3	41	2,7	21	1,9
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemako gaix.</b>	<b>89</b>	<b>21,6</b>	<b>390</b>	<b>23,1</b>	<b>274</b>	<b>25,7</b>
J09-J11	Influenza	0	-	1	0,1	0	-
J12-J18	Pneumoniak	23	4,8	72	3,9	52	5,0
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	20	4,8	95	6,2	111	10,5
J45-J46	Asma	13	4,0	33	2,3	11	1,3
J96	Arnas gutxiegitasuna	15	4,1	33	2,1	13	1,4
	Arnas sistemako beste gaix. batzuk	18	4,0	156	8,5	87	7,5
<b>K00-K93</b>	<b>Digestio-sistemako gaix.</b>	<b>47</b>	<b>12,3</b>	<b>227</b>	<b>15,4</b>	<b>133</b>	<b>14,9</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	2	0,4	4	0,2	2	0,2
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infektzioak	0	-	2	0,2	2	0,3
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	10	2,2	39	2,0	15	1,2
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	8	3,4	52	5,3	23	3,9
	Digestio-sist. beste gaix. batzuk	27	6,3	130	7,7	91	9,3
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. zelula-ehuneko gaix.</b>	<b>1</b>	<b>0,2</b>	<b>15</b>	<b>0,9</b>	<b>11</b>	<b>0,9</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.</b>	<b>22</b>	<b>5,2</b>	<b>65</b>	<b>3,5</b>	<b>49</b>	<b>4,8</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartrosia	3	0,6	13	0,7	5	0,4
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patologikoa	12	2,5	33	1,6	28	2,3
	Sist. osteomuskularreko beste gaix. batzuk	7	2,2	19	1,2	16	2,2
<b>N00-N99</b>	<b>Sist. genitourinarioko gaix.</b>	<b>33</b>	<b>7,8</b>	<b>139</b>	<b>7,6</b>	<b>68</b>	<b>5,8</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	22	4,9	98	5,4	47	4,1
N40-N51	Gizonen org. genitaletako gaix.	-	-	-	-	-	-
N60-N64, N70-N98	Emak. org. genitaletako gaix. eta bularreko asal.	0	-	3	0,1	1	0,1
	Sist. genitourinarioko beste gaix. batzuk	11	2,9	38	2,1	20	1,6
<b>O00-O99</b>	<b>Haurdunaldia, erditzea eta erdiondoa</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotzinguruko denboraldian sortutako gaitzak</b>	<b>1</b>	<b>1,0</b>	<b>10</b>	<b>2,8</b>	<b>5</b>	<b>2,0</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>3</b>	<b>2,1</b>	<b>8</b>	<b>1,9</b>	<b>7</b>	<b>1,8</b>
Q00-Q07	Nerbio-sist. sortzetiko malf.	1	0,5	0	-	0	-
Q20-Q28	Zirkulazio-sist. sortzetiko malf.	1	0,5	2	0,6	0	-
	Beste sortzetiko malf. batzuk	1	1,0	6	1,4	7	1,8
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako kausak</b>	<b>12</b>	<b>2,8</b>	<b>150</b>	<b>8,7</b>	<b>95</b>	<b>8,8</b>
R98-R99	BAG, arrazoi ezagunik gabe	4	1,3	17	1,2	38	3,5
R54	Zahardadea	5	1,0	76	3,8	34	2,7
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza	0	-	1	0,3	0	-
	Gaizki definitutako gainerako kausak	3	0,6	56	3,5	23	2,6
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpo-kausak</b>	<b>29</b>	<b>10,7</b>	<b>120</b>	<b>10,8</b>	<b>67</b>	<b>10,8</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafi. istripuak	3	2,4	8	1,4	5	2,0
	Bestelako garraio-istripuak	0	-	2	0,1	1	0,3
W00-W19	Istripuzko erorikoak	7	1,4	30	2,1	13	1,6
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	5	1,5	28	2,0	14	1,3
X00-X19	Suarekin eta kearekin izandako istripuak	0	-	4	0,4	2	0,3
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoi.	1	0,6	5	0,9	1	0,1
	Istripuzko beste pozoidura batzuk	1	0,2	2	0,2	1	0,1
	Beste istripu batzuk	5	1,5	11	0,7	16	2,0
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	4	2,1	15	1,8	6	1,5
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,2	3	0,5	3	0,9
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	0	-	0	-
Y40-Y84	Artapen mediko eta kirur. konplik.	2	0,9	11	0,7	5	0,8
	Beste kanpo-kausak batzuk	0	-	1	0,1	0	-

\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarerra egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

7.B taula. Hautatutako kausengatiko heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren arabera. Gizonak, EAE 2010

GNS-10	KAUSAK	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>21</b>	<b>9,6</b>	<b>88</b>	<b>11,4</b>	<b>50</b>	<b>9,8</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	1	0,5	5	0,7	1	0,2
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta bere efektu berantiarak	0	-	7	0,7	3	0,5
A39	Infek. meningokozikoa	0	-	0	-	0	-
A40-A41	Septizemia	7	2,7	32	3,7	26	4,8
B15-B19	Hepatitis birikoa	7	3,2	12	1,9	4	0,8
B20-B24	HIESa	3	1,4	23	3,4	10	2,6
R75	GIB	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infek. eta parasitarioak	3	1,9	9	1,1	6	1,0
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>477</b>	<b>218,8</b>	<b>2.131</b>	<b>265,6</b>	<b>1.149</b>	<b>233,2</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko T.G.	17	8,6	69	9,5	33	8,0
C15	Hestegorriko T.G.	11	5,6	57	7,9	26	5,8
C16	Urdaileko T.G.	24	10,6	129	16,0	71	14,8
C18	Koloneko T.G.	44	19,2	215	24,2	132	24,9
C19-C21	Ondesteko, sigmoidearen junturako eta uzkiko T. G.	27	12,6	87	10,5	45	8,9
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	37	17,8	91	11,8	59	12,4
C25	Pankreako T. G.	24	11,3	87	10,8	42	8,9
	Digestio-apar. beste T. G. batzuk	12	5,1	37	4,9	20	4,2
C32	Laringeko T. G.	14	7,1	51	6,7	30	6,3
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	91	43,1	529	69,2	252	54,4
	Arnas sistema eta torax-barneko org. beste T. G. batzuk	2	1,0	19	2,5	5	0,8
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilag. T. G.	3	1,6	2	0,5	2	0,5
C43	Larruzaleko melanoma gaiztoa	4	1,7	20	2,5	7	1,2
	Larruaz. eta ehun bigun. beste T. G. batzuk.	8	3,8	32	4,1	14	2,9
C50	Bularreko T. G.	1	0,4	4	0,6	0	-
C53	Umetoki-lepoko T.G.	-	-	-	-	-	-
C54-C55	Umetokiko beste atal batz. T. G.	-	-	-	-	-	-
C56	Obulutegiko T. G.	-	-	-	-	-	-
	Emak. org. genit. beste T. G. batzuk	-	-	-	-	-	-
C61	Prostatoko T. G.	41	16,6	195	21,0	103	17,6
	Gizon. org. genit. beste T. G. batzuk	2	1,2	8	1,2	1	0,5
C64	Giltzurruneko T. G.	12	5,5	45	5,7	34	6,5
C67	Maskuriko T.G.	25	11,0	122	13,8	74	13,5
	Gernu-bideetako beste T. G. batzuk	0	-	13	1,6	11	1,8
C71	Garuneko T. G.	7	2,9	56	7,7	30	6,8
	Beste T. G. neurologiko eta endokrino batzuk	1	0,3	10	1,5	8	1,9
C76-C80, C97	Gaizki defin. edo big. mailako tokietako T.G.	24	10,6	69	9,0	47	9,4
C81-C90, C96	Linfa-ehun. eta org. hematop. T. G.	11	4,6	72	8,8	40	8,4
C91-C95	Leuzemiak	15	7,8	52	6,1	26	5,5
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	4	1,8	15	1,9	4	0,9
D46	Sindrome mielodisplasikoa	3	1,2	12	1,4	11	2,1
	Portaera zalantzazko eta ezezaguneko beste T. batzuk	13	6,1	33	4,0	22	4,4
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematopoi. gaix.</b>	<b>3</b>	<b>1,1</b>	<b>16</b>	<b>2,0</b>	<b>12</b>	<b>2,2</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematopoi. gaix.	3	1,1	16	2,0	10	1,8
D80-D89	Immunitatearen asal.	0	-	0	-	2	0,3
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>43</b>	<b>18,6</b>	<b>138</b>	<b>16,7</b>	<b>97</b>	<b>17,9</b>
E10-E14	Diabetes mellitusa	36	14,9	106	11,9	80	14,6
	Guruin endokrin. gainerako gaix.	7	3,7	32	4,8	17	3,2
<b>F00-F99</b>	<b>Buruko nahasketak</b>	<b>37</b>	<b>14,9</b>	<b>200</b>	<b>22,0</b>	<b>101</b>	<b>18,8</b>
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asaldu organikoak	36	14,5	192	21,2	92	16,9
F10	Alkohol-abus. ondoriozko asal.	0	-	3	0,3	3	0,5
F11-F16, F18,F19	Droga-abusuaren ondoriozko asal.	0	-	1	0,1	0	-
	Buruko beste asaldu batzuk	1	0,5	4	0,4	6	1,4
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta zentz.-org. gaix.</b>	<b>58</b>	<b>24,3</b>	<b>224</b>	<b>25,4</b>	<b>131</b>	<b>24,7</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	1	0,1	1	0,1
G30	Alzheimer gaix.	26	10,7	103	10,7	49	8,5
	Nerbio-sist. eta zentz.-org. beste gaix. batzuk.	32	13,6	120	14,5	81	16,1

.../...

.../...

GNS-10	KAUSAK	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>330</b>	<b>141,9</b>	<b>1.576</b>	<b>183,3</b>	<b>852</b>	<b>162,3</b>
I05-I09	Bihotz. gaix. erreumatiko kronikoak	4	1,8	14	1,3	6	0,9
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	17	7,6	117	13,7	68	13,3
I21	MIA	69	30,7	220	26,5	110	21,1
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	48	20,4	326	39,2	172	33,2
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	24	10,1	117	12,7	91	17,9
	Bihotzeko beste gaix. batzuk	64	27,8	349	40,4	183	34,4
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	85	35,9	332	37,1	184	34,0
I70	Ateroesklerosia	5	2,1	12	1,2	8	1,5
	Odol-hodien beste gaix. batzuk	14	5,6	89	11,1	30	6,0
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemako gaix.</b>	<b>125</b>	<b>53,9</b>	<b>517</b>	<b>55,9</b>	<b>296</b>	<b>55,9</b>
J09-J11	Influenza	0	-	0	-	0	-
J12-J18	Pneumonia	12	5,5	75	8,5	43	7,9
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	67	27,8	283	30,3	168	32,1
J45-J46	Asma	4	1,8	8	0,8	1	0,2
J96	Arnas gutxiegitasuna	6	2,8	15	1,5	14	2,9
	Arnas sistemako beste gaixotasun batzuk	36	16,0	136	14,8	70	12,8
<b>K00-K93</b>	<b>Digestio-sistemako gaix.</b>	<b>66</b>	<b>30,0</b>	<b>276</b>	<b>34,4</b>	<b>149</b>	<b>31,2</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	2	0,7	10	1,4	3	0,6
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infektzioak	0	-	6	0,7	2	0,4
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	3	1,1	29	3,4	17	3,0
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelako beste gaixotasun kroniko batzuk	34	16,1	118	15,9	59	13,9
	Digestio-sist. beste gaix. batzuk	27	12,1	113	13,0	68	13,3
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. zelula-ehuneko gaix.</b>	<b>3</b>	<b>1,1</b>	<b>8</b>	<b>1,0</b>	<b>5</b>	<b>0,8</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.</b>	<b>5</b>	<b>2,3</b>	<b>27</b>	<b>3,3</b>	<b>24</b>	<b>4,6</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartrosia	0	-	4	0,5	0	-
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haust. patolog.	1	0,5	11	1,2	13	2,4
	Sist. osteomuskularreko beste gaix. batzuk	4	1,8	12	1,6	11	2,2
<b>N00-N99</b>	<b>Sist. genitourinarioko gaix.</b>	<b>18</b>	<b>7,7</b>	<b>107</b>	<b>12,0</b>	<b>49</b>	<b>9,3</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	13	5,4	81	9,1	38	7,2
N40-N51	Gizonen org. genitaletako gaix.	0	-	7	0,7	4	0,7
N60-N64, N70-N98	Emak. org. genitaletako gaix. eta bularreko asal.	-	-	-	-	-	-
	Sist. genitourinarioko beste gaix. batzuk	5	2,3	19	2,2	7	1,4
<b>O00-O99</b>	<b>Haurdunaldia, erditzea eta erdiondoa</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotguruako denboraldian sortutako gaitzak</b>	<b>2</b>	<b>1,8</b>	<b>11</b>	<b>3,1</b>	<b>1</b>	<b>0,4</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>2</b>	<b>1,6</b>	<b>14</b>	<b>3,0</b>	<b>8</b>	<b>2,5</b>
Q00-Q07	Nerbio-sist. sortzetiko malf.	0	-	0	-	0	-
Q20-Q28	Zirkulazio-sist. sortzetiko malf.	0	-	7	1,3	1	0,4
	Beste sortzetiko malf. batzuk	2	1,6	7	1,7	7	2,1
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako kausak</b>	<b>14</b>	<b>7,5</b>	<b>79</b>	<b>9,5</b>	<b>68</b>	<b>13,8</b>
R98-R99	BAG, arrazoi ezagunik gabe	4	2,7	20	2,2	30	6,0
R54	Zahardadea	2	0,9	18	2,3	9	1,6
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza	0	-	0	-	1	0,4
	Gaizki definitutako gainerako kausak	8	3,9	41	5,1	28	5,9
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpo-kausak</b>	<b>74</b>	<b>37,7</b>	<b>224</b>	<b>32,8</b>	<b>139</b>	<b>32,6</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	7	4,9	36	6,4	23	5,9
	Bestelako garraio-istripuak	0	-	4	0,6	4	0,8
W00-W19	Istripuzko erorikoak	16	6,9	46	5,8	24	5,6
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	6	2,9	22	3,0	15	3,0
X00-X19	Suarekin eta kearekin izandako istripuak	2	0,8	5	0,9	1	0,2
X41-X42, X44-X45	Droge eragindako istripuzko pozoi.	2	0,9	22	3,5	5	1,2
	Istripuzko beste pozoidura batzuk	0	-	2	0,3	0	-
	Beste istripu batzuk	12	6,5	24	3,3	26	5,5
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	24	12,9	47	6,9	35	8,8
X85-Y09	Giza hilketak	0	-	2	0,4	1	0,5
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	1	0,2	0	-
Y40-Y84	Artapen mediko eta kirur. konplik.	4	1,7	10	1,2	5	1,1
	Beste kanpo-kausa batzuk	1	0,3	3	0,4	0	-

\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**7.C taula. Hautatutako kausengatiko heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren arabera.  
Bi sexuak, EAE 2010**

GNS-10	KAUSAK	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>34</b>	<b>6,1</b>	<b>167</b>	<b>7,8</b>	<b>94</b>	<b>7,0</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	2	0,3	18	0,7	6	0,4
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta bere efektu berantiarak	1	0,1	15	0,6	6	0,4
A39	Infek. meningokozikoa	0	-	1	0,1	0	-
A40-A41	Septizemia	13	1,9	64	2,5	48	3,2
B15-B19	Hepatitis birikoa	11	2,0	22	1,2	11	0,9
B20-B24	HIESa	3	0,7	30	2,2	12	1,5
R75	GIB	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infek. eta parasitarioak	4	1,1	17	0,6	11	0,6
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>748</b>	<b>150,7</b>	<b>3.417</b>	<b>178,7</b>	<b>1.856</b>	<b>162,7</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko T.G.	23	5,1	93	5,7	43	4,7
C15	Hestegorriko T.G.	13	3,1	70	4,3	31	3,1
C16	Urdaileko T.G.	44	8,2	217	10,7	124	11,0
C18	Koloneko T.G.	65	12,1	346	15,9	201	16,1
C19-C21	Ondesteko, sigmoidearen junturako eta uzkiako T. G.	35	7,2	121	6,1	66	5,8
C22	Gibelako eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	46	9,8	135	6,8	77	6,6
C25	Pankreako T. G.	48	9,8	163	8,2	80	7,2
	Digestio-apar. beste T. G. batzuk	19	3,7	78	4,0	46	3,8
C32	Laringeko T. G.	14	3,3	55	3,4	31	2,9
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	119	26,1	672	39,6	326	33,4
	Arnas sistema eta torax-barneko org. beste T. G. batzuk	4	0,9	24	1,5	5	0,3
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilag. T. G.	3	0,8	4	0,4	4	0,7
C43	Larruzaleko melanoma gaiztoa	7	1,4	36	2,1	14	1,3
	Larruaz. eta ehun bigun. beste T. G. batzuk.	9	2,0	50	2,6	32	2,8
C50	Bularreko T. G.	36	8,1	194	10,4	85	7,3
C53	Umetoki-lepoko T.G.	-	-	-	-	-	-
C54-C55	Umetokiko beste atal batz. T. G.	-	-	-	-	-	-
C56	Obulutegiko T. G.	-	-	-	-	-	-
	Emak. org. genit. beste T. G. batzuk	-	-	-	-	-	-
C61	Prostatiko T. G.	-	-	-	-	-	-
	Gizon. org. genit. beste T. G. batzuk	-	-	-	-	-	-
C64	Giltzurruneko T. G.	16	3,3	70	3,8	48	3,8
C67	Maskuriko T.G.	31	5,6	145	6,2	91	6,7
	Gernu-bideetako beste T. G. batzuk	0	-	19	0,9	17	1,2
C71	Garuneko T. G.	15	3,3	95	5,9	58	6,0
	Beste T.G. neurologiko eta endokrino batzuk	4	0,7	19	1,2	18	2,0
C76-C80, C97	Gaizki defin. edo big. mailako tokietako T.G.	34	6,1	144	7,3	83	6,9
C81-C90, C96	Linfa-ehun. eta org. hematop. T. G.	23	4,0	131	6,6	83	7,1
C91-C95	Leuzemiak	27	6,3	95	4,9	51	4,2
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	7	1,4	20	1,0	10	0,8
D46	Sindrome mielodisplasia	8	1,1	23	1,0	18	1,2
	Portaera zalantzazko eta ezezaguneko beste T. batzuk	21	3,9	61	2,8	44	3,6
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematopoi. gaix.</b>	<b>12</b>	<b>2,1</b>	<b>45</b>	<b>1,9</b>	<b>31</b>	<b>2,0</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematopoi. gaix.	10	1,4	43	1,8	28	1,8
D80-D89	Immunitatearen asal.	2	0,7	2	0,1	3	0,2
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>97</b>	<b>15,9</b>	<b>338</b>	<b>13,9</b>	<b>230</b>	<b>15,6</b>
E10-E14	Diabetes mellitusa	81	12,3	254	9,5	183	12,2
	Guruin endokrin. gainerako gaix.	16	3,6	84	4,4	47	3,4
<b>F00-F99</b>	<b>Buruko asalduek</b>	<b>152</b>	<b>21,1</b>	<b>620</b>	<b>21,8</b>	<b>329</b>	<b>19,6</b>
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asalduek organikoak	149	20,6	605	21,2	317	18,6
F10	Alkohol-abusuaren ondoriozko asal.	0	-	3	0,1	3	0,2
F11-F16, F18,F19	Droga-abusuaren ondoriozko asal.	0	-	1	0,1	0	-
	Buruko beste asalduek batzuk	3	0,5	11	0,4	9	0,9
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta zentz.-org. gaix.</b>	<b>154</b>	<b>24,3</b>	<b>590</b>	<b>23,6</b>	<b>386</b>	<b>26,2</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	3	0,1	2	0,1
G30	Alzheimer gaix.	93	13,5	340	11,6	214	12,5
	Nerbio-sist. eta zentz.-org. beste gaix. batzuk	61	10,8	247	11,8	170	13,6

.../...

.../...

GNS-10	KAUSAK	ÁRABA/ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>687</b>	<b>109,7</b>	<b>3.232</b>	<b>132,4</b>	<b>1.756</b>	<b>117,5</b>
I05-I09	Bihotz. gaix. erreumatiko kronikoak	16	2,8	59	2,6	25	1,7
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	53	7,6	312	11,7	182	12,0
I21	MIA	125	21,0	351	15,8	186	13,5
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	80	14,0	486	21,7	255	18,3
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	63	9,1	357	12,7	242	15,2
	Bihotzeko beste gaix. batzuk	140	21,6	708	29,3	373	25,0
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	172	27,6	797	31,5	417	26,8
I70	Aterosklerosia	11	1,7	32	1,2	25	1,6
	Odol-hodien beste gaix. batzuk	27	4,4	130	6,1	51	3,6
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemako gaix.</b>	<b>214</b>	<b>34,9</b>	<b>907</b>	<b>35,0</b>	<b>570</b>	<b>37,0</b>
J09-J11	Influenza	0	-	1	0,0	0	-
J12-J18	Pneumoniak	35	5,1	147	5,6	95	6,0
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	87	14,2	378	15,1	279	18,3
J45-J46	Asma	17	3,1	41	1,8	12	0,8
J96	Arnas gutxiegitasuna	21	3,7	48	1,8	27	1,9
	Arnas sistemako beste gaix. batzuk	54	8,9	292	10,7	157	10,0
<b>K00-K93</b>	<b>Digestio-sistemako gaix.</b>	<b>113</b>	<b>21,0</b>	<b>503</b>	<b>23,8</b>	<b>282</b>	<b>22,2</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jejunoko ultzera	4	0,6	14	0,7	5	0,3
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak	0	-	8	0,4	4	0,3
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	13	2,0	68	2,7	32	1,9
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelego beste gaixotasun kroniko batzuk	42	9,4	170	10,2	82	8,6
	Digestio-sist. beste gaix. batzuk	54	9,0	243	9,8	159	10,9
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. zelula-ehuneko gaix.</b>	<b>4</b>	<b>0,6</b>	<b>23</b>	<b>0,9</b>	<b>16</b>	<b>0,9</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.</b>	<b>27</b>	<b>4,2</b>	<b>92</b>	<b>3,5</b>	<b>73</b>	<b>4,6</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartrosia	3	0,4	17	0,6	5	0,3
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haust. patolog.	13	1,8	44	1,5	41	2,3
	Sist. osteomuskularreko beste gaix. batzuk	11	2,1	31	1,4	27	2,1
<b>N00-N99</b>	<b>Sist. genitourinarioko gaix.</b>	<b>51</b>	<b>7,3</b>	<b>246</b>	<b>9,2</b>	<b>117</b>	<b>7,3</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	35	4,8	179	6,8	85	5,4
N40-N51	Gizonen org. genitalak gaix.	-	-	-	-	-	-
N60-N64, N70-N98	Emak. org. genitalak gaix. eta bularreko asal.	-	-	-	-	-	-
	Sist. genitourinarioko beste gaix. batzuk	16	2,5	57	2,1	27	1,6
<b>O00-O99</b>	<b>Haurdunaldia, erditzea eta erdiondoa</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotzerako denboraldian sortutako gaitzak</b>	<b>3</b>	<b>1,4</b>	<b>21</b>	<b>2,9</b>	<b>6</b>	<b>1,2</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>5</b>	<b>1,8</b>	<b>22</b>	<b>2,5</b>	<b>15</b>	<b>2,1</b>
Q00-Q07	Nerbio-sist. sortzetiko malf.	1	0,2	0	-	0	-
Q20-Q28	Zirkulazio-sist. sortzetiko malf.	1	0,3	9	0,9	1	0,2
	Beste sortzetiko malf. batzuk	3	1,3	13	1,5	14	1,9
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako kausak</b>	<b>26</b>	<b>5,0</b>	<b>229</b>	<b>9,5</b>	<b>163</b>	<b>11,1</b>
R98-R99	BAG, arrazoiz ezagunik gabe	8	1,9	37	1,7	68	4,7
R54	Zahardadea	7	1,0	94	3,4	43	2,5
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza	0	-	1	0,1	1	0,2
	Gaizki definitutako gainerako kausak	11	2,1	97	4,4	51	3,8
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpo-kausak</b>	<b>103</b>	<b>23,5</b>	<b>344</b>	<b>21,2</b>	<b>206</b>	<b>21,2</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	10	3,7	44	3,9	28	3,9
	Bestelako garraio-istripuak	0	-	6	0,3	5	0,5
W00-W19	Istripuzko erorikoak	23	3,8	76	3,6	37	3,5
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	11	2,0	50	2,5	29	2,2
X00-X19	Suarekin eta kearekin izandako istripuak	2	0,4	9	0,7	3	0,2
X41-X42, X44-X45	Droge eragindako istripuzko pozoi.	3	0,8	27	2,2	6	0,7
	Istripuzko beste pozoidura batzuk	1	0,1	4	0,3	1	0,1
	Beste istripu batzuk	17	3,9	35	1,8	42	3,6
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	28	7,3	62	4,2	41	5,0
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,1	5	0,5	4	0,7
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	1	0,1	0	-
Y40-Y84	Artapen mediko eta kirur. konplik.	6	1,3	21	0,9	10	0,9
	Beste kanpo-kausak batzuk	1	0,1	4	0,2	0	-

\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrean egokituta.

Iturria: Hilketaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**8. taula. Haurren heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2010**

	NESKATOAK		MUTIKOAK		BI SEXUAK	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>Araba /Álava</b>	1	0,6	4	2,3	5	1,5
<b>Bizkaia</b>	18	3,5	19	3,5	37	3,5
<b>Gipuzkoa</b>	8	2,3	5	1,4	13	1,8
<b>EAE</b>	<b>27</b>	<b>2,6</b>	<b>28</b>	<b>2,6</b>	<b>55</b>	<b>2,6</b>

\* bizirik jaiotako 1.000ko tasa

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**9. taula. Haurren heriotza-kopurua eta tasak aldien, sexuaren eta lurralde historikoaren arabera. EAE 2010**

	ARABA/ÁLAVA				BIZKAIA				GIPUZKOA				EAE			
	Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>Jaioberri goiztiarra</b>	1	0,6	4	2,3	9	1,7	9	1,7	5	1,4	1	0,3	15	1,5	14	1,3
<b>Jaioberri berantiarra</b>	0	-	0	-	3	0,6	4	0,7	0	-	1	0,3	3	0,3	5	0,5
<b>Jaioberria</b>	1	0,6	4	2,3	12	2,3	13	2,4	5	1,4	2	0,6	18	1,7	19	1,8
<b>Jaioberri ondokoa</b>	0	-	0	-	6	1,2	6	1,1	3	0,9	3	0,8	9	0,9	9	0,8

\* bizirik jaiotako 1.000ko tasa

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**10. taula. Jaiotinguruko heriotza-kopurua eta tasak, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2010**

	NESKATOAK		MUTIKOAK		BI SEXUAK	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>Araba /Álava</b>	12	7,4	8	4,6	20	6,0
<b>Bizkaia</b>	28	5,4	35	6,4	63	5,9
<b>Gipuzkoa</b>	20	5,6	13	3,5	33	4,6
<b>EAE</b>	<b>60</b>	<b>5,8</b>	<b>56</b>	<b>5,2</b>	<b>116</b>	<b>5,5</b>

\* bizirik jaiotako 1.000ko tasa

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

11. taula. Bizi-itxaropena adinaren, sexuaren eta lurralde historikoren arabera. EAE 2010

Emakumeak	ARABA/ÁLAVA			BIZKAIA			GIPUZKOA		EAE	
	EV	(KT %95)	EV	(KT %95)	EV	(KT %95)	EV	(KT %95)		
<1	86,76	( 85,60 ; 87,93 )	85,65	( 85,07 ; 86,23 )	85,91	( 85,10 ; 86,72 )	85,88	( 85,44 ; 86,32 )		
1-4	85,82	( 84,66 ; 86,98 )	84,92	( 84,35 ; 85,49 )	85,08	( 84,27 ; 85,89 )	85,09	( 84,65 ; 85,52 )		
5-9	81,98	( 80,91 ; 83,06 )	80,98	( 80,43 ; 81,54 )	81,19	( 80,42 ; 81,96 )	81,18	( 80,77 ; 81,60 )		
10-14	77,04	( 76,01 ; 78,07 )	76,00	( 75,45 ; 76,55 )	76,24	( 75,49 ; 76,99 )	76,22	( 75,81 ; 76,62 )		
15-19	72,11	( 71,12 ; 73,10 )	71,02	( 70,48 ; 71,56 )	71,27	( 70,53 ; 72,01 )	71,25	( 70,85 ; 71,65 )		
20-24	67,11	( 66,12 ; 68,10 )	66,06	( 65,53 ; 66,59 )	66,45	( 65,78 ; 67,12 )	66,33	( 65,94 ; 66,71 )		
25-29	62,11	( 61,12 ; 63,10 )	61,11	( 60,60 ; 61,63 )	61,50	( 60,84 ; 62,16 )	61,37	( 61,00 ; 61,74 )		
30-34	57,14	( 56,16 ; 58,11 )	56,17	( 55,66 ; 56,67 )	56,54	( 55,89 ; 57,19 )	56,41	( 56,05 ; 56,78 )		
35-39	52,21	( 51,25 ; 53,18 )	51,25	( 50,75 ; 51,75 )	51,59	( 50,94 ; 52,23 )	51,48	( 51,12 ; 51,85 )		
40-44	47,33	( 46,38 ; 48,27 )	46,37	( 45,88 ; 46,86 )	46,76	( 46,14 ; 47,38 )	46,62	( 46,27 ; 46,98 )		
45-49	42,46	( 41,53 ; 43,39 )	41,55	( 41,08 ; 42,03 )	41,95	( 41,35 ; 42,55 )	41,80	( 41,45 ; 42,14 )		
50-54	37,67	( 36,77 ; 38,57 )	36,82	( 36,36 ; 37,28 )	37,23	( 36,66 ; 37,80 )	37,06	( 36,73 ; 37,39 )		
55-59	33,07	( 32,22 ; 33,91 )	32,24	( 31,81 ; 32,67 )	32,68	( 32,15 ; 33,21 )	32,49	( 32,18 ; 32,80 )		
60-64	28,34	( 27,52 ; 29,15 )	27,74	( 27,35 ; 28,14 )	28,09	( 27,60 ; 28,58 )	27,93	( 27,64 ; 28,22 )		
65-69	23,83	( 23,07 ; 24,59 )	23,15	( 22,78 ; 23,52 )	23,49	( 23,02 ; 23,95 )	23,34	( 23,07 ; 23,61 )		
70-74	19,61	( 19,00 ; 20,22 )	19,05	( 18,77 ; 19,33 )	19,18	( 18,81 ; 19,55 )	19,16	( 18,95 ; 19,37 )		
75-79	15,25	( 14,72 ; 15,79 )	14,73	( 14,49 ; 14,97 )	14,85	( 14,54 ; 15,17 )	14,83	( 14,65 ; 15,01 )		
80-84	11,29	( 10,88 ; 11,70 )	10,85	( 10,67 ; 11,04 )	10,85	( 10,62 ; 11,09 )	10,91	( 10,77 ; 11,05 )		
85 y +	7,98	( 7,98 ; 7,98 )	7,50	( 7,50 ; 7,50 )	7,46	( 7,46 ; 7,46 )	7,55	( 7,55 ; 7,55 )		
<b>Gizonak</b>										
<1	80,47	( 79,20 ; 81,74 )	78,48	( 77,80 ; 79,15 )	79,66	( 78,85 ; 80,47 )	79,15	( 78,67 ; 79,63 )		
1-4	79,65	( 78,39 ; 80,92 )	77,74	( 77,07 ; 78,40 )	78,75	( 77,94 ; 79,57 )	78,34	( 77,87 ; 78,82 )		
5-9	75,75	( 74,53 ; 76,97 )	73,78	( 73,12 ; 74,44 )	74,80	( 74,00 ; 75,60 )	74,39	( 73,92 ; 74,86 )		
10-14	70,80	( 69,61 ; 72,00 )	68,82	( 68,17 ; 69,47 )	69,80	( 69,00 ; 70,60 )	69,42	( 68,96 ; 69,88 )		
15-19	65,93	( 64,79 ; 67,06 )	63,84	( 63,20 ; 64,48 )	64,80	( 64,00 ; 65,60 )	64,45	( 63,99 ; 64,91 )		
20-24	60,98	( 59,87 ; 62,09 )	58,97	( 58,35 ; 59,58 )	59,87	( 59,10 ; 60,65 )	59,55	( 59,11 ; 59,99 )		
25-29	56,10	( 55,02 ; 57,17 )	54,17	( 53,59 ; 54,75 )	55,02	( 54,28 ; 55,76 )	54,72	( 54,30 ; 55,14 )		
30-34	51,16	( 50,10 ; 52,22 )	49,27	( 48,71 ; 49,84 )	50,15	( 49,42 ; 50,87 )	49,82	( 49,41 ; 50,23 )		
35-39	46,28	( 45,23 ; 47,33 )	44,41	( 43,85 ; 44,97 )	45,22	( 44,50 ; 45,94 )	44,94	( 44,53 ; 45,34 )		
40-44	41,38	( 40,35 ; 42,42 )	39,56	( 39,01 ; 40,11 )	40,42	( 39,72 ; 41,12 )	40,10	( 39,70 ; 40,50 )		
45-49	36,63	( 35,62 ; 37,64 )	34,84	( 34,30 ; 35,37 )	35,77	( 35,09 ; 36,44 )	35,39	( 35,00 ; 35,78 )		
50-54	31,91	( 30,93 ; 32,90 )	30,30	( 29,79 ; 30,82 )	31,24	( 30,59 ; 31,89 )	30,83	( 30,46 ; 31,21 )		
55-59	27,44	( 26,50 ; 28,38 )	26,01	( 25,53 ; 26,50 )	26,97	( 26,36 ; 27,57 )	26,52	( 26,17 ; 26,87 )		
60-64	23,16	( 22,27 ; 24,04 )	21,92	( 21,46 ; 22,37 )	22,66	( 22,08 ; 23,23 )	22,33	( 22,00 ; 22,66 )		
65-69	19,09	( 18,25 ; 19,93 )	17,98	( 17,56 ; 18,40 )	18,64	( 18,11 ; 19,18 )	18,35	( 18,04 ; 18,65 )		
70-74	15,58	( 14,91 ; 16,26 )	14,75	( 14,44 ; 15,05 )	15,10	( 14,67 ; 15,52 )	14,97	( 14,73 ; 15,20 )		
75-79	11,84	( 11,24 ; 12,44 )	11,08	( 10,83 ; 11,34 )	11,29	( 10,92 ; 11,67 )	11,25	( 11,05 ; 11,45 )		
80-84	8,85	( 8,37 ; 9,33 )	7,90	( 7,70 ; 8,09 )	8,32	( 8,03 ; 8,62 )	8,15	( 8,00 ; 8,31 )		
85 y +	6,21	( 6,21 ; 6,21 )	5,26	( 5,26 ; 5,26 )	5,85	( 5,85 ; 5,85 )	5,57	( 5,57 ; 5,57 )		

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



12. taula. GBUPen\* kopurua eta tasak, hautatutako kausen eta sexuaren arabera. EAE 2010

GNS-10	KAUSAK	EMAKUMEAK		GIZONAK		BI SEXUAK	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>328</b>	<b>0,3</b>	<b>1.180</b>	<b>1,0</b>	<b>1.508</b>	<b>0,7</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	0	-	3	0,0	3	0,0
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta bere efektu berantiarak	13	0,0	8	0,0	20	0,0
A39	Infek. meningokozikoa	13	0,0	0	-	13	0,0
A40-A41	Septizemia	55	0,1	75	0,1	130	0,1
B15-B19	Hepatitis birikoa	10	0,0	220	0,2	230	0,1
B20-B24	HIESa	238	0,2	803	0,7	1.040	0,5
R75	GIB	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infek. eta parasit.	0	-	73	0,1	73	0,0
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>10.411</b>	<b>9,9</b>	<b>15.309</b>	<b>14,6</b>	<b>25.720</b>	<b>12,2</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko T.G.	175	0,2	915	0,9	1.090	0,5
C15	Hestegorriko T.G.	120	0,1	408	0,4	528	0,2
C16	Urdaileko T.G.	515	0,5	853	0,8	1.368	0,6
C18	Koloneko T.G.	713	0,6	910	0,9	1.623	0,7
C19-C21	Ondesteko, sigmoidearen junturako eta uzkiro T. G.	140	0,1	435	0,4	575	0,3
C22	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	178	0,2	845	0,8	1.023	0,5
C25	Pankreako T. G.	360	0,3	655	0,6	1.015	0,5
	Digestio-apar. beste T. G. batzuk	173	0,2	280	0,3	453	0,2
C32	Laringeko T. G.	55	0,1	453	0,4	508	0,2
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	2.075	1,9	4.408	4,1	6.483	2,9
	Arnas sistema eta torax-barneko org. beste T. G. batzuk	48	0,0	95	0,1	143	0,1
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartilag. T. G.	63	0,1	175	0,2	238	0,2
C43	Larruzaleko melanoma gaiztoa	265	0,2	243	0,2	508	0,2
	Larruz. eta ehun bigun. beste T. G. batzuk.	155	0,2	235	0,2	390	0,2
C50	Bularreko T. G.	1.878	1,7	30	0,0	1.908	0,9
C53	Umetoki-lepoko T.G.	258	0,2	-	-	-	-
C54-C55	Umetokiko beste atal batz. T. G.	228	0,2	-	-	-	-
C56	Obulutegiko T. G.	540	0,5	-	-	-	-
	Emak. org. genit. beste T. G. batzuk	58	0,1	-	-	-	-
C61	Prostatiko T. G.	-	-	178	0,2	-	-
	Gizon. org. genit. beste T. G. batzuk	-	-	190	0,3	-	-
C64	Giltzurruneko T.G.	70	0,1	398	0,4	468	0,2
C67	Maskuriko T.G.	103	0,1	373	0,3	475	0,2
	Gernu-bideetako beste T. G. batzuk	25	0,0	38	0,0	63	0,0
C71	Garuneko T. G.	395	0,4	847	0,8	1.242	0,6
	Beste T.G. neurologiko eta endokrino batzuk	245	0,3	202	0,2	447	0,3
C76-C80, C97	Gaizki defin. edo big. mailako tokietako T.G.	378	0,3	628	0,6	1.005	0,5
C81-C90, C96	Linfa-ehun. eta org. hematop. T. G.	403	0,4	585	0,6	988	0,5
C91-C95	Leuzemiak	504	0,7	412	0,5	916	0,6
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	78	0,1	118	0,2	195	0,1
D46	Sindrome mielodisplasikoa	0	-	48	0,0	48	0,0
	Portaera zalantzarako eta ezezaguneko beste T. batzuk	220	0,3	358	0,4	577	0,3
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematopoi. gaix.</b>	<b>102</b>	<b>0,1</b>	<b>153</b>	<b>0,2</b>	<b>255</b>	<b>0,2</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematopoi. gaix.	35	0,0	153	0,2	188	0,1
D80-D89	Immunitatearen asal.	67	0,1	0	-	67	0,1
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>385</b>	<b>0,4</b>	<b>600</b>	<b>0,6</b>	<b>985</b>	<b>0,5</b>
E10-E14	Diabetes mellitusa	180	0,2	333	0,3	513	0,2
	Guruin endokrin. gainerako gaix.	205	0,2	268	0,3	473	0,3
<b>F00-F99</b>	<b>Buruko asaldak</b>	<b>73</b>	<b>0,1</b>	<b>133</b>	<b>0,1</b>	<b>205</b>	<b>0,1</b>
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asaldak organikoak	38	0,0	30	0,0	68	0,0
F10	Alkohol-abusuaren ondoriozko asal.	0	-	0	-	0	-
F11-F16, F18,F19	Droga-abusuaren ondoriozko asal.	0	-	28	0,0	28	0,0
	Buruko beste asaldak batzuk	35	0,0	75	0,1	110	0,1
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta zentz.-org. gaix.</b>	<b>752</b>	<b>0,9</b>	<b>1.150</b>	<b>1,1</b>	<b>1.901</b>	<b>1,0</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	0	-	0	-
G30	Alzheimer gaix.	20	0,0	20	0,0	40	0,0
	Nerbio-sist. eta zentz.-org. beste gaix. batzuk.	732	0,8	1.130	1,1	1.861	1,0

.../...

.../...

GNS-10	KAUSAK	EMAKUMEAK		GIZONAK		BI SEXUAK	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>1.992</b>	<b>1,9</b>	<b>6.690</b>	<b>6,2</b>	<b>8.682</b>	<b>4,0</b>
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak	43	0,0	30	0,0	73	0,0
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	95	0,1	153	0,2	248	0,1
I21	MIA	228	0,2	1.565	1,4	1.793	0,8
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	248	0,2	1.785	1,6	2.033	0,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	103	0,1	230	0,2	333	0,2
	Bihotzeko beste gaix. batzuk	448	0,4	1.605	1,6	2.053	1,0
I60-I69	Garuneko hodiedetako gaix.	700	0,7	910	0,8	1.610	0,7
I70	Aterosklerosia	0	-	20	0,0	20	0,0
	Odol-hodien beste gaix. batzuk	130	0,1	393	0,4	523	0,2
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemako gaix.</b>	<b>770</b>	<b>0,7</b>	<b>1.030</b>	<b>0,9</b>	<b>1.800</b>	<b>0,8</b>
J09-J11	Influenza	0	-	0	-	0	-
J12-J18	Pneumoniak	125	0,2	130	0,1	255	0,1
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	248	0,2	550	0,5	798	0,4
J45-J46	Asma	145	0,1	48	0,0	193	0,1
J96	Arnas gutxiegitasuna	60	0,1	53	0,1	113	0,1
	Arnas sistemako beste gaixotasun batzuk	193	0,2	250	0,2	443	0,2
<b>K00-K93</b>	<b>Digestio-sistemako gaix.</b>	<b>887</b>	<b>0,8</b>	<b>2.310</b>	<b>2,1</b>	<b>3.197</b>	<b>1,5</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jejunoko ultzera	0	-	65	0,1	65	0,0
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekziosoak	50	0,0	43	0,0	93	0,0
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	0	-	100	0,1	100	0,0
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	563	0,5	1.633	1,5	2.195	1,0
	Digestio-sist. beste gaix. batzuk	275	0,3	470	0,4	745	0,4
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. zelula-ehuneko gaix.</b>	<b>40</b>	<b>0,0</b>	<b>10</b>	<b>0,0</b>	<b>50</b>	<b>0,0</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteomuskular eta ehun konj. gaix.</b>	<b>128</b>	<b>0,2</b>	<b>108</b>	<b>0,1</b>	<b>235</b>	<b>0,1</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoidea eta osteoartritis	0	-	13	0,0	13	0,0
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haust. patolog.	0	-	0	-	0	-
	Sist. osteomuskularreko beste gaix. batzuk	128	0,2	95	0,1	223	0,1
N00-N99	<b>Sist. genitourinarioko gaix.</b>	48	0,0	237	0,3	285	0,2
<b>N00-N99</b>	<b>Giltzurruneko eta ureterreko gaix.</b>	<b>43</b>	<b>0,0</b>	<b>215</b>	<b>0,2</b>	<b>257</b>	<b>0,1</b>
N40-N51	Gizonen org. genitaletako gaix.	-	-	13	0,0	-	-
N60-N64, N70-N98	Emak. org. genitaletako gaix. eta bularreko asal.	0	-	-	-	-	-
	Sist. genitourinarioko beste gaix. batzuk	5	0,0	10	0,0	15	0,0
<b>O00-O99</b>	<b>Haurdunaldia, erditzea eta erdiondoa</b>	<b>38</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotzeturuko denboraldian sortutako gaitzak</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Beste sortzetiko malf. batzuk</b>	<b>342</b>	<b>0,5</b>	<b>283</b>	<b>0,4</b>	<b>624</b>	<b>0,4</b>
Q00-Q07	Nerbio-sist. sortzetiko malf.	38	0,0	0	-	38	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-sist. sortzetiko malf.	100	0,1	43	0,0	142	0,1
	Beste sortzetiko malf. batzuk	205	0,3	240	0,3	445	0,3
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako kausak</b>	<b>175</b>	<b>0,2</b>	<b>723</b>	<b>0,8</b>	<b>898</b>	<b>0,5</b>
R98-R99	BAG, arrazoi ezagunik gabe	68	0,1	373	0,4	440	0,3
R54	Zahardadea	0	-	0	-	0	-
R95	Bularreko haurraren bat-bateko heriotza	0	-	0	-	0	-
	Gaizki definitutako gainerako kausak	108	0,1	350	0,3	458	0,2
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpo-kausak</b>	<b>1.727</b>	<b>2,1</b>	<b>6.807</b>	<b>7,2</b>	<b>8.533</b>	<b>4,7</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	465	0,8	1.827	2,1	2.292	1,5
	Bestelako garraio-istripuak	33	0,0	95	0,1	128	0,1
W00-W19	Istripuzko erorikoak	88	0,2	707	0,7	795	0,4
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	93	0,1	313	0,4	405	0,2
X00-X19	Suarekin eta kearekin izandako istripuak	30	0,0	138	0,2	168	0,1
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoi.	185	0,2	813	0,7	998	0,5
	Istripuzko beste pozoidura batzuk	18	0,0	40	0,0	58	0,0
	Beste istripu batzuk	135	0,1	753	0,8	888	0,5
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	390	0,3	1.888	1,9	2.278	1,1
X85-Y09	Giza hilketak	190	0,2	103	0,2	292	0,2
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	18	0,0	18	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko eta kirur. konplik.	103	0,1	75	0,1	178	0,1
	Beste kanpo-kausak batzuk	0	-	40	0,0	40	0,0

\* Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

\*\*1.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarerra egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**13.A taula. Hautatutako kausengatiko GBUPen\* kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 2010****EMAKUMEAK**

GNS-10	Kausak	GBUP*	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko T. G.	280	2,1	1,7
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	215	1,6	1,3
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	160	1,2	1,0
C91-C95	Leuzemiak	125	0,9	1,6
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	73	0,5	0,4
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	72	0,5	0,8
C18	Koloneko T.G.	70	0,5	0,5
C56	Obulutegiko T. G.	68	0,5	0,4
D80-D89	Immunitatearen asal.	67	0,5	0,8
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	60	0,5	0,4

**GIZONAK**

GNS-10	Kausak	GBUP*	Tasa**	Tasa***
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	438	3,1	2,7
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	328	2,3	2,1
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	257	1,8	2,2
I21	Miokardioko infartu akutua	238	1,7	1,5
C22	Gibleko eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	158	1,1	1,4
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	158	1,1	1,0
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	120	0,9	0,8
C25	Pankreako T. G.	118	0,8	0,7
C91-C95	Leuzemiak	115	0,8	1,0
C18	Koloneko T.G.	103	0,7	0,6

**Bi sexuak**

GNS-10	Kausak	GBUP*	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	543	2,0	1,7
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	498	1,8	1,6
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	329	1,2	1,5
C50	Bularreko T. G.	280	1,0	0,8
I21	Miokardioko infartu akutua	280	1,0	0,9
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	248	0,9	0,7
C91-C95	Leuzemiak	239	0,9	1,3
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	230	0,8	0,7
C22	Gibleko eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	208	0,8	0,9
C18	Koloneko T.G.	173	0,6	0,5

\* Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

\*\*Gordina 100.000 biztanleko

\*\*\* 100.000ko tasa, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 13.B taula. Hautatutako kausengatiko GBUPen\* kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 2010

## EMAKUMEAK

GNS-10	Kausak	GBUP*	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	1.140	2,4	1,9
C50	Bularreko T. G.	1.023	2,2	1,7
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	445	0,9	0,8
C18	Koloneko T.G.	430	0,9	0,7
C56	Obulutegiko T. G.	325	0,7	0,6
K70, K73-K74,K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	310	0,7	0,5
C91-C95	Leuzemiak	255	0,5	0,6
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	243	0,5	0,4
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	235	0,5	0,6
C16	Urdaileko T.G.	233	0,5	0,4

## GIZONAK

GNS-10	Kausak	GBUP*	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	2.620	5,5	4,6
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	1.050	2,2	1,8
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	1.015	2,1	2,3
I21	Miokardioko infartu akutua	870	1,8	1,5
K70, K73-K74,K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	858	1,8	1,5
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	843	1,8	1,5
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoi.	595	1,3	1,0
C71	Garuneko T. G.	542	1,1	1,1
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	540	1,1	0,9
C18	Koloneko T.G.	533	1,1	0,9

## Bi sexuak

GNS-10	Kausak	APVP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	3.760	4,0	3,2
V02-V89	Ibilg. motorduneko traf. istripuak	1.250	1,3	1,5
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	1.198	1,3	1,0
K70, K73-K74,K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	1.168	1,2	1,0
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	1.085	1,1	1,0
C50	Bularreko T. G.	1.053	1,1	0,9
I21	Miokardioko infartu akutua	1.028	1,1	0,9
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	985	1,0	0,9
C18	Koloneko T.G.	963	1,0	0,8
C71	Garuneko T. G.	750	0,8	0,7

\* Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

\*Gordina 100.000 biztanleko

\*\*\* 100.000ko tasa, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**13.C taula. Hautatutako kausengatiko GBUPen kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 2010****EMAKUMEAK**

<b>GNS-10</b>	<b>Kausak</b>	<b>GBUP*</b>	<b>Tasa**</b>	<b>Tasa***</b>
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	720	2,5	2,1
C50	Bularreko T. G.	575	2,0	1,6
C16	Urdaileko T.G.	235	0,8	0,7
C18	Koloneko T.G.	213	0,7	0,6
K70, K73-K74,K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	180	0,6	0,5
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafi. istripuak	158	0,6	1,0
C71	Garuneko T. G.	150	0,5	0,6
C56	Obulutegiko T. G.	148	0,5	0,4
C81-C90, C96	Linfa-ehun. eta org. hematop. T. G.	145	0,5	0,4
C76-C80, C97	Gaizki defn. edo big. mailako tokietako T.G.	140	0,5	0,4

**GIZONAK**

<b>GNS-10</b>	<b>Kausak</b>	<b>GBUP*</b>	<b>Tasa**</b>	<b>Tasa***</b>
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	1.460	4,9	4,1
K70, K73-K74,K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	618	2,1	1,8
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	615	2,1	1,7
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	608	2,1	2,1
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafi. istripuak	555	1,9	1,7
I21	Miokardioko infartu akutua	458	1,6	1,3
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko T.G.	335	1,1	1,0
C22	Gibleko eta gibel-barneko behazun-bideetako T. G.	333	1,1	0,9
C71	Garuneko T. G.	283	1,0	0,8
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	283	1,0	0,8

**BISEXUAK**

<b>GNS-10</b>	<b>Kausak</b>	<b>GBUP*</b>	<b>Tasa**</b>	<b>Tasa***</b>
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	2.180	3,7	3,1
K70, K73-K74,K76.9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	798	1,4	1,1
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafi. istripuak	713	1,2	1,4
X60-X84	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	695	1,2	1,2
I20, I22-I25	Bihotz. beste gaix. iskemiko batzuk	680	1,2	1,0
C50	Bularreko T. G.	575	1,0	0,8
C16	Urdaileko T.G.	510	0,9	0,7
C18	Koloneko T.G.	488	0,8	0,7
I21	Miokardioko infartu akutua	485	0,8	0,7
C71	Garuneko T. G.	433	0,7	0,7

\* Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

\*\*Gordina 100.000 biztanleko

\*\*\* 100.000ko tasa, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 14.A taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta Emakumeak. EAE 1990-2010

GNS-10	KAUSAK	1990eko TASA**	2010eko TASA**	ALDIA	UAE	(KT %95)
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	61,3	24,5	1990 - 2010	-4,14*	( -4,50 ; -3,78 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. organikoak	14,8	20,6	1990 - 2010	0,80*	( 0,26 ; 1,34 )
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	41,9	17,4	1990 - 1996	-1,34	( -3,32 ; 0,69 )
				1996 - 2010	-4,84*	( -5,41 ; -4,26 )
G30	Alzheimer gaix.	1,8	13,0	1990 - 2003	12,97*	( 11,11 ; 14,86 )
				2003 - 2010	-0,00	( -2,13 ; 2,17 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	41,9	12,1	1990 - 1995	-2,74	( -5,97 ; 0,61 )
				1995 - 2000	-10,94*	( -15,31 ; -6,34 )
				2000 - 2010	-2,83*	( -4,15 ; -1,49 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	6,0	10,0	1990 - 2010	2,31*	( 1,34 ; 3,30 )
C50	Bularreko T. G.	26,1	16,2	1990 - 2010	-2,61*	( -3,02 ; -2,19 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	14,4	9,1	1990 - 2010	-2,68*	( -3,16 ; -2,19 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	5,3	15,6	1990 - 2010	5,8*	( 5,02 ; 6,58 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	13,7	7,4	1990 - 2010	-4,02*	( -4,93 ; -3,10 )
C18	Koloneko T.G.	9,2	9,7	1990 - 1997	2,65*	( 0,16 ; 5,20 )
				1997 - 2010	-0,92*	( -1,77 ; -0,06 )
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	7,9	4,9	1990 - 2010	-2,10*	( -2,72 ; -1,47 )
C16	Urdaileko T.G.	12,0	7,2	1990 - 2008	-4,27*	( -5,13 ; -3,40 )
				2008 - 2010	19,74	( -9,86 ; 59,08 )
J12-J18	Pneumoniak	10,9	4,4	1990 - 2010	-3,24*	( -4,15 ; -2,32 )
C25	Pankreako T. G.	5,6	6,2	1990 - 2010	0,79	( -0,02 ; 1,62 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak \* Estatistikoki justifikatutako aldea

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 14.B taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. EAE 1990-2010

GNS-10	KAUSAK	1990eko TASA**	2010eko TASA**	ALDIA	UAE	(KT %95)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	94,9	59,7	1990 - 1997	-0,85	( -3,08 ; 1,44 )
				1997 - 2010	-3,78*	( -4,65 ; -2,90 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	65,8	60,5	1990 - 1994	1,96	( -2,28 ; 6,38 )
				1994 - 2010	-0,79*	( -1,26 ; -0,32 )
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	79,0	35,9	1990 - 2010	-3,72*	( -4,08 ; -3,36 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	60,3	30,5	1990 - 1999	-0,21	( -2,57 ; 2,21 )
				1999 - 2010	-4,92*	( -6,59 ; -3,22 )
C18	Koloneko T.G.	15,1	23,7	1990 - 2010	1,52*	( 0,98 ; 2,06 )
C61	Prostatato T. G.	22,5	19,2	1990 - 1997	1,02	( -2,02 ; 4,16 )
				1997 - 2010	-2,21*	( -3,22 ; -1,19 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. organikoak	12,3	18,8	1990 - 1995	7,70*	( 1,31 ; 14,50 )
				1995 - 2006	-1,84*	( -3,47 ; -0,19 )
				2006 - 2010	6,04	( -0,02 ; 12,46 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	44,4	14,0	1990 - 2003	-9,19*	( -10,90 ; -7,44 )
				2003 - 2010	-0,01	( -5,43 ; 5,73 )
C16	Urdaileko T.G.	22,9	14,9	1990 - 2010	-3,39*	( -4,02 ; -2,77 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	13,9	13,2	1990 - 1999	1,98	( -0,33 ; 4,35 )
				1999 - 2010	-2,34*	( -3,79 ; -0,87 )
C67	Maskuriko T.G.	15,0	13,3	1990 - 2010	-1,02*	( -1,71 ; -0,32 )
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibebeko gaix. kronikoak	31,6	15,2	1990 - 2010	-3,53*	( -4,20 ; -2,86 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	5,1	12,7	1990 - 2010	3,41*	( 2,51 ; 4,32 )
C22	Gibebeko eta gibel-barn. behazun-bideetako T. G.	12,7	12,8	1990 - 2005	-1,22*	( -1,85 ; -0,57 )
				2005 - 2010	3,69*	( 0,50 ; 6,98 )
G30	Alzheimer gaix.	2,3	10,0	1990 - 2001	12,34*	( 9,25 ; 15,52 )
				2001 - 2010	-0,14	( -2,25 ; 2,02 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak \* Estatistikoki esanguratsua den ezberdintasuna.

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.A taula. Urdaileko tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	163	15,2	( 12,0 ; 10,1 ; 13,9 )	213	20,5	( 19,8 ; 22,9 )	376	17,8	( 16,5 ; 18,1 )
1991	153	14,3	( 10,6 ; 8,9 ; 12,3 )	271	26,2	( 27,4 ; 24,1 ; 30,7 )	424	20,2	( 17,9 ; 19,7 )
1992	137	12,8	( 9,1 ; 7,5 ; 10,7 )	261	25,3	( 25,6 ; 22,5 ; 28,8 )	398	18,9	( 16,4 ; 18,0 )
1993	160	14,9	( 10,4 ; 8,7 ; 12,1 )	250	24,3	( 24,6 ; 21,5 ; 27,6 )	410	19,5	( 16,4 ; 18,0 )
1994	132	12,3	( 8,8 ; 7,2 ; 10,3 )	253	24,6	( 23,7 ; 20,8 ; 26,7 )	385	18,3	( 15,3 ; 16,8 )
1995	141	13,2	( 8,6 ; 7,1 ; 10,1 )	255	24,8	( 23,4 ; 20,5 ; 26,3 )	396	18,9	( 15,2 ; 16,7 )
1996	137	12,8	( 7,9 ; 6,5 ; 9,3 )	256	24,9	( 23,1 ; 20,2 ; 25,9 )	393	18,7	( 14,5 ; 15,9 )
1997	142	13,3	( 8,6 ; 7,1 ; 10,1 )	227	22,2	( 19,6 ; 17,0 ; 22,2 )	369	17,6	( 13,5 ; 14,9 )
1998	116	10,9	( 6,5 ; 5,3 ; 7,8 )	243	23,8	( 20,3 ; 17,7 ; 22,9 )	359	17,2	( 12,5 ; 13,8 )
1999	130	12,2	( 7,2 ; 5,9 ; 8,5 )	221	21,6	( 18,4 ; 15,9 ; 20,8 )	351	16,8	( 12,2 ; 13,5 )
2000	134	12,6	( 7,4 ; 6,1 ; 8,8 )	263	25,8	( 21,7 ; 19,0 ; 24,4 )	397	19,0	( 13,7 ; 15,1 )
2001	157	14,8	( 8,2 ; 6,8 ; 9,5 )	259	25,4	( 20,4 ; 17,9 ; 23,0 )	416	20,0	( 13,6 ; 14,9 )
2002	111	10,4	( 6,0 ; 4,8 ; 7,2 )	223	21,8	( 17,2 ; 14,9 ; 19,5 )	334	16,0	( 10,8 ; 12,0 )
2003	134	12,5	( 6,8 ; 5,5 ; 8,0 )	208	20,3	( 15,5 ; 13,3 ; 17,6 )	342	16,3	( 10,5 ; 11,7 )
2004	117	10,8	( 5,8 ; 4,7 ; 6,9 )	221	21,4	( 15,9 ; 13,7 ; 18,0 )	338	16,0	( 10,2 ; 11,3 )
2005	108	10,0	( 5,2 ; 4,1 ; 6,3 )	220	21,3	( 15,3 ; 13,2 ; 17,4 )	328	15,5	( 9,6 ; 10,7 )
2006	115	10,6	( 5,2 ; 4,1 ; 6,2 )	186	17,9	( 13,2 ; 11,3 ; 15,2 )	301	14,1	( 8,9 ; 9,9 )
2007	126	11,5	( 5,9 ; 4,8 ; 7,1 )	244	23,4	( 16,7 ; 14,5 ; 18,9 )	370	17,3	( 10,7 ; 11,8 )
2008	105	9,6	( 4,7 ; 3,7 ; 5,7 )	213	20,3	( 14,4 ; 12,4 ; 16,4 )	318	14,8	( 9,0 ; 10,1 )
2009	140	12,7	( 6,1 ; 4,9 ; 7,2 )	194	18,4	( 12,6 ; 10,8 ; 14,5 )	334	15,5	( 9,0 ; 10,1 )
2010	161	14,5	( 7,2 ; 5,9 ; 8,4 )	224	21,2	( 14,9 ; 12,8 ; 16,9 )	385	17,8	( 10,4 ; 11,6 )

<sup>1</sup> GNS-9:151, GNS-10: C16.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.B taula. Koloneko tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	124	11,6	9,2	( 7,5 ; 10,9 )	141	13,6	15,1	( 12,5 ; 17,6 )	265	12,6	11,5	( 10,1 ; 12,9 )
1991	132	12,3	9,3	( 7,7 ; 10,9 )	174	16,8	18,0	( 15,3 ; 20,7 )	306	14,5	13,1	( 11,6 ; 14,5 )
1992	133	12,4	8,6	( 7,1 ; 10,2 )	196	19,0	19,5	( 16,7 ; 22,2 )	329	15,7	13,4	( 11,9 ; 14,9 )
1993	141	13,2	8,9	( 7,4 ; 10,4 )	188	18,2	18,6	( 15,9 ; 21,3 )	329	15,7	13,0	( 11,6 ; 14,5 )
1994	166	15,5	10,7	( 9,0 ; 12,4 )	194	18,8	18,5	( 15,9 ; 21,1 )	360	17,1	13,9	( 12,4 ; 15,3 )
1995	155	14,5	9,7	( 8,1 ; 11,3 )	226	22,0	20,7	( 17,9 ; 23,4 )	381	18,2	14,5	( 13,0 ; 16,0 )
1996	166	15,5	10,0	( 8,4 ; 11,6 )	229	22,3	20,9	( 18,2 ; 23,6 )	395	18,8	14,5	( 13,1 ; 16,0 )
1997	185	17,3	10,9	( 9,2 ; 12,6 )	222	21,7	19,2	( 16,6 ; 21,8 )	407	19,4	14,1	( 12,7 ; 15,5 )
1998	180	16,8	10,4	( 8,8 ; 12,0 )	251	24,5	21,3	( 18,7 ; 24,0 )	431	20,6	15,0	( 13,5 ; 16,4 )
1999	180	16,9	10,0	( 8,4 ; 11,6 )	272	26,6	22,5	( 19,8 ; 25,2 )	452	21,6	15,0	( 13,6 ; 16,4 )
2000	201	18,9	10,8	( 9,2 ; 12,4 )	269	26,4	21,4	( 18,8 ; 24,1 )	470	22,5	15,4	( 13,9 ; 16,8 )
2001	194	18,2	9,9	( 8,4 ; 11,5 )	288	28,3	22,2	( 19,6 ; 24,8 )	482	23,1	15,2	( 13,8 ; 16,6 )
2002	210	19,6	10,7	( 9,2 ; 12,3 )	283	27,7	21,6	( 19,0 ; 24,2 )	493	23,6	15,3	( 13,9 ; 16,7 )
2003	203	18,9	10,2	( 8,7 ; 11,7 )	347	33,8	25,4	( 22,7 ; 28,2 )	550	26,2	16,4	( 15,0 ; 17,9 )
2004	220	20,4	10,5	( 9,0 ; 12,1 )	314	30,5	22,6	( 20,1 ; 25,2 )	534	25,3	15,7	( 14,3 ; 17,1 )
2005	195	18,0	9,3	( 7,8 ; 10,7 )	308	29,7	20,9	( 18,5 ; 23,3 )	503	23,7	14,2	( 12,9 ; 15,5 )
2006	200	18,4	9,1	( 7,7 ; 10,5 )	342	32,9	23,3	( 20,8 ; 25,9 )	542	25,5	15,1	( 13,7 ; 16,4 )
2007	207	18,9	9,2	( 7,8 ; 10,6 )	318	30,5	21,3	( 18,9 ; 23,8 )	525	24,6	14,3	( 13,0 ; 15,6 )
2008	224	20,4	10,1	( 8,6 ; 11,6 )	394	37,6	25,1	( 22,5 ; 27,7 )	618	28,8	16,3	( 14,9 ; 17,7 )
2009	204	18,5	9,2	( 7,7 ; 10,6 )	364	34,6	23,7	( 21,2 ; 26,3 )	568	26,3	15,3	( 13,9 ; 16,6 )
2010	221	19,9	9,7	( 8,3 ; 11,2 )	391	37,0	23,7	( 21,2 ; 26,2 )	612	28,3	15,4	( 14,1 ; 16,8 )

<sup>1</sup>GNS-9:153, GNS-10: C18.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilketasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



15.C taula. Gibealeko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	69	6,4	( 5,0 ; 6,2 )	125	12,0	( 10,4 ; 14,9 )	194	9,2	( 8,4 ; 9,6 )
1991	61	5,7	( 4,3 ; 5,5 )	118	11,4	( 9,8 ; 14,2 )	179	8,5	( 7,7 ; 8,8 )
1992	67	6,3	( 4,4 ; 5,5 )	122	11,8	( 9,9 ; 14,3 )	189	9,0	( 8,2 ; 8,9 )
1993	51	4,8	( 3,2 ; 4,1 )	131	12,7	( 10,2 ; 14,4 )	182	8,7	( 7,2 ; 8,3 )
1994	57	5,3	( 3,6 ; 4,6 )	135	13,1	( 10,5 ; 14,8 )	192	9,1	( 8,2 ; 8,8 )
1995	59	5,5	( 3,7 ; 4,6 )	133	12,9	( 10,2 ; 14,4 )	192	9,2	( 8,2 ; 8,3 )
1996	60	5,6	( 3,4 ; 4,3 )	123	12,0	( 9,0 ; 12,9 )	183	8,7	( 7,8 ; 8,8 )
1997	75	7,0	( 4,3 ; 5,4 )	155	15,1	( 11,2 ; 15,4 )	230	11,0	( 9,4 ; 9,4 )
1998	80	7,5	( 4,7 ; 5,8 )	142	13,9	( 10,0 ; 14,0 )	222	10,6	( 9,0 ; 9,0 )
1999	71	6,7	( 3,8 ; 4,8 )	140	13,7	( 9,5 ; 13,4 )	211	10,1	( 8,3 ; 8,3 )
2000	85	8,0	( 4,6 ; 5,7 )	139	13,6	( 9,2 ; 12,9 )	224	10,7	( 8,4 ; 8,4 )
2001	75	7,0	( 4,5 ; 4,5 )	154	15,1	( 9,9 ; 13,7 )	229	11,0	( 8,3 ; 8,3 )
2002	85	8,0	( 4,2 ; 5,1 )	142	13,9	( 8,9 ; 12,5 )	227	10,9	( 8,1 ; 8,1 )
2003	77	7,2	( 4,6 ; 4,6 )	154	15,0	( 9,4 ; 13,1 )	231	11,0	( 8,1 ; 8,1 )
2004	63	5,8	( 2,2 ; 3,9 )	145	14,1	( 8,8 ; 12,3 )	208	9,9	( 7,2 ; 7,2 )
2005	63	5,8	( 2,1 ; 3,6 )	146	14,1	( 8,6 ; 12,0 )	209	9,9	( 7,0 ; 7,0 )
2006	68	6,2	( 2,2 ; 3,8 )	154	14,8	( 8,8 ; 12,2 )	222	10,4	( 7,2 ; 7,2 )
2007	98	9,0	( 2,9 ; 4,6 )	174	16,7	( 10,1 ; 13,8 )	272	12,7	( 8,4 ; 8,4 )
2008	70	6,4	( 2,0 ; 3,5 )	179	17,1	( 10,2 ; 13,8 )	249	11,6	( 7,7 ; 7,7 )
2009	83	7,5	( 2,6 ; 4,3 )	175	16,6	( 10,2 ; 13,9 )	258	12,0	( 8,4 ; 8,4 )
2010	71	6,4	( 2,0 ; 3,4 )	187	17,7	( 10,9 ; 14,8 )	258	11,9	( 8,1 ; 8,1 )

<sup>1</sup> GNS-9:155, GNS-10: C22.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.D taula. Pankreako tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	79	7,4	5,6	( 4,4 ; 6,9 )	102	9,8	10,9	( 8,8 ; 13,1 )	181	8,6	7,9	( 6,7 ; 9,1 )
1991	79	7,4	5,7	( 4,4 ; 7,0 )	89	8,6	8,8	( 7,0 ; 10,7 )	168	8,0	7,2	( 6,1 ; 8,3 )
1992	96	9,0	6,5	( 5,1 ; 7,8 )	94	9,1	9,4	( 7,5 ; 11,3 )	190	9,0	7,9	( 6,7 ; 9,0 )
1993	76	7,1	5,1	( 3,9 ; 6,2 )	112	10,9	10,7	( 8,7 ; 12,7 )	188	9,0	7,7	( 6,6 ; 8,8 )
1994	104	9,7	6,9	( 5,6 ; 8,3 )	130	12,6	12,3	( 10,2 ; 14,5 )	234	11,1	9,3	( 8,1 ; 10,5 )
1995	84	7,8	5,0	( 3,9 ; 6,1 )	91	8,9	8,1	( 6,4 ; 9,8 )	175	8,3	6,7	( 5,7 ; 7,7 )
1996	100	9,3	6,1	( 4,8 ; 7,3 )	136	13,3	12,4	( 10,3 ; 14,5 )	236	11,3	8,9	( 7,8 ; 10,1 )
1997	105	9,8	5,8	( 4,7 ; 7,0 )	116	11,3	10,3	( 8,4 ; 12,2 )	221	10,6	7,9	( 6,8 ; 9,0 )
1998	103	9,6	6,1	( 4,8 ; 7,3 )	121	11,8	10,6	( 8,7 ; 12,5 )	224	10,7	8,1	( 7,0 ; 9,2 )
1999	98	9,2	5,6	( 4,4 ; 6,8 )	113	11,1	9,5	( 7,7 ; 11,3 )	211	10,1	7,2	( 6,2 ; 8,2 )
2000	116	10,9	6,4	( 5,1 ; 7,6 )	121	11,9	9,8	( 8,0 ; 11,5 )	237	11,4	8,0	( 6,9 ; 9,0 )
2001	129	12,1	7,4	( 6,1 ; 8,8 )	125	12,3	10,1	( 8,3 ; 11,9 )	254	12,2	8,6	( 7,5 ; 9,7 )
2002	121	11,3	6,6	( 5,3 ; 7,9 )	147	14,4	11,9	( 10,0 ; 13,9 )	268	12,8	9,1	( 8,0 ; 10,3 )
2003	137	12,8	7,8	( 6,4 ; 9,2 )	130	12,7	10,1	( 8,4 ; 11,9 )	267	12,7	8,9	( 7,8 ; 10,0 )
2004	113	10,5	5,8	( 4,6 ; 6,9 )	127	12,3	9,8	( 8,1 ; 11,6 )	240	11,4	7,8	( 6,8 ; 8,9 )
2005	119	11,0	5,9	( 4,8 ; 7,1 )	131	12,7	9,6	( 7,9 ; 11,3 )	250	11,8	7,6	( 6,6 ; 8,6 )
2006	127	11,7	6,2	( 5,0 ; 7,4 )	163	15,7	11,6	( 9,8 ; 13,4 )	290	13,6	8,8	( 7,7 ; 9,8 )
2007	129	11,8	6,5	( 5,2 ; 7,7 )	165	15,8	11,9	( 10,0 ; 13,7 )	294	13,8	8,9	( 7,9 ; 10,0 )
2008	141	12,8	6,7	( 5,4 ; 7,9 )	142	13,5	9,5	( 7,8 ; 11,1 )	283	13,2	7,9	( 6,9 ; 8,9 )
2009	165	14,9	7,3	( 6,0 ; 8,6 )	153	14,5	10,4	( 8,7 ; 12,2 )	318	14,7	8,9	( 7,8 ; 9,9 )
2010	138	12,4	6,2	( 5,0 ; 7,3 )	153	14,5	10,3	( 8,6 ; 12,0 )	291	13,4	8,1	( 7,1 ; 9,1 )

<sup>1</sup> GNS-9:157, GNS-10: C25.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokitueta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.E taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	70	6,5	5,3	( 4,0 ; 6,6 )	640	61,7	65,8	( 60,7 ; 71,0 )	710	33,6	31,8	( 29,5 ; 34,2 )
1991	71	6,6	5,6	( 4,2 ; 6,9 )	650	62,9	65,7	( 60,6 ; 70,8 )	721	34,3	31,8	( 29,4 ; 34,1 )
1992	63	5,9	4,9	( 3,7 ; 6,2 )	674	65,3	65,7	( 60,7 ; 70,7 )	737	35,1	31,7	( 29,4 ; 34,0 )
1993	76	7,1	5,6	( 4,3 ; 6,8 )	746	72,4	71,2	( 66,1 ; 76,4 )	822	39,1	34,3	( 32,0 ; 36,7 )
1994	75	7,0	5,6	( 4,3 ; 6,9 )	775	75,3	72,0	( 66,9 ; 77,1 )	850	40,5	34,9	( 32,5 ; 37,3 )
1995	77	7,2	5,3	( 4,0 ; 6,5 )	799	77,7	72,5	( 67,4 ; 77,5 )	876	41,7	35,1	( 32,7 ; 37,5 )
1996	93	8,7	5,9	( 4,6 ; 7,1 )	811	79,0	71,8	( 66,8 ; 76,8 )	904	43,1	35,1	( 32,8 ; 37,5 )
1997	93	8,7	6,4	( 5,0 ; 7,7 )	773	75,4	66,3	( 61,6 ; 71,0 )	866	41,3	32,9	( 30,7 ; 35,2 )
1998	103	9,6	7,5	( 6,0 ; 9,1 )	824	80,5	70,3	( 65,4 ; 75,1 )	927	44,3	35,4	( 33,1 ; 37,8 )
1999	122	11,4	8,0	( 6,5 ; 9,5 )	769	75,3	64,5	( 59,9 ; 69,1 )	891	42,7	33,0	( 30,8 ; 35,2 )
2000	131	12,3	8,6	( 7,0 ; 10,1 )	774	75,9	63,4	( 58,9 ; 67,9 )	905	43,4	33,0	( 30,8 ; 35,3 )
2001	112	10,5	7,3	( 5,8 ; 8,7 )	833	81,8	65,9	( 61,4 ; 70,5 )	945	45,4	33,5	( 31,3 ; 35,7 )
2002	133	12,4	8,5	( 7,0 ; 10,0 )	793	77,6	61,8	( 57,4 ; 66,2 )	926	44,3	32,4	( 30,2 ; 34,5 )
2003	141	13,1	9,1	( 7,5 ; 10,7 )	886	86,3	67,1	( 62,6 ; 71,6 )	1.027	48,9	34,8	( 32,6 ; 37,0 )
2004	145	13,4	9,9	( 8,2 ; 11,6 )	815	79,0	61,6	( 57,2 ; 65,9 )	960	45,5	33,0	( 30,8 ; 35,2 )
2005	142	13,1	8,5	( 7,0 ; 10,0 )	853	82,4	63,0	( 58,7 ; 67,3 )	995	46,9	33,0	( 30,8 ; 35,1 )
2006	153	14,0	10,3	( 8,6 ; 12,0 )	874	84,0	63,4	( 59,1 ; 67,7 )	1.027	48,2	34,0	( 31,9 ; 36,2 )
2007	190	17,4	12,5	( 10,6 ; 14,4 )	909	87,0	65,1	( 60,8 ; 69,5 )	1.099	51,4	35,9	( 33,7 ; 38,2 )
2008	199	18,1	12,8	( 10,9 ; 14,7 )	956	91,2	67,5	( 63,0 ; 71,9 )	1.155	53,8	37,7	( 35,4 ; 40,0 )
2009	200	18,1	13,5	( 11,5 ; 15,5 )	929	88,2	64,2	( 59,9 ; 68,5 )	1.129	52,3	35,9	( 33,6 ; 38,1 )
2010	245	22,1	15,6	( 13,5 ; 17,7 )	872	82,5	60,5	( 56,3 ; 64,7 )	1.117	51,6	35,6	( 33,4 ; 37,9 )

<sup>1</sup> GNS-9:162, GNS-10: C33-C34.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.F taula. Bularreko tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
<b>1990</b>	311	29,0	26,1	( 23,1 ; 29,1 )	0	0,0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	311	14,7	14,2	( 12,6 ; 15,8 )
<b>1991</b>	317	29,6	25,6	( 22,7 ; 28,5 )	1	0,1	0,1	( -0,1 ; 0,3 )	318	15,1	14,1	( 12,6 ; 15,7 )
<b>1992</b>	325	30,4	26,0	( 23,1 ; 28,9 )	4	0,4	0,4	( 0,0 ; 0,8 )	329	15,7	14,4	( 12,9 ; 16,0 )
<b>1993</b>	317	29,6	25,1	( 22,2 ; 27,9 )	0	0,0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	317	15,1	13,6	( 12,1 ; 15,2 )
<b>1994</b>	314	29,3	23,7	( 21,0 ; 26,4 )	2	0,2	0,2	( -0,1 ; 0,4 )	316	15,0	13,1	( 11,7 ; 14,6 )
<b>1995</b>	333	31,1	24,8	( 22,1 ; 27,6 )	3	0,3	0,3	( 0,0 ; 0,6 )	336	16,0	13,7	( 12,2 ; 15,2 )
<b>1996</b>	341	31,8	24,3	( 21,6 ; 27,1 )	1	0,1	0,1	( -0,1 ; 0,3 )	342	16,3	13,5	( 12,0 ; 15,0 )
<b>1997</b>	293	27,4	20,9	( 18,4 ; 23,5 )	4	0,4	0,3	( 0,0 ; 0,6 )	297	14,2	11,6	( 10,3 ; 13,0 )
<b>1998</b>	313	29,3	21,8	( 19,3 ; 24,4 )	2	0,2	0,2	( -0,1 ; 0,4 )	315	15,1	12,0	( 10,7 ; 13,4 )
<b>1999</b>	325	30,5	22,5	( 19,9 ; 25,0 )	8	0,8	0,7	( 0,2 ; 1,2 )	333	15,9	12,6	( 11,2 ; 13,9 )
<b>2000</b>	312	29,3	20,7	( 18,3 ; 23,2 )	2	0,2	0,2	( -0,1 ; 0,4 )	314	15,1	11,4	( 10,1 ; 12,7 )
<b>2001</b>	356	33,4	22,9	( 20,3 ; 25,4 )	4	0,4	0,3	( 0,0 ; 0,6 )	360	17,3	12,7	( 11,3 ; 14,1 )
<b>2002</b>	289	27,0	18,6	( 16,3 ; 20,9 )	3	0,3	0,2	( 0,0 ; 0,5 )	292	14,0	10,3	( 9,0 ; 11,5 )
<b>2003</b>	287	26,7	17,9	( 15,7 ; 20,2 )	5	0,5	0,4	( 0,1 ; 0,8 )	292	13,9	10,0	( 8,8 ; 11,2 )
<b>2004</b>	286	26,5	17,4	( 15,2 ; 19,6 )	2	0,2	0,1	( -0,1 ; 0,3 )	288	13,7	9,6	( 8,5 ; 10,8 )
<b>2005</b>	275	25,4	16,1	( 14,0 ; 18,1 )	2	0,2	0,2	( -0,1 ; 0,4 )	277	13,1	8,9	( 7,8 ; 10,0 )
<b>2006</b>	301	27,6	17,9	( 15,7 ; 20,1 )	3	0,3	0,2	( 0,0 ; 0,5 )	304	14,3	9,9	( 8,7 ; 11,0 )
<b>2007</b>	311	28,4	17,4	( 15,2 ; 19,5 )	4	0,4	0,3	( 0,0 ; 0,6 )	315	14,7	9,6	( 8,5 ; 10,7 )
<b>2008</b>	301	27,4	17,6	( 15,4 ; 19,7 )	3	0,3	0,2	( 0,0 ; 0,5 )	304	14,2	9,6	( 8,5 ; 10,7 )
<b>2009</b>	309	28,0	16,5	( 14,4 ; 18,5 )	4	0,4	0,2	( 0,0 ; 0,5 )	313	14,5	9,2	( 8,1 ; 10,3 )
<b>2010</b>	310	28,0	16,2	( 14,1 ; 18,2 )	5	0,5	0,3	( 0,0 ; 0,7 )	315	14,5	9,1	( 8,0 ; 10,2 )

<sup>1</sup> GNS-9:174-175, GNS-10: C50.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.G taula. Prostatako tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990					198	19,1	22,5	( 19,3 ; 25,7 )				
1991					199	19,3	22,9	( 19,6 ; 26,2 )				
1992					210	20,3	22,5	( 19,4 ; 25,6 )				
1993					242	23,5	24,5	( 21,3 ; 27,6 )				
1994					244	23,7	24,4	( 21,3 ; 27,5 )				
1995					238	23,2	23,3	( 20,3 ; 26,3 )				
1996					257	25,0	23,7	( 20,7 ; 26,6 )				
1997					278	27,1	25,3	( 22,3 ; 28,3 )				
1998					269	26,3	23,5	( 20,7 ; 26,4 )				
1999					284	27,8	23,3	( 20,6 ; 26,1 )				
2000					299	29,3	24,1	( 21,3 ; 26,9 )				
2001					274	26,9	21,1	( 18,5 ; 23,6 )				
2002					310	30,3	23,2	( 20,6 ; 25,8 )				
2003					298	29,0	21,7	( 19,2 ; 24,2 )				
2004					290	28,1	20,2	( 17,9 ; 22,6 )				
2005					305	29,5	20,5	( 18,1 ; 22,8 )				
2006					248	23,9	16,2	( 14,2 ; 18,3 )				
2007					284	27,2	17,9	( 15,7 ; 20,0 )				
2008					313	29,9	19,3	( 17,1 ; 21,5 )				
2009					326	31,0	20,5	( 18,2 ; 22,8 )				
2010					339	32,1	19,2	( 17,1 ; 21,4 )				

<sup>1</sup> GNS-9; 185; GNS-10; C61.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.H taula. Maskuriko tumore gaiztoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	20	1,9	1,4	( 0,8 ; 2,0 )	138	13,3	15,0	( 12,4 ; 17,5 )	158	7,5	6,7	( 5,6 ; 7,7 )
1991	28	2,6	1,7	( 1,1 ; 2,3 )	128	12,4	13,9	( 11,5 ; 16,4 )	156	7,4	6,5	( 5,5 ; 7,6 )
1992	30	2,8	1,9	( 1,2 ; 2,5 )	135	13,1	14,0	( 11,6 ; 16,5 )	165	7,9	6,6	( 5,6 ; 7,6 )
1993	30	2,8	1,7	( 1,1 ; 2,4 )	176	17,1	17,6	( 14,9 ; 20,2 )	206	9,8	8,0	( 6,9 ; 9,1 )
1994	33	3,1	2,1	( 1,3 ; 2,8 )	158	15,4	15,2	( 12,8 ; 17,6 )	191	9,1	7,3	( 6,2 ; 8,3 )
1995	32	3,0	1,7	( 1,1 ; 2,3 )	139	13,5	12,9	( 10,7 ; 15,1 )	171	8,2	6,2	( 5,2 ; 7,1 )
1996	23	2,2	1,3	( 0,7 ; 1,8 )	167	16,3	14,9	( 12,6 ; 17,1 )	190	9,1	6,7	( 5,7 ; 7,6 )
1997	29	2,7	1,5	( 0,9 ; 2,0 )	181	17,7	15,5	( 13,2 ; 17,8 )	210	10,0	7,3	( 6,3 ; 8,3 )
1998	37	3,5	1,8	( 1,2 ; 2,5 )	163	15,9	13,8	( 11,7 ; 16,0 )	200	9,6	6,9	( 5,9 ; 7,9 )
1999	30	2,8	1,6	( 1,0 ; 2,2 )	156	15,3	12,5	( 10,5 ; 14,5 )	186	8,9	5,9	( 5,1 ; 6,8 )
2000	43	4,0	2,1	( 1,4 ; 2,8 )	159	15,6	12,6	( 10,6 ; 14,6 )	202	9,7	6,4	( 5,5 ; 7,3 )
2001	32	3,0	1,6	( 1,0 ; 2,2 )	175	17,2	14,1	( 11,9 ; 16,2 )	207	9,9	6,6	( 5,7 ; 7,5 )
2002	35	3,3	1,6	( 1,0 ; 2,2 )	191	18,7	14,6	( 12,5 ; 16,7 )	226	10,8	7,0	( 6,1 ; 8,0 )
2003	44	4,1	1,8	( 1,3 ; 2,4 )	175	17,1	13,0	( 11,0 ; 14,9 )	219	10,4	6,2	( 5,4 ; 7,1 )
2004	52	4,8	2,2	( 1,6 ; 2,9 )	227	22,0	15,8	( 13,7 ; 17,9 )	279	13,2	7,8	( 6,8 ; 8,7 )
2005	47	4,3	1,9	( 1,3 ; 2,5 )	177	17,1	12,2	( 10,3 ; 14,0 )	224	10,5	6,0	( 5,2 ; 6,8 )
2006	44	4,0	2,1	( 1,4 ; 2,8 )	190	18,3	13,0	( 11,1 ; 14,9 )	234	11,0	6,6	( 5,7 ; 7,5 )
2007	43	3,9	1,7	( 1,1 ; 2,3 )	194	18,6	12,9	( 11,1 ; 14,8 )	237	11,1	6,2	( 5,4 ; 7,1 )
2008	53	4,8	2,3	( 1,6 ; 2,9 )	198	18,9	12,6	( 10,8 ; 14,4 )	251	11,7	6,7	( 5,8 ; 7,6 )
2009	51	4,6	2,0	( 1,4 ; 2,6 )	178	16,9	11,0	( 9,3 ; 12,7 )	229	10,6	5,6	( 4,9 ; 6,4 )
2010	46	4,2	1,6	( 1,1 ; 2,1 )	221	20,9	13,3	( 11,4 ; 15,1 )	267	12,3	6,3	( 5,4 ; 7,1 )

<sup>1</sup> GNS-9: 188, GNS-10: C67.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.1 taula. Diabetes mellitusaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	222	20,7	14,4	( 12,5 ; 16,4 )	124	12,0	13,9	( 11,4 ; 16,4 )	346	16,4	14,4	( 12,9 ; 15,9 )
1991	246	23,0	15,9	( 13,9 ; 18,0 )	123	11,9	13,2	( 10,8 ; 15,5 )	369	17,5	15,1	( 13,5 ; 16,6 )
1992	209	19,5	12,4	( 10,7 ; 14,1 )	119	11,5	12,6	( 10,3 ; 14,9 )	328	15,6	12,7	( 11,3 ; 14,1 )
1993	231	21,6	13,2	( 11,4 ; 14,9 )	142	13,8	14,1	( 11,8 ; 16,5 )	373	17,8	13,7	( 12,3 ; 15,1 )
1994	248	23,2	13,4	( 11,7 ; 15,1 )	130	12,6	12,8	( 10,5 ; 15,0 )	378	18,0	13,5	( 12,2 ; 14,9 )
1995	242	22,6	12,9	( 11,2 ; 14,6 )	146	14,2	13,7	( 11,5 ; 16,0 )	388	18,5	13,5	( 12,1 ; 14,8 )
1996	251	23,4	12,9	( 11,2 ; 14,5 )	153	14,9	14,1	( 11,8 ; 16,3 )	404	19,3	13,6	( 12,3 ; 15,0 )
1997	222	20,8	11,2	( 9,7 ; 12,7 )	171	16,7	15,2	( 12,9 ; 17,5 )	393	18,8	12,7	( 11,4 ; 13,9 )
1998	262	24,5	12,4	( 10,9 ; 14,0 )	174	17,0	15,1	( 12,8 ; 17,3 )	436	20,8	13,5	( 12,2 ; 14,8 )
1999	295	27,6	13,4	( 11,8 ; 15,0 )	202	19,8	16,6	( 14,3 ; 18,9 )	497	23,8	14,8	( 13,5 ; 16,1 )
2000	257	24,1	11,1	( 9,7 ; 12,6 )	180	17,7	14,6	( 12,4 ; 16,7 )	437	21,0	12,6	( 11,4 ; 13,8 )
2001	271	25,5	11,1	( 9,7 ; 12,4 )	168	16,5	13,2	( 11,2 ; 15,3 )	439	21,1	12,0	( 10,9 ; 13,2 )
2002	261	24,4	10,9	( 9,5 ; 12,3 )	186	18,2	14,2	( 12,1 ; 16,3 )	447	21,4	12,3	( 11,1 ; 13,5 )
2003	281	26,2	11,0	( 9,7 ; 12,4 )	190	18,5	13,8	( 11,8 ; 15,8 )	471	22,4	12,3	( 11,1 ; 13,4 )
2004	271	25,1	10,2	( 8,9 ; 11,5 )	198	19,2	13,8	( 11,8 ; 15,8 )	469	22,2	11,8	( 10,7 ; 12,9 )
2005	280	25,8	10,3	( 9,0 ; 11,6 )	220	21,3	15,2	( 13,2 ; 17,3 )	500	23,6	12,5	( 11,3 ; 13,6 )
2006	258	23,7	9,3	( 8,1 ; 10,5 )	188	18,1	12,5	( 10,7 ; 14,4 )	446	21,0	10,7	( 9,7 ; 11,7 )
2007	276	25,2	9,5	( 8,3 ; 10,7 )	205	19,6	12,7	( 10,9 ; 14,6 )	481	22,5	11,0	( 10,0 ; 12,0 )
2008	260	23,7	8,6	( 7,5 ; 9,7 )	174	16,6	10,6	( 9,0 ; 12,2 )	434	20,2	9,6	( 8,6 ; 10,5 )
2009	255	23,1	8,0	( 7,0 ; 9,1 )	186	17,7	11,2	( 9,5 ; 12,8 )	441	20,4	9,4	( 8,5 ; 10,3 )
2010	296	26,7	9,1	( 8,0 ; 10,2 )	222	21,0	13,2	( 11,4 ; 15,0 )	518	23,9	10,7	( 9,8 ; 11,7 )

<sup>1</sup> GNS-9; 250. GNS-10; E10-E14.

\* Gordin 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrean egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.J taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldur organikoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	242	22,6	14,8 ( 12,9 ; 16,7 )	105	10,1	12,3 ( 9,9 ; 14,7 )	347	16,4	14,3 ( 12,8 ; 15,8 )
1991	287	26,8	16,7 ( 14,8 ; 18,7 )	123	11,9	14,9 ( 12,2 ; 17,6 )	410	19,5	16,3 ( 14,7 ; 17,9 )
1992	326	30,5	18,0 ( 16,0 ; 20,0 )	142	13,8	16,8 ( 14,0 ; 19,7 )	468	22,3	17,6 ( 16,0 ; 19,3 )
1993	343	32,0	17,9 ( 16,0 ; 19,8 )	155	15,0	18,0 ( 15,1 ; 20,9 )	498	23,7	17,9 ( 16,3 ; 19,4 )
1994	288	26,9	14,2 ( 12,6 ; 15,9 )	163	15,8	17,7 ( 14,9 ; 20,5 )	451	21,5	15,5 ( 14,0 ; 16,9 )
1995	372	34,7	17,5 ( 15,7 ; 19,3 )	197	19,2	20,7 ( 17,8 ; 23,6 )	569	27,1	18,7 ( 17,2 ; 20,3 )
1996	413	38,6	18,5 ( 16,7 ; 20,2 )	194	18,9	19,3 ( 16,5 ; 22,0 )	607	28,9	19,1 ( 17,5 ; 20,6 )
1997	409	38,2	17,8 ( 16,1 ; 19,6 )	188	18,3	18,1 ( 15,4 ; 20,7 )	597	28,5	18,1 ( 16,7 ; 19,6 )
1998	396	37,1	16,6 ( 14,9 ; 18,2 )	186	18,2	17,5 ( 14,9 ; 20,0 )	582	27,8	17,0 ( 15,6 ; 18,4 )
1999	420	39,4	17,0 ( 15,4 ; 18,6 )	220	21,5	20,0 ( 17,3 ; 22,7 )	640	30,6	18,2 ( 16,8 ; 19,6 )
2000	387	36,3	15,2 ( 13,7 ; 16,7 )	186	18,2	16,5 ( 14,1 ; 19,0 )	573	27,5	15,7 ( 14,4 ; 16,9 )
2001	450	42,3	16,8 ( 15,3 ; 18,4 )	200	19,7	17,0 ( 14,6 ; 19,4 )	650	31,2	17,0 ( 15,7 ; 18,3 )
2002	473	44,2	17,0 ( 15,5 ; 18,5 )	202	19,8	16,4 ( 14,1 ; 18,7 )	675	32,3	17,0 ( 15,7 ; 18,2 )
2003	518	48,2	18,1 ( 16,6 ; 19,7 )	235	22,9	17,7 ( 15,4 ; 20,0 )	753	35,8	18,3 ( 17,0 ; 19,6 )
2004	529	49,0	17,6 ( 16,1 ; 19,1 )	231	22,4	16,5 ( 14,3 ; 18,6 )	760	36,0	17,6 ( 16,4 ; 18,9 )
2005	569	52,5	18,0 ( 16,5 ; 19,5 )	234	22,6	16,5 ( 14,4 ; 18,7 )	803	37,9	17,8 ( 16,5 ; 19,0 )
2006	553	50,8	17,0 ( 15,6 ; 18,4 )	248	23,9	16,6 ( 14,5 ; 18,7 )	801	37,6	17,1 ( 15,9 ; 18,3 )
2007	597	54,6	17,9 ( 16,5 ; 19,4 )	252	24,1	16,1 ( 14,0 ; 18,1 )	849	39,7	17,7 ( 16,5 ; 18,9 )
2008	604	54,9	17,6 ( 16,2 ; 19,0 )	292	27,8	17,9 ( 15,8 ; 20,1 )	896	41,7	18,1 ( 16,9 ; 19,3 )
2009	700	63,4	19,7 ( 18,2 ; 21,2 )	343	32,6	21,3 ( 19,0 ; 23,6 )	1.043	48,4	20,4 ( 19,2 ; 21,7 )
2010	751	67,7	20,6 ( 19,1 ; 22,1 )	320	30,3	18,8 ( 16,7 ; 20,9 )	1.071	49,4	20,3 ( 19,0 ; 21,5 )

<sup>1</sup> GNS-9; 290; GNS-10; F00-F09.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa, Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza, Osasun eta Kontsumo Saila.



15.K taula. Alzheimer gaixotasunaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	27	2,5	1,8	( 1,1 ; 2,5 )	21	2,0	2,3	( 1,3 ; 3,3 )	48	2,3	2,0	( 1,4 ; 2,5 )
1991	42	3,9	2,5	( 1,8 ; 3,3 )	30	2,9	3,2	( 2,1 ; 4,4 )	72	3,4	2,8	( 2,2 ; 3,5 )
1992	55	5,1	3,3	( 2,4 ; 4,2 )	23	2,2	2,4	( 1,4 ; 3,4 )	78	3,7	3,0	( 2,3 ; 3,7 )
1993	70	6,5	4,0	( 3,0 ; 4,9 )	48	4,7	4,9	( 3,5 ; 6,3 )	118	5,6	4,3	( 3,5 ; 5,0 )
1994	84	7,8	4,5	( 3,5 ; 5,5 )	46	4,5	4,5	( 3,2 ; 5,8 )	130	6,2	4,6	( 3,8 ; 5,4 )
1995	90	8,4	4,7	( 3,7 ; 5,7 )	61	5,9	5,9	( 4,4 ; 7,4 )	151	7,2	5,2	( 4,3 ; 6,0 )
1996	119	11,1	5,9	( 4,8 ; 7,0 )	64	6,2	5,9	( 4,4 ; 7,3 )	183	8,7	5,9	( 5,1 ; 6,8 )
1997	136	12,7	6,1	( 5,1 ; 7,2 )	54	5,3	5,2	( 3,8 ; 6,6 )	190	9,1	5,9	( 5,0 ; 6,7 )
1998	148	13,9	6,8	( 5,7 ; 8,0 )	75	7,3	6,4	( 4,9 ; 7,9 )	223	10,7	6,7	( 5,8 ; 7,6 )
1999	211	19,8	9,0	( 7,8 ; 10,3 )	93	9,1	8,0	( 6,3 ; 9,7 )	304	14,6	8,7	( 7,7 ; 9,7 )
2000	216	20,3	9,1	( 7,9 ; 10,4 )	106	10,4	8,5	( 6,9 ; 10,2 )	322	15,4	9,0	( 8,0 ; 9,9 )
2001	233	21,9	9,2	( 8,0 ; 10,4 )	147	14,4	11,4	( 9,6 ; 13,3 )	380	18,3	10,1	( 9,0 ; 11,1 )
2002	296	27,7	11,5	( 10,1 ; 12,8 )	138	13,5	10,1	( 8,4 ; 11,9 )	434	20,8	11,0	( 10,0 ; 12,0 )
2003	394	36,7	14,2	( 12,8 ; 15,7 )	126	12,3	9,0	( 7,4 ; 10,6 )	520	24,8	12,6	( 11,5 ; 13,7 )
2004	348	32,2	12,2	( 10,9 ; 13,5 )	142	13,8	9,9	( 8,2 ; 11,6 )	490	23,2	11,4	( 10,4 ; 12,4 )
2005	336	31,0	11,0	( 9,8 ; 12,2 )	149	14,4	9,6	( 8,0 ; 11,2 )	485	22,9	10,7	( 9,7 ; 11,7 )
2006	357	32,8	11,6	( 10,3 ; 12,8 )	159	15,3	9,6	( 8,1 ; 11,1 )	516	24,2	11,1	( 10,1 ; 12,1 )
2007	427	39,0	13,3	( 12,0 ; 14,7 )	144	13,8	8,7	( 7,2 ; 10,2 )	571	26,7	12,0	( 10,9 ; 13,0 )
2008	420	38,2	12,7	( 11,4 ; 14,0 )	179	17,1	10,3	( 8,7 ; 11,9 )	599	27,9	12,1	( 11,1 ; 13,1 )
2009	451	40,8	13,3	( 12,0 ; 14,5 )	185	17,6	10,5	( 8,9 ; 12,0 )	636	29,5	12,4	( 11,4 ; 13,4 )
2010	469	42,3	13,0	( 11,8 ; 14,2 )	178	16,8	10,0	( 8,5 ; 11,5 )	647	29,9	12,2	( 11,2 ; 13,2 )

<sup>1</sup> GNS-9:331.0, GNS-10: G30.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilketasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.L taula. Gaixotasun hipertentsiboen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	94	8,8	6,0	( 4,7 ; 7,2 )	45	4,3	5,1	( 3,6 ; 6,6 )	139	6,6	5,8	( 4,9 ; 6,8 )
1991	95	8,9	5,8	( 4,6 ; 6,9 )	68	6,6	7,5	( 5,6 ; 9,3 )	163	7,8	6,5	( 5,5 ; 7,5 )
1992	119	11,1	6,8	( 5,5 ; 8,0 )	66	6,4	7,3	( 5,5 ; 9,1 )	185	8,8	7,1	( 6,1 ; 8,1 )
1993	110	10,3	6,1	( 4,9 ; 7,2 )	58	5,6	6,0	( 4,4 ; 7,5 )	168	8,0	6,2	( 5,2 ; 7,1 )
1994	115	10,7	6,0	( 4,8 ; 7,1 )	76	7,4	7,8	( 6,0 ; 9,6 )	191	9,1	6,7	( 5,7 ; 7,7 )
1995	113	10,6	5,4	( 4,4 ; 6,4 )	80	7,8	7,7	( 6,0 ; 9,4 )	193	9,2	6,6	( 5,7 ; 7,5 )
1996	177	16,5	8,4	( 7,2 ; 9,7 )	80	7,8	7,7	( 6,0 ; 9,5 )	257	12,3	8,5	( 7,4 ; 9,5 )
1997	145	13,6	6,8	( 5,7 ; 8,0 )	88	8,6	8,2	( 6,5 ; 10,0 )	233	11,1	7,5	( 6,5 ; 8,4 )
1998	211	19,7	9,2	( 8,0 ; 10,5 )	99	9,7	8,7	( 7,0 ; 10,4 )	310	14,8	9,4	( 8,4 ; 10,5 )
1999	190	17,8	8,5	( 7,3 ; 9,8 )	90	8,8	7,6	( 6,0 ; 9,3 )	280	13,4	8,5	( 7,4 ; 9,5 )
2000	189	17,7	8,0	( 6,8 ; 9,2 )	80	7,9	6,7	( 5,2 ; 8,2 )	269	12,9	7,7	( 6,7 ; 8,6 )
2001	189	17,8	7,5	( 6,4 ; 8,6 )	95	9,3	7,9	( 6,2 ; 9,5 )	284	13,6	8,0	( 7,0 ; 8,9 )
2002	211	19,7	8,1	( 7,0 ; 9,3 )	110	10,8	8,7	( 7,0 ; 10,3 )	321	15,3	8,6	( 7,6 ; 9,6 )
2003	260	24,2	9,4	( 8,3 ; 10,6 )	151	14,7	11,2	( 9,4 ; 13,0 )	411	19,6	10,5	( 9,4 ; 11,5 )
2004	242	22,4	8,4	( 7,3 ; 9,4 )	164	15,9	11,8	( 9,9 ; 13,6 )	406	19,2	10,1	( 9,1 ; 11,1 )
2005	309	28,5	10,4	( 9,2 ; 11,6 )	152	14,7	10,2	( 8,6 ; 11,9 )	461	21,8	10,7	( 9,7 ; 11,7 )
2006	261	24,0	8,8	( 7,6 ; 9,9 )	166	16,0	10,9	( 9,2 ; 12,6 )	427	20,1	9,9	( 8,9 ; 10,9 )
2007	319	29,2	9,9	( 8,8 ; 11,1 )	161	15,4	10,8	( 9,1 ; 12,5 )	480	22,4	10,6	( 9,6 ; 11,6 )
2008	271	24,7	8,0	( 7,0 ; 9,0 )	190	18,1	11,7	( 10,0 ; 13,5 )	461	21,5	9,9	( 8,9 ; 10,8 )
2009	294	26,6	8,6	( 7,6 ; 9,7 )	167	15,9	10,5	( 8,9 ; 12,2 )	461	21,4	9,5	( 8,6 ; 10,4 )
2010	345	31,1	10,0	( 8,8 ; 11,1 )	202	19,1	12,7	( 10,9 ; 14,5 )	547	25,3	11,2	( 10,2 ; 12,2 )

<sup>1</sup>GNS-9: 401-405, GNS-10: 110-115.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestfoko eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.M taula. Bihotz-gutxiegitasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	537	50,1	34,0	( 31,1 ; 36,9 )	372	35,8	44,4	( 39,8 ; 49,1 )	909	43,1	39,0	( 36,4 ; 41,5 )
1991	535	50,0	32,3	( 29,6 ; 35,1 )	413	39,9	47,4	( 42,7 ; 52,1 )	948	45,1	39,2	( 36,7 ; 41,7 )
1992	554	51,8	32,0	( 29,2 ; 34,7 )	444	43,0	48,5	( 43,9 ; 53,1 )	998	47,5	39,9	( 37,4 ; 42,4 )
1993	586	54,7	32,2	( 29,6 ; 34,9 )	387	37,5	40,4	( 36,3 ; 44,5 )	973	46,3	36,9	( 34,5 ; 39,2 )
1994	579	54,1	30,1	( 27,6 ; 32,6 )	433	42,1	44,4	( 40,2 ; 48,7 )	1.012	48,2	37,1	( 34,8 ; 39,4 )
1995	604	56,4	30,2	( 27,8 ; 32,7 )	384	37,4	38,3	( 34,4 ; 42,2 )	988	47,1	34,8	( 32,6 ; 37,0 )
1996	551	51,4	25,7	( 23,5 ; 27,9 )	263	25,6	26,5	( 23,3 ; 29,8 )	814	38,8	26,7	( 24,8 ; 28,5 )
1997	477	44,6	21,0	( 19,1 ; 22,9 )	244	23,8	23,6	( 20,6 ; 26,6 )	721	34,4	22,4	( 20,7 ; 24,0 )
1998	529	49,5	22,9	( 20,9 ; 24,9 )	253	24,7	24,0	( 21,0 ; 26,9 )	782	37,4	23,6	( 22,0 ; 25,3 )
1999	452	42,4	18,4	( 16,7 ; 20,2 )	257	25,2	23,6	( 20,7 ; 26,5 )	709	33,9	20,5	( 19,0 ; 22,1 )
2000	419	39,3	16,7	( 15,0 ; 18,3 )	210	20,6	18,7	( 16,1 ; 21,2 )	629	30,2	17,7	( 16,3 ; 19,1 )
2001	449	42,2	17,1	( 15,5 ; 18,7 )	216	21,2	18,4	( 15,9 ; 20,9 )	665	31,9	18,1	( 16,7 ; 19,5 )
2002	402	37,6	14,9	( 13,4 ; 16,4 )	223	21,8	17,8	( 15,4 ; 20,2 )	625	29,9	16,3	( 15,0 ; 17,6 )
2003	416	38,7	15,0	( 13,5 ; 16,5 )	192	18,7	15,0	( 12,8 ; 17,1 )	608	28,9	15,3	( 14,1 ; 16,5 )
2004	415	38,4	14,5	( 13,1 ; 15,9 )	198	19,2	14,7	( 12,6 ; 16,7 )	613	29,0	14,9	( 13,7 ; 16,1 )
2005	403	37,2	13,7	( 12,3 ; 15,1 )	236	22,8	17,2	( 14,9 ; 19,4 )	639	30,1	15,5	( 14,3 ; 16,8 )
2006	427	39,2	13,4	( 12,1 ; 14,7 )	188	18,1	12,8	( 10,9 ; 14,7 )	615	28,9	13,7	( 12,6 ; 14,8 )
2007	422	38,6	12,9	( 11,6 ; 14,2 )	233	22,3	15,6	( 13,6 ; 17,7 )	655	30,6	14,2	( 13,0 ; 15,3 )
2008	463	42,1	14,0	( 12,7 ; 15,3 )	255	24,3	16,3	( 14,2 ; 18,3 )	718	33,4	15,1	( 13,9 ; 16,2 )
2009	457	41,4	13,5	( 12,2 ; 14,8 )	267	25,4	16,8	( 14,7 ; 18,8 )	724	33,6	14,9	( 13,8 ; 16,0 )
2010	430	38,8	12,1	( 10,9 ; 13,4 )	232	21,9	14,0	( 12,2 ; 15,9 )	662	30,6	13,0	( 12,0 ; 14,0 )

<sup>1</sup> GNS-9:428, GNS-10:150.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.N taula. Garuneko hodietako gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	957	89,2	61,3	( 57,4 ; 65,3 )	675	65,0	79,0	( 72,9 ; 85,2 )	1.632	77,3	68,9	( 65,5 ; 72,2 )
1991	994	92,9	61,5	( 57,6 ; 65,4 )	731	70,7	83,9	( 77,7 ; 90,1 )	1.725	82,0	70,6	( 67,2 ; 74,0 )
1992	982	91,8	57,1	( 53,5 ; 60,7 )	688	66,6	73,3	( 67,7 ; 78,9 )	1.670	79,4	64,5	( 61,4 ; 67,7 )
1993	919	85,8	50,9	( 47,6 ; 54,3 )	671	65,1	70,1	( 64,7 ; 75,5 )	1.590	75,7	59,1	( 56,2 ; 62,0 )
1994	950	88,7	50,9	( 47,6 ; 54,3 )	696	67,6	71,0	( 65,7 ; 76,4 )	1.646	78,4	59,1	( 56,2 ; 61,9 )
1995	972	90,7	49,2	( 46,0 ; 52,4 )	726	70,6	70,5	( 65,3 ; 75,7 )	1.698	80,9	58,4	( 55,6 ; 61,2 )
1996	929	86,7	45,8	( 42,8 ; 48,9 )	710	69,2	67,1	( 62,1 ; 72,1 )	1.639	78,1	54,6	( 51,9 ; 57,3 )
1997	911	85,1	43,3	( 40,4 ; 46,2 )	742	72,4	66,8	( 62,0 ; 71,7 )	1.653	78,9	53,0	( 50,4 ; 55,6 )
1998	1.005	94,0	47,0	( 44,0 ; 50,0 )	700	68,4	61,4	( 56,8 ; 66,0 )	1.705	81,5	53,2	( 50,7 ; 55,8 )
1999	1.027	96,2	45,6	( 42,7 ; 48,5 )	724	70,9	61,2	( 56,7 ; 65,8 )	1.751	83,8	52,6	( 50,1 ; 55,1 )
2000	925	86,8	40,0	( 37,3 ; 42,7 )	747	73,3	60,7	( 56,3 ; 65,2 )	1.672	80,2	49,0	( 46,6 ; 51,3 )
2001	953	89,5	40,2	( 37,5 ; 42,9 )	703	69,1	55,3	( 51,1 ; 59,4 )	1.656	79,5	47,0	( 44,7 ; 49,3 )
2002	980	91,6	39,2	( 36,7 ; 41,8 )	766	74,9	58,6	( 54,3 ; 62,8 )	1.746	83,5	47,4	( 45,2 ; 49,7 )
2003	990	92,1	38,1	( 35,6 ; 40,6 )	661	64,4	48,6	( 44,8 ; 52,3 )	1.651	78,6	43,1	( 41,0 ; 45,3 )
2004	876	81,2	31,8	( 29,6 ; 34,1 )	708	68,7	50,0	( 46,3 ; 53,8 )	1.584	75,1	40,1	( 38,0 ; 42,1 )
2005	874	80,6	31,7	( 29,5 ; 34,0 )	695	67,1	47,9	( 44,3 ; 51,6 )	1.569	74,0	38,5	( 36,5 ; 40,5 )
2006	895	82,2	31,5	( 29,3 ; 33,7 )	709	68,2	47,2	( 43,7 ; 50,8 )	1.604	75,3	38,4	( 36,4 ; 40,3 )
2007	861	78,7	29,5	( 27,3 ; 31,6 )	671	64,3	44,3	( 40,8 ; 47,7 )	1.532	71,6	35,9	( 34,0 ; 37,8 )
2008	864	78,6	28,7	( 26,6 ; 30,8 )	634	60,5	39,5	( 36,3 ; 42,7 )	1.498	69,7	33,6	( 31,8 ; 35,4 )
2009	886	80,2	28,7	( 26,7 ; 30,8 )	658	62,5	40,3	( 37,1 ; 43,5 )	1.544	71,6	33,7	( 31,9 ; 35,5 )
2010	785	70,8	24,5	( 22,6 ; 26,4 )	601	56,8	35,9	( 32,9 ; 38,9 )	1.386	64,0	29,5	( 27,8 ; 31,1 )

<sup>1</sup> GNS-9:430-434, 436-438, GNS-10: I60-I69.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkotasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.O taula. Kardiopatia iskemikoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	641	59,8	41,9	( 38,6 ; 45,2 )	856	82,5	94,9	( 88,4 ; 101,4 )	1.497	70,9	64,6	( 61,3 ; 67,9 )
1991	598	55,9	37,5	( 34,5 ; 40,6 )	941	91,0	98,8	( 92,4 ; 105,2 )	1.539	73,1	63,9	( 60,7 ; 67,1 )
1992	591	55,2	35,4	( 32,5 ; 38,3 )	920	89,1	95,6	( 89,3 ; 101,9 )	1.511	71,9	60,9	( 57,8 ; 64,0 )
1993	636	59,4	36,8	( 33,9 ; 39,7 )	933	90,5	93,1	( 87,1 ; 99,2 )	1.569	74,7	61,1	( 58,0 ; 64,2 )
1994	609	56,9	34,0	( 31,3 ; 36,8 )	860	83,5	83,5	( 77,8 ; 89,2 )	1.469	69,9	54,9	( 52,0 ; 57,7 )
1995	697	65,1	36,2	( 33,4 ; 39,0 )	931	90,6	88,3	( 82,6 ; 94,1 )	1.628	77,6	58,5	( 55,6 ; 61,4 )
1996	766	71,5	38,4	( 35,6 ; 41,2 )	1.095	106,7	99,1	( 93,2 ; 105,1 )	1.861	88,7	65,3	( 62,2 ; 68,3 )
1997	690	64,5	34,1	( 31,5 ; 36,7 )	1.037	101,2	91,5	( 85,9 ; 97,2 )	1.727	82,4	59,0	( 56,1 ; 61,8 )
1998	684	64,0	32,3	( 29,8 ; 34,9 )	987	96,5	85,1	( 79,7 ; 90,5 )	1.671	79,9	55,3	( 52,6 ; 58,0 )
1999	686	64,3	31,2	( 28,8 ; 33,7 )	1.006	98,5	84,7	( 79,4 ; 90,0 )	1.692	81,0	54,0	( 51,4 ; 56,7 )
2000	658	61,7	29,4	( 27,0 ; 31,7 )	1.019	99,9	83,0	( 77,8 ; 88,2 )	1.677	80,4	52,8	( 50,2 ; 55,4 )
2001	630	59,2	26,8	( 24,6 ; 29,0 )	920	90,4	73,3	( 68,5 ; 78,2 )	1.550	74,4	47,1	( 44,7 ; 49,6 )
2002	590	55,2	24,3	( 22,3 ; 26,4 )	979	95,8	75,7	( 70,9 ; 80,5 )	1.569	75,0	46,5	( 44,1 ; 48,9 )
2003	652	60,7	26,4	( 24,2 ; 28,6 )	979	95,4	73,9	( 69,2 ; 78,6 )	1.631	77,6	46,7	( 44,3 ; 49,1 )
2004	660	61,1	25,3	( 23,3 ; 27,4 )	894	86,7	65,6	( 61,2 ; 70,0 )	1.554	73,6	42,9	( 40,7 ; 45,2 )
2005	615	56,7	22,6	( 20,7 ; 24,5 )	942	91,0	66,7	( 62,3 ; 71,1 )	1.557	73,4	41,6	( 39,4 ; 43,7 )
2006	598	54,9	21,1	( 19,3 ; 22,9 )	855	82,2	59,6	( 55,5 ; 63,7 )	1.453	68,2	38,0	( 36,0 ; 40,1 )
2007	585	53,5	20,6	( 18,7 ; 22,4 )	895	85,7	61,4	( 57,3 ; 65,5 )	1.480	69,2	38,3	( 36,2 ; 40,4 )
2008	597	54,3	20,0	( 18,3 ; 21,8 )	781	74,5	52,8	( 48,9 ; 56,6 )	1.378	64,2	34,6	( 32,7 ; 36,6 )
2009	596	54,0	19,4	( 17,7 ; 21,2 )	916	87,0	59,3	( 55,3 ; 63,3 )	1.512	70,1	36,6	( 34,6 ; 38,6 )
2010	538	48,5	17,4	( 15,7 ; 19,0 )	945	89,4	59,7	( 55,7 ; 63,7 )	1.483	68,4	35,2	( 33,2 ; 37,2 )

<sup>1</sup> GNS-9:410-414, GNS-10:120-125.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.P taula. Pneumonien<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
<b>1990</b>	170	15,9	10,9	( 9,2 ; 12,6 )	148	14,3	17,2	( 14,4 ; 20,1 )	318	15,1	13,6	( 12,0 ; 15,1 )
<b>1991</b>	156	14,6	9,4	( 7,9 ; 10,9 )	142	13,7	17,0	( 14,2 ; 19,9 )	298	14,2	12,2	( 10,8 ; 13,7 )
<b>1992</b>	159	14,9	9,2	( 7,8 ; 10,7 )	162	15,7	18,8	( 15,8 ; 21,7 )	321	15,3	12,7	( 11,3 ; 14,1 )
<b>1993</b>	140	13,1	7,9	( 6,5 ; 9,3 )	173	16,8	19,2	( 16,3 ; 22,1 )	313	14,9	12,0	( 10,7 ; 13,3 )
<b>1994</b>	144	13,5	7,5	( 6,3 ; 8,8 )	136	13,2	14,9	( 12,3 ; 17,5 )	280	13,3	9,9	( 8,7 ; 11,1 )
<b>1995</b>	165	15,4	8,0	( 6,8 ; 9,3 )	167	16,2	17,2	( 14,6 ; 19,9 )	332	15,8	11,2	( 10,0 ; 12,4 )
<b>1996</b>	188	17,6	9,0	( 7,6 ; 10,3 )	169	16,5	16,5	( 14,0 ; 19,1 )	357	17,0	11,7	( 10,5 ; 12,9 )
<b>1997</b>	161	15,1	7,4	( 6,2 ; 8,5 )	166	16,2	16,0	( 13,5 ; 18,5 )	327	15,6	10,4	( 9,3 ; 11,6 )
<b>1998</b>	186	17,4	8,4	( 7,1 ; 9,7 )	144	14,1	13,2	( 11,0 ; 15,4 )	330	15,8	10,1	( 9,0 ; 11,2 )
<b>1999</b>	141	13,2	5,9	( 4,9 ; 6,9 )	135	13,2	12,1	( 10,0 ; 14,1 )	276	13,2	8,0	( 7,1 ; 9,0 )
<b>2000</b>	165	15,5	6,9	( 5,8 ; 8,0 )	134	13,1	11,9	( 9,8 ; 14,0 )	299	14,3	8,7	( 7,7 ; 9,7 )
<b>2001</b>	110	10,3	4,3	( 3,5 ; 5,2 )	114	11,2	9,6	( 7,8 ; 11,4 )	224	10,8	6,3	( 5,5 ; 7,1 )
<b>2002</b>	182	17,0	7,0	( 6,0 ; 8,1 )	186	18,2	15,0	( 12,8 ; 17,2 )	368	17,6	9,9	( 8,9 ; 11,0 )
<b>2003</b>	189	17,6	6,8	( 5,8 ; 7,8 )	177	17,2	13,8	( 11,8 ; 15,9 )	366	17,4	9,5	( 8,5 ; 10,6 )
<b>2004</b>	162	15,0	5,9	( 4,9 ; 6,9 )	128	12,4	9,5	( 7,9 ; 11,2 )	290	13,7	7,2	( 6,3 ; 8,1 )
<b>2005</b>	187	17,2	6,5	( 5,5 ; 7,5 )	206	19,9	14,6	( 12,5 ; 16,6 )	393	18,5	9,5	( 8,5 ; 10,4 )
<b>2006</b>	171	15,7	5,8	( 4,9 ; 6,7 )	165	15,9	11,2	( 9,5 ; 13,0 )	336	15,8	7,9	( 7,0 ; 8,8 )
<b>2007</b>	172	15,7	5,4	( 4,6 ; 6,3 )	171	16,4	11,5	( 9,7 ; 13,3 )	343	16,0	7,9	( 7,0 ; 8,8 )
<b>2008</b>	179	16,3	5,8	( 4,8 ; 6,7 )	181	17,3	12,0	( 10,2 ; 13,8 )	360	16,8	8,0	( 7,2 ; 8,9 )
<b>2009</b>	175	15,9	5,5	( 4,6 ; 6,4 )	166	15,8	10,0	( 8,4 ; 11,6 )	341	15,8	7,2	( 6,4 ; 8,0 )
<b>2010</b>	147	13,3	4,4	( 3,6 ; 5,2 )	130	12,3	7,9	( 6,5 ; 9,3 )	277	12,8	5,7	( 5,0 ; 6,4 )

<sup>1</sup> GNS-9:480-486, GNS-10:J12-J18.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkotasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.Q taula. BGBK eta antzeko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
<b>1990</b>	219	20,4	13,7	( 11,8 ; 15,5 )	522	50,3	60,3	( 55,0 ; 65,6 )	741	35,1	30,7	( 28,5 ; 32,9 )
<b>1991</b>	257	24,0	15,8	( 13,8 ; 17,7 )	487	47,1	54,3	( 49,4 ; 59,3 )	744	35,4	30,2	( 28,0 ; 32,4 )
<b>1992</b>	221	20,7	12,8	( 11,1 ; 14,6 )	454	44,0	49,4	( 44,8 ; 54,0 )	675	32,1	26,3	( 24,3 ; 28,3 )
<b>1993</b>	223	20,8	12,1	( 10,5 ; 13,8 )	500	48,5	52,1	( 47,4 ; 56,7 )	723	34,4	26,8	( 24,8 ; 28,7 )
<b>1994</b>	214	20,0	11,1	( 9,6 ; 12,6 )	479	46,5	47,2	( 42,9 ; 51,5 )	693	33,0	24,3	( 22,5 ; 26,1 )
<b>1995</b>	234	21,9	11,9	( 10,3 ; 13,4 )	519	50,5	51,0	( 46,5 ; 55,4 )	753	35,9	26,0	( 24,1 ; 27,8 )
<b>1996</b>	261	24,4	12,8	( 11,2 ; 14,4 )	518	50,5	48,5	( 44,3 ; 52,8 )	779	37,1	26,0	( 24,1 ; 27,8 )
<b>1997</b>	238	22,2	10,9	( 9,5 ; 12,4 )	528	51,5	48,0	( 43,8 ; 52,1 )	766	36,6	24,3	( 22,6 ; 26,1 )
<b>1998</b>	294	27,5	12,9	( 11,4 ; 14,4 )	654	63,9	56,5	( 52,1 ; 60,9 )	948	45,3	28,9	( 27,0 ; 30,8 )
<b>1999</b>	285	26,7	12,2	( 10,7 ; 13,6 )	681	66,7	56,4	( 52,1 ; 60,7 )	966	46,3	28,5	( 26,7 ; 30,3 )
<b>2000</b>	255	23,9	10,8	( 9,4 ; 12,2 )	618	60,6	50,3	( 46,3 ; 54,3 )	873	41,9	25,3	( 23,6 ; 27,0 )
<b>2001</b>	189	17,8	7,9	( 6,8 ; 9,1 )	537	52,8	42,1	( 38,5 ; 45,7 )	726	34,9	20,2	( 18,7 ; 21,7 )
<b>2002</b>	224	20,9	9,3	( 8,0 ; 10,6 )	601	58,8	44,6	( 41,0 ; 48,3 )	825	39,4	22,1	( 20,6 ; 23,7 )
<b>2003</b>	265	24,7	10,1	( 8,9 ; 11,4 )	621	60,5	45,0	( 41,4 ; 48,7 )	886	42,2	22,7	( 21,1 ; 24,2 )
<b>2004</b>	219	20,3	8,0	( 6,9 ; 9,1 )	554	53,7	38,1	( 34,8 ; 41,3 )	773	36,6	19,2	( 17,8 ; 20,6 )
<b>2005</b>	236	21,8	8,3	( 7,2 ; 9,5 )	701	67,7	46,1	( 42,6 ; 49,6 )	937	44,2	22,5	( 21,0 ; 24,0 )
<b>2006</b>	186	17,1	6,4	( 5,4 ; 7,3 )	521	50,1	33,3	( 30,3 ; 36,2 )	707	33,2	16,6	( 15,3 ; 17,9 )
<b>2007</b>	229	20,9	8,0	( 6,9 ; 9,2 )	530	50,8	33,3	( 30,3 ; 36,2 )	759	35,5	17,4	( 16,1 ; 18,7 )
<b>2008</b>	183	16,7	6,1	( 5,2 ; 7,1 )	511	48,7	31,0	( 28,3 ; 33,8 )	694	32,3	15,3	( 14,1 ; 16,5 )
<b>2009</b>	176	15,9	5,8	( 4,9 ; 6,8 )	537	51,0	31,6	( 28,9 ; 34,4 )	713	33,1	15,2	( 14,0 ; 16,4 )
<b>2010</b>	226	20,4	7,4	( 6,3 ; 8,5 )	518	49,0	30,5	( 27,7 ; 33,2 )	744	34,3	16,0	( 14,7 ; 17,2 )

<sup>1</sup> GNS-9: 490-492,494,496. GNS-10: I40-I44, I47.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

15.R taula. Zirrosiaren eta gibeileko gaixotasun kronikoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
<b>1990</b>	124	11,6	9,9	( 8,1 ; 11,7 )	307	29,6	31,6	( 28,1 ; 35,2 )	431	20,4	19,9	( 18,0 ; 21,7 )
<b>1991</b>	109	10,2	9,0	( 7,3 ; 10,7 )	314	30,4	31,3	( 27,8 ; 34,8 )	423	20,1	19,3	( 17,4 ; 21,1 )
<b>1992</b>	106	9,9	8,5	( 6,8 ; 10,2 )	295	28,6	28,7	( 25,4 ; 32,0 )	401	19,1	17,8	( 16,0 ; 19,5 )
<b>1993</b>	117	10,9	8,4	( 6,9 ; 10,0 )	288	27,9	27,5	( 24,3 ; 30,7 )	405	19,3	17,2	( 15,5 ; 18,9 )
<b>1994</b>	103	9,6	7,3	( 5,8 ; 8,7 )	251	24,4	23,8	( 20,9 ; 26,8 )	354	16,9	14,9	( 13,3 ; 16,5 )
<b>1995</b>	121	11,3	8,9	( 7,2 ; 10,5 )	241	23,4	22,0	( 19,2 ; 24,8 )	362	17,2	15,0	( 13,4 ; 16,5 )
<b>1996</b>	132	12,3	9,3	( 7,7 ; 11,0 )	262	25,5	23,2	( 20,4 ; 26,0 )	394	18,8	15,8	( 14,2 ; 17,4 )
<b>1997</b>	108	10,1	6,9	( 5,6 ; 8,3 )	233	22,7	20,6	( 17,9 ; 23,2 )	341	16,3	13,4	( 12,0 ; 14,9 )
<b>1998</b>	104	9,7	7,1	( 5,6 ; 8,5 )	249	24,3	21,6	( 18,9 ; 24,3 )	353	16,9	13,8	( 12,4 ; 15,3 )
<b>1999</b>	110	10,3	7,7	( 6,1 ; 9,2 )	188	18,4	15,8	( 13,5 ; 18,0 )	298	14,3	11,3	( 10,0 ; 12,7 )
<b>2000</b>	95	8,9	6,3	( 4,9 ; 7,6 )	245	24,0	20,6	( 18,0 ; 23,2 )	340	16,3	12,9	( 11,5 ; 14,3 )
<b>2001</b>	108	10,1	6,7	( 5,3 ; 8,0 )	247	24,3	20,3	( 17,7 ; 22,8 )	355	17,1	12,9	( 11,5 ; 14,3 )
<b>2002</b>	97	9,1	6,1	( 4,8 ; 7,4 )	217	21,2	17,6	( 15,2 ; 20,0 )	314	15,0	11,5	( 10,2 ; 12,8 )
<b>2003</b>	106	9,9	6,1	( 4,8 ; 7,3 )	260	25,3	20,8	( 18,2 ; 23,3 )	366	17,4	12,9	( 11,5 ; 14,2 )
<b>2004</b>	76	7,0	4,7	( 3,6 ; 5,8 )	235	22,8	18,4	( 16,0 ; 20,8 )	311	14,7	11,1	( 9,8 ; 12,3 )
<b>2005</b>	79	7,3	4,7	( 3,6 ; 5,8 )	223	21,5	17,1	( 14,8 ; 19,4 )	302	14,3	10,5	( 9,2 ; 11,7 )
<b>2006</b>	68	6,2	4,0	( 2,9 ; 5,0 )	223	21,4	17,3	( 15,0 ; 19,6 )	291	13,7	10,1	( 8,9 ; 11,4 )
<b>2007</b>	81	7,4	4,5	( 3,5 ; 5,6 )	229	21,9	17,4	( 15,1 ; 19,7 )	310	14,5	10,6	( 9,4 ; 11,9 )
<b>2008</b>	77	7,0	4,4	( 3,3 ; 5,5 )	218	20,8	15,8	( 13,6 ; 18,0 )	295	13,7	9,7	( 8,5 ; 10,9 )
<b>2009</b>	85	7,7	4,6	( 3,5 ; 5,7 )	185	17,6	13,5	( 11,5 ; 15,6 )	270	12,5	8,8	( 7,7 ; 9,9 )
<b>2010</b>	83	7,5	4,6	( 3,5 ; 5,7 )	211	20,0	15,2	( 13,1 ; 17,4 )	294	13,6	9,6	( 8,4 ; 10,7 )

<sup>1</sup> GNS-9:571, GNS-10:K70,K72.1,K73,K74,K76.1.9.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



15.S taula. Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. EAE 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT%95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT%95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT%95)
1990	116	10,8	7,9	( 6,4 ; 9,3 )	135	13,0	16,2	( 13,3 ; 19,0 )	251	11,9	10,7	( 9,4 ; 12,1 )
1991	96	9,0	6,2	( 4,9 ; 7,5 )	148	14,3	16,8	( 14,1 ; 19,6 )	244	11,6	10,2	( 8,9 ; 11,5 )
1992	124	11,6	7,4	( 6,1 ; 8,8 )	127	12,3	14,0	( 11,5 ; 16,5 )	251	11,9	9,8	( 8,6 ; 11,0 )
1993	120	11,2	7,2	( 5,8 ; 8,5 )	118	11,4	12,3	( 10,1 ; 14,6 )	238	11,3	9,0	( 7,8 ; 10,2 )
1994	104	9,7	5,8	( 4,6 ; 6,9 )	116	11,3	12,0	( 9,8 ; 14,3 )	220	10,5	8,1	( 7,0 ; 9,2 )
1995	128	12,0	6,9	( 5,7 ; 8,2 )	111	10,8	10,9	( 8,8 ; 13,0 )	239	11,4	8,3	( 7,3 ; 9,4 )
1996	125	11,7	6,8	( 5,5 ; 8,0 )	140	13,6	13,1	( 10,9 ; 15,4 )	265	12,6	9,0	( 7,9 ; 10,1 )
1997	123	11,5	6,3	( 5,1 ; 7,4 )	136	13,3	12,4	( 10,3 ; 14,6 )	259	12,4	8,5	( 7,4 ; 9,6 )
1998	132	12,4	6,7	( 5,5 ; 7,9 )	120	11,7	10,9	( 8,9 ; 12,9 )	252	12,1	8,0	( 7,0 ; 9,0 )
1999	148	13,9	6,7	( 5,6 ; 7,8 )	131	12,8	11,6	( 9,6 ; 13,6 )	279	13,4	8,4	( 7,4 ; 9,4 )
2000	116	10,9	5,2	( 4,2 ; 6,2 )	137	13,4	11,5	( 9,6 ; 13,5 )	253	12,1	7,4	( 6,5 ; 8,3 )
2001	134	12,6	5,7	( 4,7 ; 6,7 )	137	13,5	11,0	( 9,1 ; 12,9 )	271	13,0	7,7	( 6,8 ; 8,6 )
2002	125	11,7	5,4	( 4,4 ; 6,4 )	149	14,6	11,4	( 9,6 ; 13,3 )	274	13,1	7,6	( 6,7 ; 8,5 )
2003	142	13,2	5,7	( 4,7 ; 6,7 )	148	14,4	11,5	( 9,6 ; 13,4 )	290	13,8	7,9	( 6,9 ; 8,8 )
2004	137	12,7	5,0	( 4,1 ; 5,9 )	157	15,2	10,8	( 9,0 ; 12,5 )	294	13,9	7,1	( 6,3 ; 7,9 )
2005	134	12,4	5,1	( 4,2 ; 6,0 )	156	15,1	10,7	( 9,0 ; 12,5 )	290	13,7	7,1	( 6,3 ; 8,0 )
2006	159	14,6	5,7	( 4,8 ; 6,7 )	142	13,7	9,2	( 7,6 ; 10,7 )	301	14,1	7,0	( 6,2 ; 7,8 )
2007	157	14,4	5,4	( 4,5 ; 6,3 )	158	15,1	10,1	( 8,5 ; 11,7 )	315	14,7	7,1	( 6,2 ; 7,9 )
2008	168	15,3	5,5	( 4,6 ; 6,3 )	182	17,4	11,6	( 9,8 ; 13,3 )	350	16,3	7,5	( 6,7 ; 8,3 )
2009	134	12,1	4,3	( 3,5 ; 5,0 )	154	14,6	9,1	( 7,6 ; 10,6 )	288	13,4	6,1	( 5,3 ; 6,8 )
2010	167	15,1	4,9	( 4,1 ; 5,7 )	132	12,5	8,0	( 6,5 ; 9,4 )	299	13,8	6,0	( 5,3 ; 6,8 )

<sup>1</sup>GNS-9:580-594, GNS-10:N00-N29.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 16.A taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Emakumeak. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

GNS-10	KAUSAK	TASA** 1990	TASA** 2010	ALDIA	UAE	(KT %95)
I60-I69	Garuneko hodiedetako gaix.	57,7	22,2	1990 - 2010	-4,17*	( -5,00 ; -3,34 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. Organikoak	13,5	23,3	1990 - 2010	0,14	( -1,33 ; 1,62 )
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	43,3	20,7	1990 - 2010	-3,94*	( -4,79 ; -3,09 )
G30	Alzheimer gaix	1,0	14,4	1990 - 1999	29,49*	( 16,10 ; 44,43 )
				1999 - 2010	1,98	( -1,16 ; 5,22 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	32,6	8,5	1990 - 2010	-5,5*	( -6,99 ; -4,09 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	2,7	7,4	1990 - 2005	7,90*	( 4,27 ; 11,65 )
				2005 - 2010	-6,72	( -16,23 ; 3,86 )
C50	Bularreko T. G.	33,2	15,1	1990 - 2010	-3,40*	( -5,00 ; -1,77 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	13,6	10,4	1990 - 2010	-2,26*	( -3,38 ; -1,13 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	5,8	12,2	1990 - 2010	4,82*	( 2,06 ; 7,66 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	12,4	4,8	1990 - 2010	-5,68*	( -7,22 ; -4,11 )
C18	Koloneko T. G.	5,4	6,8	1990 - 2010	-0,17	( -1,86 ; 1,55 )
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	4,7	4,9	1990 - 2010	-2,71*	( -5,03 ; -0,32 )
C16	Urdaileko T.G.	16,8	6,0	1990 - 2010	-3,83*	( -5,69 ; -1,94 )
J12-J18	Pneumoniak	10,1	4,8	1990 - 2010	-3,51*	( -5,17 ; -1,82 )
C25	Pankreako T. G.	5,6	7,9	1990 - 2010	1,84	( -0,08 ; 3,80 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak

\* Estatistikoki esanguratsua den ezberdintasuna.

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 16.B taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

GNS-10	KAUSAK	TASA** 1990	TASA** 2010	ALDIA	UAE	(KT %95)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	76,3	51,1	1990 - 2010	-3,21*	( -4,07 ; -2,34 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	57,0	43,1	1990 - 2010	-0,32	( -1,26 ; 0,62 )
I60-I69	Garuneko hodiedetako gaix.	70,5	35,9	1990 - 2010	-3,56*	( -4,53 ; -2,57 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	51,1	27,8	1990 - 2010	-2,27*	( -3,50 ; -1,03 )
C18	Koloneko T. G.	14,8	19,2	1990 - 2010	1,09*	( 0,23 ; 1,95 )
C61	Prostatiko T. G.	23,9	16,6	1990 - 2010	-2,18*	( -3,36 ; -0,98 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. Organikoak	6,4	14,5	1990 - 1995	23,67*	( 3,35 ; 47,98 )
				1995 - 2010	-1,54	( -3,46 ; 0,41 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	32,7	10,1	1990 - 2010	-6,38*	( -7,88 ; -4,85 )
C16	Urdaileko T.G.	27,6	10,6	1990 - 2010	-4,72*	( -5,89 ; -3,53 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	10,5	14,9	1990 - 2010	0,68	( -1,14 ; 2,54 )
C67	Maskuriko T.G.	15,5	11,0	1990 - 2010	-1,97	( -4,00 ; 0,11 )
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibeletako gaix. kronikoak	29,4	16,1	1990 - 2010	-2,55*	( -3,79 ; -1,30 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	4,1	7,6	1990 - 2010	4,25	( -5,44 ; 14,94 )
C22	Gibeletako eta gibel-barn. behazun-bid. T. G.	15,1	17,8	1990 - 2008	-2,64*	( -4,84 ; -0,38 )
				2008 - 2010	44,21	( -16,71 ; 149,68 )
G30	Alzheimer gaix	0,0	10,7	1990 - 2010	9,60	( -0,04 ; 20,17 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoak

\* Estatistikoki esanguratsua den ezberdintasuna.

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.A taula. Urdaileko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	26	19,1	16,8	( 10,2 ; 23,4 )	32	23,7	27,6	( 17,9 ; 37,3 )	58	21,4	21,4	( 15,8 ; 27,0 )
1991	21	15,4	13,0	( 7,3 ; 18,7 )	46	34,0	37,9	( 26,8 ; 48,9 )	67	24,7	23,7	( 17,9 ; 29,4 )
1992	23	16,7	13,8	( 7,9 ; 19,6 )	35	25,7	26,9	( 17,9 ; 35,8 )	58	21,2	19,9	( 14,7 ; 25,1 )
1993	21	15,1	11,6	( 6,4 ; 16,8 )	33	24,1	25,0	( 16,4 ; 33,6 )	54	19,6	17,6	( 12,9 ; 22,4 )
1994	25	17,9	13,7	( 8,1 ; 19,3 )	35	25,4	26,2	( 17,4 ; 34,9 )	60	21,6	19,6	( 14,6 ; 24,7 )
1995	15	10,6	7,4	( 3,5 ; 11,3 )	42	30,2	29,2	( 20,3 ; 38,1 )	57	20,4	17,0	( 12,5 ; 21,5 )
1996	20	14,1	8,4	( 4,5 ; 12,4 )	42	30,0	29,3	( 20,4 ; 38,3 )	62	22,0	17,8	( 13,3 ; 22,3 )
1997	24	16,8	11,5	( 6,7 ; 16,4 )	29	20,7	19,1	( 12,2 ; 26,1 )	53	18,8	15,2	( 11,0 ; 19,4 )
1998	12	8,4	5,9	( 2,4 ; 9,3 )	34	24,2	21,6	( 14,3 ; 28,9 )	46	16,2	13,0	( 9,2 ; 16,8 )
1999	9	6,3	4,1	( 1,2 ; 6,9 )	34	24,1	21,4	( 14,2 ; 28,7 )	43	15,1	12,2	( 8,4 ; 15,9 )
2000	23	16,0	10,1	( 5,7 ; 14,5 )	39	27,6	25,2	( 17,3 ; 33,2 )	62	21,7	16,8	( 12,5 ; 21,2 )
2001	25	17,3	10,0	( 5,9 ; 14,2 )	39	27,5	22,8	( 15,6 ; 30,0 )	64	22,4	15,9	( 11,9 ; 20,0 )
2002	29	19,8	12,8	( 7,8 ; 17,8 )	27	18,7	14,9	( 9,3 ; 20,6 )	56	19,3	13,7	( 10,0 ; 17,4 )
2003	15	10,1	6,8	( 3,1 ; 10,4 )	30	20,5	16,2	( 10,4 ; 22,0 )	45	15,3	11,2	( 7,8 ; 14,5 )
2004	16	10,7	6,3	( 3,0 ; 9,5 )	26	17,5	13,9	( 8,5 ; 19,3 )	42	14,1	9,7	( 6,7 ; 12,7 )
2005	17	11,2	6,4	( 3,1 ; 9,7 )	28	18,6	15,1	( 9,4 ; 20,7 )	45	14,9	10,1	( 7,0 ; 13,2 )
2006	26	16,9	10,4	( 6,1 ; 14,8 )	27	17,7	13,7	( 8,4 ; 18,9 )	53	17,3	11,9	( 8,6 ; 15,3 )
2007	20	12,9	7,1	( 3,8 ; 10,5 )	26	16,9	12,3	( 7,5 ; 17,1 )	46	14,9	9,6	( 6,7 ; 12,4 )
2008	16	10,2	6,5	( 3,0 ; 9,9 )	34	21,7	16,5	( 10,9 ; 22,2 )	50	15,9	11,2	( 8,0 ; 14,5 )
2009	20	12,6	6,2	( 3,2 ; 9,2 )	32	20,2	16,5	( 10,6 ; 22,3 )	52	16,4	11,5	( 8,2 ; 14,8 )
2010	20	12,4	6,0	( 3,2 ; 8,9 )	24	15,0	10,6	( 6,2 ; 15,0 )	44	13,7	8,2	( 5,6 ; 10,7 )

<sup>1</sup> GNS-9:151, GMS-10: C16.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluaziozko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.B taula. Koloneko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	9	6,6	( 1,8 ; 9,0 )	16	11,9	( 7,4 ; 22,1 )	25	9,2	( 5,5 ; 12,7 )
1991	13	9,5	( 3,5 ; 12,7 )	20	14,8	( 9,6 ; 25,1 )	33	12,1	( 7,9 ; 16,3 )
1992	20	14,5	( 6,1 ; 16,2 )	20	14,7	( 8,9 ; 23,0 )	40	14,6	( 9,2 ; 17,6 )
1993	13	9,4	( 3,4 ; 11,8 )	22	16,1	( 9,8 ; 24,1 )	35	12,7	( 7,7 ; 15,5 )
1994	21	15,0	( 6,7 ; 17,5 )	23	16,7	( 10,2 ; 24,3 )	44	15,8	( 10,0 ; 18,5 )
1995	21	14,9	( 5,8 ; 15,2 )	20	14,4	( 8,0 ; 20,7 )	41	14,7	( 8,7 ; 16,5 )
1996	17	12,0	( 4,0 ; 11,6 )	33	23,6	( 14,6 ; 29,8 )	50	17,7	( 10,5 ; 18,8 )
1997	18	12,6	( 5,1 ; 14,6 )	27	19,3	( 11,0 ; 24,5 )	45	15,9	( 8,7 ; 16,0 )
1998	23	16,1	( 6,0 ; 15,2 )	31	22,0	( 13,0 ; 27,3 )	54	19,0	( 10,7 ; 18,7 )
1999	20	14,0	( 5,1 ; 13,8 )	34	24,1	( 13,8 ; 27,9 )	54	19,0	( 10,0 ; 17,5 )
2000	19	13,2	( 4,7 ; 13,6 )	31	21,9	( 12,2 ; 25,7 )	50	17,5	( 9,6 ; 17,3 )
2001	27	18,7	( 8,2 ; 19,3 )	32	22,5	( 12,5 ; 26,0 )	59	20,6	( 11,8 ; 20,2 )
2002	27	18,5	( 5,9 ; 13,7 )	38	26,4	( 15,2 ; 29,7 )	65	22,4	( 12,0 ; 20,0 )
2003	17	11,5	( 3,1 ; 9,6 )	42	28,7	( 15,9 ; 30,0 )	59	20,1	( 9,6 ; 16,5 )
2004	27	18,0	( 5,6 ; 13,4 )	38	25,6	( 13,5 ; 26,3 )	65	21,8	( 10,4 ; 17,4 )
2005	26	17,1	( 5,5 ; 13,3 )	36	24,0	( 11,6 ; 23,1 )	62	20,5	( 9,6 ; 16,3 )
2006	23	15,0	( 4,1 ; 10,8 )	45	29,6	( 15,7 ; 29,1 )	68	22,2	( 10,8 ; 17,9 )
2007	30	19,3	( 5,7 ; 12,9 )	43	27,9	( 14,4 ; 27,1 )	73	23,6	( 10,9 ; 17,8 )
2008	25	15,9	( 4,9 ; 12,3 )	46	29,4	( 14,7 ; 27,0 )	71	22,6	( 10,8 ; 17,8 )
2009	32	20,1	( 7,5 ; 16,6 )	41	25,9	( 13,5 ; 25,9 )	73	23,0	( 11,4 ; 18,8 )
2010	21	13,1	( 3,4 ; 10,1 )	44	27,4	( 13,4 ; 25,1 )	65	20,2	( 8,9 ; 15,2 )

<sup>1</sup> GNS-9-153; GNS-10: C18.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.C taula. Gibleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	10	7,4	5,9	( 2,2 ; 9,6 )	18	13,3	15,1	( 8,1 ; 22,0 )	28	10,3	10,1	( 6,3 ; 13,9 )
1991	9	6,6	5,4	( 1,8 ; 9,0 )	17	12,6	13,6	( 7,1 ; 20,2 )	26	9,6	9,3	( 5,7 ; 12,8 )
1992	5	3,6	2,9	( 0,3 ; 5,4 )	19	14,0	15,4	( 8,4 ; 22,4 )	24	8,8	8,3	( 4,9 ; 11,7 )
1993	8	5,8	4,6	( 1,3 ; 7,8 )	20	14,6	15,2	( 8,5 ; 22,0 )	28	10,2	9,2	( 5,7 ; 12,6 )
1994	8	5,7	4,6	( 1,3 ; 7,9 )	17	12,3	12,8	( 6,7 ; 18,9 )	25	9,0	8,3	( 5,0 ; 11,7 )
1995	9	6,4	4,5	( 1,5 ; 7,5 )	9	6,5	6,6	( 2,3 ; 10,9 )	18	6,4	5,8	( 3,1 ; 8,5 )
1996	7	4,9	3,3	( 0,8 ; 5,8 )	13	9,3	8,7	( 3,9 ; 13,4 )	20	7,1	5,9	( 3,3 ; 8,5 )
1997	12	8,4	5,1	( 2,1 ; 8,1 )	25	17,8	16,2	( 9,8 ; 22,5 )	37	13,1	10,4	( 7,0 ; 13,8 )
1998	10	7,0	5,9	( 2,2 ; 9,7 )	17	12,1	11,0	( 5,8 ; 16,3 )	27	9,5	8,1	( 5,0 ; 11,2 )
1999	12	8,4	5,9	( 2,0 ; 9,9 )	11	7,8	6,9	( 2,8 ; 11,0 )	23	8,1	6,5	( 3,7 ; 9,4 )
2000	14	9,7	6,4	( 2,9 ; 10,0 )	18	12,7	10,2	( 5,5 ; 14,9 )	32	11,2	8,0	( 5,1 ; 10,8 )
2001	6	4,2	2,9	( 0,4 ; 5,3 )	21	14,8	12,5	( 7,1 ; 17,9 )	27	9,4	7,3	( 4,5 ; 10,2 )
2002	13	8,9	5,3	( 2,3 ; 8,3 )	17	11,8	9,4	( 4,9 ; 13,8 )	30	10,3	7,2	( 4,6 ; 9,9 )
2003	5	3,4	2,1	( 0,2 ; 4,1 )	25	17,1	13,8	( 8,3 ; 19,2 )	30	10,2	7,8	( 4,9 ; 10,6 )
2004	6	4,0	2,1	( 0,3 ; 3,9 )	21	14,2	11,6	( 6,6 ; 16,7 )	27	9,1	6,6	( 4,0 ; 9,1 )
2005	7	4,6	2,6	( 0,5 ; 4,7 )	18	12,0	8,7	( 4,6 ; 12,8 )	25	8,3	5,3	( 3,2 ; 7,5 )
2006	9	5,9	3,4	( 1,0 ; 5,8 )	13	8,5	6,9	( 3,1 ; 10,7 )	22	7,2	5,3	( 3,0 ; 7,5 )
2007	14	9,0	4,5	( 1,9 ; 7,1 )	21	13,6	10,1	( 5,7 ; 14,5 )	35	11,3	7,0	( 4,6 ; 9,5 )
2008	8	5,1	3,3	( 0,9 ; 5,8 )	17	10,9	7,6	( 3,9 ; 11,2 )	25	8,0	5,1	( 3,1 ; 7,2 )
2009	8	5,0	2,3	( 0,5 ; 4,0 )	29	18,3	14,3	( 8,9 ; 19,6 )	37	11,7	8,1	( 5,3 ; 10,9 )
2010	9	5,6	3,7	( 1,1 ; 6,3 )	37	23,1	17,8	( 11,7 ; 23,9 )	46	14,3	9,8	( 6,7 ; 13,0 )

<sup>1</sup> GNS-9:155, GNS-10: C22.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.D taula. Pankreako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	8	5,9	( 1,7 ; 9,5 )	15	11,1	( 6,1 ; 18,9 )	23	8,5	8,4 ( 5,0 ; 11,9 )
1991	8	5,9	( 1,6 ; 9,0 )	10	7,4	( 3,1 ; 13,3 )	18	6,6	6,7 ( 3,6 ; 9,9 )
1992	11	8,0	( 2,5 ; 10,1 )	12	8,8	( 4,1 ; 14,9 )	23	8,4	8,0 ( 4,7 ; 11,3 )
1993	8	5,8	( 1,1 ; 6,6 )	8	5,8	( 1,9 ; 10,6 )	16	5,8	5,1 ( 2,6 ; 7,6 )
1994	13	9,3	( 2,9 ; 10,7 )	15	10,9	( 5,6 ; 17,0 )	28	10,1	9,3 ( 5,8 ; 12,9 )
1995	8	5,7	( 1,1 ; 7,1 )	16	11,5	( 5,7 ; 16,7 )	24	8,6	7,4 ( 4,4 ; 10,4 )
1996	8	5,6	( 1,2 ; 7,8 )	15	10,7	( 5,1 ; 15,5 )	23	8,2	7,2 ( 4,2 ; 10,2 )
1997	14	9,8	( 3,1 ; 10,7 )	20	14,3	( 7,4 ; 19,1 )	34	12,0	9,6 ( 6,3 ; 12,8 )
1998	16	11,2	( 3,6 ; 11,2 )	14	10,0	( 4,4 ; 14,2 )	30	10,6	8,3 ( 5,3 ; 11,3 )
1999	12	8,4	( 2,6 ; 10,0 )	18	12,8	( 6,1 ; 16,7 )	30	10,5	8,5 ( 5,4 ; 11,6 )
2000	11	7,6	( 1,8 ; 8,0 )	14	9,9	( 4,0 ; 12,8 )	25	8,8	6,7 ( 4,0 ; 9,4 )
2001	15	10,4	( 3,4 ; 11,4 )	23	16,2	( 8,5 ; 20,5 )	38	13,3	9,9 ( 6,6 ; 13,1 )
2002	14	9,6	( 3,1 ; 10,7 )	18	12,5	( 5,7 ; 15,7 )	32	11,0	8,5 ( 5,5 ; 11,6 )
2003	21	14,2	( 5,1 ; 13,6 )	16	11,0	( 4,4 ; 13,1 )	37	12,6	9,0 ( 6,0 ; 11,9 )
2004	11	7,3	( 1,9 ; 8,4 )	14	9,5	( 3,7 ; 12,1 )	25	8,4	6,5 ( 3,9 ; 9,1 )
2005	16	10,6	( 3,5 ; 10,9 )	23	15,3	( 7,2 ; 17,5 )	39	12,9	9,4 ( 6,3 ; 12,4 )
2006	15	9,8	( 2,9 ; 9,5 )	12	7,9	( 2,6 ; 9,5 )	27	8,8	6,2 ( 3,8 ; 8,6 )
2007	8	5,2	( 0,7 ; 4,9 )	20	13,0	( 6,1 ; 15,9 )	28	9,0	6,6 ( 4,0 ; 9,1 )
2008	20	12,7	( 4,0 ; 11,3 )	19	12,2	( 5,0 ; 13,4 )	39	12,4	8,5 ( 5,7 ; 11,3 )
2009	25	15,7	( 4,9 ; 12,8 )	17	10,7	( 4,1 ; 11,8 )	42	13,2	8,6 ( 5,9 ; 11,4 )
2010	24	14,9	( 4,4 ; 11,3 )	24	15,0	( 6,7 ; 16,0 )	48	14,9	9,8 ( 6,9 ; 12,8 )

<sup>1</sup> GNS-9:157, GNS-10: C25.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.E taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	9	6,6	5,8	( 1,9 ; 9,6 )	67	49,6	57,0	( 43,3 ; 70,6 )	76	28,1	29,6	( 22,9 ; 36,3 )
1991	5	3,7	3,6	( 0,3 ; 7,0 )	83	61,4	69,8	( 54,6 ; 84,9 )	88	32,4	33,4	( 26,4 ; 40,5 )
1992	4	2,9	2,2	( -0,1 ; 4,4 )	56	41,1	43,7	( 32,2 ; 55,2 )	60	21,9	21,2	( 15,8 ; 26,6 )
1993	8	5,8	5,2	( 1,5 ; 8,8 )	69	50,3	52,4	( 40,0 ; 64,7 )	77	27,9	27,1	( 21,0 ; 33,2 )
1994	8	5,7	5,6	( 1,7 ; 9,6 )	67	48,6	48,6	( 36,9 ; 60,2 )	75	27,0	25,3	( 19,5 ; 31,1 )
1995	9	6,4	6,0	( 2,0 ; 10,1 )	77	55,4	54,5	( 42,3 ; 66,7 )	86	30,7	28,4	( 22,4 ; 34,5 )
1996	9	6,3	4,7	( 1,5 ; 7,8 )	73	52,2	49,8	( 38,3 ; 61,2 )	82	29,1	26,1	( 20,4 ; 31,8 )
1997	10	7,0	5,4	( 1,9 ; 8,8 )	92	65,6	60,1	( 47,8 ; 72,4 )	102	36,1	30,1	( 24,2 ; 36,1 )
1998	15	10,5	10,1	( 4,9 ; 15,3 )	86	61,1	56,0	( 44,1 ; 67,9 )	101	35,6	30,4	( 24,3 ; 36,4 )
1999	15	10,5	8,5	( 4,2 ; 12,9 )	99	70,2	63,1	( 50,6 ; 75,6 )	114	40,1	33,3	( 27,1 ; 39,6 )
2000	19	13,2	9,4	( 4,9 ; 13,9 )	95	67,1	58,2	( 46,5 ; 70,0 )	114	39,9	32,5	( 26,4 ; 38,5 )
2001	6	4,2	2,7	( 0,4 ; 5,1 )	96	67,6	57,3	( 45,8 ; 68,8 )	102	35,6	28,2	( 22,6 ; 33,8 )
2002	13	8,9	5,9	( 2,5 ; 9,3 )	79	54,8	46,4	( 36,1 ; 56,7 )	92	31,7	24,7	( 19,6 ; 29,9 )
2003	13	8,8	5,4	( 2,2 ; 8,6 )	105	71,9	57,6	( 46,5 ; 68,7 )	118	40,1	29,1	( 23,7 ; 34,5 )
2004	17	11,3	8,9	( 4,5 ; 13,3 )	90	60,7	49,8	( 39,4 ; 60,1 )	107	35,9	28,5	( 22,9 ; 34,0 )
2005	14	9,2	5,9	( 2,6 ; 9,2 )	106	70,6	57,2	( 46,2 ; 68,2 )	120	39,7	29,9	( 24,4 ; 35,4 )
2006	16	10,4	7,0	( 3,3 ; 10,8 )	92	60,4	46,2	( 36,5 ; 55,8 )	108	35,3	25,3	( 20,4 ; 30,3 )
2007	32	20,6	15,3	( 9,7 ; 20,8 )	107	69,3	54,1	( 43,6 ; 64,5 )	139	44,9	33,2	( 27,4 ; 38,9 )
2008	18	11,5	7,7	( 3,8 ; 11,5 )	120	76,7	60,0	( 49,0 ; 71,0 )	138	44,0	32,6	( 26,9 ; 38,2 )
2009	21	13,2	11,0	( 6,2 ; 15,9 )	120	75,7	58,8	( 48,0 ; 69,6 )	141	44,4	33,4	( 27,7 ; 39,2 )
2010	28	17,4	12,2	( 7,3 ; 17,0 )	91	56,7	43,1	( 33,9 ; 52,3 )	119	37,0	26,1	( 21,1 ; 31,1 )

<sup>1</sup> GNS-9:162, GNS-10: C33-C34.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.F taula. Bularreko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	46	33,8	( 23,4 ; 43,1 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	46	17,0	17,6 ( 12,4 ; 22,7 )
1991	36	26,4	( 17,3 ; 34,6 )	1	0,7	( -0,9 ; 2,8 )	37	13,6	14,0 ( 9,5 ; 18,5 )
1992	34	24,7	( 15,7 ; 32,2 )	1	0,7	( -0,8 ; 2,6 )	35	12,8	13,0 ( 8,6 ; 17,3 )
1993	34	24,5	( 15,8 ; 32,2 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	34	12,3	12,4 ( 8,2 ; 16,6 )
1994	33	23,6	( 13,4 ; 28,2 )	1	0,7	( -0,6 ; 1,8 )	34	12,2	11,3 ( 7,4 ; 15,2 )
1995	36	25,5	( 14,5 ; 29,4 )	1	0,7	( -0,7 ; 2,0 )	37	13,2	12,1 ( 8,2 ; 16,1 )
1996	40	28,2	( 15,4 ; 30,2 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	40	14,2	12,2 ( 8,4 ; 16,1 )
1997	29	20,4	( 9,5 ; 21,5 )	1	0,7	( -0,6 ; 1,8 )	30	10,6	8,8 ( 5,6 ; 12,0 )
1998	29	20,3	( 9,0 ; 20,4 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	29	10,2	8,2 ( 5,1 ; 11,2 )
1999	53	37,0	( 20,8 ; 37,3 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	53	18,6	15,5 ( 11,2 ; 19,8 )
2000	44	30,6	( 15,6 ; 29,7 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	44	15,4	12,1 ( 8,5 ; 15,8 )
2001	43	29,8	( 16,9 ; 32,0 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	43	15,0	12,6 ( 8,8 ; 16,4 )
2002	36	24,6	( 11,7 ; 23,9 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	36	12,4	9,4 ( 6,3 ; 12,6 )
2003	23	15,5	( 6,1 ; 15,6 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	23	7,8	5,8 ( 3,4 ; 8,3 )
2004	27	18,0	( 7,8 ; 18,3 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	27	9,1	6,9 ( 4,2 ; 9,6 )
2005	26	17,1	( 7,4 ; 17,7 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	26	8,6	6,6 ( 3,9 ; 9,2 )
2006	29	18,9	( 8,0 ; 18,2 )	2	1,3	( -0,5 ; 2,6 )	31	10,1	7,5 ( 4,7 ; 10,2 )
2007	30	19,3	( 8,0 ; 17,8 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	30	9,7	6,8 ( 4,3 ; 9,4 )
2008	38	24,2	( 11,4 ; 23,2 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	38	12,1	9,1 ( 6,0 ; 12,1 )
2009	42	26,4	( 11,6 ; 22,6 )	1	0,6	( -0,3 ; 0,9 )	43	13,5	9,1 ( 6,3 ; 12,0 )
2010	35	21,8	( 9,6 ; 20,6 )	1	0,6	( -0,3 ; 1,1 )	36	11,2	8,1 ( 5,3 ; 10,9 )

<sup>1</sup> GNS-9:174-175, GNS-10: C50.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



17.G taula. Prostatako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990			25 18,5	23,9 ( 14,4 ; 33,5 )					
1991			21 15,5	19,3 ( 10,9 ; 27,8 )					
1992			29 21,3	24,4 ( 15,4 ; 33,4 )					
1993			25 18,2	19,0 ( 11,5 ; 26,5 )					
1994			26 18,8	18,8 ( 11,5 ; 26,1 )					
1995			37 26,6	27,3 ( 18,4 ; 36,1 )					
1996			36 25,8	24,9 ( 16,7 ; 33,1 )					
1997			32 22,8	22,0 ( 14,4 ; 29,7 )					
1998			37 26,3	24,4 ( 16,5 ; 32,3 )					
1999			42 29,8	26,5 ( 18,4 ; 34,6 )					
2000			35 24,7	20,8 ( 13,8 ; 27,7 )					
2001			37 26,1	21,0 ( 14,2 ; 27,9 )					
2002			37 25,7	20,4 ( 13,8 ; 27,1 )					
2003			45 30,8	24,3 ( 17,1 ; 31,4 )					
2004			37 25,0	18,6 ( 12,6 ; 24,7 )					
2005			27 18,0	13,6 ( 8,4 ; 18,9 )					
2006			30 19,7	15,1 ( 9,6 ; 20,6 )					
2007			39 25,3	17,9 ( 12,2 ; 23,6 )					
2008			39 24,9	17,0 ( 11,6 ; 22,5 )					
2009			29 18,3	14,5 ( 9,1 ; 19,9 )					
2010			41 25,6	16,6 ( 11,4 ; 21,7 )					

<sup>1</sup> GNS-9; 185; GNS-10; C61.

\* Gordin 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak; adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.H taula. Maskuriko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	4	2,9	2,7	( 0,0 ; 5,4 )	18	13,3	15,5	( 8,3 ; 22,8 )	22	8,1	7,8	( 4,5 ; 11,1 )
1991	1	0,7	0,5	( -0,5 ; 1,6 )	17	12,6	14,8	( 7,6 ; 22,0 )	18	6,6	6,4	( 3,4 ; 9,4 )
1992	1	0,7	0,5	( -0,5 ; 1,5 )	17	12,5	13,3	( 6,9 ; 19,7 )	18	6,6	5,8	( 3,1 ; 8,5 )
1993	3	2,2	1,3	( -0,2 ; 2,8 )	18	13,1	13,9	( 7,4 ; 20,4 )	21	7,6	6,8	( 3,9 ; 9,8 )
1994	6	4,3	2,9	( 0,5 ; 5,2 )	16	11,6	11,5	( 5,8 ; 17,1 )	22	7,9	6,8	( 3,9 ; 9,7 )
1995	6	4,3	2,6	( 0,5 ; 4,7 )	23	16,6	16,4	( 9,6 ; 23,1 )	29	10,4	8,3	( 5,2 ; 11,4 )
1996	8	5,6	3,7	( 1,0 ; 6,4 )	18	12,9	12,3	( 6,6 ; 18,0 )	26	9,2	7,5	( 4,6 ; 10,4 )
1997	3	2,1	1,2	( -0,2 ; 2,5 )	34	24,2	22,5	( 14,9 ; 30,1 )	37	13,1	10,2	( 6,8 ; 13,5 )
1998	6	4,2	2,4	( 0,4 ; 4,4 )	18	12,8	11,6	( 6,2 ; 17,0 )	24	8,5	6,9	( 4,1 ; 9,8 )
1999	8	5,6	3,7	( 1,0 ; 6,4 )	19	13,5	11,8	( 6,5 ; 17,2 )	27	9,5	7,2	( 4,4 ; 10,0 )
2000	5	3,5	1,8	( 0,2 ; 3,4 )	30	21,2	17,7	( 11,3 ; 24,0 )	35	12,3	8,9	( 5,9 ; 12,0 )
2001	5	3,5	2,6	( 0,2 ; 5,0 )	17	12,0	10,2	( 5,3 ; 15,1 )	22	7,7	5,9	( 3,4 ; 8,4 )
2002	9	6,2	3,6	( 1,1 ; 6,1 )	15	10,4	8,4	( 4,1 ; 12,7 )	24	8,3	5,7	( 3,3 ; 8,0 )
2003	8	5,4	2,7	( 0,8 ; 4,7 )	22	15,1	12,9	( 7,4 ; 18,3 )	30	10,2	6,7	( 4,3 ; 9,2 )
2004	7	4,7	2,0	( 0,5 ; 3,5 )	37	25,0	19,6	( 13,2 ; 25,9 )	44	14,8	9,6	( 6,7 ; 12,5 )
2005	7	4,6	2,8	( 0,5 ; 5,0 )	22	14,6	12,2	( 7,0 ; 17,3 )	29	9,6	7,1	( 4,4 ; 9,8 )
2006	7	4,6	2,9	( 0,5 ; 5,3 )	21	13,8	10,2	( 5,8 ; 14,7 )	28	9,2	6,3	( 3,9 ; 8,7 )
2007	9	5,8	3,5	( 1,0 ; 6,0 )	25	16,2	12,8	( 7,7 ; 17,9 )	34	11,0	7,3	( 4,7 ; 9,8 )
2008	5	3,2	1,1	( 0,1 ; 2,1 )	17	10,9	7,8	( 4,0 ; 11,6 )	22	7,0	4,3	( 2,4 ; 6,2 )
2009	3	1,9	1,0	( -0,3 ; 2,2 )	21	13,3	8,7	( 4,9 ; 12,5 )	24	7,6	4,2	( 2,4 ; 5,9 )
2010	6	3,7	1,8	( 0,3 ; 3,4 )	25	15,6	11,0	( 6,5 ; 15,4 )	31	9,7	5,6	( 3,5 ; 7,7 )

<sup>1</sup> GNS-9: 188, GNS-10: C67.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilketaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.1 taula. Diabetes mellitusaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	24	17,7	13,6	( 8,1 ; 19,1 )	12	8,9	10,5	( 4,4 ; 16,5 )	36	13,3	12,7	( 8,5 ; 16,9 )
1991	27	19,8	14,6	( 9,0 ; 20,3 )	10	7,4	7,9	( 3,0 ; 12,7 )	37	13,6	12,7	( 8,5 ; 16,8 )
1992	24	17,4	12,2	( 7,1 ; 17,2 )	18	13,2	15,7	( 8,3 ; 23,1 )	42	15,3	13,7	( 9,5 ; 18,0 )
1993	26	18,7	12,9	( 7,8 ; 18,0 )	18	13,1	13,2	( 7,0 ; 19,3 )	44	16,0	13,2	( 9,2 ; 17,1 )
1994	23	16,5	11,3	( 6,5 ; 16,1 )	13	9,4	10,4	( 4,7 ; 16,2 )	36	13,0	10,7	( 7,2 ; 14,3 )
1995	30	21,3	13,5	( 8,5 ; 18,5 )	14	10,1	10,3	( 4,9 ; 15,7 )	44	15,7	12,4	( 8,7 ; 16,1 )
1996	30	21,1	13,0	( 8,2 ; 17,9 )	11	7,9	7,5	( 3,0 ; 12,0 )	41	14,6	11,0	( 7,6 ; 14,4 )
1997	29	20,4	11,4	( 7,1 ; 15,7 )	24	17,1	15,9	( 9,5 ; 22,3 )	53	18,8	13,5	( 9,8 ; 17,2 )
1998	32	22,4	11,1	( 7,2 ; 15,0 )	15	10,7	9,9	( 4,9 ; 14,9 )	47	16,6	11,2	( 8,0 ; 14,5 )
1999	40	27,9	15,1	( 10,3 ; 19,9 )	25	17,7	15,3	( 9,3 ; 21,4 )	65	22,8	15,5	( 11,7 ; 19,4 )
2000	26	18,1	9,3	( 5,6 ; 12,9 )	24	17,0	15,1	( 9,0 ; 21,2 )	50	17,5	11,5	( 8,3 ; 14,8 )
2001	32	22,2	10,8	( 6,9 ; 14,7 )	19	13,4	11,4	( 6,2 ; 16,6 )	51	17,8	11,2	( 8,0 ; 14,3 )
2002	29	19,8	9,2	( 5,8 ; 12,7 )	18	12,5	9,9	( 5,3 ; 14,6 )	47	16,2	9,9	( 7,0 ; 12,8 )
2003	42	28,4	13,4	( 9,2 ; 17,7 )	27	18,5	14,0	( 8,7 ; 19,4 )	69	23,5	14,0	( 10,7 ; 17,4 )
2004	36	24,0	10,1	( 6,7 ; 13,5 )	24	16,2	12,3	( 7,3 ; 17,3 )	60	20,1	11,5	( 8,5 ; 14,5 )
2005	36	23,7	10,1	( 6,6 ; 13,6 )	28	18,6	14,5	( 9,0 ; 19,9 )	64	21,2	12,5	( 9,4 ; 15,7 )
2006	45	29,3	11,1	( 7,8 ; 14,4 )	31	20,4	15,0	( 9,6 ; 20,4 )	76	24,9	13,0	( 10,0 ; 16,0 )
2007	37	23,8	9,4	( 6,3 ; 12,5 )	24	15,6	10,6	( 6,3 ; 15,0 )	61	19,7	10,4	( 7,8 ; 13,1 )
2008	36	22,9	7,8	( 5,2 ; 10,3 )	35	22,4	14,8	( 9,8 ; 19,8 )	71	22,6	11,3	( 8,6 ; 14,0 )
2009	31	19,5	7,0	( 4,4 ; 9,5 )	17	10,7	7,2	( 3,7 ; 10,6 )	48	15,1	7,3	( 5,2 ; 9,3 )
2010	45	28,0	10,4	( 7,2 ; 13,7 )	36	22,4	14,9	( 10,0 ; 19,9 )	81	25,2	12,3	( 9,5 ; 15,0 )

<sup>1</sup>GNS-9; 250, GNS-10; E10-E14.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.J taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldu organikoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	25	18,4	( 8,1 ; 18,8 )	7	5,2	( 1,5 ; 11,4 )	32	11,8	( 7,2 ; 15,0 )
1991	21	15,4	( 5,8 ; 14,5 )	11	8,1	( 3,7 ; 15,4 )	32	11,8	( 6,6 ; 13,8 )
1992	41	29,8	( 13,0 ; 24,4 )	19	14,0	( 8,1 ; 21,9 )	60	21,9	( 13,5 ; 22,7 )
1993	55	39,6	( 18,5 ; 32,0 )	21	15,3	( 9,9 ; 25,1 )	76	27,6	( 17,7 ; 28,0 )
1994	45	32,2	( 13,9 ; 25,5 )	22	15,9	( 9,6 ; 23,7 )	67	24,1	( 14,3 ; 23,4 )
1995	50	35,5	( 14,6 ; 25,8 )	32	23,0	( 15,3 ; 31,8 )	82	29,3	( 16,9 ; 26,3 )
1996	63	44,4	( 17,3 ; 28,6 )	37	26,5	( 17,7 ; 34,7 )	100	35,5	( 19,6 ; 29,2 )
1997	43	30,2	( 10,9 ; 20,4 )	24	17,1	( 9,9 ; 23,2 )	67	23,7	( 12,3 ; 20,0 )
1998	76	53,2	( 19,6 ; 31,0 )	28	19,9	( 11,8 ; 25,9 )	104	36,7	( 18,9 ; 27,9 )
1999	60	41,8	( 14,5 ; 24,3 )	41	29,1	( 18,6 ; 35,2 )	101	35,5	( 18,0 ; 26,7 )
2000	53	36,8	( 12,0 ; 20,8 )	33	23,3	( 13,6 ; 27,9 )	86	30,1	( 14,3 ; 22,0 )
2001	71	49,2	( 16,4 ; 26,5 )	38	26,8	( 16,6 ; 32,2 )	109	38,1	( 18,2 ; 26,7 )
2002	64	43,8	( 13,6 ; 22,5 )	35	24,3	( 13,6 ; 27,2 )	99	34,1	( 15,5 ; 23,1 )
2003	84	56,7	( 18,2 ; 28,2 )	44	30,1	( 17,5 ; 32,2 )	128	43,5	( 20,0 ; 28,3 )
2004	55	36,7	( 10,9 ; 19,1 )	32	21,6	( 11,3 ; 23,5 )	87	29,2	( 12,5 ; 19,2 )
2005	82	54,1	( 15,7 ; 24,4 )	40	26,6	( 14,2 ; 27,2 )	122	40,4	( 17,0 ; 24,4 )
2006	70	45,6	( 12,4 ; 20,0 )	39	25,6	( 13,3 ; 25,7 )	109	35,6	( 14,1 ; 20,7 )
2007	75	48,3	( 13,2 ; 21,0 )	49	31,8	( 15,7 ; 28,1 )	124	40,0	( 15,8 ; 22,6 )
2008	86	54,7	( 15,2 ; 23,5 )	44	28,1	( 13,4 ; 24,9 )	130	41,5	( 16,3 ; 23,2 )
2009	85	53,5	( 14,4 ; 22,3 )	50	31,6	( 15,8 ; 28,1 )	135	42,5	( 16,3 ; 23,1 )
2010	113	70,2	( 18,9 ; 27,6 )	36	22,4	( 9,7 ; 19,2 )	149	46,4	( 17,3 ; 23,9 )

<sup>1</sup> GNS-9; 290, GNS-10: F00-F09.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.K taula. Alzheimer gaixotasunaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	2	1,5	1,0 ( -0,4 ; 2,4 )	0	0,0	0,0 ( 0,0 ; 0,0 )	2	0,7	0,7 ( -0,3 ; 1,6 )
1991	3	2,2	1,5 ( -0,2 ; 3,2 )	2	1,5	1,6 ( -0,7 ; 3,8 )	5	1,8	1,6 ( 0,2 ; 2,9 )
1992	5	3,6	2,5 ( 0,3 ; 4,7 )	3	2,2	2,6 ( -0,4 ; 5,5 )	8	2,9	2,5 ( 0,8 ; 4,3 )
1993	6	4,3	2,5 ( 0,4 ; 4,6 )	7	5,1	5,6 ( 1,4 ; 9,9 )	13	4,7	3,5 ( 1,6 ; 5,5 )
1994	10	7,2	4,7 ( 1,7 ; 7,7 )	4	2,9	3,2 ( 0,0 ; 6,5 )	14	5,0	3,9 ( 1,9 ; 6,0 )
1995	5	3,6	2,1 ( 0,2 ; 4,0 )	4	2,9	3,0 ( 0,1 ; 6,0 )	9	3,2	2,6 ( 0,9 ; 4,2 )
1996	12	8,5	5,3 ( 2,2 ; 8,5 )	8	5,7	5,8 ( 1,7 ; 9,8 )	20	7,1	5,3 ( 2,9 ; 7,6 )
1997	22	15,4	8,1 ( 4,6 ; 11,5 )	6	4,3	4,2 ( 0,8 ; 7,5 )	28	9,9	6,7 ( 4,2 ; 9,2 )
1998	18	12,6	6,1 ( 3,3 ; 9,0 )	11	7,8	7,4 ( 3,0 ; 11,8 )	29	10,2	6,7 ( 4,2 ; 9,1 )
1999	38	26,5	13,3 ( 8,9 ; 17,6 )	11	7,8	7,6 ( 3,1 ; 12,2 )	49	17,2	11,1 ( 8,0 ; 14,2 )
2000	32	22,2	10,7 ( 6,8 ; 14,5 )	17	12,0	10,1 ( 5,2 ; 15,0 )	49	17,2	10,5 ( 7,6 ; 13,5 )
2001	32	22,2	10,2 ( 6,6 ; 13,9 )	17	12,0	11,1 ( 5,8 ; 16,4 )	49	17,1	10,4 ( 7,4 ; 13,3 )
2002	38	26,0	12,4 ( 8,3 ; 16,6 )	18	12,5	9,3 ( 4,9 ; 13,6 )	56	19,3	11,2 ( 8,2 ; 14,1 )
2003	59	39,9	16,0 ( 11,9 ; 20,1 )	19	13,0	10,4 ( 5,7 ; 15,1 )	78	26,5	14,7 ( 11,5 ; 18,0 )
2004	63	42,0	17,6 ( 13,1 ; 22,1 )	26	17,5	13,5 ( 8,3 ; 18,7 )	89	29,9	16,2 ( 12,8 ; 19,6 )
2005	52	34,3	13,4 ( 9,7 ; 17,1 )	29	19,3	14,1 ( 8,9 ; 19,2 )	81	26,8	13,6 ( 10,6 ; 16,6 )
2006	49	31,9	12,3 ( 8,8 ; 15,9 )	23	15,1	10,4 ( 6,1 ; 14,8 )	72	23,5	11,7 ( 8,9 ; 14,4 )
2007	57	36,7	13,7 ( 10,0 ; 17,4 )	25	16,2	10,6 ( 6,3 ; 14,8 )	82	26,5	13,2 ( 10,3 ; 16,1 )
2008	53	33,7	12,7 ( 9,1 ; 16,3 )	31	19,8	13,5 ( 8,7 ; 18,4 )	84	26,8	13,1 ( 10,2 ; 15,9 )
2009	70	44,0	15,6 ( 11,8 ; 19,5 )	24	15,2	10,5 ( 6,2 ; 14,8 )	94	29,6	13,9 ( 11,0 ; 16,8 )
2010	67	41,7	14,4 ( 10,7 ; 18,2 )	26	16,2	10,7 ( 6,5 ; 14,9 )	93	28,9	13,5 ( 10,6 ; 16,4 )

<sup>1</sup> GNS-9:331.0, GNS-10: G30.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestfoko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.L taula. Gaixotasun hipertenstiboen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	5	3,7	2,7	( 0,3 ; 5,0 )	4	3,0	4,1	( 0,0 ; 8,3 )	9	3,3	3,2	( 1,1 ; 5,2 )
1991	5	3,7	2,1	( 0,2 ; 4,0 )	7	5,2	5,9	( 1,5 ; 10,3 )	12	4,4	4,1	( 1,7 ; 6,4 )
1992	9	6,5	4,7	( 1,5 ; 7,8 )	0	0,0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	9	3,3	2,8	( 1,0 ; 4,7 )
1993	11	7,9	4,6	( 1,8 ; 7,3 )	5	3,7	4,1	( 0,5 ; 7,7 )	16	5,8	4,7	( 2,4 ; 7,1 )
1994	12	8,6	5,4	( 2,2 ; 8,7 )	9	6,5	7,0	( 2,4 ; 11,6 )	21	7,6	6,1	( 3,4 ; 8,7 )
1995	7	5,0	3,0	( 0,7 ; 5,3 )	4	2,9	3,1	( 0,1 ; 6,1 )	11	3,9	3,1	( 1,3 ; 4,9 )
1996	13	9,2	5,3	( 2,4 ; 8,3 )	8	5,7	5,5	( 1,7 ; 9,3 )	21	7,5	5,7	( 3,2 ; 8,2 )
1997	18	12,6	7,4	( 3,9 ; 10,9 )	7	5,0	4,9	( 1,2 ; 8,5 )	25	8,8	6,4	( 3,9 ; 8,9 )
1998	15	10,5	5,0	( 2,5 ; 7,6 )	5	3,6	3,1	( 0,3 ; 5,9 )	20	7,1	4,4	( 2,5 ; 6,3 )
1999	23	16,0	7,7	( 4,5 ; 10,9 )	17	12,1	11,0	( 5,7 ; 16,2 )	40	14,1	9,2	( 6,3 ; 12,1 )
2000	17	11,8	5,3	( 2,7 ; 7,8 )	7	4,9	4,5	( 1,1 ; 7,9 )	24	8,4	5,0	( 3,0 ; 7,1 )
2001	15	10,4	5,1	( 2,4 ; 7,8 )	11	7,7	6,8	( 2,8 ; 10,9 )	26	9,1	5,9	( 3,6 ; 8,2 )
2002	19	13,0	6,0	( 3,1 ; 8,8 )	9	6,3	5,3	( 1,8 ; 8,8 )	28	9,7	5,9	( 3,6 ; 8,1 )
2003	33	22,3	9,7	( 6,2 ; 13,2 )	12	8,2	6,8	( 2,9 ; 10,7 )	45	15,3	8,8	( 6,2 ; 11,5 )
2004	31	20,7	9,5	( 5,9 ; 13,0 )	11	7,4	5,8	( 2,3 ; 9,3 )	42	14,1	8,2	( 5,6 ; 10,7 )
2005	42	27,7	11,2	( 7,7 ; 14,7 )	15	10,0	7,4	( 3,6 ; 11,2 )	57	18,9	10,2	( 7,5 ; 12,9 )
2006	35	22,8	8,3	( 5,5 ; 11,1 )	11	7,2	5,3	( 2,1 ; 8,6 )	46	15,0	7,5	( 5,3 ; 9,7 )
2007	45	29,0	10,2	( 7,2 ; 13,2 )	20	13,0	9,4	( 5,3 ; 13,6 )	65	21,0	10,1	( 7,6 ; 12,6 )
2008	30	19,1	6,5	( 4,1 ; 8,8 )	13	8,3	6,5	( 2,9 ; 10,1 )	43	13,7	6,9	( 4,8 ; 9,1 )
2009	35	22,0	7,7	( 5,1 ; 10,4 )	9	5,7	3,8	( 1,3 ; 6,4 )	44	13,9	6,4	( 4,5 ; 8,3 )
2010	36	22,4	7,4	( 5,0 ; 9,8 )	17	10,6	7,6	( 3,9 ; 11,2 )	53	16,5	7,6	( 5,5 ; 9,7 )

<sup>1</sup> GNS-9-401-405, GNS-10-110-115.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.M taula. Bihotz-gutxiagitasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	58	42,7	32,6	( 24,1 ; 41,1 )	37	27,4	32,7	( 21,9 ; 43,6 )	95	35,1	34,0	( 27,1 ; 40,9 )
1991	49	35,9	25,2	( 18,1 ; 32,3 )	31	22,9	27,6	( 17,6 ; 37,6 )	80	29,4	27,5	( 21,4 ; 33,5 )
1992	41	29,8	20,5	( 14,1 ; 26,9 )	49	36,0	41,8	( 30,0 ; 53,7 )	90	32,9	30,5	( 24,2 ; 36,9 )
1993	39	28,1	18,5	( 12,5 ; 24,4 )	36	26,3	27,3	( 18,3 ; 36,4 )	75	27,2	23,3	( 18,0 ; 28,7 )
1994	54	38,6	24,6	( 17,8 ; 31,3 )	46	33,3	35,5	( 25,1 ; 45,8 )	100	36,0	30,3	( 24,3 ; 36,3 )
1995	41	29,1	15,9	( 11,0 ; 20,9 )	32	23,0	23,0	( 15,0 ; 31,1 )	73	26,1	19,5	( 15,0 ; 24,1 )
1996	48	33,8	19,0	( 13,4 ; 24,5 )	27	19,3	20,0	( 12,4 ; 27,5 )	75	26,6	19,2	( 14,8 ; 23,5 )
1997	21	14,7	8,3	( 4,6 ; 12,1 )	32	22,8	22,9	( 14,9 ; 30,9 )	53	18,8	13,4	( 9,7 ; 17,0 )
1998	43	30,1	15,4	( 10,7 ; 20,0 )	23	16,4	15,5	( 9,1 ; 21,9 )	66	23,3	15,8	( 12,0 ; 19,7 )
1999	40	27,9	13,1	( 9,0 ; 17,1 )	34	24,1	22,1	( 14,6 ; 29,6 )	74	26,0	17,0	( 13,1 ; 20,9 )
2000	33	22,9	11,1	( 7,1 ; 15,1 )	28	19,8	17,6	( 11,1 ; 24,2 )	61	21,4	14,4	( 10,7 ; 18,1 )
2001	34	23,6	10,4	( 6,9 ; 14,0 )	21	14,8	12,7	( 7,2 ; 18,2 )	55	19,2	11,6	( 8,5 ; 14,6 )
2002	54	36,9	16,9	( 12,2 ; 21,5 )	18	12,5	9,8	( 5,2 ; 14,4 )	72	24,8	14,8	( 11,4 ; 18,3 )
2003	47	31,8	14,1	( 9,8 ; 18,3 )	31	21,2	18,8	( 12,2 ; 25,5 )	78	26,5	16,4	( 12,6 ; 20,1 )
2004	34	22,7	9,3	( 6,1 ; 12,5 )	25	16,9	13,5	( 8,1 ; 18,8 )	59	19,8	11,2	( 8,3 ; 14,1 )
2005	31	20,4	8,9	( 5,6 ; 12,2 )	20	13,3	10,4	( 5,8 ; 15,0 )	51	16,9	9,4	( 6,8 ; 12,1 )
2006	40	26,1	10,2	( 6,9 ; 13,5 )	21	13,8	10,2	( 5,8 ; 14,7 )	61	20,0	10,5	( 7,8 ; 13,2 )
2007	38	24,5	9,8	( 6,5 ; 13,2 )	25	16,2	12,1	( 7,3 ; 16,9 )	63	20,3	10,5	( 7,9 ; 13,2 )
2008	35	22,3	8,7	( 5,6 ; 11,9 )	23	14,7	10,3	( 6,1 ; 14,6 )	58	18,5	9,7	( 7,1 ; 12,2 )
2009	49	30,8	10,4	( 7,5 ; 13,3 )	32	20,2	14,2	( 9,2 ; 19,1 )	81	25,5	12,3	( 9,5 ; 15,0 )
2010	39	24,2	8,5	( 5,6 ; 11,3 )	24	15,0	10,1	( 6,0 ; 14,1 )	63	19,6	9,1	( 6,8 ; 11,4 )

<sup>1</sup> GNS-9:428, GNS-10:150.

\* Gordin 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.N taula. Garuneko hodiedako gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	104	76,5	57,7	( 46,5 ; 68,9 )	76	56,3	70,5	( 54,3 ; 86,7 )	180	66,4	63,0	( 53,8 ; 72,3 )
1991	90	65,9	48,1	( 38,0 ; 58,2 )	86	63,6	79,4	( 62,3 ; 96,4 )	176	64,8	60,1	( 51,1 ; 69,0 )
1992	105	76,3	53,2	( 42,9 ; 63,5 )	80	58,8	64,7	( 50,3 ; 79,1 )	185	67,6	59,2	( 50,6 ; 67,8 )
1993	79	56,9	37,8	( 29,3 ; 46,3 )	80	58,4	62,0	( 48,2 ; 75,7 )	159	57,7	48,4	( 40,8 ; 56,0 )
1994	103	73,7	47,6	( 38,2 ; 57,0 )	69	50,0	51,6	( 39,3 ; 63,9 )	172	61,9	49,8	( 42,3 ; 57,3 )
1995	107	75,9	45,7	( 36,8 ; 54,6 )	92	66,2	65,5	( 52,0 ; 79,0 )	199	71,1	54,2	( 46,5 ; 61,8 )
1996	79	55,6	34,0	( 26,3 ; 41,7 )	60	42,9	41,6	( 31,0 ; 52,1 )	139	49,3	37,4	( 31,1 ; 43,7 )
1997	79	55,4	31,0	( 23,9 ; 38,0 )	69	49,2	45,8	( 35,0 ; 56,7 )	148	52,4	36,9	( 30,9 ; 42,9 )
1998	99	69,3	35,2	( 28,1 ; 42,3 )	88	62,5	57,9	( 45,7 ; 70,0 )	187	65,9	46,2	( 39,5 ; 52,9 )
1999	102	71,1	36,4	( 29,1 ; 43,7 )	65	46,1	42,5	( 32,2 ; 52,9 )	167	58,7	40,2	( 34,0 ; 46,4 )
2000	99	68,8	33,9	( 27,0 ; 40,9 )	85	60,0	53,0	( 41,6 ; 64,3 )	184	64,5	42,3	( 36,1 ; 48,5 )
2001	112	77,6	38,4	( 30,9 ; 45,9 )	73	51,4	43,5	( 33,3 ; 53,6 )	185	64,6	41,5	( 35,4 ; 47,6 )
2002	88	60,2	28,2	( 22,0 ; 34,3 )	86	59,7	48,7	( 38,3 ; 59,0 )	174	59,9	36,2	( 30,7 ; 41,6 )
2003	110	74,3	33,0	( 26,5 ; 39,4 )	97	66,4	51,7	( 41,3 ; 62,1 )	207	70,4	41,8	( 35,9 ; 47,6 )
2004	95	63,4	26,9	( 21,3 ; 32,5 )	82	55,3	42,3	( 33,0 ; 51,5 )	177	59,4	34,2	( 29,0 ; 39,3 )
2005	85	56,0	23,3	( 18,2 ; 28,5 )	101	67,2	50,0	( 40,1 ; 59,8 )	186	61,6	35,3	( 30,1 ; 40,5 )
2006	100	65,1	27,8	( 21,9 ; 33,6 )	76	49,9	36,2	( 28,0 ; 44,5 )	176	57,6	31,7	( 26,8 ; 36,5 )
2007	94	60,5	23,2	( 18,3 ; 28,1 )	76	49,2	35,0	( 27,0 ; 42,9 )	170	54,9	29,0	( 24,5 ; 33,5 )
2008	101	64,2	24,6	( 19,5 ; 29,8 )	78	49,9	34,4	( 26,6 ; 42,2 )	179	57,1	29,4	( 24,9 ; 33,9 )
2009	106	66,7	26,5	( 21,1 ; 32,0 )	72	45,4	30,4	( 23,2 ; 37,6 )	178	56,1	28,6	( 24,2 ; 33,0 )
2010	87	54,1	22,2	( 16,9 ; 27,4 )	85	53,0	35,9	( 28,1 ; 43,8 )	172	53,5	27,6	( 23,2 ; 32,0 )

<sup>1</sup> GNS-9: 430-434, 436-438, GNS-10: I60-I69.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestfioke eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



17.O taula. Kardiopatia iskemikoaren ondoriozko<sup>1</sup> heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ALAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	76	55,9	43,3	( 33,4 ; 53,1 )	85	63,0	76,3	( 59,8 ; 92,7 )	161	59,4	58,2	( 49,2 ; 67,3 )
1991	74	54,2	40,5	( 31,2 ; 49,9 )	111	82,1	93,2	( 75,7 ; 110,8 )	185	68,1	63,8	( 54,5 ; 73,1 )
1992	71	51,6	35,6	( 27,2 ; 44,0 )	99	72,7	81,5	( 65,3 ; 97,7 )	170	62,1	56,2	( 47,6 ; 64,7 )
1993	65	46,9	31,2	( 23,5 ; 38,9 )	108	78,8	85,3	( 69,1 ; 101,5 )	173	62,7	55,3	( 47,0 ; 63,6 )
1994	78	55,8	35,2	( 27,2 ; 43,3 )	100	72,5	74,6	( 59,9 ; 89,3 )	178	64,1	53,1	( 45,2 ; 61,0 )
1995	78	55,4	35,3	( 27,2 ; 43,3 )	128	92,2	92,5	( 76,4 ; 108,5 )	206	73,6	59,5	( 51,2 ; 67,7 )
1996	86	60,6	34,9	( 27,4 ; 42,5 )	133	95,1	92,7	( 76,9 ; 108,6 )	219	77,7	61,8	( 53,5 ; 70,1 )
1997	89	62,5	36,4	( 28,5 ; 44,3 )	127	90,6	86,0	( 71,0 ; 101,0 )	216	76,4	58,2	( 50,3 ; 66,1 )
1998	60	42,0	22,8	( 16,8 ; 28,7 )	106	75,3	69,4	( 56,1 ; 82,6 )	166	58,5	44,3	( 37,4 ; 51,2 )
1999	89	62,1	31,0	( 24,4 ; 37,7 )	120	85,0	76,5	( 62,7 ; 90,2 )	209	73,5	52,2	( 45,0 ; 59,4 )
2000	81	56,3	28,2	( 21,9 ; 34,6 )	117	82,6	72,6	( 59,3 ; 85,8 )	198	69,4	48,8	( 41,9 ; 55,8 )
2001	71	49,2	25,4	( 19,2 ; 31,6 )	112	78,9	68,3	( 55,6 ; 81,1 )	183	63,9	44,2	( 37,6 ; 50,8 )
2002	62	42,4	21,5	( 15,9 ; 27,2 )	106	73,6	61,3	( 49,5 ; 73,0 )	168	57,9	38,1	( 32,1 ; 44,0 )
2003	76	51,3	24,4	( 18,5 ; 30,3 )	116	79,4	65,1	( 53,1 ; 77,1 )	192	65,3	43,0	( 36,7 ; 49,3 )
2004	84	56,1	24,3	( 18,8 ; 29,7 )	89	60,1	47,6	( 37,6 ; 57,7 )	173	58,0	35,6	( 30,1 ; 41,1 )
2005	56	36,9	16,0	( 11,6 ; 20,4 )	115	76,5	59,2	( 48,2 ; 70,2 )	171	56,6	34,8	( 29,4 ; 40,3 )
2006	79	51,5	22,5	( 17,2 ; 27,9 )	116	76,2	58,9	( 48,0 ; 69,7 )	195	63,8	39,4	( 33,6 ; 45,2 )
2007	72	46,3	19,7	( 14,8 ; 24,6 )	109	70,6	52,4	( 42,4 ; 62,5 )	181	58,4	35,2	( 29,8 ; 40,5 )
2008	83	52,8	20,3	( 15,7 ; 24,9 )	86	55,0	41,3	( 32,4 ; 50,2 )	169	53,9	30,6	( 25,7 ; 35,5 )
2009	83	52,2	19,7	( 15,2 ; 24,3 )	125	78,9	56,4	( 46,3 ; 66,6 )	208	65,5	36,7	( 31,4 ; 42,0 )
2010	88	54,7	20,7	( 15,9 ; 25,5 )	117	72,9	51,1	( 41,6 ; 60,7 )	205	63,8	35,0	( 29,8 ; 40,1 )

<sup>1</sup> GNS-9:410-414, GNS-10:120-125.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.P taula. Pneumonien ondoriozko<sup>1</sup> heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	18	13,2	10,1	( 5,3 ; 14,9 )	20	14,8	17,4	( 9,6 ; 25,2 )	38	14,0	13,2	( 9,0 ; 17,5 )
1991	19	13,9	9,9	( 5,4 ; 14,5 )	18	13,3	16,1	( 8,4 ; 23,8 )	37	13,6	12,1	( 8,2 ; 16,1 )
1992	19	13,8	9,1	( 4,9 ; 13,3 )	18	13,2	16,5	( 8,7 ; 24,2 )	37	13,5	11,4	( 7,7 ; 15,2 )
1993	20	14,4	9,3	( 5,2 ; 13,3 )	22	16,1	19,8	( 11,4 ; 28,1 )	42	15,2	13,2	( 9,2 ; 17,2 )
1994	14	10,0	5,8	( 2,8 ; 8,8 )	23	16,7	19,1	( 11,3 ; 27,0 )	37	13,3	10,8	( 7,3 ; 14,3 )
1995	18	12,8	6,7	( 3,6 ; 9,8 )	21	15,1	16,3	( 9,3 ; 23,3 )	39	13,9	10,4	( 7,1 ; 13,6 )
1996	26	18,3	10,2	( 6,1 ; 14,2 )	17	12,2	12,3	( 6,4 ; 18,1 )	43	15,3	10,7	( 7,4 ; 13,9 )
1997	21	14,7	7,5	( 4,3 ; 10,7 )	23	16,4	15,9	( 9,3 ; 22,5 )	44	15,6	10,4	( 7,3 ; 13,5 )
1998	15	10,5	5,9	( 2,7 ; 9,1 )	17	12,1	10,4	( 5,4 ; 15,4 )	32	11,3	7,8	( 5,0 ; 10,5 )
1999	19	13,3	6,1	( 3,4 ; 8,9 )	27	19,1	17,8	( 11,0 ; 24,5 )	46	16,2	10,3	( 7,3 ; 13,2 )
2000	19	13,2	6,1	( 3,3 ; 8,9 )	21	14,8	13,8	( 7,8 ; 19,7 )	40	14,0	9,2	( 6,3 ; 12,2 )
2001	11	7,6	3,3	( 1,3 ; 5,3 )	24	16,9	14,3	( 8,5 ; 20,1 )	35	12,2	7,2	( 4,8 ; 9,7 )
2002	20	13,7	6,0	( 3,3 ; 8,6 )	26	18,1	15,9	( 9,6 ; 22,2 )	46	15,9	9,9	( 6,9 ; 12,9 )
2003	30	20,3	8,4	( 5,3 ; 11,4 )	16	11,0	8,9	( 4,5 ; 13,3 )	46	15,6	8,7	( 6,1 ; 11,2 )
2004	15	10,0	4,0	( 1,9 ; 6,1 )	14	9,5	7,6	( 3,6 ; 11,6 )	29	9,7	5,5	( 3,4 ; 7,5 )
2005	25	16,5	7,0	( 4,1 ; 9,9 )	32	21,3	15,9	( 10,3 ; 21,5 )	57	18,9	10,5	( 7,7 ; 13,4 )
2006	16	10,4	4,0	( 2,0 ; 5,9 )	24	15,8	11,9	( 7,0 ; 16,7 )	40	13,1	7,0	( 4,8 ; 9,3 )
2007	19	12,2	4,3	( 2,4 ; 6,2 )	21	13,6	10,8	( 6,2 ; 15,4 )	40	12,9	6,9	( 4,7 ; 9,0 )
2008	22	14,0	5,1	( 2,9 ; 7,3 )	31	19,8	15,1	( 9,7 ; 20,4 )	53	16,9	8,9	( 6,4 ; 11,4 )
2009	23	14,5	5,8	( 3,2 ; 8,4 )	26	16,4	10,9	( 6,6 ; 15,2 )	49	15,4	7,8	( 5,6 ; 10,1 )
2010	23	14,3	4,8	( 2,8 ; 6,8 )	12	7,5	5,5	( 2,4 ; 8,6 )	35	10,9	5,1	( 3,4 ; 6,8 )

<sup>1</sup> GNS-9:480-486, GNS-10:J12-J18.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkotasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.Q taula. BGBK eta antzeko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.ARAMA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	24	17,7	12,4	( 7,3 ; 17,4 )	56	41,5	51,1	( 37,5 ; 64,7 )	80	29,5	27,6	( 21,5 ; 33,7 )
1991	30	22,0	16,0	( 10,2 ; 21,8 )	49	36,2	43,5	( 31,1 ; 55,8 )	79	29,1	27,6	( 21,5 ; 33,8 )
1992	24	17,4	11,4	( 6,8 ; 16,0 )	52	38,2	43,9	( 31,8 ; 56,0 )	76	27,8	24,1	( 18,6 ; 29,6 )
1993	32	23,1	13,8	( 9,0 ; 18,6 )	50	36,5	40,6	( 29,2 ; 51,9 )	82	29,7	24,6	( 19,2 ; 30,0 )
1994	24	17,2	9,9	( 5,9 ; 14,0 )	60	43,5	46,6	( 34,7 ; 58,5 )	84	30,2	23,9	( 18,7 ; 29,0 )
1995	30	21,3	12,8	( 8,1 ; 17,5 )	56	40,3	41,7	( 30,7 ; 52,7 )	86	30,7	23,8	( 18,7 ; 28,9 )
1996	28	19,7	11,7	( 7,3 ; 16,1 )	66	47,2	44,8	( 33,9 ; 55,7 )	94	33,4	24,8	( 19,8 ; 29,9 )
1997	16	11,2	5,9	( 3,0 ; 8,9 )	63	44,9	44,1	( 33,2 ; 55,1 )	79	27,9	20,2	( 15,7 ; 24,7 )
1998	28	19,6	11,1	( 6,8 ; 15,4 )	82	58,3	53,9	( 42,2 ; 65,6 )	110	38,8	27,0	( 21,9 ; 32,1 )
1999	25	17,4	8,7	( 5,2 ; 12,2 )	86	60,9	53,4	( 42,1 ; 64,8 )	111	39,0	26,4	( 21,4 ; 31,3 )
2000	20	13,9	6,9	( 3,8 ; 10,0 )	72	50,9	43,3	( 33,3 ; 53,4 )	92	32,2	21,1	( 16,7 ; 25,4 )
2001	20	13,9	6,6	( 3,6 ; 9,6 )	60	42,2	35,3	( 26,3 ; 44,3 )	80	27,9	18,0	( 14,0 ; 22,1 )
2002	30	20,5	9,8	( 6,1 ; 13,6 )	84	58,3	47,0	( 36,8 ; 57,1 )	114	39,3	24,1	( 19,6 ; 28,6 )
2003	25	16,9	8,2	( 4,8 ; 11,6 )	64	43,8	33,9	( 25,5 ; 42,3 )	89	30,3	17,7	( 14,0 ; 21,5 )
2004	25	16,7	6,9	( 4,1 ; 9,6 )	69	46,6	35,2	( 26,8 ; 43,6 )	94	31,5	18,1	( 14,3 ; 21,9 )
2005	24	15,8	5,7	( 3,4 ; 8,0 )	102	67,9	49,6	( 39,9 ; 59,4 )	126	41,7	23,1	( 18,9 ; 27,2 )
2006	17	11,1	4,3	( 2,2 ; 6,3 )	71	46,6	33,5	( 25,6 ; 41,4 )	88	28,8	16,1	( 12,6 ; 19,6 )
2007	25	16,1	7,1	( 4,1 ; 10,2 )	62	40,2	28,0	( 20,9 ; 35,1 )	87	28,1	15,1	( 11,8 ; 18,4 )
2008	13	8,3	3,1	( 1,3 ; 4,9 )	73	46,7	32,4	( 24,8 ; 40,0 )	86	27,4	15,3	( 11,9 ; 18,7 )
2009	15	9,4	4,8	( 2,1 ; 7,6 )	77	48,6	31,8	( 24,5 ; 39,0 )	92	29,0	14,7	( 11,6 ; 17,9 )
2010	20	12,4	4,8	( 2,5 ; 7,0 )	67	41,8	27,8	( 20,9 ; 34,7 )	87	27,1	14,2	( 11,1 ; 17,4 )

<sup>1</sup> GNS-9:490-492,494,496, GNS-10:J40-J44,J47.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkotasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.R taula. Zirrosiaren eta gibelako gaixotasun kronikoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	16	11,8	( 5,7 ; 16,8 )	36	26,7	29,4 ( 19,7 ; 39,1 )	52	19,2	19,8 ( 14,4 ; 25,3 )
1991	12	8,8	( 3,3 ; 12,3 )	40	29,6	32,9 ( 22,6 ; 43,2 )	52	19,1	19,5 ( 14,2 ; 24,9 )
1992	12	8,7	( 3,8 ; 13,9 )	33	24,2	25,3 ( 16,6 ; 33,9 )	45	16,4	16,6 ( 11,7 ; 21,5 )
1993	21	15,1	( 6,6 ; 16,9 )	24	17,5	18,1 ( 10,8 ; 25,3 )	45	16,3	15,3 ( 10,8 ; 19,8 )
1994	15	10,7	( 4,3 ; 14,0 )	32	23,2	24,1 ( 15,7 ; 32,4 )	47	16,9	15,9 ( 11,3 ; 20,5 )
1995	20	14,2	( 6,6 ; 17,4 )	32	23,0	22,7 ( 14,8 ; 30,6 )	52	18,6	17,2 ( 12,5 ; 21,9 )
1996	14	9,9	( 4,1 ; 13,7 )	35	25,0	24,2 ( 16,2 ; 32,3 )	49	17,4	15,9 ( 11,4 ; 20,4 )
1997	14	9,8	( 3,3 ; 11,4 )	22	15,7	14,5 ( 8,4 ; 20,6 )	36	12,7	11,0 ( 7,3 ; 14,6 )
1998	11	7,7	( 2,0 ; 8,4 )	26	18,5	16,9 ( 10,4 ; 23,4 )	37	13,0	10,9 ( 7,3 ; 14,5 )
1999	12	8,4	( 2,4 ; 9,4 )	19	13,5	12,0 ( 6,6 ; 17,4 )	31	10,9	9,0 ( 5,8 ; 12,2 )
2000	8	5,6	( 1,0 ; 5,9 )	31	21,9	19,1 ( 12,4 ; 25,9 )	39	13,7	11,0 ( 7,5 ; 14,5 )
2001	9	6,2	( 1,2 ; 6,2 )	30	21,1	18,6 ( 11,9 ; 25,2 )	39	13,6	10,6 ( 7,1 ; 14,0 )
2002	14	9,6	( 3,4 ; 11,6 )	32	22,2	18,7 ( 12,2 ; 25,3 )	46	15,9	12,8 ( 9,0 ; 16,6 )
2003	16	10,8	( 3,3 ; 10,6 )	36	24,6	20,7 ( 13,9 ; 27,5 )	52	17,7	13,6 ( 9,8 ; 17,4 )
2004	7	4,7	( 0,6 ; 4,8 )	29	19,6	16,3 ( 10,3 ; 22,3 )	36	12,1	9,3 ( 6,2 ; 12,4 )
2005	12	7,9	( 2,1 ; 8,7 )	35	23,3	18,5 ( 12,3 ; 24,7 )	47	15,6	11,5 ( 8,1 ; 14,9 )
2006	7	4,6	( 0,7 ; 5,2 )	37	24,3	19,7 ( 13,2 ; 26,1 )	44	14,4	10,7 ( 7,4 ; 14,0 )
2007	12	7,7	( 2,2 ; 8,6 )	31	20,1	16,2 ( 10,3 ; 22,1 )	43	13,9	10,6 ( 7,3 ; 13,9 )
2008	9	5,7	( 1,4 ; 7,4 )	35	22,4	17,5 ( 11,5 ; 23,4 )	44	14,0	10,6 ( 7,3 ; 13,8 )
2009	14	8,8	( 2,5 ; 9,3 )	32	20,2	16,3 ( 10,5 ; 22,1 )	46	14,5	10,8 ( 7,5 ; 14,1 )
2010	8	5,0	( 0,8 ; 6,1 )	34	21,2	16,1 ( 10,5 ; 21,7 )	42	13,1	9,4 ( 6,4 ; 12,5 )

<sup>1</sup> GNS-9: 571, GNS-10: K70, K72.1, K73, K74, K76.1, 9.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

17.5 taula. Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. ARABA/ÁLAVA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	9	6,6	4,7	( 1,5 ; 7,9 )	14	10,4	13,3	( 6,2 ; 20,5 )	23	8,5	8,1	( 4,8 ; 11,5 )
1991	15	11,0	8,5	( 4,2 ; 12,9 )	20	14,8	19,8	( 11,0 ; 28,7 )	35	12,9	12,4	( 8,3 ; 16,5 )
1992	9	6,5	4,9	( 1,5 ; 8,2 )	14	10,3	11,8	( 5,5 ; 18,2 )	23	8,4	7,3	( 4,2 ; 10,3 )
1993	6	4,3	3,3	( 0,6 ; 6,0 )	14	10,2	10,8	( 5,1 ; 16,6 )	20	7,3	6,1	( 3,4 ; 8,8 )
1994	12	8,6	5,0	( 2,1 ; 7,8 )	11	8,0	8,8	( 3,5 ; 14,0 )	23	8,3	6,6	( 3,9 ; 9,3 )
1995	15	10,6	6,8	( 3,2 ; 10,5 )	12	8,6	9,2	( 3,9 ; 14,4 )	27	9,7	7,5	( 4,6 ; 10,4 )
1996	20	14,1	8,3	( 4,6 ; 12,1 )	16	11,4	11,7	( 5,9 ; 17,5 )	36	12,8	9,5	( 6,3 ; 12,6 )
1997	12	8,4	5,2	( 2,1 ; 8,3 )	10	7,1	6,8	( 2,5 ; 11,0 )	22	7,8	5,6	( 3,2 ; 7,9 )
1998	9	6,3	4,7	( 1,0 ; 8,3 )	17	12,1	11,1	( 5,8 ; 16,5 )	26	9,2	6,6	( 3,9 ; 9,3 )
1999	18	12,6	7,1	( 3,7 ; 10,5 )	14	9,9	9,4	( 4,5 ; 14,4 )	32	11,3	7,9	( 5,1 ; 10,7 )
2000	15	10,4	5,2	( 2,5 ; 7,8 )	14	9,9	8,9	( 4,2 ; 13,6 )	29	10,2	6,7	( 4,2 ; 9,1 )
2001	5	3,5	1,5	( 0,2 ; 2,9 )	17	12,0	9,8	( 5,1 ; 14,6 )	22	7,7	4,9	( 2,8 ; 7,0 )
2002	9	6,2	3,2	( 1,0 ; 5,4 )	12	8,3	7,4	( 3,2 ; 11,6 )	21	7,2	5,0	( 2,8 ; 7,1 )
2003	17	11,5	5,2	( 2,6 ; 7,7 )	17	11,6	10,0	( 5,2 ; 14,8 )	34	11,6	7,0	( 4,6 ; 9,4 )
2004	20	13,4	5,9	( 3,2 ; 8,6 )	14	9,5	6,8	( 3,2 ; 10,4 )	34	11,4	6,6	( 4,3 ; 8,9 )
2005	11	7,3	3,5	( 1,2 ; 5,8 )	20	13,3	10,2	( 5,7 ; 14,7 )	31	10,3	5,8	( 3,7 ; 7,8 )
2006	12	7,8	3,8	( 1,4 ; 6,1 )	21	13,8	9,3	( 5,3 ; 13,4 )	33	10,8	5,9	( 3,8 ; 8,0 )
2007	11	7,1	2,8	( 1,0 ; 4,6 )	22	14,3	10,0	( 5,8 ; 14,2 )	33	10,7	5,1	( 3,4 ; 6,9 )
2008	13	8,3	3,2	( 1,4 ; 4,9 )	18	11,5	8,9	( 4,8 ; 13,1 )	31	9,9	5,2	( 3,3 ; 7,1 )
2009	16	10,1	4,0	( 1,9 ; 6,1 )	27	17,0	11,0	( 6,7 ; 15,3 )	43	13,5	6,6	( 4,5 ; 8,6 )
2010	22	13,7	4,9	( 2,8 ; 7,1 )	13	8,1	5,4	( 2,4 ; 8,4 )	35	10,9	4,8	( 3,2 ; 6,5 )

<sup>1</sup>GNS-9:580-594, GNS-10:N00-N29.

\* Gordina 100.000 biztanleko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**18.A taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Emakumeak. BIZKAIA 1990-2010**

GNS-10	KAUSAK	TASA** 1990	TASA** 2010	ALDIA	UAE	(KT %95)
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	65,4	27,1	1990 - 2010	-4,00*	( -4,39 ; -3,62 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. organikoak	15,0	20,9	1990 - 2010	1,06*	( 0,44 ; 1,68 )
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	38,3	17,8	1990 - 1998 1998 - 2010	-0,94 -4,49*	( -2,99 ; 1,14 ) ( -5,63 ; -3,32 )
G30	Alzheimer gaix	2,2	11,8	1990 - 2003 2003 - 2010	13,17* 0,61	( 10,98 ; 15,42 ) ( -1,97 ; 3,25 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	33,3	12,2	1990 - 1994 1994 - 2002 2002 - 2010	-0,22 -10,06* -1,61	( -6,48 ; 6,46 ) ( -12,61 ; -7,44 ) ( -4,19 ; 1,03 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	5,5	10,4	1990 - 2010	2,98*	( 1,77 ; 4,21 )
C50	Bularreko T. G.	24,1	18,1	1990 - 2010	-1,95*	( -2,44 ; -1,46 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	16,7	8,2	1990 - 2010	-3,26*	( -3,87 ; -2,66 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	5,7	16,3	1990 - 2010	5,58*	( 4,60 ; 6,56 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	14,4	6,2	1990 - 2010	-4,60*	( -5,61 ; -3,58 )
C18	Koloneko T. G.	9,7	10,4	1990 - 2010	0,17	( -0,63 ; 0,97 )
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	8,8	5,4	1990 - 2010	-1,85*	( -2,79 ; -0,89 )
C16	Urdaileko T.G.	12,4	7,1	1990 - 2010	-3,30*	( -4,56 ; -2,01 )
J12-J18	Pneumoniak	9,8	3,9	1990 - 2010	-3,13*	( -4,05 ; -2,20 )
C25	Pankreako T. G.	5,0	6,1	1990 - 2010	0,66	( -0,22 ; 1,54 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa

\* Estatistikoki esanguratsua den ezberdintasuna.

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**18.B taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. BIZKAIA 1990-2010**

GNS-10	KAUSAK	TASA** 1990	TASA** 2010	ALDIA	UAE	(KT %95)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	91,8	65,7	1990 - 2010	-1,98*	( -2,56 ; -1,40 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	73,9	69,2	1990 - 1994 1994 - 1999 1999 - 2010	5,07* -4,02 0,05	( 0,45 ; 9,90 ) ( -7,99 ; 0,12 ) ( -0,85 ; 0,97 )
I60-I69	Garuneko hodietako gaix.	81,5	37,1	1990 - 2010	-3,66*	( -4,14 ; -3,18 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	64,5	30,3	1990 - 2010	-3,30*	( -4,15 ; -2,44 )
C18	Koloneko T. G.	15,3	24,2	1990 - 2010	1,77*	( 1,00 ; 2,55 )
C61	Prostatato T. G.	22,1	21,0	1990 - 2010	-1,16*	( -2,00 ; -0,31 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. organikoak	13,4	21,2	1990 - 1993 1993 - 2007 2007 - 2010	14,85 -1,77* 13,80*	( -3,83 ; 37,17 ) ( -3,16 ; -0,35 ) ( 1,51 ; 27,58 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	50,3	12,7	1990 - 1994 1994 - 1997 1997 - 2010	0,54 -24,99 -4,68*	( -7,86 ; 9,71 ) ( -45,10 ; 2,49 ) ( -6,61 ; -2,72 )
C16	Urdaileko T.G.	25,1	16,0	1990 - 2010	-2,89*	( -3,47 ; -2,29 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	15,4	11,9	1990 - 2010	-1,04*	( -2,02 ; -0,05 )
C67	Maskuriko T.G.	15,7	13,8	1990 - 2010	-0,64	( -1,42 ; 0,15 )
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	34,3	15,9	1990 - 2010	-3,87*	( -4,55 ; -3,18 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	4,0	13,7	1990 - 2010	4,20*	( 3,12 ; 5,29 )
C22	Gibelesko eta gibel-barn. behazun-bid. T. G.	12,3	11,8	1990 - 2010	-0,05	( -0,70 ; 0,61 )
G30	Alzheimer gaix	2,6	10,7	1990 - 2010	5,86*	( 3,98 ; 7,76 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa

\* Estatistikoki esanguratsua den ezberdintasuna.

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.A taula. Urdaileko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	97	16,4	12,4	( 9,9 ; 14,9 )	127	22,3	25,1	( 20,7 ; 29,6 )	224	19,3	17,6	( 15,3 ; 19,9 )
1991	80	13,6	10,0	( 7,7 ; 12,2 )	133	23,5	24,1	( 19,9 ; 28,2 )	213	18,4	16,1	( 13,9 ; 18,3 )
1992	68	11,6	8,2	( 6,2 ; 10,2 )	138	24,5	24,7	( 20,5 ; 28,9 )	206	17,9	15,3	( 13,2 ; 17,4 )
1993	93	15,8	10,7	( 8,4 ; 13,0 )	131	23,3	23,1	( 19,1 ; 27,1 )	224	19,5	16,0	( 13,9 ; 18,1 )
1994	65	11,1	7,5	( 5,6 ; 9,3 )	128	22,9	21,8	( 18,0 ; 25,7 )	193	16,8	13,7	( 11,8 ; 15,7 )
1995	84	14,3	9,4	( 7,3 ; 11,5 )	138	24,8	23,2	( 19,3 ; 27,1 )	222	19,4	15,6	( 13,5 ; 17,7 )
1996	69	11,8	7,1	( 5,4 ; 8,8 )	131	23,6	21,3	( 17,6 ; 25,0 )	200	17,5	13,3	( 11,4 ; 15,2 )
1997	73	12,5	8,1	( 6,1 ; 10,0 )	120	21,7	19,0	( 15,6 ; 22,5 )	193	17,0	12,8	( 11,0 ; 14,7 )
1998	67	11,5	6,8	( 5,1 ; 8,5 )	141	25,6	21,5	( 17,9 ; 25,1 )	208	18,4	13,1	( 11,3 ; 14,9 )
1999	87	15,0	9,0	( 7,0 ; 11,1 )	120	21,9	18,0	( 14,7 ; 21,3 )	207	18,3	13,0	( 11,2 ; 14,8 )
2000	70	12,1	7,2	( 5,4 ; 9,0 )	142	25,9	20,9	( 17,4 ; 24,4 )	212	18,8	13,2	( 11,3 ; 15,0 )
2001	84	14,6	8,0	( 6,2 ; 9,9 )	146	26,8	21,3	( 17,8 ; 24,9 )	230	20,5	13,8	( 11,9 ; 15,6 )
2002	49	8,5	5,0	( 3,5 ; 6,5 )	128	23,4	17,9	( 14,7 ; 21,1 )	177	15,7	10,5	( 8,9 ; 12,1 )
2003	78	13,4	7,1	( 5,4 ; 8,9 )	117	21,4	16,6	( 13,5 ; 19,7 )	195	17,3	11,1	( 9,4 ; 12,7 )
2004	70	12,0	6,4	( 4,8 ; 8,0 )	119	21,7	15,5	( 12,6 ; 18,4 )	189	16,7	10,3	( 8,8 ; 11,9 )
2005	55	9,4	5,2	( 3,7 ; 6,6 )	125	22,8	16,1	( 13,2 ; 18,9 )	180	15,9	9,8	( 8,3 ; 11,3 )
2006	54	9,2	4,0	( 2,8 ; 5,1 )	105	19,1	14,1	( 11,3 ; 16,8 )	159	14,0	8,5	( 7,1 ; 9,9 )
2007	75	12,8	6,5	( 4,9 ; 8,1 )	133	24,1	16,6	( 13,7 ; 19,5 )	208	18,3	10,9	( 9,3 ; 12,4 )
2008	57	9,7	4,8	( 3,4 ; 6,2 )	121	21,9	15,2	( 12,4 ; 18,0 )	178	15,6	9,4	( 7,9 ; 10,8 )
2009	77	13,0	6,1	( 4,5 ; 7,6 )	105	19,0	12,5	( 9,9 ; 15,0 )	182	15,9	9,0	( 7,6 ; 10,4 )
2010	88	14,8	7,1	( 5,4 ; 8,8 )	129	23,3	16,0	( 13,1 ; 19,0 )	217	18,9	10,7	( 9,2 ; 12,3 )

<sup>1</sup> GNS-9:151, GNS-10:C16.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.B taula. Koloneko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	69	11,7	9,7	( 7,3 ; 12,0 )	80	14,1	15,3	( 11,9 ; 18,7 )	149	12,8	11,9	( 9,9 ; 13,8 )
1991	78	13,2	9,8	( 7,5 ; 12,0 )	93	16,4	17,1	( 13,5 ; 20,6 )	171	14,8	12,9	( 11,0 ; 14,9 )
1992	71	12,1	8,4	( 6,4 ; 10,4 )	109	19,3	19,5	( 15,8 ; 23,3 )	180	15,6	13,3	( 11,3 ; 15,2 )
1993	77	13,1	8,8	( 6,8 ; 10,9 )	96	17,1	17,4	( 13,9 ; 20,9 )	173	15,1	12,5	( 10,6 ; 14,4 )
1994	85	14,5	9,8	( 7,6 ; 12,0 )	97	17,3	16,7	( 13,3 ; 20,1 )	182	15,9	12,7	( 10,8 ; 14,6 )
1995	85	14,5	9,7	( 7,6 ; 11,9 )	122	21,9	20,3	( 16,7 ; 23,9 )	207	18,1	14,5	( 12,5 ; 16,5 )
1996	94	16,1	10,6	( 8,4 ; 12,9 )	139	25,0	23,3	( 19,3 ; 27,2 )	233	20,4	15,6	( 13,6 ; 17,7 )
1997	104	17,8	11,3	( 9,0 ; 13,6 )	124	22,4	19,4	( 15,9 ; 22,9 )	228	20,1	14,5	( 12,5 ; 16,4 )
1998	101	17,4	10,5	( 8,3 ; 12,6 )	155	28,1	24,1	( 20,3 ; 28,0 )	256	22,6	16,1	( 14,1 ; 18,2 )
1999	101	17,4	10,0	( 7,9 ; 12,1 )	161	29,3	24,2	( 20,4 ; 28,0 )	262	23,2	15,8	( 13,9 ; 17,8 )
2000	108	18,7	10,6	( 8,4 ; 12,7 )	158	28,9	23,0	( 19,3 ; 26,6 )	266	23,6	15,9	( 13,9 ; 17,8 )
2001	106	18,4	9,7	( 7,7 ; 11,7 )	159	29,2	22,2	( 18,7 ; 25,8 )	265	23,6	14,9	( 13,1 ; 16,8 )
2002	118	20,4	11,2	( 9,0 ; 13,4 )	159	29,1	22,0	( 18,5 ; 25,6 )	277	24,6	15,7	( 13,8 ; 17,6 )
2003	124	21,4	11,2	( 9,1 ; 13,4 )	195	35,6	26,0	( 22,3 ; 29,7 )	319	28,3	17,4	( 15,4 ; 19,3 )
2004	124	21,3	10,9	( 8,8 ; 13,0 )	182	33,2	24,0	( 20,4 ; 27,5 )	306	27,1	16,3	( 14,4 ; 18,3 )
2005	111	19,0	10,2	( 8,1 ; 12,3 )	171	31,1	21,2	( 17,9 ; 24,5 )	282	24,9	14,7	( 12,9 ; 16,5 )
2006	100	17,1	8,1	( 6,3 ; 9,8 )	188	34,1	23,7	( 20,2 ; 27,2 )	288	25,3	14,5	( 12,7 ; 16,3 )
2007	117	19,9	9,6	( 7,7 ; 11,6 )	173	31,4	21,3	( 18,0 ; 24,6 )	290	25,5	14,4	( 12,7 ; 16,2 )
2008	130	22,0	11,2	( 9,0 ; 13,4 )	217	39,3	25,8	( 22,2 ; 29,4 )	347	30,4	17,2	( 15,2 ; 19,2 )
2009	106	17,9	8,2	( 6,4 ; 10,0 )	220	39,7	26,4	( 22,7 ; 30,1 )	326	28,5	15,8	( 13,9 ; 17,6 )
2010	131	22,1	10,4	( 8,3 ; 12,4 )	215	38,8	24,2	( 20,7 ; 27,7 )	346	30,1	15,9	( 14,1 ; 17,8 )

<sup>1</sup>GNS-9:153.GNS-10: C18.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokittuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



19.C taula. Gibeiko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	35	5,9	4,6	( 3,0 ; 6,1 )	67	11,8	12,3	( 9,3 ; 15,2 )	102	8,8	8,0	( 6,4 ; 9,5 )
1991	37	6,3	4,9	( 3,3 ; 6,6 )	60	10,6	10,8	( 8,1 ; 13,6 )	97	8,4	7,6	( 6,0 ; 9,1 )
1992	51	8,7	6,1	( 4,4 ; 7,8 )	58	10,3	10,5	( 7,8 ; 13,3 )	109	9,5	8,1	( 6,5 ; 9,6 )
1993	30	5,1	3,4	( 2,2 ; 4,6 )	72	12,8	12,2	( 9,4 ; 15,1 )	102	8,9	7,4	( 5,9 ; 8,9 )
1994	36	6,1	4,3	( 2,8 ; 5,7 )	70	12,5	11,4	( 8,7 ; 14,1 )	106	9,3	7,5	( 6,1 ; 9,0 )
1995	28	4,8	3,1	( 1,9 ; 4,3 )	80	14,4	13,4	( 10,4 ; 16,4 )	108	9,5	7,2	( 5,8 ; 8,5 )
1996	32	5,5	3,4	( 2,2 ; 4,6 )	79	14,2	13,0	( 10,1 ; 15,9 )	111	9,7	7,5	( 6,1 ; 9,0 )
1997	47	8,1	4,9	( 3,4 ; 6,4 )	82	14,8	13,0	( 10,2 ; 15,9 )	129	11,4	8,4	( 6,9 ; 9,8 )
1998	38	6,5	3,9	( 2,6 ; 5,2 )	78	14,2	11,9	( 9,2 ; 14,5 )	116	10,2	7,3	( 6,0 ; 8,7 )
1999	39	6,7	3,7	( 2,5 ; 5,0 )	83	15,1	12,4	( 9,7 ; 15,1 )	122	10,8	7,6	( 6,2 ; 9,0 )
2000	49	8,5	4,9	( 3,4 ; 6,3 )	77	14,1	11,4	( 8,8 ; 13,9 )	126	11,2	7,6	( 6,2 ; 9,0 )
2001	48	8,3	4,3	( 3,0 ; 5,6 )	89	16,3	12,4	( 9,8 ; 15,0 )	137	12,2	7,9	( 6,5 ; 9,3 )
2002	52	9,0	4,6	( 3,3 ; 6,0 )	84	15,4	11,6	( 9,0 ; 14,1 )	136	12,1	7,9	( 6,6 ; 9,3 )
2003	47	8,1	4,1	( 2,8 ; 5,4 )	89	16,3	11,9	( 9,3 ; 14,4 )	136	12,1	7,5	( 6,2 ; 8,9 )
2004	41	7,0	3,3	( 2,2 ; 4,4 )	73	13,3	9,7	( 7,4 ; 12,0 )	114	10,1	6,1	( 4,9 ; 7,3 )
2005	35	6,0	2,7	( 1,7 ; 3,7 )	81	14,7	10,5	( 8,2 ; 12,9 )	116	10,2	6,0	( 4,9 ; 7,2 )
2006	41	7,0	2,8	( 1,9 ; 3,8 )	92	16,7	11,6	( 9,1 ; 14,0 )	133	11,7	6,7	( 5,5 ; 7,9 )
2007	60	10,2	4,4	( 3,2 ; 5,6 )	90	16,3	11,4	( 9,0 ; 13,9 )	150	13,2	7,6	( 6,3 ; 8,9 )
2008	39	6,6	2,5	( 1,6 ; 3,4 )	107	19,4	13,6	( 10,9 ; 16,3 )	146	12,8	7,5	( 6,1 ; 8,8 )
2009	48	8,1	3,9	( 2,6 ; 5,2 )	94	17,0	12,3	( 9,7 ; 14,9 )	142	12,4	7,7	( 6,3 ; 9,1 )
2010	44	7,4	3,0	( 2,0 ; 3,9 )	91	16,4	11,8	( 9,3 ; 14,4 )	135	11,8	6,8	( 5,5 ; 8,1 )

<sup>1</sup>GNS-9:155, GNS-10: C22.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.D taula. Pankreako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	40	6,8	( 5,0 ; 3,4 ; 6,6 )	54	9,5	( 10,5 ; 7,6 ; 13,4 )	94	8,1	( 7,5 ; 6,0 ; 9,0 )
1991	44	7,5	( 5,5 ; 3,9 ; 7,2 )	45	8,0	( 8,1 ; 5,7 ; 10,5 )	89	7,7	( 6,8 ; 5,4 ; 8,3 )
1992	57	9,7	( 7,0 ; 5,1 ; 8,9 )	51	9,1	( 9,1 ; 6,6 ; 11,6 )	108	9,4	( 8,1 ; 6,5 ; 9,6 )
1993	36	6,1	( 4,6 ; 3,0 ; 6,1 )	63	11,2	( 10,9 ; 8,2 ; 13,6 )	99	8,6	( 7,3 ; 5,9 ; 8,8 )
1994	51	8,7	( 6,1 ; 4,4 ; 7,9 )	66	11,8	( 11,1 ; 8,4 ; 13,8 )	117	10,2	( 8,3 ; 6,8 ; 9,8 )
1995	50	8,5	( 5,2 ; 3,7 ; 6,7 )	62	11,1	( 10,0 ; 7,5 ; 12,5 )	112	9,8	( 7,7 ; 6,2 ; 9,1 )
1996	56	9,6	( 6,1 ; 4,4 ; 7,7 )	78	14,1	( 13,3 ; 10,3 ; 16,3 )	134	11,8	( 9,3 ; 7,6 ; 10,9 )
1997	53	9,1	( 5,3 ; 3,8 ; 6,7 )	70	12,7	( 11,6 ; 8,8 ; 14,4 )	123	10,8	( 8,1 ; 6,7 ; 9,6 )
1998	54	9,3	( 6,0 ; 4,3 ; 7,7 )	68	12,3	( 10,9 ; 8,2 ; 13,5 )	122	10,8	( 8,1 ; 6,6 ; 9,6 )
1999	51	8,8	( 4,9 ; 3,5 ; 6,3 )	68	12,4	( 10,6 ; 8,0 ; 13,2 )	119	10,5	( 7,3 ; 5,9 ; 8,6 )
2000	58	10,0	( 5,9 ; 4,3 ; 7,6 )	60	11,0	( 9,1 ; 6,8 ; 11,4 )	118	10,5	( 7,4 ; 6,0 ; 8,8 )
2001	71	12,3	( 7,1 ; 5,3 ; 8,8 )	62	11,4	( 8,7 ; 6,5 ; 10,9 )	133	11,9	( 8,0 ; 6,6 ; 9,4 )
2002	69	11,9	( 6,9 ; 5,1 ; 8,6 )	90	16,5	( 13,3 ; 10,5 ; 16,1 )	159	14,1	( 9,9 ; 8,3 ; 11,5 )
2003	70	12,1	( 7,2 ; 5,4 ; 9,0 )	70	12,8	( 10,2 ; 7,7 ; 12,6 )	140	12,4	( 8,5 ; 7,0 ; 10,0 )
2004	63	10,8	( 5,7 ; 4,2 ; 7,3 )	68	12,4	( 9,8 ; 7,4 ; 12,2 )	131	11,6	( 7,9 ; 6,5 ; 9,3 )
2005	69	11,8	( 6,3 ; 4,7 ; 7,9 )	74	13,5	( 9,8 ; 7,5 ; 12,1 )	143	12,6	( 8,0 ; 6,6 ; 9,3 )
2006	68	11,6	( 6,0 ; 4,4 ; 7,6 )	92	16,7	( 12,6 ; 9,9 ; 15,2 )	160	14,1	( 9,1 ; 7,6 ; 10,6 )
2007	72	12,2	( 6,5 ; 4,8 ; 8,2 )	102	18,5	( 13,6 ; 10,9 ; 16,4 )	174	15,3	( 9,8 ; 8,2 ; 11,4 )
2008	72	12,2	( 5,8 ; 4,3 ; 7,4 )	84	15,2	( 10,4 ; 8,1 ; 12,8 )	156	13,7	( 7,8 ; 6,5 ; 9,2 )
2009	75	12,7	( 6,0 ; 4,5 ; 7,5 )	91	16,4	( 11,9 ; 9,4 ; 14,5 )	166	14,5	( 8,7 ; 7,3 ; 10,2 )
2010	76	12,8	( 6,1 ; 4,5 ; 7,7 )	87	15,7	( 10,8 ; 8,4 ; 13,3 )	163	14,2	( 8,2 ; 6,8 ; 9,5 )

<sup>1</sup> GNS-9:157, GNS-10: C25.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrean egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.E taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	42	7,1	5,7	( 3,9 ; 7,5 )	399	70,2	73,9	( 66,6 ; 81,2 )	441	38,0	35,2	( 31,9 ; 38,5 )
1991	43	7,3	6,0	( 4,2 ; 7,9 )	378	66,8	67,8	( 60,8 ; 74,7 )	421	36,4	33,1	( 29,9 ; 36,3 )
1992	29	4,9	3,9	( 2,5 ; 5,4 )	412	73,1	72,8	( 65,7 ; 79,9 )	441	38,3	34,1	( 30,9 ; 37,4 )
1993	46	7,8	6,0	( 4,2 ; 7,7 )	473	84,2	82,0	( 74,5 ; 89,5 )	519	45,2	38,8	( 35,4 ; 42,2 )
1994	46	7,8	6,1	( 4,3 ; 7,9 )	498	89,0	84,0	( 76,6 ; 91,5 )	544	47,5	40,3	( 36,8 ; 43,7 )
1995	41	7,0	5,1	( 3,4 ; 6,7 )	501	89,9	82,5	( 75,2 ; 89,9 )	542	47,4	39,2	( 35,8 ; 42,5 )
1996	62	10,6	7,1	( 5,2 ; 8,9 )	493	88,8	79,0	( 71,9 ; 86,1 )	555	48,7	38,7	( 35,4 ; 42,0 )
1997	59	10,1	7,3	( 5,3 ; 9,2 )	451	81,5	71,0	( 64,4 ; 77,7 )	510	44,9	35,5	( 32,4 ; 38,7 )
1998	62	10,7	8,2	( 6,1 ; 10,3 )	479	86,9	74,8	( 68,1 ; 81,6 )	541	47,8	37,7	( 34,4 ; 41,0 )
1999	64	11,0	7,4	( 5,5 ; 9,3 )	434	79,0	66,5	( 60,2 ; 72,9 )	498	44,1	33,5	( 30,4 ; 36,5 )
2000	71	12,3	8,6	( 6,4 ; 10,7 )	439	80,2	66,1	( 59,8 ; 72,4 )	510	45,3	34,0	( 31,0 ; 37,1 )
2001	63	10,9	7,3	( 5,4 ; 9,3 )	503	92,2	72,8	( 66,3 ; 79,3 )	566	50,4	36,5	( 33,4 ; 39,7 )
2002	74	12,8	8,6	( 6,5 ; 10,7 )	469	85,8	66,7	( 60,5 ; 72,9 )	543	48,3	34,5	( 31,5 ; 37,6 )
2003	89	15,3	10,5	( 8,1 ; 12,8 )	514	93,9	72,2	( 65,8 ; 78,6 )	603	53,4	37,9	( 34,7 ; 41,0 )
2004	71	12,2	9,0	( 6,8 ; 11,2 )	486	88,6	67,8	( 61,6 ; 74,0 )	557	49,2	35,0	( 31,9 ; 38,0 )
2005	83	14,2	8,9	( 6,8 ; 11,0 )	478	87,0	65,7	( 59,6 ; 71,7 )	561	49,5	34,2	( 31,2 ; 37,1 )
2006	85	14,5	10,9	( 8,4 ; 13,3 )	519	94,3	70,0	( 63,8 ; 76,2 )	604	53,1	36,9	( 33,8 ; 40,0 )
2007	105	17,9	12,8	( 10,1 ; 15,4 )	511	92,6	68,0	( 61,9 ; 74,0 )	616	54,1	36,9	( 33,8 ; 40,0 )
2008	114	19,3	13,5	( 10,8 ; 16,2 )	533	96,4	70,0	( 63,8 ; 76,2 )	647	56,6	38,9	( 35,7 ; 42,0 )
2009	106	17,9	12,7	( 10,1 ; 15,3 )	532	96,1	68,8	( 62,6 ; 74,9 )	638	55,7	37,1	( 34,0 ; 40,2 )
2010	143	24,1	16,3	( 13,4 ; 19,2 )	529	95,4	69,2	( 62,9 ; 75,5 )	672	58,5	39,6	( 36,4 ; 42,8 )

<sup>1</sup> GNS-9:162, GNS-10: C33-C34.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.F taula. Bularreko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	160	27,0	( 20,3 ; 28,0 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	160	13,8	13,1 ( 11,1 ; 15,2 )
1991	169	28,7	( 20,6 ; 28,2 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	169	14,6	13,5 ( 11,4 ; 15,5 )
1992	170	28,9	( 20,8 ; 28,4 )	3	0,5	( -0,1 ; 1,1 )	173	15,0	13,7 ( 11,6 ; 15,8 )
1993	160	27,2	( 19,2 ; 26,5 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	160	13,9	12,5 ( 10,5 ; 14,5 )
1994	170	29,0	( 20,1 ; 27,5 )	1	0,2	( -0,1 ; 0,4 )	171	14,9	13,1 ( 11,1 ; 15,1 )
1995	183	31,2	( 21,3 ; 28,8 )	1	0,2	( -0,2 ; 0,5 )	184	16,1	13,8 ( 11,7 ; 15,8 )
1996	195	33,3	( 21,7 ; 29,2 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	195	17,1	14,2 ( 12,1 ; 16,2 )
1997	162	27,8	( 18,0 ; 25,0 )	2	0,4	( -0,1 ; 0,7 )	164	14,4	11,9 ( 10,0 ; 13,8 )
1998	176	30,3	( 18,9 ; 25,9 )	2	0,4	( -0,1 ; 0,7 )	178	15,7	12,4 ( 10,6 ; 14,3 )
1999	178	30,7	( 19,1 ; 26,2 )	5	0,9	( 0,1 ; 1,6 )	183	16,2	12,8 ( 10,9 ; 14,7 )
2000	182	31,5	( 19,2 ; 26,2 )	1	0,2	( -0,1 ; 0,4 )	183	16,3	12,4 ( 10,5 ; 14,3 )
2001	202	35,0	( 19,8 ; 26,7 )	2	0,4	( -0,1 ; 0,8 )	204	18,2	13,1 ( 11,2 ; 14,9 )
2002	169	29,2	( 16,9 ; 23,4 )	2	0,4	( -0,1 ; 0,7 )	171	15,2	11,2 ( 9,4 ; 12,9 )
2003	170	29,3	( 16,5 ; 22,8 )	2	0,4	( -0,1 ; 0,8 )	172	15,2	11,0 ( 9,2 ; 12,7 )
2004	158	27,1	( 14,9 ; 20,9 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	158	14,0	9,9 ( 8,2 ; 11,5 )
2005	165	28,2	( 15,1 ; 21,0 )	1	0,2	( -0,2 ; 0,5 )	166	14,6	10,0 ( 8,4 ; 11,6 )
2006	188	32,1	( 17,3 ; 23,7 )	1	0,2	( -0,2 ; 0,5 )	189	16,6	11,3 ( 9,6 ; 13,0 )
2007	176	29,9	( 15,1 ; 21,1 )	1	0,2	( -0,1 ; 0,3 )	177	15,5	10,0 ( 8,4 ; 11,5 )
2008	161	27,3	( 14,4 ; 20,3 )	2	0,4	( -0,1 ; 0,6 )	163	14,3	9,6 ( 8,0 ; 11,1 )
2009	163	27,6	( 13,4 ; 19,0 )	2	0,4	( -0,1 ; 0,7 )	165	14,4	9,1 ( 7,6 ; 10,6 )
2010	190	32,0	( 15,2 ; 21,1 )	4	0,7	( 0,0 ; 1,1 )	194	16,9	10,4 ( 8,8 ; 12,0 )

<sup>1</sup> GNS-9:174-175, GNS-10: C50.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokitu.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.G taula. Prostatako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990					107	18,8	22,1	( 17,8 ; 26,4 )				
1991					98	17,3	20,9	( 16,6 ; 25,1 )				
1992					110	19,5	21,7	( 17,5 ; 25,8 )				
1993					147	26,2	27,3	( 22,8 ; 31,8 )				
1994					132	23,6	24,4	( 20,1 ; 28,6 )				
1995					136	24,4	24,7	( 20,5 ; 29,0 )				
1996					145	26,1	24,4	( 20,4 ; 28,5 )				
1997					161	29,1	27,5	( 23,2 ; 31,9 )				
1998					145	26,3	23,6	( 19,7 ; 27,5 )				
1999					154	28,0	23,1	( 19,4 ; 26,8 )				
2000					169	30,9	25,3	( 21,4 ; 29,2 )				
2001					133	24,4	18,7	( 15,4 ; 21,9 )				
2002					180	32,9	24,5	( 20,9 ; 28,2 )				
2003					164	30,0	22,3	( 18,8 ; 25,7 )				
2004					169	30,8	22,0	( 18,6 ; 25,4 )				
2005					181	32,9	22,5	( 19,1 ; 25,8 )				
2006					141	25,6	17,0	( 14,1 ; 19,9 )				
2007					158	28,6	18,2	( 15,2 ; 21,1 )				
2008					162	29,3	18,7	( 15,7 ; 21,7 )				
2009					184	33,2	21,5	( 18,2 ; 24,7 )				
2010					195	35,2	21,0	( 17,9 ; 24,2 )				

<sup>1</sup> GNS-9: 185, GNS-10: C61.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrean egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioaren Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.H taula. Maskuriko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	9	1,5	( 0,4 ; 2,0 )	78	13,7	( 12,1 ; 19,3 )	87	7,5	6,8 ( 5,4 ; 8,2 )
1991	18	3,1	( 1,0 ; 2,9 )	70	12,4	( 10,1 ; 16,5 )	88	7,6	6,6 ( 5,2 ; 8,0 )
1992	13	2,2	( 0,7 ; 2,2 )	73	13,0	( 11,0 ; 17,8 )	86	7,5	6,3 ( 4,9 ; 7,6 )
1993	17	2,9	( 0,9 ; 2,6 )	103	18,3	( 15,0 ; 22,3 )	120	10,4	8,3 ( 6,8 ; 9,8 )
1994	14	2,4	( 0,8 ; 2,7 )	82	14,7	( 11,5 ; 18,0 )	96	8,4	6,6 ( 5,3 ; 7,9 )
1995	14	2,4	( 0,6 ; 2,1 )	80	14,4	( 10,5 ; 16,6 )	94	8,2	6,2 ( 4,9 ; 7,5 )
1996	8	1,4	( 0,2 ; 1,3 )	95	17,1	( 12,4 ; 18,8 )	103	9,0	6,4 ( 5,1 ; 7,6 )
1997	14	2,4	( 0,6 ; 2,0 )	93	16,8	( 11,2 ; 17,1 )	107	9,4	6,6 ( 5,3 ; 7,9 )
1998	24	4,1	( 1,3 ; 3,1 )	93	16,9	( 11,1 ; 16,9 )	117	10,3	7,1 ( 5,8 ; 8,4 )
1999	11	1,9	( 0,4 ; 1,7 )	83	15,1	( 9,5 ; 14,9 )	94	8,3	5,5 ( 4,3 ; 6,6 )
2000	32	5,5	( 1,8 ; 4,0 )	89	16,3	( 10,1 ; 15,5 )	121	10,7	6,9 ( 5,6 ; 8,1 )
2001	22	3,8	( 1,1 ; 2,8 )	102	18,7	( 12,3 ; 18,4 )	124	11,1	7,4 ( 6,0 ; 8,7 )
2002	15	2,6	( 0,5 ; 1,6 )	101	18,5	( 11,5 ; 17,2 )	116	10,3	6,5 ( 5,3 ; 7,7 )
2003	23	4,0	( 0,9 ; 2,2 )	103	18,8	( 11,0 ; 16,5 )	126	11,2	6,4 ( 5,2 ; 7,6 )
2004	22	3,8	( 1,1 ; 2,9 )	123	22,4	( 12,7 ; 18,4 )	145	12,8	7,5 ( 6,2 ; 8,7 )
2005	21	3,6	( 0,9 ; 2,5 )	97	17,7	( 9,5 ; 14,5 )	118	10,4	5,8 ( 4,7 ; 6,8 )
2006	24	4,1	( 1,1 ; 3,0 )	115	20,9	( 12,1 ; 17,8 )	139	12,2	7,3 ( 6,0 ; 8,6 )
2007	22	3,7	( 0,8 ; 2,3 )	122	22,1	( 11,8 ; 17,1 )	144	12,6	6,7 ( 5,5 ; 7,8 )
2008	34	5,8	( 1,6 ; 3,6 )	117	21,2	( 11,6 ; 17,0 )	151	13,2	7,5 ( 6,2 ; 8,8 )
2009	26	4,4	( 1,1 ; 2,8 )	96	17,3	( 9,0 ; 13,8 )	122	10,7	5,7 ( 4,6 ; 6,8 )
2010	23	3,9	( 0,7 ; 1,8 )	122	22,0	( 11,2 ; 16,4 )	145	12,6	6,2 ( 5,1 ; 7,3 )

<sup>1</sup> GNS-9: 188, GNS-10: C67.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.I taula. Diabetes mellitusaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	139	23,5	16,7	( 13,9 ; 19,6 )	75	13,2	15,4	( 11,8 ; 18,9 )	214	18,4	16,3	( 14,1 ; 18,5 )
1991	153	25,9	17,5	( 14,7 ; 20,4 )	67	11,8	13,2	( 9,9 ; 16,4 )	220	19,0	16,2	( 14,0 ; 18,3 )
1992	122	20,7	13,0	( 10,7 ; 15,4 )	63	11,2	11,9	( 8,9 ; 14,9 )	185	16,1	12,9	( 11,0 ; 14,8 )
1993	142	24,2	14,8	( 12,3 ; 17,4 )	74	13,2	13,5	( 10,4 ; 16,7 )	216	18,8	14,4	( 12,5 ; 16,4 )
1994	149	25,4	14,8	( 12,3 ; 17,2 )	65	11,6	11,2	( 8,4 ; 13,9 )	214	18,7	13,9	( 12,0 ; 15,8 )
1995	132	22,5	12,7	( 10,5 ; 15,0 )	82	14,7	14,3	( 11,2 ; 17,5 )	214	18,7	13,5	( 11,7 ; 15,3 )
1996	148	25,3	14,0	( 11,7 ; 16,3 )	79	14,2	12,9	( 10,0 ; 15,8 )	227	19,9	14,0	( 12,2 ; 15,9 )
1997	118	20,2	10,8	( 8,8 ; 12,9 )	92	16,6	14,9	( 11,8 ; 18,0 )	210	18,5	12,4	( 10,7 ; 14,1 )
1998	165	28,4	14,5	( 12,2 ; 16,8 )	92	16,7	14,2	( 11,3 ; 17,2 )	257	22,7	14,6	( 12,8 ; 16,4 )
1999	155	26,7	12,9	( 10,8 ; 15,1 )	112	20,4	17,0	( 13,8 ; 20,2 )	267	23,6	14,5	( 12,7 ; 16,3 )
2000	152	26,3	12,0	( 10,0 ; 14,0 )	88	16,1	13,2	( 10,4 ; 16,0 )	240	21,3	12,5	( 10,9 ; 14,1 )
2001	150	26,0	11,3	( 9,4 ; 13,2 )	82	15,0	12,1	( 9,4 ; 14,7 )	232	20,7	11,6	( 10,1 ; 13,1 )
2002	147	25,4	11,3	( 9,4 ; 13,2 )	100	18,3	14,2	( 11,3 ; 17,0 )	247	22,0	12,5	( 10,9 ; 14,1 )
2003	138	23,8	9,8	( 8,1 ; 11,5 )	100	18,3	13,5	( 10,7 ; 16,2 )	238	21,1	11,4	( 9,9 ; 12,9 )
2004	149	25,6	10,2	( 8,4 ; 11,9 )	107	19,5	13,5	( 10,8 ; 16,1 )	256	22,6	11,6	( 10,2 ; 13,1 )
2005	148	25,3	10,0	( 8,3 ; 11,7 )	120	21,8	14,9	( 12,2 ; 17,7 )	268	23,6	12,1	( 10,6 ; 13,6 )
2006	138	23,5	9,2	( 7,5 ; 10,8 )	86	15,6	10,5	( 8,2 ; 12,8 )	224	19,7	9,8	( 8,5 ; 11,2 )
2007	166	28,2	10,2	( 8,5 ; 11,8 )	103	18,7	11,5	( 9,2 ; 13,8 )	269	23,6	10,9	( 9,5 ; 12,3 )
2008	150	25,4	9,7	( 8,0 ; 11,4 )	87	15,7	9,8	( 7,6 ; 11,9 )	237	20,7	9,8	( 8,5 ; 11,1 )
2009	143	24,2	8,2	( 6,7 ; 9,6 )	97	17,5	11,1	( 8,8 ; 13,4 )	240	21,0	9,4	( 8,1 ; 10,6 )
2010	148	24,9	8,2	( 6,8 ; 9,7 )	106	19,1	11,9	( 9,5 ; 14,2 )	254	22,1	9,5	( 8,3 ; 10,7 )

<sup>1</sup> GNS-9;250. GNS-10;E10-E14.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.J taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asalduraren organikoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	134	22,7	15,0	( 12,4 ; 17,5 )	60	10,6	13,4	( 9,9 ; 16,9 )	194	16,7	14,8	( 12,7 ; 16,9 )
1991	163	27,6	17,5	( 14,8 ; 20,2 )	67	11,8	14,9	( 11,2 ; 18,6 )	230	19,9	16,9	( 14,7 ; 19,1 )
1992	158	26,8	16,1	( 13,5 ; 18,6 )	77	13,7	17,6	( 13,6 ; 21,7 )	235	20,4	16,3	( 14,2 ; 18,4 )
1993	188	32,0	18,0	( 15,4 ; 20,6 )	89	15,9	19,3	( 15,2 ; 23,4 )	277	24,1	18,3	( 16,1 ; 20,4 )
1994	147	25,1	13,1	( 11,0 ; 15,3 )	87	15,6	18,1	( 14,2 ; 21,9 )	234	20,4	14,7	( 12,8 ; 16,6 )
1995	203	34,7	17,4	( 15,0 ; 19,8 )	104	18,7	20,7	( 16,6 ; 24,8 )	307	26,9	18,7	( 16,6 ; 20,8 )
1996	215	36,8	17,6	( 15,3 ; 20,0 )	104	18,7	19,3	( 15,5 ; 23,1 )	319	28,0	18,6	( 16,5 ; 20,6 )
1997	219	37,5	17,5	( 15,2 ; 19,8 )	111	20,1	19,8	( 16,0 ; 23,5 )	330	29,0	18,4	( 16,5 ; 20,4 )
1998	211	36,3	16,2	( 14,0 ; 18,4 )	108	19,6	18,8	( 15,1 ; 22,4 )	319	28,2	17,3	( 15,4 ; 19,2 )
1999	240	41,4	17,9	( 15,6 ; 20,1 )	117	21,3	19,6	( 16,0 ; 23,3 )	357	31,6	18,8	( 16,8 ; 20,7 )
2000	214	37,0	15,4	( 13,4 ; 17,5 )	104	19,0	17,1	( 13,7 ; 20,4 )	318	28,2	16,1	( 14,3 ; 17,9 )
2001	231	40,0	16,0	( 13,9 ; 18,0 )	105	19,3	16,4	( 13,2 ; 19,6 )	336	29,9	16,2	( 14,5 ; 18,0 )
2002	261	45,1	17,4	( 15,3 ; 19,5 )	101	18,5	15,5	( 12,4 ; 18,5 )	362	32,2	16,9	( 15,1 ; 18,6 )
2003	283	48,7	18,2	( 16,0 ; 20,3 )	117	21,4	16,2	( 13,2 ; 19,2 )	400	35,5	17,9	( 16,1 ; 19,6 )
2004	292	50,1	17,8	( 15,7 ; 19,8 )	129	23,5	16,5	( 13,6 ; 19,5 )	421	37,2	17,9	( 16,2 ; 19,6 )
2005	316	54,1	18,5	( 16,5 ; 20,6 )	131	23,8	17,0	( 14,0 ; 20,1 )	447	39,4	18,3	( 16,6 ; 20,0 )
2006	310	52,9	17,7	( 15,8 ; 19,7 )	140	25,4	16,9	( 14,0 ; 19,8 )	450	39,6	17,8	( 16,1 ; 19,4 )
2007	316	53,7	17,5	( 15,5 ; 19,4 )	127	23,0	14,7	( 12,0 ; 17,4 )	443	38,9	17,0	( 15,4 ; 18,6 )
2008	320	54,3	17,1	( 15,2 ; 19,1 )	145	26,2	16,3	( 13,5 ; 19,1 )	465	40,7	17,4	( 15,8 ; 19,0 )
2009	404	68,3	20,9	( 18,8 ; 22,9 )	203	36,7	23,6	( 20,2 ; 26,9 )	607	53,0	21,9	( 20,1 ; 23,7 )
2010	413	69,6	20,9	( 18,9 ; 23,0 )	192	34,6	21,2	( 18,1 ; 24,3 )	605	52,7	21,2	( 19,5 ; 22,9 )

<sup>1</sup> GNS-9;290, GNS-10; F00-F09.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



19.K taula. Alzheimer gaixotasunaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	17	2,9	2,2	( 1,1 ; 3,2 )	12	2,1	2,6	( 1,1 ; 4,0 )	29	2,5	2,2	( 1,4 ; 3,0 )
1991	24	4,1	2,7	( 1,6 ; 3,8 )	19	3,4	3,7	( 2,0 ; 5,4 )	43	3,7	3,1	( 2,2 ; 4,0 )
1992	30	5,1	3,4	( 2,2 ; 4,6 )	9	1,6	1,8	( 0,6 ; 2,9 )	39	3,4	2,8	( 1,9 ; 3,7 )
1993	36	6,1	3,7	( 2,5 ; 5,0 )	23	4,1	4,1	( 2,4 ; 5,8 )	59	5,1	3,9	( 2,9 ; 4,9 )
1994	40	6,8	4,0	( 2,8 ; 5,3 )	23	4,1	3,8	( 2,2 ; 5,4 )	63	5,5	4,1	( 3,1 ; 5,1 )
1995	46	7,9	4,4	( 3,1 ; 5,8 )	35	6,3	6,1	( 4,0 ; 8,2 )	81	7,1	5,0	( 3,9 ; 6,1 )
1996	50	8,6	4,6	( 3,3 ; 5,8 )	34	6,1	5,5	( 3,6 ; 7,5 )	84	7,4	5,0	( 3,9 ; 6,1 )
1997	63	10,8	5,2	( 3,9 ; 6,5 )	29	5,2	4,9	( 3,1 ; 6,7 )	92	8,1	5,2	( 4,1 ; 6,2 )
1998	78	13,4	6,7	( 5,2 ; 8,2 )	40	7,3	6,1	( 4,1 ; 8,0 )	118	10,4	6,5	( 5,3 ; 7,7 )
1999	100	17,2	7,8	( 6,3 ; 9,4 )	47	8,6	7,3	( 5,2 ; 9,5 )	147	13,0	7,7	( 6,4 ; 8,9 )
2000	100	17,3	7,5	( 6,0 ; 9,0 )	48	8,8	7,0	( 5,0 ; 9,0 )	148	13,1	7,5	( 6,3 ; 8,7 )
2001	123	21,3	8,7	( 7,2 ; 10,3 )	86	15,8	11,6	( 9,1 ; 14,2 )	209	18,6	10,0	( 8,6 ; 11,3 )
2002	158	27,3	11,1	( 9,3 ; 12,9 )	69	12,6	9,3	( 7,0 ; 11,5 )	227	20,2	10,5	( 9,1 ; 11,9 )
2003	201	34,6	13,8	( 11,8 ; 15,8 )	66	12,1	8,5	( 6,4 ; 10,6 )	267	23,7	12,0	( 10,5 ; 13,5 )
2004	170	29,2	10,9	( 9,3 ; 12,6 )	82	15,0	10,3	( 8,0 ; 12,6 )	252	22,3	10,7	( 9,4 ; 12,1 )
2005	178	30,5	10,6	( 9,0 ; 12,2 )	64	11,7	7,5	( 5,6 ; 9,4 )	242	21,3	9,7	( 8,5 ; 11,0 )
2006	183	31,2	10,8	( 9,2 ; 12,5 )	94	17,1	10,3	( 8,2 ; 12,5 )	277	24,4	10,9	( 9,6 ; 12,2 )
2007	241	41,0	13,8	( 12,0 ; 15,6 )	83	15,0	9,6	( 7,4 ; 11,8 )	324	28,4	12,5	( 11,1 ; 13,9 )
2008	228	38,7	12,8	( 11,0 ; 14,5 )	95	17,2	10,1	( 8,0 ; 12,2 )	323	28,3	12,1	( 10,8 ; 13,5 )
2009	237	40,1	12,9	( 11,1 ; 14,6 )	111	20,0	11,6	( 9,3 ; 13,9 )	348	30,4	12,4	( 11,1 ; 13,8 )
2010	237	39,9	11,8	( 10,3 ; 13,3 )	103	18,6	10,7	( 8,6 ; 12,9 )	340	29,6	11,6	( 10,4 ; 12,9 )

<sup>1</sup> GNS-9:331.0. GNS-10: G30.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.L taula. Gaixotasun hipertentsiboen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	47	7,9	5,5	( 3,9 ; 7,1 )	20	3,5	4,0	( 2,2 ; 5,7 )	67	5,8	5,0	( 3,8 ; 6,3 )
1991	57	9,7	6,3	( 4,6 ; 7,9 )	30	5,3	6,2	( 3,9 ; 8,5 )	87	7,5	6,3	( 5,0 ; 7,6 )
1992	61	10,4	6,4	( 4,8 ; 8,1 )	39	6,9	7,9	( 5,4 ; 10,5 )	100	8,7	7,0	( 5,6 ; 8,4 )
1993	63	10,7	6,3	( 4,7 ; 7,8 )	33	5,9	6,3	( 4,1 ; 8,5 )	96	8,4	6,4	( 5,1 ; 7,7 )
1994	60	10,2	5,6	( 4,1 ; 7,0 )	39	7,0	7,4	( 5,1 ; 9,8 )	99	8,6	6,3	( 5,1 ; 7,6 )
1995	59	10,1	5,3	( 3,9 ; 6,6 )	47	8,4	8,5	( 6,0 ; 10,9 )	106	9,3	6,8	( 5,5 ; 8,1 )
1996	106	18,1	9,3	( 7,5 ; 11,1 )	41	7,4	7,6	( 5,2 ; 10,0 )	147	12,9	8,9	( 7,4 ; 10,3 )
1997	77	13,2	6,6	( 5,1 ; 8,1 )	46	8,3	8,1	( 5,7 ; 10,5 )	123	10,8	7,2	( 5,9 ; 8,5 )
1998	130	22,3	10,6	( 8,7 ; 12,4 )	58	10,5	9,7	( 7,1 ; 12,2 )	188	16,6	10,5	( 9,0 ; 12,1 )
1999	99	17,1	8,4	( 6,7 ; 10,2 )	48	8,7	7,4	( 5,2 ; 9,5 )	147	13,0	8,3	( 6,9 ; 9,6 )
2000	114	19,7	8,8	( 7,2 ; 10,5 )	53	9,7	8,1	( 5,9 ; 10,3 )	167	14,8	8,8	( 7,4 ; 10,1 )
2001	118	20,4	8,6	( 7,0 ; 10,2 )	53	9,7	8,1	( 5,9 ; 10,4 )	171	15,2	8,7	( 7,4 ; 10,0 )
2002	123	21,2	8,6	( 7,0 ; 10,1 )	63	11,5	9,1	( 6,8 ; 11,4 )	186	16,5	9,0	( 7,7 ; 10,4 )
2003	170	29,3	11,3	( 9,6 ; 13,1 )	79	14,4	11,2	( 8,6 ; 13,7 )	249	22,1	11,6	( 10,1 ; 13,1 )
2004	146	25,1	9,1	( 7,6 ; 10,6 )	90	16,4	11,9	( 9,3 ; 14,4 )	236	20,9	10,7	( 9,3 ; 12,1 )
2005	187	32,0	11,4	( 9,7 ; 13,1 )	94	17,1	11,7	( 9,3 ; 14,2 )	281	24,8	12,0	( 10,6 ; 13,4 )
2006	173	29,5	10,8	( 9,1 ; 12,5 )	106	19,3	12,7	( 10,2 ; 15,2 )	279	24,5	11,8	( 10,3 ; 13,2 )
2007	184	31,3	10,5	( 8,9 ; 12,1 )	92	16,7	11,1	( 8,7 ; 13,4 )	276	24,2	11,1	( 9,8 ; 12,5 )
2008	176	29,8	9,7	( 8,2 ; 11,1 )	125	22,6	14,3	( 11,7 ; 16,9 )	301	26,3	11,8	( 10,4 ; 13,2 )
2009	187	31,6	10,0	( 8,5 ; 11,5 )	92	16,6	10,6	( 8,4 ; 12,9 )	279	24,4	10,5	( 9,2 ; 11,8 )
2010	195	32,9	10,4	( 8,9 ; 12,0 )	117	21,1	13,7	( 11,1 ; 16,3 )	312	27,2	11,7	( 10,4 ; 13,1 )

<sup>1</sup> GNS-9:401-405, GNS-10:110-115.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrean egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa, Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza, Osasun eta Kontsumo Saila.

19.M taula. Bihotz-gutxiegitasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
<b>1990</b>	290	49,0	33,3	( 29,4 ; 37,2 )	228	40,1	50,3	( 43,5 ; 57,0 )	518	44,6	40,6	( 37,1 ; 44,1 )
<b>1991</b>	327	55,4	35,9	( 31,9 ; 39,8 )	276	48,8	58,1	( 51,0 ; 65,1 )	603	52,2	45,7	( 42,0 ; 49,4 )
<b>1992</b>	309	52,5	32,4	( 28,7 ; 36,0 )	271	48,1	53,0	( 46,5 ; 59,4 )	580	50,3	42,7	( 39,2 ; 46,2 )
<b>1993</b>	336	57,2	34,1	( 30,4 ; 37,8 )	259	46,1	48,8	( 42,7 ; 54,9 )	595	51,8	41,6	( 38,3 ; 45,0 )
<b>1994</b>	341	58,1	32,8	( 29,3 ; 36,3 )	285	51,0	53,2	( 46,8 ; 59,5 )	626	54,6	42,8	( 39,5 ; 46,2 )
<b>1995</b>	353	60,3	33,3	( 29,7 ; 36,9 )	252	45,2	45,9	( 40,1 ; 51,6 )	605	52,9	40,3	( 37,0 ; 43,6 )
<b>1996</b>	308	52,7	26,6	( 23,6 ; 29,6 )	152	27,4	28,5	( 23,8 ; 33,1 )	460	40,4	28,0	( 25,5 ; 30,6 )
<b>1997</b>	269	46,1	21,8	( 19,2 ; 24,5 )	134	24,2	23,5	( 19,4 ; 27,6 )	403	35,5	23,3	( 21,0 ; 25,5 )
<b>1998</b>	303	52,1	24,1	( 21,3 ; 26,9 )	135	24,5	24,2	( 20,1 ; 28,4 )	438	38,7	24,6	( 22,3 ; 26,9 )
<b>1999</b>	259	44,6	19,5	( 17,1 ; 21,9 )	137	24,9	23,5	( 19,5 ; 27,5 )	396	35,1	21,1	( 19,0 ; 23,2 )
<b>2000</b>	229	39,6	16,5	( 14,3 ; 18,6 )	110	20,1	18,3	( 14,8 ; 21,7 )	339	30,1	17,3	( 15,5 ; 19,2 )
<b>2001</b>	251	43,5	17,6	( 15,4 ; 19,8 )	110	20,2	17,5	( 14,1 ; 20,8 )	361	32,2	18,0	( 16,1 ; 19,9 )
<b>2002</b>	204	35,2	13,8	( 11,9 ; 15,7 )	117	21,4	17,2	( 14,0 ; 20,4 )	321	28,5	15,3	( 13,6 ; 17,0 )
<b>2003</b>	208	35,8	13,7	( 11,8 ; 15,6 )	92	16,8	13,0	( 10,3 ; 15,8 )	300	26,6	13,8	( 12,2 ; 15,4 )
<b>2004</b>	234	40,2	15,1	( 13,1 ; 17,1 )	99	18,1	13,7	( 10,9 ; 16,4 )	333	29,4	14,9	( 13,3 ; 16,5 )
<b>2005</b>	227	38,8	13,8	( 12,0 ; 15,7 )	118	21,5	15,7	( 12,8 ; 18,6 )	345	30,4	15,0	( 13,3 ; 16,6 )
<b>2006</b>	229	39,1	13,3	( 11,5 ; 15,1 )	102	18,5	12,5	( 10,0 ; 15,1 )	331	29,1	13,7	( 12,2 ; 15,2 )
<b>2007</b>	225	38,3	12,6	( 10,9 ; 14,3 )	116	21,0	14,4	( 11,7 ; 17,1 )	341	29,9	13,6	( 12,1 ; 15,1 )
<b>2008</b>	258	43,7	14,0	( 12,2 ; 15,8 )	132	23,9	15,4	( 12,7 ; 18,1 )	390	34,1	14,8	( 13,3 ; 16,3 )
<b>2009</b>	240	40,6	13,1	( 11,4 ; 14,9 )	123	22,2	14,4	( 11,7 ; 17,0 )	363	31,7	13,6	( 12,2 ; 15,1 )
<b>2010</b>	240	40,5	12,2	( 10,6 ; 13,8 )	117	21,1	12,7	( 10,3 ; 15,1 )	357	31,1	12,7	( 11,3 ; 14,0 )

<sup>1</sup> GNS-9-428, GNS-10:150.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.N taula. Garuneko hodiedetako gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BISEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	564	95,3	( 59,9 ; 70,8 )	383	67,3	( 73,1 ; 89,9 )	947	81,6	72,5 ( 67,9 ; 77,2 )
1991	566	96,0	( 57,4 ; 67,9 )	407	71,9	( 76,7 ; 93,6 )	973	84,2	72,4 ( 67,9 ; 77,0 )
1992	547	92,9	( 53,0 ; 62,8 )	379	67,2	( 66,7 ; 82,0 )	926	80,3	65,3 ( 61,1 ; 69,6 )
1993	557	94,8	( 51,3 ; 60,7 )	343	61,1	( 59,5 ; 73,9 )	900	78,3	61,4 ( 57,4 ; 65,4 )
1994	528	90,0	( 47,1 ; 56,2 )	410	73,3	( 69,3 ; 84,5 )	938	81,8	61,8 ( 57,8 ; 65,8 )
1995	558	95,2	( 47,4 ; 56,2 )	391	70,2	( 62,7 ; 76,8 )	949	83,0	60,1 ( 56,3 ; 64,0 )
1996	529	90,4	( 43,3 ; 51,5 )	412	74,2	( 65,4 ; 79,7 )	941	82,5	57,7 ( 54,0 ; 61,5 )
1997	552	94,6	( 43,5 ; 51,7 )	422	76,3	( 63,7 ; 77,4 )	974	85,7	57,4 ( 53,8 ; 61,1 )
1998	575	98,8	( 45,4 ; 53,7 )	366	66,4	( 53,1 ; 65,5 )	941	83,1	53,9 ( 50,4 ; 57,4 )
1999	606	104,4	( 45,4 ; 53,6 )	411	74,8	( 57,4 ; 70,0 )	1.017	90,0	56,0 ( 52,6 ; 59,5 )
2000	524	90,5	( 37,6 ; 44,9 )	416	76,0	( 55,8 ; 68,0 )	940	83,5	50,5 ( 47,2 ; 53,8 )
2001	530	91,8	( 37,8 ; 45,3 )	402	73,7	( 51,3 ; 62,7 )	932	83,0	48,4 ( 45,2 ; 51,5 )
2002	586	101,2	( 39,2 ; 46,5 )	427	78,1	( 54,2 ; 65,9 )	1.013	90,0	50,9 ( 47,7 ; 54,1 )
2003	576	99,2	( 36,9 ; 43,8 )	372	68,0	( 44,8 ; 55,2 )	948	84,0	45,4 ( 42,4 ; 48,3 )
2004	491	84,3	( 30,2 ; 36,6 )	394	71,8	( 46,5 ; 57,0 )	885	78,2	41,4 ( 38,5 ; 44,2 )
2005	495	84,7	( 29,9 ; 36,1 )	378	68,8	( 43,4 ; 53,4 )	873	77,0	39,5 ( 36,8 ; 42,2 )
2006	520	88,7	( 30,2 ; 36,3 )	424	77,0	( 46,5 ; 56,7 )	944	83,0	41,2 ( 38,5 ; 44,0 )
2007	515	87,6	( 29,1 ; 35,1 )	368	66,7	( 40,0 ; 49,5 )	883	77,5	37,7 ( 35,0 ; 40,3 )
2008	476	80,7	( 26,8 ; 32,7 )	348	63,0	( 36,2 ; 45,2 )	824	72,1	34,6 ( 32,1 ; 37,2 )
2009	514	86,9	( 27,8 ; 33,6 )	358	64,7	( 36,0 ; 44,9 )	872	76,1	34,9 ( 32,4 ; 37,4 )
2010	465	78,4	( 24,4 ; 29,9 )	332	59,8	( 32,9 ; 41,3 )	797	69,4	31,5 ( 29,2 ; 33,9 )

<sup>1</sup> GNS-9: 430-434, 436-438, GNS-10: I60-I69.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarrean egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa, Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza, Osasun eta Kontsumo Saila.

19.O taula. Kardiopatia iskemikoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	325	54,9	38,3	( 34,1 ; 42,5 )	455	80,0	91,8	( 83,2 ; 100,4 )	780	67,2	60,8	( 56,5 ; 65,1 )
1991	314	53,2	35,5	( 31,5 ; 39,5 )	480	84,8	92,3	( 83,9 ; 100,7 )	794	68,7	59,5	( 55,3 ; 63,7 )
1992	309	52,5	34,1	( 30,2 ; 38,0 )	463	82,1	86,5	( 78,5 ; 94,6 )	772	67,0	56,1	( 52,1 ; 60,0 )
1993	320	54,4	33,1	( 29,4 ; 36,8 )	483	86,0	88,2	( 80,2 ; 96,2 )	803	69,9	56,3	( 52,4 ; 60,2 )
1994	302	51,5	30,6	( 27,1 ; 34,2 )	453	81,0	81,4	( 73,8 ; 89,1 )	755	65,9	51,3	( 47,6 ; 55,0 )
1995	379	64,7	35,7	( 32,0 ; 39,3 )	459	82,4	79,3	( 71,9 ; 86,7 )	838	73,3	54,7	( 50,9 ; 58,4 )
1996	407	69,6	37,2	( 33,5 ; 40,9 )	603	108,6	99,9	( 91,8 ; 108,0 )	1.010	88,6	64,9	( 60,8 ; 68,9 )
1997	363	62,2	33,2	( 29,6 ; 36,7 )	572	103,4	93,5	( 85,7 ; 101,3 )	935	82,3	58,9	( 55,1 ; 62,7 )
1998	389	66,9	34,3	( 30,7 ; 37,9 )	555	100,7	87,6	( 80,2 ; 95,1 )	944	83,3	57,2	( 53,5 ; 61,0 )
1999	359	61,9	30,0	( 26,8 ; 33,3 )	542	98,7	83,7	( 76,5 ; 90,8 )	901	79,8	52,6	( 49,1 ; 56,2 )
2000	377	65,1	31,6	( 28,3 ; 35,0 )	575	105,1	86,0	( 78,8 ; 93,2 )	952	84,5	55,2	( 51,5 ; 58,8 )
2001	343	59,4	27,2	( 24,2 ; 30,2 )	517	94,8	75,4	( 68,7 ; 82,0 )	860	76,6	48,2	( 44,8 ; 51,5 )
2002	332	57,3	25,0	( 22,2 ; 27,9 )	563	103,0	79,7	( 73,0 ; 86,4 )	895	79,5	48,4	( 45,2 ; 51,7 )
2003	370	63,7	28,0	( 25,0 ; 31,0 )	576	105,2	80,0	( 73,4 ; 86,7 )	946	83,8	49,8	( 46,5 ; 53,1 )
2004	381	65,4	27,0	( 24,1 ; 29,9 )	530	96,6	72,1	( 65,8 ; 78,5 )	911	80,5	46,7	( 43,5 ; 49,9 )
2005	356	60,9	24,5	( 21,7 ; 27,2 )	552	100,4	72,3	( 66,1 ; 78,5 )	908	80,1	44,7	( 41,6 ; 47,8 )
2006	340	58,0	22,0	( 19,5 ; 24,5 )	506	91,9	65,1	( 59,3 ; 71,0 )	846	74,4	40,7	( 37,8 ; 43,6 )
2007	343	58,3	22,3	( 19,7 ; 24,8 )	545	98,8	70,0	( 63,9 ; 76,1 )	888	77,9	42,8	( 39,7 ; 45,8 )
2008	340	57,6	21,3	( 18,8 ; 23,7 )	468	84,7	58,3	( 52,8 ; 63,8 )	808	70,7	37,3	( 34,6 ; 40,1 )
2009	336	56,8	21,1	( 18,6 ; 23,7 )	535	96,6	64,6	( 58,9 ; 70,3 )	871	76,1	39,6	( 36,7 ; 42,4 )
2010	291	49,0	17,8	( 15,5 ; 20,1 )	546	98,4	65,7	( 59,9 ; 71,6 )	837	72,9	37,4	( 34,6 ; 40,2 )

<sup>1</sup> GNS-9-410-414, GNS-10:120-125.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.P taula. Pneumonien<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	85	14,4	9,8 ( 7,7 ; 11,9 )	85	15,0	18,6 ( 14,5 ; 22,7 )	170	14,7	13,2 ( 11,2 ; 15,3 )
1991	85	14,4	9,3 ( 7,3 ; 11,3 )	71	12,6	15,8 ( 12,0 ; 19,5 )	156	13,5	11,7 ( 9,9 ; 13,6 )
1992	97	16,5	10,3 ( 8,2 ; 12,4 )	101	17,9	21,2 ( 16,9 ; 25,4 )	198	17,2	14,5 ( 12,4 ; 16,5 )
1993	74	12,6	7,4 ( 5,7 ; 9,1 )	92	16,4	19,0 ( 15,0 ; 22,9 )	166	14,4	11,5 ( 9,7 ; 13,2 )
1994	84	14,3	7,9 ( 6,2 ; 9,6 )	65	11,6	13,3 ( 10,0 ; 16,6 )	149	13,0	9,6 ( 8,0 ; 11,1 )
1995	91	15,5	8,1 ( 6,4 ; 9,8 )	79	14,2	15,4 ( 11,9 ; 18,9 )	170	14,9	10,6 ( 9,0 ; 12,2 )
1996	98	16,8	8,3 ( 6,6 ; 10,0 )	96	17,3	17,5 ( 13,9 ; 21,1 )	194	17,0	11,7 ( 10,0 ; 13,3 )
1997	91	15,6	7,6 ( 6,0 ; 9,2 )	87	15,7	15,7 ( 12,3 ; 19,1 )	178	15,7	10,5 ( 8,9 ; 12,1 )
1998	93	16,0	7,6 ( 6,0 ; 9,2 )	70	12,7	12,4 ( 9,5 ; 15,4 )	163	14,4	9,2 ( 7,8 ; 10,7 )
1999	80	13,8	6,2 ( 4,8 ; 7,5 )	67	12,2	11,5 ( 8,7 ; 14,3 )	147	13,0	7,8 ( 6,6 ; 9,1 )
2000	107	18,5	8,2 ( 6,6 ; 9,8 )	65	11,9	11,0 ( 8,2 ; 13,7 )	172	15,3	9,2 ( 7,8 ; 10,6 )
2001	63	10,9	4,6 ( 3,4 ; 5,7 )	52	9,5	8,2 ( 5,9 ; 10,5 )	115	10,2	6,1 ( 4,9 ; 7,2 )
2002	94	16,2	6,8 ( 5,4 ; 8,2 )	105	19,2	15,8 ( 12,7 ; 18,9 )	199	17,7	9,9 ( 8,5 ; 11,2 )
2003	97	16,7	6,6 ( 5,2 ; 8,0 )	102	18,6	14,9 ( 11,9 ; 17,9 )	199	17,6	9,8 ( 8,4 ; 11,2 )
2004	94	16,1	6,3 ( 4,9 ; 7,7 )	70	12,8	9,6 ( 7,3 ; 12,0 )	164	14,5	7,5 ( 6,3 ; 8,7 )
2005	101	17,3	6,7 ( 5,3 ; 8,1 )	109	19,8	14,2 ( 11,4 ; 16,9 )	210	18,5	9,4 ( 8,1 ; 10,7 )
2006	96	16,4	6,2 ( 4,8 ; 7,5 )	92	16,7	11,4 ( 9,0 ; 13,8 )	188	16,5	8,2 ( 7,0 ; 9,4 )
2007	95	16,2	5,6 ( 4,4 ; 6,8 )	92	16,7	11,1 ( 8,7 ; 13,5 )	187	16,4	7,7 ( 6,6 ; 8,9 )
2008	92	15,6	5,5 ( 4,3 ; 6,8 )	98	17,7	11,8 ( 9,3 ; 14,2 )	190	16,6	7,8 ( 6,7 ; 9,0 )
2009	97	16,4	5,5 ( 4,3 ; 6,7 )	86	15,5	9,9 ( 7,7 ; 12,0 )	183	16,0	7,1 ( 6,0 ; 8,2 )
2010	72	12,1	3,9 ( 2,9 ; 5,0 )	75	13,5	8,5 ( 6,5 ; 10,5 )	147	12,8	5,6 ( 4,6 ; 6,6 )

<sup>1</sup> GNS-9:480-486, GNS-10:J12-J18.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokittuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.Q taula.. BGBK eta antzeko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	124	21,0	14,4	( 11,8 ; 16,9 )	301	52,9	64,5	( 57,1 ; 72,0 )	425	36,6	32,2	( 29,1 ; 35,3 )
1991	155	26,3	17,4	( 14,6 ; 20,1 )	304	53,7	62,4	( 55,2 ; 69,5 )	459	39,7	33,8	( 30,7 ; 36,9 )
1992	125	21,2	13,4	( 11,0 ; 15,7 )	260	46,1	51,5	( 45,1 ; 57,9 )	385	33,4	27,2	( 24,5 ; 29,9 )
1993	111	18,9	11,2	( 9,1 ; 13,3 )	290	51,6	54,9	( 48,5 ; 61,4 )	401	34,9	27,2	( 24,5 ; 29,9 )
1994	112	19,1	11,1	( 9,0 ; 13,2 )	265	47,4	47,6	( 41,7 ; 53,4 )	377	32,9	24,2	( 21,7 ; 26,6 )
1995	127	21,7	11,9	( 9,8 ; 14,0 )	307	55,1	55,2	( 48,9 ; 61,5 )	434	38,0	27,6	( 25,0 ; 30,2 )
1996	151	25,8	13,5	( 11,3 ; 15,8 )	285	51,3	50,1	( 44,2 ; 56,0 )	436	38,2	26,8	( 24,3 ; 29,4 )
1997	133	22,8	11,5	( 9,5 ; 13,5 )	300	54,2	49,1	( 43,4 ; 54,8 )	433	38,1	25,2	( 22,8 ; 27,6 )
1998	152	26,1	12,3	( 10,3 ; 14,3 )	345	62,6	53,9	( 48,1 ; 59,7 )	497	43,9	28,0	( 25,5 ; 30,4 )
1999	155	26,7	12,1	( 10,2 ; 14,1 )	364	66,3	55,5	( 49,7 ; 61,3 )	519	45,9	28,4	( 25,9 ; 30,8 )
2000	132	22,8	10,2	( 8,4 ; 12,0 )	354	64,7	52,7	( 47,1 ; 58,3 )	486	43,2	25,9	( 23,5 ; 28,2 )
2001	102	17,7	8,1	( 6,4 ; 9,7 )	287	52,6	41,4	( 36,5 ; 46,3 )	389	34,7	19,7	( 17,7 ; 21,7 )
2002	125	21,6	9,8	( 7,9 ; 11,6 )	332	60,8	45,7	( 40,6 ; 50,7 )	457	40,6	22,7	( 20,6 ; 24,9 )
2003	146	25,1	10,2	( 8,5 ; 12,0 )	357	65,2	48,3	( 43,1 ; 53,4 )	503	44,6	23,8	( 21,7 ; 25,9 )
2004	109	18,7	7,2	( 5,8 ; 8,7 )	318	58,0	40,2	( 35,6 ; 44,7 )	427	37,8	19,4	( 17,5 ; 21,3 )
2005	129	22,1	8,7	( 7,1 ; 10,3 )	383	69,7	46,9	( 42,1 ; 51,8 )	512	45,2	22,8	( 20,8 ; 24,9 )
2006	94	16,0	6,1	( 4,8 ; 7,5 )	282	51,2	33,5	( 29,4 ; 37,5 )	376	33,1	16,2	( 14,5 ; 17,9 )
2007	111	18,9	7,3	( 5,8 ; 8,8 )	278	50,4	31,9	( 28,0 ; 35,8 )	389	34,1	16,5	( 14,8 ; 18,2 )
2008	98	16,6	6,6	( 5,1 ; 8,0 )	281	50,8	31,7	( 27,8 ; 35,6 )	379	33,2	15,7	( 14,0 ; 17,3 )
2009	83	14,0	5,1	( 3,9 ; 6,3 )	282	50,9	30,2	( 26,5 ; 33,9 )	365	31,9	14,2	( 12,7 ; 15,8 )
2010	95	16,0	6,2	( 4,8 ; 7,7 )	283	51,0	30,3	( 26,5 ; 34,0 )	378	32,9	15,1	( 13,4 ; 16,7 )

<sup>1</sup> GNS-9-490-492,494,496, GNS-10:J40-J44,J47.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

19.R taula. Zirrosiaren eta gibelego gaixotasun kronikoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	75	12,7	( 8,1 ; 13,1 )	182	32,0	( 29,3 ; 39,4 )	257	22,2	( 18,7 ; 24,0 )
1991	57	9,7	( 6,2 ; 10,7 )	170	30,0	( 25,8 ; 35,1 )	227	19,6	( 16,2 ; 21,0 )
1992	57	9,7	( 5,8 ; 10,0 )	174	30,9	( 26,0 ; 35,2 )	231	20,0	( 15,8 ; 20,6 )
1993	59	10,0	( 5,9 ; 10,1 )	165	29,4	( 24,3 ; 33,2 )	224	19,5	( 15,0 ; 19,6 )
1994	63	10,7	( 5,8 ; 9,8 )	140	25,0	( 20,2 ; 28,4 )	203	17,7	( 13,3 ; 17,6 )
1995	74	12,6	( 7,2 ; 11,7 )	140	25,1	( 19,4 ; 27,2 )	214	18,7	( 13,8 ; 18,1 )
1996	69	11,8	( 6,5 ; 10,8 )	150	27,0	( 20,1 ; 27,8 )	219	19,2	( 13,7 ; 18,0 )
1997	59	10,1	( 5,1 ; 8,8 )	143	25,9	( 19,4 ; 27,2 )	202	17,8	( 12,5 ; 16,6 )
1998	69	11,9	( 6,8 ; 11,2 )	139	25,2	( 18,3 ; 25,8 )	208	18,4	( 12,9 ; 17,0 )
1999	63	10,9	( 6,0 ; 10,3 )	122	22,2	( 15,5 ; 22,2 )	185	16,4	( 11,1 ; 14,9 )
2000	60	10,4	( 5,4 ; 9,4 )	145	26,5	( 18,8 ; 26,3 )	205	18,2	( 12,4 ; 16,5 )
2001	63	10,9	( 5,0 ; 8,5 )	148	27,1	( 18,9 ; 26,4 )	211	18,8	( 12,1 ; 16,0 )
2002	60	10,4	( 5,1 ; 8,9 )	111	20,3	( 14,1 ; 20,6 )	171	15,2	( 10,1 ; 13,8 )
2003	63	10,9	( 4,9 ; 8,4 )	135	24,7	( 16,6 ; 23,5 )	198	17,6	( 10,9 ; 14,6 )
2004	45	7,7	( 3,5 ; 6,8 )	134	24,4	( 16,1 ; 22,8 )	179	15,8	( 10,0 ; 13,6 )
2005	40	6,8	( 2,7 ; 5,5 )	122	22,2	( 14,5 ; 21,0 )	162	14,3	( 8,7 ; 12,1 )
2006	37	6,3	( 2,4 ; 5,0 )	103	18,7	( 12,2 ; 18,2 )	140	12,3	( 7,4 ; 10,5 )
2007	41	7,0	( 2,8 ; 5,5 )	132	23,9	( 15,6 ; 22,2 )	173	15,2	( 9,3 ; 12,8 )
2008	42	7,1	( 3,0 ; 6,1 )	108	19,5	( 11,7 ; 17,4 )	150	13,1	( 7,6 ; 10,7 )
2009	49	8,3	( 3,1 ; 6,0 )	89	16,1	( 9,5 ; 14,8 )	138	12,1	( 6,7 ; 9,6 )
2010	52	8,8	( 3,7 ; 6,9 )	118	21,3	( 12,9 ; 18,9 )	170	14,8	( 8,5 ; 11,8 )

<sup>1</sup> GNS-9: 571, GNS-10: K70, K72.1, K73, K74, K76.1.9.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



19.S taula. Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. BIZKAIA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	71	12,0	8,8	( 6,7 ; 10,9 )	77	13,5	17,1	( 13,1 ; 21,0 )	148	12,8	11,4	( 9,6 ; 13,3 )
1991	55	9,3	6,4	( 4,7 ; 8,1 )	79	14,0	16,3	( 12,6 ; 19,9 )	134	11,6	10,1	( 8,4 ; 11,8 )
1992	60	10,2	6,6	( 4,9 ; 8,3 )	74	13,1	15,3	( 11,7 ; 18,9 )	134	11,6	9,7	( 8,1 ; 11,4 )
1993	70	11,9	7,4	( 5,6 ; 9,2 )	66	11,8	12,9	( 9,7 ; 16,1 )	136	11,8	9,3	( 7,7 ; 10,9 )
1994	58	9,9	6,0	( 4,4 ; 7,6 )	67	12,0	12,7	( 9,6 ; 15,8 )	125	10,9	8,4	( 6,9 ; 9,9 )
1995	83	14,2	8,4	( 6,5 ; 10,3 )	64	11,5	11,7	( 8,8 ; 14,7 )	147	12,9	9,5	( 7,9 ; 11,1 )
1996	64	10,9	6,1	( 4,6 ; 7,7 )	74	13,3	13,0	( 10,0 ; 16,0 )	138	12,1	8,4	( 7,0 ; 9,8 )
1997	68	11,7	6,2	( 4,7 ; 7,7 )	83	15,0	14,2	( 11,1 ; 17,3 )	151	13,3	9,0	( 7,6 ; 10,5 )
1998	76	13,1	6,6	( 5,1 ; 8,2 )	75	13,6	12,6	( 9,6 ; 15,5 )	151	13,3	8,6	( 7,2 ; 10,0 )
1999	92	15,9	7,5	( 5,9 ; 9,0 )	73	13,3	11,9	( 9,1 ; 14,7 )	165	14,6	9,0	( 7,6 ; 10,4 )
2000	65	11,2	5,6	( 4,1 ; 7,0 )	78	14,3	12,3	( 9,5 ; 15,1 )	143	12,7	7,7	( 6,4 ; 9,0 )
2001	84	14,6	6,6	( 5,1 ; 8,1 )	80	14,7	12,3	( 9,5 ; 15,1 )	164	14,6	8,7	( 7,3 ; 10,0 )
2002	72	12,4	5,6	( 4,2 ; 7,0 )	86	15,7	12,0	( 9,4 ; 14,5 )	158	14,0	7,9	( 6,6 ; 9,1 )
2003	72	12,4	5,2	( 3,9 ; 6,5 )	87	15,9	12,4	( 9,7 ; 15,1 )	159	14,1	7,8	( 6,6 ; 9,1 )
2004	77	13,2	5,1	( 3,9 ; 6,2 )	90	16,4	11,7	( 9,2 ; 14,2 )	167	14,8	7,3	( 6,2 ; 8,4 )
2005	81	13,9	5,6	( 4,3 ; 6,9 )	95	17,3	11,9	( 9,4 ; 14,4 )	176	15,5	8,0	( 6,7 ; 9,2 )
2006	92	15,7	6,3	( 4,9 ; 7,7 )	81	14,7	9,8	( 7,6 ; 12,1 )	173	15,2	7,5	( 6,3 ; 8,6 )
2007	102	17,4	6,5	( 5,1 ; 7,9 )	88	16,0	10,6	( 8,3 ; 12,9 )	190	16,7	8,0	( 6,8 ; 9,1 )
2008	90	15,3	5,4	( 4,2 ; 6,6 )	114	20,6	13,1	( 10,6 ; 15,7 )	204	17,9	8,0	( 6,9 ; 9,2 )
2009	72	12,2	4,4	( 3,3 ; 5,5 )	88	15,9	9,8	( 7,6 ; 11,9 )	160	14,0	6,4	( 5,4 ; 7,5 )
2010	98	16,5	5,4	( 4,2 ; 6,5 )	81	14,6	9,1	( 7,0 ; 11,2 )	179	15,6	6,8	( 5,7 ; 7,8 )

<sup>1</sup> GNS-9: 580-594, GNS-10: N00-N29.

\*Gordina 100.000ko

\*\*100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**20.A taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Emakumeak. GIPUZKOA 1990-2010**

GNS-10	KAUSAK	TASA** 1990	TASA** 2010	ALDIA	UAE	(KT %95)
I60-I69	Garuneko hodiedako gaix.	55,9	21,0	1990 - 2010	-4,34*	( -4,88 ; -3,81 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. organikoak	14,9	18,9	1990 - 2010	0,48	( -0,34 ; 1,31 )
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	47,5	15,2	1990 - 2010	-5,40*	( -6,03 ; -4,78 )
G30	Alzheimer gaix	1,4	14,4	1990 - 2000	14,96*	( 9,50 ; 20,69 )
				2000 - 2010	1,97	( -0,43 ; 4,43 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	35,7	13,5	1990 - 2010	-5,00*	( -5,71 ; -4,27 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	7,8	10,3	1990 - 2010	0,51	( -0,81 ; 1,84 )
C50	Bularreko T. G.	26,9	13,3	1990 - 2010	-3,38*	( -4,10 ; -2,64 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	10,9	10,0	1990 - 2010	-1,74*	( -2,76 ; -0,72 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	4,5	16,1	1990 - 2010	6,36*	( 4,93 ; 7,81 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	12,9	10,5	1990 - 2010	-2,58*	( -3,80 ; -1,33 )
C18	Koloneko T. G.	9,7	9,9	1990 - 2010	-0,06	( -0,97 ; 0,85 )
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	7,4	4,1	1990 - 2010	-2,44*	( -3,88 ; -0,98 )
C16	Urdaileko T.G.	9,7	7,8	1990 - 2008	-4,97*	( -6,14 ; -3,79 )
				2008 - 2010	35,60	( -6,30 ; 96,25 )
J12-J18	Pneumoniak	13,0	5,0	1990 - 2010	-3,32*	( -4,73 ; -1,90 )
C25	Pankreako T. G.	6,8	5,6	1990 - 2010	0,65	( -0,68 ; 2,00 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa

\* Estatistikoki esanguratsua den ezberdintasuna.

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

**20.B taula. Heriotza-tasaren bilakaera heriotza-kausa nagusiak aintzat hartuta. Gizonak. GIPUZKOA 1990-2010**

GNS-10	KAUSAK	TASA** 1990	TASA** 2010	ALDIA	UAE	(KT %95)
I20-I25	Kardiopatia iskemikoa	107,5	54,3	1990 - 1999	-2,87*	( -4,31 ; -1,41 )
				1999 - 2008	-6,50*	( -8,33 ; -4,63 )
				2008 - 2010	7,01	( -11,24 ; 29,02 )
C33-C34	Zintzur-heste, bronkio eta biriketako T. G.	55,3	54,4	1990 - 2008	0,22	( -0,34 ; 0,78 )
				2008 - 2010	-6,89	( -21,14 ; 9,93 )
I60-I69	Garuneko hodiedako gaix.	78,2	34,0	1990 - 2010	-3,82*	( -4,36 ; -3,28 )
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	56,9	32,1	1990 - 1999	0,91	( -1,81 ; 3,72 )
				1999 - 2010	-4,95*	( -6,82 ; -3,04 )
C18	Koloneko T. G.	14,7	24,9	1990 - 2010	1,23*	( 0,37 ; 2,09 )
C61	Prostatato T. G.	22,6	17,6	1990 - 2010	-1,46*	( -2,31 ; -0,60 )
F00-F09	Zahar. eta zahar. aurreko asal. organikoak	12,8	16,9	1990 - 2010	0,27	( -0,58 ; 1,12 )
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	39,0	17,9	1990 - 2003	-6,06*	( -7,83 ; -4,26 )
				2003 - 2010	1,05	( -3,90 ; 6,26 )
C16	Urdaileko T.G.	17,5	14,8	1990 - 2010	-3,69*	( -4,85 ; -2,52 )
E10-E14	Diabetes mellitusa	12,6	14,6	1990 - 2010	-0,55	( -1,54 ; 0,46 )
C67	Maskuriko T.G.	13,5	13,5	1990 - 2010	-1,26*	( -2,39 ; -0,05 )
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibebeko gaix. kronikoak	27,8	13,9	1990 - 2010	-3,26*	( -4,36 ; -2,14 )
I10-I15	Gaix. hipertentsiboak	7,3	13,3	1990 - 2010	2,34*	( 0,75 ; 3,95 )
C22	Gibebeko eta gibel-barn. behazun-bid. T. G.	12,3	12,4	1990 - 2010	-0,59	( -1,53 ; 0,37 )
G30	Alzheimer gaix.	2,8	8,5	1990 - 2001	11,37*	( 6,50 ; 16,46 )
				2001 - 2010	-3,45	( -7,06 ; 0,31 )

UAE: Urteko Aldaketa Ehunekoa

\* Estatistikoki esanguratsua den ezberdintasuna.

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.A taula. Urdailleko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	40	11,6	9,7	( 6,5 ; 12,8 )	54	16,2	17,5	( 12,8 ; 22,2 )	94	13,8	12,8	( 10,2 ; 15,4 )
1991	52	15,1	10,8	( 7,7 ; 13,8 )	92	27,6	29,0	( 23,0 ; 35,0 )	144	21,3	18,9	( 15,8 ; 22,1 )
1992	46	13,4	9,0	( 6,3 ; 11,8 )	88	26,5	26,7	( 21,1 ; 32,4 )	134	19,8	16,9	( 14,0 ; 19,8 )
1993	46	13,4	9,5	( 6,6 ; 12,3 )	86	25,9	26,9	( 21,1 ; 32,7 )	132	19,5	16,8	( 13,9 ; 19,7 )
1994	42	12,2	9,3	( 6,3 ; 12,2 )	90	27,1	25,8	( 20,4 ; 31,2 )	132	19,5	16,2	( 13,4 ; 19,0 )
1995	42	12,2	7,6	( 5,1 ; 10,1 )	75	22,6	21,3	( 16,4 ; 26,1 )	117	17,3	13,6	( 11,1 ; 16,1 )
1996	48	13,9	9,1	( 6,3 ; 11,8 )	83	25,0	23,3	( 18,2 ; 28,4 )	131	19,4	15,1	( 12,5 ; 17,8 )
1997	45	13,1	8,6	( 5,9 ; 11,3 )	78	23,5	20,9	( 16,2 ; 25,6 )	123	18,2	13,9	( 11,4 ; 16,4 )
1998	37	10,8	6,3	( 4,1 ; 8,4 )	68	20,5	17,6	( 13,4 ; 21,8 )	105	15,6	11,1	( 9,0 ; 13,3 )
1999	34	9,9	5,3	( 3,4 ; 7,2 )	67	20,2	17,6	( 13,4 ; 21,9 )	101	15,0	10,9	( 8,7 ; 13,1 )
2000	41	11,9	6,9	( 4,6 ; 9,1 )	82	24,8	21,4	( 16,7 ; 26,1 )	123	18,3	13,2	( 10,8 ; 15,6 )
2001	48	14,0	7,8	( 5,4 ; 10,2 )	74	22,4	18,2	( 14,0 ; 22,4 )	122	18,1	12,4	( 10,1 ; 14,6 )
2002	33	9,6	5,1	( 3,2 ; 7,0 )	68	20,5	17,1	( 12,9 ; 21,2 )	101	14,9	10,2	( 8,2 ; 12,3 )
2003	41	11,9	6,2	( 4,2 ; 8,3 )	61	18,3	13,6	( 10,1 ; 17,0 )	102	15,0	9,5	( 7,5 ; 11,4 )
2004	31	8,9	4,6	( 2,8 ; 6,4 )	76	22,7	17,3	( 13,3 ; 21,2 )	107	15,7	10,1	( 8,1 ; 12,1 )
2005	36	10,3	4,9	( 3,1 ; 6,6 )	67	20,0	14,1	( 10,6 ; 17,5 )	103	15,1	9,0	( 7,2 ; 10,8 )
2006	35	10,0	5,1	( 3,2 ; 6,9 )	54	16,0	11,8	( 8,6 ; 15,0 )	89	13,0	8,2	( 6,4 ; 10,0 )
2007	31	8,8	4,5	( 2,8 ; 6,3 )	85	25,1	18,8	( 14,7 ; 22,9 )	116	16,8	10,9	( 8,8 ; 13,0 )
2008	32	9,1	3,7	( 2,3 ; 5,2 )	58	17,1	12,1	( 8,9 ; 15,4 )	90	13,0	7,5	( 5,8 ; 9,2 )
2009	43	12,2	6,0	( 4,0 ; 8,1 )	57	16,7	11,0	( 8,0 ; 14,0 )	100	14,4	8,0	( 6,3 ; 9,7 )
2010	53	14,9	7,8	( 5,4 ; 10,2 )	71	20,7	14,8	( 11,2 ; 18,4 )	124	17,8	11,0	( 8,9 ; 13,0 )

<sup>1</sup> GNS-9:151, GNS-10:C16.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.B taula. Koloneko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BISEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	46	13,3	9,7	( 6,8 ; 12,6 )	45	13,5	14,7	( 10,3 ; 19,1 )	91	13,4	11,6	( 9,2 ; 14,1 )
1991	41	11,9	8,9	( 6,0 ; 11,7 )	61	18,3	19,8	( 14,8 ; 24,9 )	102	15,1	13,6	( 10,9 ; 16,3 )
1992	42	12,2	8,0	( 5,5 ; 10,6 )	67	20,1	20,6	( 15,6 ; 25,7 )	109	16,1	13,5	( 10,9 ; 16,1 )
1993	51	14,8	9,5	( 6,8 ; 12,2 )	70	21,1	21,2	( 16,2 ; 26,3 )	121	17,9	14,5	( 11,9 ; 17,1 )
1994	60	17,4	11,6	( 8,6 ; 14,7 )	74	22,3	22,0	( 16,9 ; 27,0 )	134	19,8	15,7	( 13,0 ; 18,4 )
1995	49	14,2	9,3	( 6,5 ; 12,1 )	84	25,3	23,8	( 18,7 ; 28,9 )	133	19,7	15,4	( 12,7 ; 18,0 )
1996	55	16,0	9,6	( 6,9 ; 12,3 )	57	17,2	16,5	( 12,1 ; 20,8 )	112	16,6	12,6	( 10,2 ; 15,0 )
1997	63	18,3	10,5	( 7,7 ; 13,3 )	71	21,4	19,2	( 14,7 ; 23,8 )	134	19,8	14,1	( 11,6 ; 16,5 )
1998	56	16,3	10,2	( 7,4 ; 13,1 )	65	19,6	17,1	( 12,9 ; 21,3 )	121	17,9	13,2	( 10,8 ; 15,6 )
1999	59	17,2	10,2	( 7,4 ; 13,0 )	77	23,3	20,1	( 15,5 ; 24,6 )	136	20,2	14,1	( 11,6 ; 16,5 )
2000	74	21,6	11,9	( 8,9 ; 14,8 )	80	24,2	19,8	( 15,4 ; 24,2 )	154	22,9	15,3	( 12,8 ; 17,8 )
2001	61	17,8	8,7	( 6,4 ; 11,1 )	97	29,4	23,4	( 18,7 ; 28,1 )	158	23,5	15,1	( 12,7 ; 17,6 )
2002	65	18,9	10,3	( 7,6 ; 13,1 )	86	25,9	20,3	( 16,0 ; 24,7 )	151	22,3	14,3	( 11,9 ; 16,7 )
2003	62	17,9	9,9	( 7,2 ; 12,6 )	110	33,0	25,3	( 20,5 ; 30,1 )	172	25,3	16,1	( 13,6 ; 18,6 )
2004	69	19,9	10,3	( 7,6 ; 12,9 )	94	28,1	21,5	( 17,1 ; 26,0 )	163	23,9	15,3	( 12,8 ; 17,7 )
2005	58	16,7	7,6	( 5,5 ; 9,8 )	101	30,1	22,2	( 17,8 ; 26,6 )	159	23,2	14,0	( 11,7 ; 16,3 )
2006	77	22,0	11,4	( 8,6 ; 14,2 )	109	32,3	23,1	( 18,7 ; 27,6 )	186	27,1	16,3	( 13,8 ; 18,7 )
2007	60	17,1	8,4	( 6,1 ; 10,8 )	102	30,2	21,6	( 17,3 ; 26,0 )	162	23,5	13,9	( 11,6 ; 16,2 )
2008	69	19,6	9,1	( 6,7 ; 11,5 )	131	38,6	26,1	( 21,5 ; 30,7 )	200	28,9	15,8	( 13,5 ; 18,2 )
2009	66	18,7	9,7	( 7,0 ; 12,4 )	103	30,2	21,0	( 16,7 ; 25,2 )	169	24,3	14,5	( 12,1 ; 16,9 )
2010	69	19,4	9,9	( 7,2 ; 12,6 )	132	38,6	24,9	( 20,4 ; 29,3 )	201	28,8	16,1	( 13,6 ; 18,5 )

<sup>1</sup> GNS-9:153, GNS-10: C18.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.C taula. Gibealeko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BISEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	24	7,0	5,3	( 3,1 ; 7,5 )	40	12,0	12,3	( 8,5 ; 16,1 )	64	9,4	8,5	( 6,4 ; 10,6 )
1991	15	4,4	3,0	( 1,4 ; 4,5 )	41	12,3	13,3	( 9,2 ; 17,5 )	56	8,3	7,2	( 5,3 ; 9,1 )
1992	11	3,2	2,2	( 0,9 ; 3,6 )	45	13,5	13,4	( 9,5 ; 17,4 )	56	8,3	7,1	( 5,2 ; 8,9 )
1993	13	3,8	2,5	( 1,1 ; 3,9 )	39	11,7	11,1	( 7,6 ; 14,6 )	52	7,7	6,3	( 4,6 ; 8,1 )
1994	13	3,8	2,2	( 1,0 ; 3,4 )	48	14,5	14,2	( 10,2 ; 18,3 )	61	9,0	7,5	( 5,6 ; 9,4 )
1995	22	6,4	4,2	( 2,4 ; 6,1 )	44	13,3	12,7	( 8,9 ; 16,5 )	66	9,8	7,8	( 5,9 ; 9,7 )
1996	21	6,1	3,4	( 1,9 ; 5,0 )	31	9,3	8,4	( 5,4 ; 11,4 )	52	7,7	5,8	( 4,2 ; 7,4 )
1997	16	4,7	3,1	( 1,4 ; 4,7 )	48	14,5	12,7	( 9,1 ; 16,4 )	64	9,5	7,4	( 5,5 ; 9,3 )
1998	32	9,3	5,7	( 3,6 ; 7,8 )	47	14,2	12,6	( 8,9 ; 16,2 )	79	11,7	8,8	( 6,8 ; 10,8 )
1999	20	5,8	3,1	( 1,7 ; 4,5 )	46	13,9	11,6	( 8,3 ; 15,0 )	66	9,8	7,1	( 5,3 ; 8,8 )
2000	22	6,4	3,7	( 2,0 ; 5,3 )	44	13,3	11,0	( 7,7 ; 14,3 )	66	9,8	6,8	( 5,1 ; 8,5 )
2001	21	6,1	2,8	( 1,6 ; 4,0 )	44	13,3	10,5	( 7,3 ; 13,6 )	65	9,7	6,4	( 4,8 ; 8,0 )
2002	20	5,8	3,0	( 1,6 ; 4,3 )	41	12,4	9,8	( 6,7 ; 12,8 )	61	9,0	5,9	( 4,3 ; 7,4 )
2003	25	7,2	3,7	( 2,2 ; 5,2 )	40	12,0	9,2	( 6,3 ; 12,1 )	65	9,6	6,2	( 4,7 ; 7,8 )
2004	16	4,6	3,0	( 1,3 ; 4,6 )	51	15,3	11,4	( 8,2 ; 14,6 )	67	9,8	6,5	( 4,9 ; 8,2 )
2005	21	6,0	3,2	( 1,6 ; 4,7 )	47	14,0	10,5	( 7,5 ; 13,6 )	68	9,9	6,5	( 4,9 ; 8,2 )
2006	18	5,2	3,0	( 1,5 ; 4,5 )	49	14,5	10,1	( 7,2 ; 13,0 )	67	9,8	6,0	( 4,5 ; 7,5 )
2007	24	6,8	2,4	( 1,4 ; 3,4 )	63	18,6	13,6	( 10,2 ; 17,1 )	87	12,6	7,4	( 5,7 ; 9,0 )
2008	23	6,5	2,9	( 1,6 ; 4,1 )	55	16,2	11,4	( 8,3 ; 14,5 )	78	11,3	6,6	( 5,0 ; 8,1 )
2009	27	7,6	3,4	( 2,0 ; 4,7 )	52	15,3	10,9	( 7,8 ; 14,0 )	79	11,4	6,9	( 5,2 ; 8,5 )
2010	18	5,1	1,8	( 0,9 ; 2,7 )	59	17,2	12,4	( 9,1 ; 15,8 )	77	11,1	6,6	( 5,0 ; 8,2 )

<sup>1</sup> GNS-9/155; GNS-10; C22.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebulluzio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.D taula. Pankreako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	31	9,0	( 6,8 ; 4,3 ; 9,3 )	33	9,9	( 7,2 ; 14,8 )	64	9,4	8,5 ( 6,4 ; 10,6 )
1991	27	7,9	( 6,4 ; 3,9 ; 8,8 )	34	10,2	( 6,9 ; 13,9 )	61	9,0	8,0 ( 6,0 ; 10,0 )
1992	28	8,1	( 5,7 ; 3,5 ; 7,9 )	31	9,3	( 6,3 ; 13,3 )	59	8,7	7,5 ( 5,6 ; 9,5 )
1993	32	9,3	( 6,3 ; 4,0 ; 8,6 )	41	12,3	( 8,4 ; 15,8 )	73	10,8	9,2 ( 7,1 ; 11,4 )
1994	40	11,6	( 8,4 ; 5,7 ; 11,1 )	49	14,8	( 10,5 ; 18,8 )	89	13,2	10,8 ( 8,5 ; 13,1 )
1995	26	7,6	( 4,8 ; 2,9 ; 6,7 )	13	3,9	( 1,7 ; 5,7 )	39	5,8	4,5 ( 3,1 ; 6,0 )
1996	36	10,5	( 6,7 ; 4,4 ; 9,0 )	43	13,0	( 8,4 ; 15,6 )	79	11,7	9,0 ( 7,0 ; 11,0 )
1997	38	11,0	( 6,3 ; 4,2 ; 8,4 )	26	7,8	( 4,3 ; 9,9 )	64	9,5	6,9 ( 5,2 ; 8,6 )
1998	33	9,6	( 5,8 ; 3,7 ; 7,9 )	39	11,8	( 7,2 ; 13,9 )	72	10,7	8,1 ( 6,2 ; 10,1 )
1999	35	10,2	( 6,5 ; 4,2 ; 8,8 )	27	8,2	( 4,3 ; 9,7 )	62	9,2	6,7 ( 4,9 ; 8,4 )
2000	47	13,7	( 7,7 ; 5,4 ; 10,1 )	47	14,2	( 8,2 ; 14,9 )	94	13,9	9,4 ( 7,4 ; 11,4 )
2001	43	12,5	( 8,0 ; 5,5 ; 10,6 )	40	12,1	( 7,0 ; 13,4 )	83	12,3	9,2 ( 7,1 ; 11,2 )
2002	38	11,0	( 6,0 ; 3,9 ; 8,0 )	39	11,8	( 6,9 ; 13,3 )	77	11,4	8,1 ( 6,2 ; 9,9 )
2003	46	13,3	( 8,2 ; 5,7 ; 10,7 )	44	13,2	( 7,5 ; 13,9 )	90	13,3	9,4 ( 7,4 ; 11,5 )
2004	39	11,2	( 5,9 ; 3,9 ; 8,0 )	45	13,5	( 7,5 ; 13,9 )	84	12,3	8,3 ( 6,4 ; 10,1 )
2005	34	9,8	( 4,8 ; 3,1 ; 6,5 )	34	10,1	( 5,2 ; 10,7 )	68	9,9	6,4 ( 4,8 ; 8,0 )
2006	44	12,6	( 6,6 ; 4,5 ; 8,7 )	59	17,5	( 9,2 ; 15,8 )	103	15,0	9,3 ( 7,4 ; 11,3 )
2007	49	14,0	( 7,8 ; 5,3 ; 10,2 )	43	12,7	( 6,3 ; 12,0 )	92	13,4	8,5 ( 6,6 ; 10,3 )
2008	49	13,9	( 7,8 ; 5,3 ; 10,2 )	39	11,5	( 5,4 ; 10,6 )	88	12,7	7,7 ( 6,0 ; 9,4 )
2009	65	18,4	( 8,7 ; 6,3 ; 11,1 )	45	13,2	( 6,4 ; 12,0 )	110	15,8	9,2 ( 7,3 ; 11,0 )
2010	38	10,7	( 5,6 ; 3,5 ; 7,6 )	42	12,3	( 6,1 ; 11,7 )	80	11,5	7,2 ( 5,5 ; 8,9 )

<sup>1</sup> GNS-9:157, GNS-10: C25.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituuta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.E taula. Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera.GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	19	5,5	4,5	( 2,4 ; 6,6 )	174	52,1	55,3	( 47,0 ; 63,6 )	193	28,4	26,8	( 22,9 ; 30,6 )
1991	23	6,7	5,5	( 3,2 ; 7,9 )	189	56,8	59,7	( 51,1 ; 68,3 )	212	31,3	28,7	( 24,8 ; 32,6 )
1992	30	8,7	7,6	( 4,8 ; 10,4 )	206	61,9	61,9	( 53,4 ; 70,4 )	236	34,9	31,2	( 27,2 ; 35,3 )
1993	22	6,4	5,0	( 2,8 ; 7,2 )	204	61,4	60,5	( 52,2 ; 68,9 )	226	33,4	29,4	( 25,5 ; 33,3 )
1994	21	6,1	4,6	( 2,5 ; 6,6 )	210	63,2	60,4	( 52,2 ; 68,6 )	231	34,2	29,1	( 25,3 ; 32,9 )
1995	27	7,8	5,4	( 3,2 ; 7,6 )	221	66,6	62,3	( 54,0 ; 70,5 )	248	36,7	30,5	( 26,6 ; 34,4 )
1996	22	6,4	4,4	( 2,4 ; 6,3 )	245	73,9	68,5	( 59,9 ; 77,2 )	267	39,5	32,6	( 28,6 ; 36,6 )
1997	24	7,0	5,3	( 3,1 ; 7,5 )	230	69,4	61,1	( 53,1 ; 69,0 )	254	37,6	29,7	( 26,0 ; 33,5 )
1998	26	7,6	5,3	( 3,1 ; 7,5 )	259	78,2	68,4	( 60,0 ; 76,8 )	285	42,2	33,5	( 29,6 ; 37,5 )
1999	43	12,5	9,0	( 6,2 ; 11,9 )	236	71,3	61,4	( 53,5 ; 69,3 )	279	41,4	32,1	( 28,3 ; 36,0 )
2000	41	11,9	8,3	( 5,6 ; 11,1 )	240	72,6	61,3	( 53,4 ; 69,1 )	281	41,7	31,7	( 27,9 ; 35,5 )
2001	43	12,5	9,0	( 6,1 ; 11,8 )	234	70,8	57,7	( 50,2 ; 65,2 )	277	41,1	30,3	( 26,6 ; 34,0 )
2002	46	13,4	9,3	( 6,5 ; 12,2 )	245	73,9	59,8	( 52,3 ; 67,4 )	291	43,0	31,7	( 28,0 ; 35,5 )
2003	39	11,3	8,3	( 5,5 ; 11,0 )	267	80,2	62,9	( 55,2 ; 70,5 )	306	45,1	32,3	( 28,5 ; 36,0 )
2004	57	16,4	12,0	( 8,7 ; 15,4 )	239	71,5	56,3	( 49,0 ; 63,6 )	296	43,4	31,7	( 27,9 ; 35,4 )
2005	45	12,9	8,8	( 6,1 ; 11,6 )	269	80,1	61,2	( 53,7 ; 68,6 )	314	45,9	32,3	( 28,5 ; 36,0 )
2006	52	14,9	10,7	( 7,6 ; 13,7 )	263	78,0	60,2	( 52,8 ; 67,6 )	315	45,9	33,1	( 29,3 ; 36,8 )
2007	53	15,1	10,7	( 7,6 ; 13,8 )	291	86,0	65,4	( 57,7 ; 73,1 )	344	49,9	35,4	( 31,5 ; 39,4 )
2008	67	19,0	13,9	( 10,4 ; 17,5 )	303	89,2	66,6	( 58,9 ; 74,3 )	370	53,5	38,0	( 33,9 ; 42,0 )
2009	73	20,7	15,8	( 12,0 ; 19,7 )	277	81,2	59,0	( 51,8 ; 66,2 )	350	50,4	34,7	( 30,9 ; 38,6 )
2010	74	20,9	16,1	( 12,3 ; 20,0 )	252	73,6	54,4	( 47,4 ; 61,4 )	326	46,8	33,4	( 29,5 ; 37,2 )

<sup>1</sup> GNS-9:162, GNS-10: C33-C34.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.F taula. Bularreko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	105	30,5	( 21,6 ; 32,2 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	105	15,5	14,8 ( 11,9 ; 17,7 )
1991	112	32,6	( 22,4 ; 33,0 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	112	16,6	15,4 ( 12,5 ; 18,2 )
1992	121	35,2	( 23,6 ; 34,3 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	121	17,9	16,2 ( 13,3 ; 19,1 )
1993	123	35,8	( 23,8 ; 34,4 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	123	18,2	16,0 ( 13,1 ; 18,9 )
1994	111	32,3	( 19,5 ; 29,1 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	111	16,4	13,7 ( 11,1 ; 16,3 )
1995	114	33,1	( 20,7 ; 30,6 )	1	0,3	( -0,3 ; 0,9 )	115	17,0	14,3 ( 11,6 ; 17,0 )
1996	106	30,8	( 18,3 ; 27,5 )	1	0,3	( -0,3 ; 1,0 )	107	15,8	12,9 ( 10,4 ; 15,4 )
1997	102	29,6	( 17,5 ; 26,5 )	1	0,3	( -0,3 ; 0,8 )	103	15,2	12,2 ( 9,8 ; 14,7 )
1998	108	31,4	( 18,9 ; 28,3 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	108	16,0	12,9 ( 10,4 ; 15,4 )
1999	94	27,4	( 15,5 ; 24,1 )	3	0,9	( -0,1 ; 1,9 )	97	14,4	11,2 ( 8,9 ; 13,5 )
2000	86	25,1	( 13,1 ; 20,7 )	1	0,3	( -0,3 ; 0,9 )	87	12,9	9,5 ( 7,4 ; 11,5 )
2001	111	32,4	( 17,3 ; 25,9 )	2	0,6	( -0,2 ; 1,1 )	113	16,8	12,1 ( 9,8 ; 14,4 )
2002	84	24,4	( 12,6 ; 20,2 )	1	0,3	( -0,2 ; 0,7 )	85	12,6	9,1 ( 7,1 ; 11,1 )
2003	94	27,2	( 14,0 ; 21,9 )	3	0,9	( -0,1 ; 1,6 )	97	14,3	10,1 ( 8,0 ; 12,2 )
2004	101	29,1	( 14,5 ; 22,4 )	2	0,6	( -0,2 ; 1,1 )	103	15,1	10,4 ( 8,3 ; 12,5 )
2005	84	24,1	( 10,8 ; 17,4 )	1	0,3	( -0,2 ; 0,6 )	85	12,4	8,0 ( 6,2 ; 9,7 )
2006	84	24,0	( 12,0 ; 19,2 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	84	12,2	8,4 ( 6,5 ; 10,3 )
2007	105	29,9	( 14,3 ; 21,9 )	3	0,9	( -0,1 ; 1,5 )	108	15,7	10,3 ( 8,2 ; 12,3 )
2008	102	29,0	( 14,2 ; 21,8 )	1	0,3	( -0,2 ; 0,7 )	103	14,9	9,9 ( 7,9 ; 11,9 )
2009	104	29,4	( 13,1 ; 20,3 )	1	0,3	( -0,2 ; 0,5 )	105	15,1	9,3 ( 7,4 ; 11,2 )
2010	85	24,0	( 10,1 ; 16,5 )	0	0,0	( 0,0 ; 0,0 )	85	12,2	7,3 ( 5,6 ; 9,0 )

<sup>1</sup> GNS-9:174-175, GNS-10: C50.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokitu.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



21.G taula. Prostatako tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990				66	19,7	22,6 ( 17,0 ; 28,2 )			
1991				80	24,0	27,7 ( 21,5 ; 34,0 )			
1992				71	21,4	23,4 ( 17,8 ; 28,9 )			
1993				70	21,1	22,1 ( 16,8 ; 27,4 )			
1994				86	25,9	26,9 ( 21,1 ; 32,7 )			
1995				65	19,6	19,6 ( 14,7 ; 24,4 )			
1996				76	22,9	21,8 ( 16,8 ; 26,7 )			
1997				85	25,6	23,3 ( 18,3 ; 28,3 )			
1998				87	26,3	23,1 ( 18,2 ; 28,0 )			
1999				88	26,6	22,4 ( 17,7 ; 27,2 )			
2000				95	28,7	23,6 ( 18,8 ; 28,4 )			
2001				104	31,5	25,2 ( 20,3 ; 30,1 )			
2002				93	28,0	22,1 ( 17,5 ; 26,6 )			
2003				89	26,7	19,8 ( 15,6 ; 23,9 )			
2004				84	25,1	18,1 ( 14,2 ; 22,1 )			
2005				97	28,9	20,1 ( 16,0 ; 24,2 )			
2006				77	22,9	15,4 ( 11,8 ; 18,9 )			
2007				87	25,7	17,4 ( 13,7 ; 21,2 )			
2008				112	33,0	21,6 ( 17,5 ; 25,7 )			
2009				113	33,1	21,7 ( 17,5 ; 25,8 )			
2010				103	30,1	17,6 ( 14,1 ; 21,2 )			

<sup>1</sup> GNS-9: 185, GNS-10: C61.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa, Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza, Osasun eta Kontsumo Saila.

21.H taula. Maskuriko tumore gaiztoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	7	2,0	1,2	( 0,3 ; 2,1 )	42	12,6	13,5	( 9,3 ; 17,6 )	49	7,2	6,1	( 4,3 ; 7,8 )
1991	9	2,6	1,7	( 0,6 ; 2,8 )	41	12,3	14,4	( 9,9 ; 18,9 )	50	7,4	6,4	( 4,6 ; 8,2 )
1992	16	4,7	3,0	( 1,5 ; 4,6 )	45	13,5	13,9	( 9,8 ; 18,0 )	61	9,0	7,5	( 5,5 ; 9,4 )
1993	10	2,9	1,9	( 0,7 ; 3,1 )	55	16,6	17,4	( 12,7 ; 22,0 )	65	9,6	8,0	( 6,0 ; 9,9 )
1994	13	3,8	2,3	( 1,0 ; 3,6 )	60	18,1	17,6	( 13,1 ; 22,1 )	73	10,8	8,5	( 6,5 ; 10,5 )
1995	12	3,5	1,8	( 0,8 ; 2,9 )	36	10,8	10,3	( 6,9 ; 13,7 )	48	7,1	5,2	( 3,7 ; 6,8 )
1996	7	2,0	1,1	( 0,3 ; 2,0 )	54	16,3	15,0	( 10,9 ; 19,0 )	61	9,0	6,9	( 5,1 ; 8,6 )
1997	12	3,5	1,9	( 0,8 ; 2,9 )	54	16,3	14,9	( 10,9 ; 18,9 )	66	9,8	7,3	( 5,5 ; 9,1 )
1998	7	2,0	1,1	( 0,2 ; 2,0 )	52	15,7	14,3	( 10,4 ; 18,2 )	59	8,7	6,4	( 4,7 ; 8,0 )
1999	11	3,2	1,8	( 0,6 ; 2,9 )	54	16,3	13,3	( 9,7 ; 16,9 )	65	9,6	6,3	( 4,7 ; 7,8 )
2000	6	1,8	0,9	( 0,2 ; 1,6 )	40	12,1	10,2	( 7,0 ; 13,4 )	46	6,8	4,8	( 3,4 ; 6,3 )
2001	5	1,5	0,6	( 0,1 ; 1,1 )	56	17,0	13,7	( 10,0 ; 17,3 )	61	9,1	5,6	( 4,1 ; 7,0 )
2002	11	3,2	1,7	( 0,6 ; 2,8 )	75	22,6	17,8	( 13,7 ; 21,9 )	86	12,7	8,5	( 6,6 ; 10,3 )
2003	13	3,8	2,0	( 0,8 ; 3,2 )	50	15,0	11,5	( 8,3 ; 14,8 )	63	9,3	5,7	( 4,2 ; 7,2 )
2004	23	6,6	2,8	( 1,5 ; 4,0 )	67	20,0	14,5	( 11,0 ; 18,1 )	90	13,2	7,7	( 6,0 ; 9,3 )
2005	19	5,5	2,0	( 1,0 ; 3,0 )	58	17,3	12,3	( 9,1 ; 15,5 )	77	11,3	6,0	( 4,6 ; 7,4 )
2006	13	3,7	1,8	( 0,7 ; 2,8 )	54	16,0	11,0	( 8,0 ; 14,0 )	67	9,8	5,6	( 4,2 ; 7,0 )
2007	12	3,4	1,3	( 0,5 ; 2,1 )	47	13,9	10,2	( 7,2 ; 13,2 )	59	8,6	5,0	( 3,6 ; 6,4 )
2008	14	4,0	2,1	( 0,9 ; 3,4 )	64	18,9	12,1	( 9,0 ; 15,1 )	78	11,3	6,4	( 4,9 ; 7,9 )
2009	22	6,2	2,5	( 1,3 ; 3,7 )	61	17,9	11,6	( 8,6 ; 14,6 )	83	12,0	6,3	( 4,8 ; 7,7 )
2010	17	4,8	2,1	( 1,0 ; 3,2 )	74	21,6	13,5	( 10,3 ; 16,6 )	91	13,1	6,7	( 5,2 ; 8,2 )

<sup>1</sup> GNS-9: 188; GNS-10: C67.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilketasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.1.taula. Diabetes mellitusaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	59	17,1	10,9	( 8,0 ; 13,7 )	37	11,1	12,6	( 8,4 ; 16,8 )	96	14,1	11,8	( 9,4 ; 14,1 )
1991	66	19,2	13,8	( 10,3 ; 17,3 )	46	13,8	15,4	( 10,9 ; 20,0 )	112	16,6	14,2	( 11,5 ; 16,8 )
1992	63	18,3	11,3	( 8,4 ; 14,1 )	38	11,4	12,5	( 8,4 ; 16,5 )	101	14,9	12,0	( 9,6 ; 14,3 )
1993	63	18,3	10,4	( 7,8 ; 13,0 )	50	15,0	15,6	( 11,2 ; 20,0 )	113	16,7	12,6	( 10,3 ; 15,0 )
1994	76	22,1	11,9	( 9,2 ; 14,7 )	52	15,7	16,1	( 11,7 ; 20,6 )	128	18,9	14,0	( 11,5 ; 16,4 )
1995	80	23,2	13,0	( 10,1 ; 16,0 )	50	15,1	14,2	( 10,2 ; 18,2 )	130	19,2	13,9	( 11,4 ; 16,3 )
1996	73	21,2	10,9	( 8,3 ; 13,5 )	63	19,0	18,5	( 13,8 ; 23,1 )	136	20,1	13,9	( 11,5 ; 16,3 )
1997	75	21,8	11,8	( 9,0 ; 14,6 )	55	16,6	15,4	( 11,3 ; 19,6 )	130	19,2	12,8	( 10,6 ; 15,1 )
1998	65	18,9	9,5	( 7,1 ; 11,9 )	67	20,2	18,4	( 14,0 ; 22,9 )	132	19,6	12,5	( 10,3 ; 14,6 )
1999	100	29,1	13,6	( 10,8 ; 16,4 )	65	19,6	16,7	( 12,6 ; 20,8 )	165	24,5	15,1	( 12,7 ; 17,4 )
2000	79	23,0	10,4	( 8,0 ; 12,8 )	68	20,6	16,7	( 12,7 ; 20,7 )	147	21,8	13,3	( 11,1 ; 15,5 )
2001	89	25,9	10,8	( 8,4 ; 13,1 )	67	20,3	16,0	( 12,1 ; 19,9 )	156	23,2	13,2	( 11,1 ; 15,3 )
2002	85	24,7	11,0	( 8,5 ; 13,5 )	68	20,5	16,1	( 12,2 ; 20,0 )	153	22,6	13,0	( 10,9 ; 15,1 )
2003	101	29,2	12,3	( 9,7 ; 14,8 )	63	18,9	14,5	( 10,9 ; 18,2 )	164	24,2	13,2	( 11,1 ; 15,2 )
2004	86	24,8	10,2	( 7,9 ; 12,5 )	67	20,0	14,9	( 11,3 ; 18,6 )	153	22,5	12,2	( 10,2 ; 14,3 )
2005	96	27,6	10,8	( 8,5 ; 13,0 )	72	21,5	15,9	( 12,2 ; 19,7 )	168	24,6	13,0	( 11,0 ; 15,1 )
2006	75	21,5	8,8	( 6,6 ; 10,9 )	71	21,1	14,7	( 11,2 ; 18,3 )	146	21,3	11,2	( 9,3 ; 13,1 )
2007	73	20,8	8,3	( 6,2 ; 10,4 )	78	23,1	15,7	( 12,1 ; 19,3 )	151	21,9	11,4	( 9,5 ; 13,3 )
2008	74	21,0	7,0	( 5,3 ; 8,6 )	52	15,3	10,1	( 7,3 ; 13,0 )	126	18,2	8,6	( 7,0 ; 10,2 )
2009	81	22,9	8,2	( 6,3 ; 10,2 )	72	21,1	13,2	( 10,0 ; 16,3 )	153	22,0	10,3	( 8,6 ; 12,1 )
2010	103	29,0	10,0	( 7,9 ; 12,2 )	80	23,4	14,6	( 11,3 ; 18,0 )	183	26,3	12,2	( 10,3 ; 14,1 )

<sup>1</sup> GNS-9:250. GNS-10: E10-E14.

\* Gordin 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.J taula. Zahartzaroko eta zahartzaro aurreko buruko asaldur organikoek<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	83	24,1	14,9	( 11,6 ; 18,2 )	38	11,4	12,8	( 8,6 ; 16,9 )	121	17,8	14,5	( 11,9 ; 17,1 )
1991	103	30,0	17,7	( 14,2 ; 21,1 )	45	13,5	16,9	( 11,8 ; 22,0 )	148	21,9	17,6	( 14,7 ; 20,4 )
1992	127	36,9	20,8	( 17,2 ; 24,5 )	46	13,8	16,4	( 11,6 ; 21,3 )	173	25,6	19,6	( 16,7 ; 22,6 )
1993	100	29,1	15,2	( 12,2 ; 18,2 )	45	13,5	16,3	( 11,4 ; 21,1 )	145	21,4	15,4	( 12,8 ; 17,9 )
1994	96	27,9	14,1	( 11,2 ; 16,9 )	54	16,3	17,8	( 13,0 ; 22,6 )	150	22,2	15,5	( 13,0 ; 18,0 )
1995	119	34,6	16,7	( 13,7 ; 19,7 )	61	18,4	19,4	( 14,5 ; 24,4 )	180	26,6	17,7	( 15,1 ; 20,3 )
1996	135	39,2	18,3	( 15,2 ; 21,4 )	53	16,0	16,1	( 11,7 ; 20,5 )	188	27,8	17,8	( 15,2 ; 20,4 )
1997	147	42,7	19,2	( 16,1 ; 22,3 )	53	16,0	16,0	( 11,7 ; 20,4 )	200	29,6	18,3	( 15,8 ; 20,8 )
1998	109	31,7	13,8	( 11,2 ; 16,5 )	50	15,1	14,8	( 10,6 ; 18,9 )	159	23,6	14,0	( 11,8 ; 16,2 )
1999	120	34,9	14,7	( 12,0 ; 17,4 )	62	18,7	17,6	( 13,1 ; 22,0 )	182	27,0	15,6	( 13,4 ; 17,9 )
2000	120	35,0	14,4	( 11,8 ; 17,0 )	49	14,8	13,9	( 9,9 ; 17,8 )	169	25,1	14,0	( 11,9 ; 16,1 )
2001	148	43,1	16,5	( 13,8 ; 19,1 )	57	17,3	14,7	( 10,8 ; 18,6 )	205	30,4	16,2	( 14,0 ; 18,4 )
2002	148	43,0	15,8	( 13,3 ; 18,4 )	66	19,9	16,4	( 12,4 ; 20,4 )	214	31,7	16,2	( 14,0 ; 18,4 )
2003	151	43,7	16,1	( 13,5 ; 18,8 )	74	22,2	17,0	( 13,0 ; 20,9 )	225	33,2	16,7	( 14,5 ; 18,9 )
2004	182	52,5	18,4	( 15,7 ; 21,1 )	70	20,9	15,7	( 12,0 ; 19,5 )	252	37,0	17,8	( 15,6 ; 20,1 )
2005	171	49,1	16,3	( 13,9 ; 18,8 )	63	18,8	13,8	( 10,3 ; 17,2 )	234	34,2	15,7	( 13,7 ; 17,7 )
2006	173	49,5	16,1	( 13,7 ; 18,5 )	69	20,5	14,6	( 11,0 ; 18,1 )	242	35,2	15,9	( 13,8 ; 17,9 )
2007	206	58,7	19,0	( 16,4 ; 21,6 )	76	22,5	15,8	( 12,2 ; 19,4 )	282	40,9	18,2	( 16,1 ; 20,3 )
2008	198	56,2	17,6	( 15,1 ; 20,2 )	103	30,3	20,1	( 16,1 ; 24,1 )	301	43,5	18,6	( 16,5 ; 20,7 )
2009	211	59,7	18,2	( 15,7 ; 20,8 )	90	26,4	17,3	( 13,6 ; 20,9 )	301	43,3	18,3	( 16,2 ; 20,4 )
2010	225	63,4	18,9	( 16,4 ; 21,4 )	92	26,9	16,9	( 13,3 ; 20,4 )	317	45,5	18,6	( 16,5 ; 20,6 )

<sup>1</sup> GNS-9:290, GNS-10: F00-F09.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestfoko eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.K taula. Alzheimer gaixotasunaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	8	2,3	1,4	( 0,4 ; 2,5 )	9	2,7	2,8	( 1,0 ; 4,6 )	17	2,5	2,1	( 1,1 ; 3,1 )
1991	15	4,4	2,6	( 1,2 ; 3,9 )	9	2,7	3,1	( 1,0 ; 5,2 )	24	3,6	2,8	( 1,7 ; 3,9 )
1992	20	5,8	3,5	( 1,9 ; 5,0 )	11	3,3	3,4	( 1,4 ; 5,4 )	31	4,6	3,5	( 2,3 ; 4,8 )
1993	28	8,1	4,8	( 3,0 ; 6,7 )	18	5,4	5,8	( 3,1 ; 8,6 )	46	6,8	5,1	( 3,6 ; 6,6 )
1994	34	9,9	5,1	( 3,3 ; 6,9 )	19	5,7	5,9	( 3,2 ; 8,6 )	53	7,8	5,6	( 4,0 ; 7,1 )
1995	39	11,3	5,9	( 4,0 ; 7,8 )	22	6,6	6,6	( 3,8 ; 9,4 )	61	9,0	6,3	( 4,7 ; 7,9 )
1996	57	16,6	8,4	( 6,1 ; 10,6 )	22	6,6	6,3	( 3,6 ; 9,0 )	79	11,7	7,6	( 5,9 ; 9,2 )
1997	51	14,8	7,0	( 5,0 ; 8,9 )	19	5,7	5,8	( 3,2 ; 8,5 )	70	10,4	6,6	( 5,0 ; 8,1 )
1998	52	15,1	7,3	( 5,2 ; 9,4 )	24	7,3	6,4	( 3,8 ; 9,0 )	76	11,3	7,1	( 5,5 ; 8,7 )
1999	73	21,2	9,4	( 7,2 ; 11,6 )	35	10,6	9,1	( 6,1 ; 12,2 )	108	16,0	9,4	( 7,6 ; 11,1 )
2000	84	24,5	11,2	( 8,7 ; 13,7 )	41	12,4	10,3	( 7,1 ; 13,6 )	125	18,5	10,7	( 8,8 ; 12,7 )
2001	78	22,7	9,6	( 7,4 ; 11,7 )	44	13,3	11,0	( 7,7 ; 14,3 )	122	18,1	10,0	( 8,2 ; 11,8 )
2002	100	29,0	11,6	( 9,3 ; 14,0 )	51	15,4	12,0	( 8,6 ; 15,3 )	151	22,3	11,8	( 9,9 ; 13,7 )
2003	134	38,8	14,1	( 11,7 ; 16,6 )	41	12,3	9,3	( 6,4 ; 12,3 )	175	25,8	12,8	( 10,9 ; 14,7 )
2004	115	33,1	12,1	( 9,8 ; 14,4 )	34	10,2	7,5	( 4,9 ; 10,1 )	149	21,9	10,5	( 8,8 ; 12,3 )
2005	106	30,4	10,9	( 8,8 ; 13,0 )	56	16,7	11,3	( 8,3 ; 14,3 )	162	23,7	11,2	( 9,5 ; 13,0 )
2006	125	35,8	12,5	( 10,2 ; 14,8 )	42	12,5	7,9	( 5,4 ; 10,3 )	167	24,3	11,2	( 9,4 ; 12,9 )
2007	129	36,8	12,3	( 10,0 ; 14,5 )	36	10,6	6,5	( 4,3 ; 8,8 )	165	23,9	10,4	( 8,8 ; 12,1 )
2008	139	39,5	12,6	( 10,4 ; 14,8 )	53	15,6	9,1	( 6,6 ; 11,7 )	192	27,8	11,6	( 9,9 ; 13,3 )
2009	144	40,7	13,0	( 10,7 ; 15,2 )	50	14,7	8,5	( 6,1 ; 11,0 )	194	27,9	11,7	( 10,0 ; 13,3 )
2010	165	46,5	14,4	( 12,1 ; 16,8 )	49	14,3	8,5	( 6,0 ; 11,0 )	214	30,7	12,5	( 10,8 ; 14,2 )

<sup>1</sup> GNS-9:331.0, GNS-10: G30.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.L taula. Gaixotasun hipertentsiboen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	42	12,2	( 5,4 ; 10,2 )	21	6,3	( 4,1 ; 10,5 )	63	9,3	( 6,1 ; 10,1 )
1991	33	9,6	( 4,0 ; 8,3 )	31	9,3	( 6,7 ; 14,2 )	64	9,5	( 5,9 ; 9,8 )
1992	49	14,3	( 5,8 ; 10,5 )	27	8,1	( 5,7 ; 12,7 )	76	11,2	( 6,8 ; 10,8 )
1993	36	10,5	( 4,2 ; 8,3 )	20	6,0	( 3,5 ; 9,2 )	56	8,3	( 4,7 ; 8,2 )
1994	43	12,5	( 4,7 ; 8,9 )	28	8,4	( 5,4 ; 12,0 )	71	10,5	( 5,8 ; 9,4 )
1995	47	13,7	( 4,6 ; 8,4 )	29	8,7	( 5,3 ; 11,5 )	76	11,2	( 5,8 ; 9,3 )
1996	58	16,8	( 6,0 ; 10,2 )	31	9,3	( 5,8 ; 12,3 )	89	13,2	( 7,0 ; 10,8 )
1997	50	14,5	( 5,0 ; 9,0 )	35	10,6	( 6,6 ; 13,3 )	85	12,6	( 6,5 ; 10,1 )
1998	66	19,2	( 6,4 ; 10,6 )	36	10,9	( 6,3 ; 12,6 )	102	15,1	( 7,6 ; 11,3 )
1999	68	19,8	( 6,8 ; 11,2 )	25	7,6	( 4,0 ; 9,4 )	93	13,8	( 6,7 ; 10,3 )
2000	58	16,9	( 5,6 ; 9,8 )	20	6,1	( 2,9 ; 7,6 )	78	11,6	( 5,3 ; 8,4 )
2001	56	16,3	( 4,9 ; 8,5 )	31	9,4	( 5,0 ; 10,7 )	87	12,9	( 6,0 ; 9,3 )
2002	69	20,0	( 6,2 ; 10,3 )	38	11,5	( 6,3 ; 12,3 )	107	15,8	( 7,3 ; 10,7 )
2003	57	16,5	( 4,6 ; 7,8 )	60	18,0	( 9,8 ; 16,6 )	117	17,2	( 7,6 ; 11,1 )
2004	65	18,7	( 5,1 ; 8,4 )	63	18,8	( 10,6 ; 17,8 )	128	18,8	( 8,2 ; 11,8 )
2005	80	23,0	( 6,4 ; 10,4 )	43	12,8	( 6,2 ; 11,7 )	123	18,0	( 7,2 ; 10,5 )
2006	53	15,2	( 4,0 ; 7,3 )	49	14,5	( 7,4 ; 13,3 )	102	14,9	( 6,2 ; 9,3 )
2007	90	25,6	( 7,0 ; 10,9 )	49	14,5	( 7,8 ; 14,0 )	139	20,2	( 8,3 ; 11,8 )
2008	65	18,5	( 4,4 ; 7,5 )	52	15,3	( 7,0 ; 12,4 )	117	16,9	( 6,3 ; 9,3 )
2009	72	20,4	( 5,1 ; 8,5 )	66	19,4	( 10,0 ; 16,6 )	138	19,9	( 7,5 ; 10,8 )
2010	114	32,1	( 8,2 ; 12,3 )	68	19,9	( 10,0 ; 16,6 )	182	26,1	( 10,1 ; 13,8 )

<sup>1</sup> GNS-9:401-405, GNS-10:110-115.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarreara egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa, Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza, Osasun eta Kontsumo Saila.

21.M taula. Bihotz-gutxiegitasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	189	54,8	35,7	( 30,6 ; 40,8 )	107	32,0	39,0	( 31,4 ; 46,7 )	296	43,6	38,0	( 33,7 ; 42,4 )
1991	159	46,3	28,8	( 24,3 ; 33,3 )	106	31,9	37,3	( 30,0 ; 44,6 )	265	39,2	32,4	( 28,5 ; 36,4 )
1992	204	59,3	35,3	( 30,4 ; 40,2 )	124	37,3	43,5	( 35,6 ; 51,3 )	328	48,5	38,5	( 34,3 ; 42,7 )
1993	211	61,3	33,9	( 29,3 ; 38,5 )	92	27,7	31,5	( 24,9 ; 38,1 )	303	44,8	33,7	( 29,9 ; 37,5 )
1994	184	53,5	27,6	( 23,5 ; 31,6 )	102	30,7	33,5	( 26,9 ; 40,1 )	286	42,3	30,1	( 26,6 ; 33,6 )
1995	210	61,0	30,3	( 26,1 ; 34,4 )	100	30,1	31,9	( 25,6 ; 38,2 )	310	45,8	31,3	( 27,8 ; 34,7 )
1996	195	56,6	26,7	( 22,9 ; 30,4 )	84	25,3	26,1	( 20,4 ; 31,7 )	279	41,3	27,3	( 24,1 ; 30,5 )
1997	187	54,3	24,2	( 20,7 ; 27,7 )	78	23,5	23,7	( 18,4 ; 29,0 )	265	39,2	24,4	( 21,4 ; 27,3 )
1998	183	53,2	23,7	( 20,2 ; 27,3 )	95	28,7	27,3	( 21,7 ; 32,8 )	278	41,2	25,2	( 22,2 ; 28,2 )
1999	153	44,5	18,7	( 15,7 ; 21,7 )	86	26,0	24,5	( 19,3 ; 29,7 )	239	35,4	21,0	( 18,3 ; 23,7 )
2000	157	45,7	19,0	( 15,9 ; 22,1 )	72	21,8	19,9	( 15,2 ; 24,5 )	229	34,0	19,7	( 17,1 ; 22,2 )
2001	164	47,8	18,8	( 15,8 ; 21,7 )	85	25,7	22,3	( 17,5 ; 27,2 )	249	37,0	20,9	( 18,3 ; 23,6 )
2002	144	41,8	15,9	( 13,2 ; 18,5 )	88	26,5	22,3	( 17,5 ; 27,0 )	232	34,3	18,6	( 16,2 ; 21,0 )
2003	161	46,6	17,7	( 14,8 ; 20,6 )	69	20,7	16,3	( 12,4 ; 20,3 )	230	33,9	17,3	( 15,0 ; 19,6 )
2004	147	42,4	15,7	( 13,0 ; 18,3 )	74	22,1	16,8	( 12,9 ; 20,8 )	221	32,4	16,5	( 14,3 ; 18,8 )
2005	145	41,6	15,4	( 12,7 ; 18,1 )	98	29,2	22,6	( 18,1 ; 27,2 )	243	35,5	19,0	( 16,5 ; 21,5 )
2006	158	45,2	14,6	( 12,3 ; 16,9 )	65	19,3	14,3	( 10,8 ; 17,9 )	223	32,5	15,0	( 13,0 ; 17,1 )
2007	159	45,3	14,7	( 12,3 ; 17,0 )	92	27,2	19,2	( 15,2 ; 23,2 )	251	36,4	16,6	( 14,5 ; 18,7 )
2008	170	48,3	16,0	( 13,5 ; 18,5 )	100	29,5	20,4	( 16,2 ; 24,6 )	270	39,0	17,8	( 15,6 ; 20,1 )
2009	168	47,5	15,4	( 12,9 ; 17,9 )	112	32,9	21,9	( 17,8 ; 26,1 )	280	40,3	18,0	( 15,8 ; 20,2 )
2010	151	42,6	13,5	( 11,1 ; 15,9 )	91	26,6	17,9	( 14,1 ; 21,7 )	242	34,7	15,2	( 13,1 ; 17,2 )

<sup>1</sup> GNS-9:428. GNS-10:150.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.N taula. Garuneko hodietaiko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPIUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK		
	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa** (KT %95)
1990	289	83,8	( 49,3 ; 62,4 )	216	64,6	( 67,5 ; 88,9 )	505	74,4	64,8 ( 59,1 ; 70,5 )
1991	338	98,4	( 57,1 ; 71,1 )	238	71,5	( 72,5 ; 94,1 )	576	85,2	71,3 ( 65,4 ; 77,2 )
1992	330	96,0	( 50,7 ; 63,2 )	229	68,9	( 65,0 ; 84,7 )	559	82,6	65,0 ( 59,6 ; 70,4 )
1993	283	82,3	( 41,4 ; 52,7 )	248	74,6	( 69,0 ; 88,9 )	531	78,5	59,0 ( 54,0 ; 64,1 )
1994	319	92,7	( 45,2 ; 56,8 )	217	65,3	( 60,1 ; 78,9 )	536	79,3	58,1 ( 53,1 ; 63,0 )
1995	307	89,2	( 40,8 ; 51,5 )	243	73,2	( 64,3 ; 83,0 )	550	81,3	57,1 ( 52,3 ; 62,0 )
1996	321	93,2	( 42,2 ; 53,0 )	238	71,7	( 60,1 ; 77,8 )	559	82,7	56,0 ( 51,3 ; 60,7 )
1997	280	81,4	( 35,7 ; 45,7 )	251	75,7	( 60,6 ; 77,9 )	531	78,6	51,9 ( 47,4 ; 56,4 )
1998	331	96,3	( 41,8 ; 52,3 )	246	74,3	( 58,1 ; 74,8 )	577	85,5	54,7 ( 50,1 ; 59,2 )
1999	319	92,8	( 37,8 ; 47,5 )	248	74,9	( 56,5 ; 72,7 )	567	84,1	51,5 ( 47,2 ; 55,8 )
2000	302	88,0	( 35,3 ; 44,8 )	246	74,4	( 54,0 ; 69,6 )	548	81,3	48,9 ( 44,7 ; 53,1 )
2001	311	90,6	( 34,0 ; 42,9 )	228	69,0	( 49,5 ; 64,5 )	539	80,0	46,7 ( 42,6 ; 50,7 )
2002	306	88,8	( 33,1 ; 42,1 )	253	76,3	( 52,6 ; 67,6 )	559	82,7	46,2 ( 42,3 ; 50,2 )
2003	304	87,9	( 32,0 ; 40,7 )	192	57,7	( 38,4 ; 51,2 )	496	73,1	39,9 ( 36,3 ; 43,5 )
2004	290	83,6	( 27,4 ; 34,9 )	232	69,4	( 44,1 ; 57,3 )	522	76,6	40,4 ( 36,8 ; 43,9 )
2005	294	84,4	( 28,9 ; 37,0 )	216	64,3	( 40,2 ; 52,9 )	510	74,6	38,2 ( 34,8 ; 41,7 )
2006	275	78,7	( 26,2 ; 33,9 )	209	62,0	( 38,4 ; 50,7 )	484	70,5	36,3 ( 32,9 ; 39,7 )
2007	252	71,8	( 23,8 ; 31,3 )	227	67,1	( 41,2 ; 53,9 )	479	69,5	35,8 ( 32,4 ; 39,1 )
2008	287	81,5	( 25,2 ; 32,6 )	208	61,3	( 34,4 ; 45,6 )	495	71,5	33,9 ( 30,7 ; 37,0 )
2009	266	75,2	( 22,8 ; 29,9 )	228	66,9	( 38,6 ; 50,6 )	494	71,1	34,0 ( 30,8 ; 37,3 )
2010	233	65,7	( 18,1 ; 23,9 )	184	53,8	( 28,9 ; 39,1 )	417	59,8	26,8 ( 24,1 ; 29,5 )

<sup>1</sup> GNS-9: 430-434, 436-438, GNS-10: I60-I69.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.



21.O taula. Kardiopatia iskemikoaren<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
<b>1990</b>	240	69,6	47,5	( 41,3 ; 53,6 )	316	94,5	107,5	( 95,4 ; 119,5 )	556	81,9	73,5	( 67,3 ; 79,6 )
<b>1991</b>	210	61,1	39,8	( 34,3 ; 45,4 )	350	105,2	112,1	( 100,2 ; 124,1 )	560	82,8	71,4	( 65,4 ; 77,4 )
<b>1992</b>	211	61,4	37,4	( 32,2 ; 42,5 )	358	107,6	116,4	( 104,2 ; 128,6 )	569	84,1	70,9	( 65,0 ; 76,8 )
<b>1993</b>	251	73,0	45,1	( 39,3 ; 50,8 )	342	102,9	104,7	( 93,5 ; 115,9 )	593	87,7	71,5	( 65,6 ; 77,3 )
<b>1994</b>	229	66,5	39,3	( 34,0 ; 44,5 )	307	92,4	90,7	( 80,4 ; 100,9 )	536	79,3	61,5	( 56,2 ; 66,8 )
<b>1995</b>	240	69,7	37,5	( 32,6 ; 42,4 )	344	103,6	101,5	( 90,7 ; 112,3 )	584	86,4	64,7	( 59,3 ; 70,0 )
<b>1996</b>	273	79,3	41,7	( 36,6 ; 46,9 )	359	108,2	100,0	( 89,5 ; 110,4 )	632	93,5	66,9	( 61,6 ; 72,3 )
<b>1997</b>	238	69,2	34,8	( 30,2 ; 39,3 )	338	102,0	90,3	( 80,6 ; 100,0 )	576	85,3	59,4	( 54,5 ; 64,4 )
<b>1998</b>	235	68,3	32,6	( 28,3 ; 36,9 )	326	98,4	87,3	( 77,7 ; 96,8 )	561	83,1	56,2	( 51,4 ; 61,0 )
<b>1999</b>	238	69,3	33,2	( 28,7 ; 37,7 )	344	103,9	89,9	( 80,3 ; 99,5 )	582	86,3	56,9	( 52,2 ; 61,7 )
<b>2000</b>	200	58,2	25,8	( 22,1 ; 29,6 )	327	98,9	82,3	( 73,3 ; 91,4 )	527	78,2	50,4	( 46,0 ; 54,9 )
<b>2001</b>	216	63,0	26,6	( 22,9 ; 30,3 )	291	88,1	71,6	( 63,3 ; 80,0 )	507	75,3	46,4	( 42,2 ; 50,5 )
<b>2002</b>	196	56,9	24,3	( 20,7 ; 27,9 )	310	93,4	74,7	( 66,3 ; 83,1 )	506	74,8	46,5	( 42,3 ; 50,7 )
<b>2003</b>	206	59,6	24,2	( 20,7 ; 27,8 )	287	86,2	67,2	( 59,3 ; 75,1 )	493	72,6	42,8	( 38,8 ; 46,7 )
<b>2004</b>	195	56,2	22,9	( 19,5 ; 26,4 )	275	82,2	62,5	( 55,0 ; 70,0 )	470	69,0	39,7	( 36,0 ; 43,5 )
<b>2005</b>	203	58,3	22,1	( 18,8 ; 25,3 )	275	81,9	60,7	( 53,4 ; 68,0 )	478	69,9	39,1	( 35,4 ; 42,7 )
<b>2006</b>	179	51,2	19,0	( 16,0 ; 21,9 )	233	69,1	50,4	( 43,8 ; 57,1 )	412	60,0	32,9	( 29,6 ; 36,3 )
<b>2007</b>	170	48,4	18,2	( 15,2 ; 21,2 )	241	71,2	51,2	( 44,6 ; 57,8 )	411	59,6	32,3	( 29,0 ; 35,6 )
<b>2008</b>	174	49,4	17,7	( 14,8 ; 20,7 )	227	66,8	48,7	( 42,2 ; 55,2 )	401	58,0	31,8	( 28,4 ; 35,1 )
<b>2009</b>	177	50,1	16,5	( 13,8 ; 19,1 )	256	75,1	51,9	( 45,4 ; 58,5 )	433	62,3	31,8	( 28,6 ; 35,1 )
<b>2010</b>	159	44,8	15,2	( 12,6 ; 17,8 )	282	82,4	54,3	( 47,7 ; 60,9 )	441	63,3	31,8	( 28,6 ; 35,0 )

<sup>1</sup> GNS-9-410-414, GNS-10-120-125.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.P taula. Pneumonien<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	67	19,4	13,0	( 9,8 ; 16,2 )	43	12,9	15,0	( 10,4 ; 19,6 )	110	16,2	14,3	( 11,6 ; 17,0 )
1991	52	15,1	9,5	( 6,8 ; 12,1 )	53	15,9	19,7	( 14,3 ; 25,2 )	105	15,5	13,2	( 10,7 ; 15,8 )
1992	43	12,5	7,6	( 5,3 ; 9,9 )	43	12,9	15,4	( 10,7 ; 20,1 )	86	12,7	10,2	( 8,0 ; 12,3 )
1993	46	13,4	8,3	( 5,7 ; 10,9 )	59	17,8	19,4	( 14,3 ; 24,5 )	105	15,5	12,5	( 10,0 ; 14,9 )
1994	46	13,4	7,5	( 5,3 ; 9,8 )	48	14,5	15,8	( 11,2 ; 20,3 )	94	13,9	10,1	( 8,1 ; 12,2 )
1995	56	16,3	8,4	( 6,2 ; 10,7 )	67	20,2	20,6	( 15,6 ; 25,7 )	123	18,2	12,6	( 10,3 ; 14,8 )
1996	64	18,6	9,7	( 7,1 ; 12,3 )	56	16,9	16,6	( 12,2 ; 21,0 )	120	17,8	12,1	( 9,9 ; 14,3 )
1997	49	14,2	6,8	( 4,9 ; 8,8 )	56	16,9	16,5	( 12,1 ; 21,0 )	105	15,5	10,3	( 8,3 ; 12,3 )
1998	78	22,7	10,6	( 8,2 ; 13,1 )	57	17,2	16,1	( 11,8 ; 20,3 )	135	20,0	12,5	( 10,3 ; 14,6 )
1999	42	12,2	5,4	( 3,7 ; 7,1 )	41	12,4	10,6	( 7,3 ; 13,9 )	83	12,3	7,5	( 5,8 ; 9,1 )
2000	39	11,4	5,1	( 3,4 ; 6,8 )	48	14,5	12,7	( 9,1 ; 16,4 )	87	12,9	7,7	( 6,0 ; 9,3 )
2001	36	10,5	4,3	( 2,9 ; 5,8 )	38	11,5	10,0	( 6,7 ; 13,2 )	74	11,0	6,3	( 4,8 ; 7,8 )
2002	68	19,7	7,7	( 5,9 ; 9,6 )	55	16,6	13,4	( 9,8 ; 17,1 )	123	18,2	10,0	( 8,2 ; 11,9 )
2003	62	17,9	6,6	( 4,9 ; 8,3 )	59	17,7	14,3	( 10,6 ; 18,0 )	121	17,8	9,6	( 7,8 ; 11,3 )
2004	53	15,3	6,0	( 4,1 ; 7,8 )	44	13,2	10,2	( 7,1 ; 13,3 )	97	14,2	7,3	( 5,8 ; 8,9 )
2005	61	17,5	6,0	( 4,5 ; 7,6 )	65	19,4	14,8	( 11,1 ; 18,5 )	126	18,4	9,2	( 7,5 ; 10,9 )
2006	59	16,9	5,9	( 4,3 ; 7,5 )	49	14,5	10,6	( 7,6 ; 13,7 )	108	15,7	7,8	( 6,3 ; 9,4 )
2007	58	16,5	5,7	( 4,1 ; 7,2 )	58	17,1	12,3	( 9,1 ; 15,6 )	116	16,8	8,6	( 6,9 ; 10,2 )
2008	65	18,5	6,4	( 4,7 ; 8,1 )	52	15,3	11,0	( 7,9 ; 14,0 )	117	16,9	7,9	( 6,4 ; 9,4 )
2009	55	15,6	5,4	( 3,8 ; 6,9 )	54	15,8	10,0	( 7,2 ; 12,7 )	109	15,7	7,1	( 5,7 ; 8,4 )
2010	52	14,7	5,0	( 3,5 ; 6,5 )	43	12,6	7,9	( 5,5 ; 10,3 )	95	13,6	6,0	( 4,7 ; 7,3 )

<sup>1</sup> GNS-9:480-486, GNS-10:J12-J18.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkotasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.Q taula. BGBK eta antzeko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	71	20,6	12,9	( 9,8 ; 16,0 )	165	49,4	56,9	( 48,0 ; 65,8 )	236	34,8	29,3	( 25,5 ; 33,1 )
1991	72	21,0	12,9	( 9,8 ; 15,9 )	134	40,3	45,5	( 37,6 ; 53,4 )	206	30,5	25,2	( 21,7 ; 28,7 )
1992	72	20,9	12,4	( 9,5 ; 15,4 )	142	42,7	47,8	( 39,8 ; 55,8 )	214	31,6	25,4	( 21,9 ; 28,8 )
1993	80	23,3	13,1	( 10,2 ; 16,0 )	160	48,1	51,8	( 43,7 ; 60,0 )	240	35,5	26,7	( 23,3 ; 30,1 )
1994	78	22,7	11,4	( 8,9 ; 14,0 )	154	46,4	46,8	( 39,3 ; 54,3 )	232	34,3	24,6	( 21,4 ; 27,8 )
1995	77	22,4	11,6	( 8,9 ; 14,2 )	156	47,0	47,4	( 39,9 ; 55,0 )	233	34,5	24,1	( 20,9 ; 27,2 )
1996	82	23,8	12,0	( 9,3 ; 14,6 )	167	50,3	47,7	( 40,4 ; 55,0 )	249	36,8	25,0	( 21,8 ; 28,1 )
1997	89	25,9	11,8	( 9,3 ; 14,4 )	165	49,8	47,0	( 39,7 ; 54,2 )	254	37,6	24,4	( 21,3 ; 27,4 )
1998	114	33,2	14,5	( 11,8 ; 17,2 )	227	68,5	61,1	( 53,1 ; 69,2 )	341	50,5	31,0	( 27,6 ; 34,3 )
1999	105	30,6	13,6	( 10,9 ; 16,2 )	231	69,8	59,0	( 51,3 ; 66,6 )	336	49,8	29,6	( 26,4 ; 32,8 )
2000	103	30,0	13,4	( 10,7 ; 16,2 )	192	58,1	49,2	( 42,2 ; 56,2 )	295	43,8	25,9	( 22,9 ; 28,9 )
2001	67	19,5	8,2	( 6,1 ; 10,2 )	190	57,5	46,4	( 39,7 ; 53,1 )	257	38,2	21,8	( 19,1 ; 24,5 )
2002	69	20,0	8,2	( 6,2 ; 10,2 )	185	55,8	42,0	( 35,8 ; 48,1 )	254	37,6	20,4	( 17,9 ; 23,0 )
2003	94	27,2	10,7	( 8,4 ; 13,0 )	200	60,1	44,5	( 38,2 ; 50,8 )	294	43,3	22,8	( 20,1 ; 25,5 )
2004	85	24,5	9,8	( 7,6 ; 12,0 )	167	49,9	35,7	( 30,2 ; 41,2 )	252	37,0	19,2	( 16,8 ; 21,6 )
2005	83	23,8	8,7	( 6,8 ; 10,7 )	216	64,3	43,2	( 37,3 ; 49,1 )	299	43,7	21,8	( 19,3 ; 24,4 )
2006	75	21,5	7,5	( 5,8 ; 9,3 )	168	49,9	32,9	( 27,8 ; 38,0 )	243	35,4	17,5	( 15,2 ; 19,8 )
2007	93	26,5	9,7	( 7,6 ; 11,8 )	190	56,2	37,9	( 32,4 ; 43,4 )	283	41,1	19,9	( 17,5 ; 22,3 )
2008	72	20,4	6,6	( 5,0 ; 8,2 )	157	46,2	29,5	( 24,8 ; 34,3 )	229	33,1	14,9	( 12,9 ; 16,9 )
2009	78	22,1	7,4	( 5,6 ; 9,2 )	178	52,2	34,0	( 28,9 ; 39,2 )	256	36,9	16,9	( 14,7 ; 19,2 )
2010	111	31,3	10,5	( 8,3 ; 12,6 )	168	49,1	32,1	( 27,1 ; 37,0 )	279	40,0	18,3	( 16,0 ; 20,5 )

<sup>1</sup> GNS-9: 490-492, 494-496, GNS-10: J40-J44, J47.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilketasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.R taula. Zirrosiaren eta gibelako gaixotasun kronikoen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK				GIZONAK				BI SEXUAK			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	33	9,6	8,3	( 5,4 ; 11,2 )	89	26,6	27,8	( 22,0 ; 33,6 )	122	18,0	17,3	( 14,2 ; 20,4 )
1991	40	11,6	10,3	( 7,0 ; 13,6 )	104	31,3	32,1	( 25,9 ; 38,4 )	144	21,3	20,5	( 17,1 ; 23,8 )
1992	37	10,8	9,5	( 6,3 ; 12,6 )	88	26,5	26,6	( 21,0 ; 32,2 )	125	18,5	17,4	( 14,3 ; 20,5 )
1993	37	10,8	8,0	( 5,3 ; 10,7 )	99	29,8	29,3	( 23,5 ; 35,1 )	136	20,1	17,8	( 14,8 ; 20,9 )
1994	25	7,3	5,7	( 3,4 ; 8,0 )	79	23,8	22,9	( 17,8 ; 28,0 )	104	15,4	13,5	( 10,9 ; 16,2 )
1995	27	7,8	6,9	( 4,2 ; 9,6 )	69	20,8	19,5	( 14,9 ; 24,1 )	96	14,2	12,6	( 10,0 ; 15,1 )
1996	49	14,2	10,5	( 7,4 ; 13,7 )	77	23,2	21,4	( 16,6 ; 26,2 )	126	18,6	15,6	( 12,8 ; 18,4 )
1997	35	10,2	6,8	( 4,4 ; 9,1 )	68	20,5	18,5	( 14,1 ; 23,0 )	103	15,2	12,5	( 10,1 ; 15,0 )
1998	24	7,0	4,6	( 2,6 ; 6,6 )	84	25,4	22,7	( 17,8 ; 27,6 )	108	16,0	13,2	( 10,6 ; 15,7 )
1999	35	10,2	7,5	( 4,9 ; 10,1 )	47	14,2	12,2	( 8,7 ; 15,7 )	82	12,2	9,6	( 7,4 ; 11,7 )
2000	27	7,9	5,4	( 3,3 ; 7,5 )	69	20,9	17,9	( 13,7 ; 22,2 )	96	14,2	11,0	( 8,8 ; 13,3 )
2001	36	10,5	7,6	( 4,9 ; 10,3 )	69	20,9	17,1	( 13,0 ; 21,2 )	105	15,6	12,0	( 9,6 ; 14,4 )
2002	23	6,7	3,9	( 2,2 ; 5,6 )	74	22,3	17,9	( 13,8 ; 22,1 )	97	14,4	10,3	( 8,2 ; 12,5 )
2003	27	7,8	4,8	( 2,8 ; 6,7 )	89	26,7	22,1	( 17,5 ; 26,8 )	116	17,1	12,9	( 10,5 ; 15,3 )
2004	24	6,9	4,8	( 2,8 ; 6,9 )	72	21,5	17,5	( 13,4 ; 21,6 )	96	14,1	10,7	( 8,5 ; 12,9 )
2005	27	7,8	5,4	( 3,3 ; 7,6 )	66	19,7	15,6	( 11,7 ; 19,4 )	93	13,6	10,2	( 8,1 ; 12,3 )
2006	24	6,9	4,9	( 2,8 ; 7,0 )	83	24,6	19,8	( 15,5 ; 24,2 )	107	15,6	12,0	( 9,6 ; 14,3 )
2007	28	8,0	4,8	( 2,8 ; 6,7 )	66	19,5	15,6	( 11,7 ; 19,4 )	94	13,6	9,9	( 7,8 ; 12,0 )
2008	26	7,4	4,3	( 2,4 ; 6,1 )	75	22,1	17,1	( 13,1 ; 21,0 )	101	14,6	10,2	( 8,1 ; 12,3 )
2009	22	6,2	4,1	( 2,2 ; 6,0 )	64	18,8	14,5	( 10,9 ; 18,2 )	86	12,4	8,9	( 6,9 ; 10,9 )
2010	23	6,5	3,9	( 2,2 ; 5,7 )	59	17,2	13,9	( 10,2 ; 17,5 )	82	11,8	8,6	( 6,7 ; 10,6 )

<sup>1</sup> GNS-9:571, GNS-10: K70,K72.1,K73,K74,K76.1.9.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak, adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioa Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

21.5 taula. Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunen<sup>1</sup> ondoriozko heriotza-kopurua eta tasak sexuaren arabera. GIPUZKOA 1990-2010

	EMAKUMEAK			GIZONAK			BI SEXUAK					
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(KT %95)
1990	36	10,4	7,4	( 4,9 ; 9,9 )	44	13,2	15,9	( 11,0 ; 20,8 )	80	11,8	10,5	( 8,2 ; 12,8 )
1991	26	7,6	5,1	( 3,1 ; 7,1 )	49	14,7	16,5	( 11,8 ; 21,3 )	75	11,1	9,5	( 7,3 ; 11,7 )
1992	55	16,0	9,7	( 7,0 ; 12,3 )	39	11,7	12,4	( 8,4 ; 16,4 )	94	13,9	10,7	( 8,5 ; 12,9 )
1993	44	12,8	8,2	( 5,7 ; 10,7 )	38	11,4	11,9	( 8,0 ; 15,7 )	82	12,1	9,6	( 7,5 ; 11,6 )
1994	34	9,9	5,6	( 3,6 ; 7,6 )	38	11,4	12,3	( 8,3 ; 16,3 )	72	10,7	8,1	( 6,2 ; 10,0 )
1995	30	8,7	4,5	( 2,8 ; 6,1 )	35	10,5	10,3	( 6,8 ; 13,7 )	65	9,6	6,7	( 5,0 ; 8,4 )
1996	41	11,9	7,3	( 4,9 ; 9,7 )	50	15,1	13,9	( 10,0 ; 17,9 )	91	13,5	9,7	( 7,6 ; 11,7 )
1997	43	12,5	6,8	( 4,7 ; 8,9 )	43	13,0	12,0	( 8,3 ; 15,7 )	86	12,7	8,8	( 6,9 ; 10,7 )
1998	47	13,7	7,6	( 5,3 ; 9,9 )	28	8,5	8,0	( 5,0 ; 11,0 )	75	11,1	7,4	( 5,7 ; 9,1 )
1999	38	11,1	5,2	( 3,5 ; 6,9 )	44	13,3	12,0	( 8,4 ; 15,5 )	82	12,2	7,5	( 5,8 ; 9,1 )
2000	36	10,5	4,6	( 3,0 ; 6,1 )	45	13,6	11,4	( 8,0 ; 14,8 )	81	12,0	7,2	( 5,6 ; 8,8 )
2001	45	13,1	5,8	( 4,0 ; 7,6 )	40	12,1	9,5	( 6,5 ; 12,5 )	85	12,6	7,2	( 5,6 ; 8,8 )
2002	44	12,8	5,9	( 4,0 ; 7,8 )	51	15,4	12,2	( 8,8 ; 15,6 )	95	14,1	8,1	( 6,4 ; 9,8 )
2003	53	15,3	6,8	( 4,8 ; 8,8 )	44	13,2	10,6	( 7,4 ; 13,7 )	97	14,3	8,3	( 6,6 ; 10,0 )
2004	40	11,5	4,6	( 3,1 ; 6,2 )	53	15,9	11,1	( 8,0 ; 14,1 )	93	13,7	7,0	( 5,5 ; 8,4 )
2005	42	12,1	4,9	( 3,3 ; 6,6 )	41	12,2	8,8	( 6,0 ; 11,7 )	83	12,1	6,3	( 4,8 ; 7,7 )
2006	55	15,7	5,5	( 4,0 ; 7,0 )	40	11,9	8,1	( 5,5 ; 10,7 )	95	13,8	6,6	( 5,3 ; 8,0 )
2007	44	12,5	4,5	( 3,1 ; 5,9 )	48	14,2	9,4	( 6,6 ; 12,1 )	92	13,4	6,4	( 5,0 ; 7,7 )
2008	65	18,5	6,4	( 4,7 ; 8,1 )	50	14,7	10,0	( 7,1 ; 12,8 )	115	16,6	7,6	( 6,2 ; 9,1 )
2009	46	13,0	4,2	( 2,9 ; 5,5 )	39	11,4	7,1	( 4,8 ; 9,4 )	85	12,2	5,3	( 4,2 ; 6,5 )
2010	47	13,2	4,1	( 2,9 ; 5,3 )	38	11,1	7,2	( 4,8 ; 9,6 )	85	12,2	5,4	( 4,2 ; 6,6 )

<sup>1</sup>GNS-9:580-594, GNS-10: N00-N29.

\* Gordina 100.000ko

\*\* 100.000ko tasak adinaren arabera Europako populazio estandarera egokituta.

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa, Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazio Zuzendaritza, Osasun eta Kontsumo Saila.

# Eranskinak

## 1. eranskina. Adin-taldearen arabera biztanleria, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. EAE 2010

	ARABA /ÁLAVA		BIZKAIA		GIPUZKOA	
	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak
<1	1.614	1.747	5.667	5.759	4.044	4.201
1-4	6.130	6.463	21.236	22.097	14.673	15.053
5-9	6.804	6.865	22.251	23.941	15.747	16.310
10-14	5.525	5.555	18.536	19.866	12.457	13.435
15-19	5.291	5.841	18.657	19.143	11.634	11.876
20-24	7.134	7.510	23.214	23.238	12.729	13.729
25-29	11.590	12.823	38.517	40.617	22.037	22.947
30-34	14.148	15.960	48.738	50.725	29.595	32.841
35-39	13.016	14.774	44.795	47.236	26.459	29.513
40-44	13.573	14.139	48.362	48.422	28.027	29.043
45-49	13.090	12.730	50.360	48.539	27.999	27.789
50-54	11.128	10.930	41.503	39.418	23.986	23.527
55-59	10.764	10.451	39.287	37.764	24.175	24.127
60-64	10.282	10.479	38.098	35.135	24.178	22.797
65-69	5.779	5.812	22.395	18.884	13.572	12.852
70-74	7.664	7.184	34.336	26.975	19.281	15.922
75-79	6.747	5.641	31.720	24.198	17.352	13.039
80-84	5.571	3.443	25.733	15.387	14.592	8.663
85 y +	5.025	2.149	19.989	7.468	12.350	4.591
<b>TOTAL</b>	<b>160.875</b>	<b>160.496</b>	<b>593.394</b>	<b>554.812</b>	<b>354.887</b>	<b>342.255</b>

Iturria: Hilkortasunaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

## 2. eranskina. Bizirik jaiotakoak, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2010

	NESKATOAK	MUTIKOAK	BI SEXUAK
<b>Araba/Álava</b>	1.606	1.740	3.346
<b>Bizkaia</b>	5.191	5.407	10.598
<b>Gipuzkoa</b>	3.548	3.667	7.215
<b>EAE</b>	<b>10.345</b>	<b>10.814</b>	<b>21.159</b>

Iturria: EUSTAT

## 3. eranskina. Heriotza-arrazoien zerrenda murriztua

		GNS-10 kodea
<b>I</b>	<b>Gaixotasun infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>A00-B99, R75, U04.9</b>
	1 Hesteetako gaixotasun infektziosoak	A00-A09
	2 Tuberkulosia eta bere efektu berantiarrak	A15-A19, B90
	3 Gaixotasun meningokozikoa	A39
	4 Septizemia	A40-A41
	5 Hepatitis birikoa	B15-B19
	6 HIESa	B20-B24
	7 GIB+ (eramailea, GIBaren laborategiko ebidentziak...)	R75
	8 Gainerako gaixotasun infektzioso eta parasitarioak, eta haien efektu berantiarrak	A00-B99 gainerakoak, U04.9
<b>II</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>C00-D48</b>
	9 Ezpaineneko, aho-barrunbeko eta faringeko tumore gaiztoa	C00-C14
	10 Hestegorriko tumore gaiztoa	C15
	11 Urdaileko tumore gaiztoa	C16
	12 Koloneko tumore gaiztoa	C18
	13 Ondesteko, sigmoidearen junturako eta uzkiko tumore gaiztoa	C19-C21
	14 Gibeledko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoa	C22
	15 Pankreako tumore gaiztoa	C25
	16 Digestio-organoetako bestelako tumore gaiztoak	C15-C26 gainerakoak, C45.1, C48
	17 Laringeko tumore gaiztoa	C32
	18 Zintzur-heste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa	C33-C34
	19 Arnas sistema eta torax-barneko organoetako bestelako tumore gaiztoak	C30-C39 gainerakoak, C45.0.2
	20 Hezur eta giltzadura-kartilagoetako tumore gaiztoak	C40-C41
	21 Larruazaleko melanoma gaiztoa	C43
	22 Larruazaleko eta ehun bigunetako bestelako tumore gaiztoak	C44-C47 (C45.1.2 izan ezik), C49,
	23 Bularreko tumore gaiztoa	C50
	24 Umetoki-lepoko tumore gaiztoa	C53
	25 Umetokiko beste atal batzuetako tumore gaiztoa	C54-C55
	26 Obulutegiko tumore gaiztoa	C56
	27 Emakumezkoen beste organo genital batzuetako tumore gaiztoak	C51-C58 gainerakoak
	28 Prostatako tumore gaiztoa	C61
	29 Gizonezkoen beste organo genital batzuetako tumore gaiztoak	C60-C63 gainerakoak
	30 Giltzurruneko tumore gaiztoa, giltzurrun-pelbisekoa salbu	C64
	31 Maskuriko tumore gaiztoa	C67
	32 Gernu-bideetako bestelako tumore gaiztoak	C64-C68 gainerakoak
	33 Garuneko tumore gaiztoa	C71
	34 Bestelako tumore gaizto neurologiko eta endokrinoak	C69-C75 gainerakoak
	35 Gaizki definitutako lekuetako, leku sekundarioetako eta zehaztugabeko lekuetako tumore gaiztoa	C76-C80, C97
	36 Linfa-ehun, organo hematopoietikoa eta antzeko ehunen tumore gaiztoak, leuzemia izan ezik	C81-C90, C96
	37 Leuzemia	C91-C95
	38 In situ tumoreak	D00-D09
	39 Tumore onaireak	D10-D36
	40 Sindrome mielodisplasikoa	D46
	41 Portaera zalantzazko eta ezezaguneko bestelako tumoreak	D37-D45, D47-D48

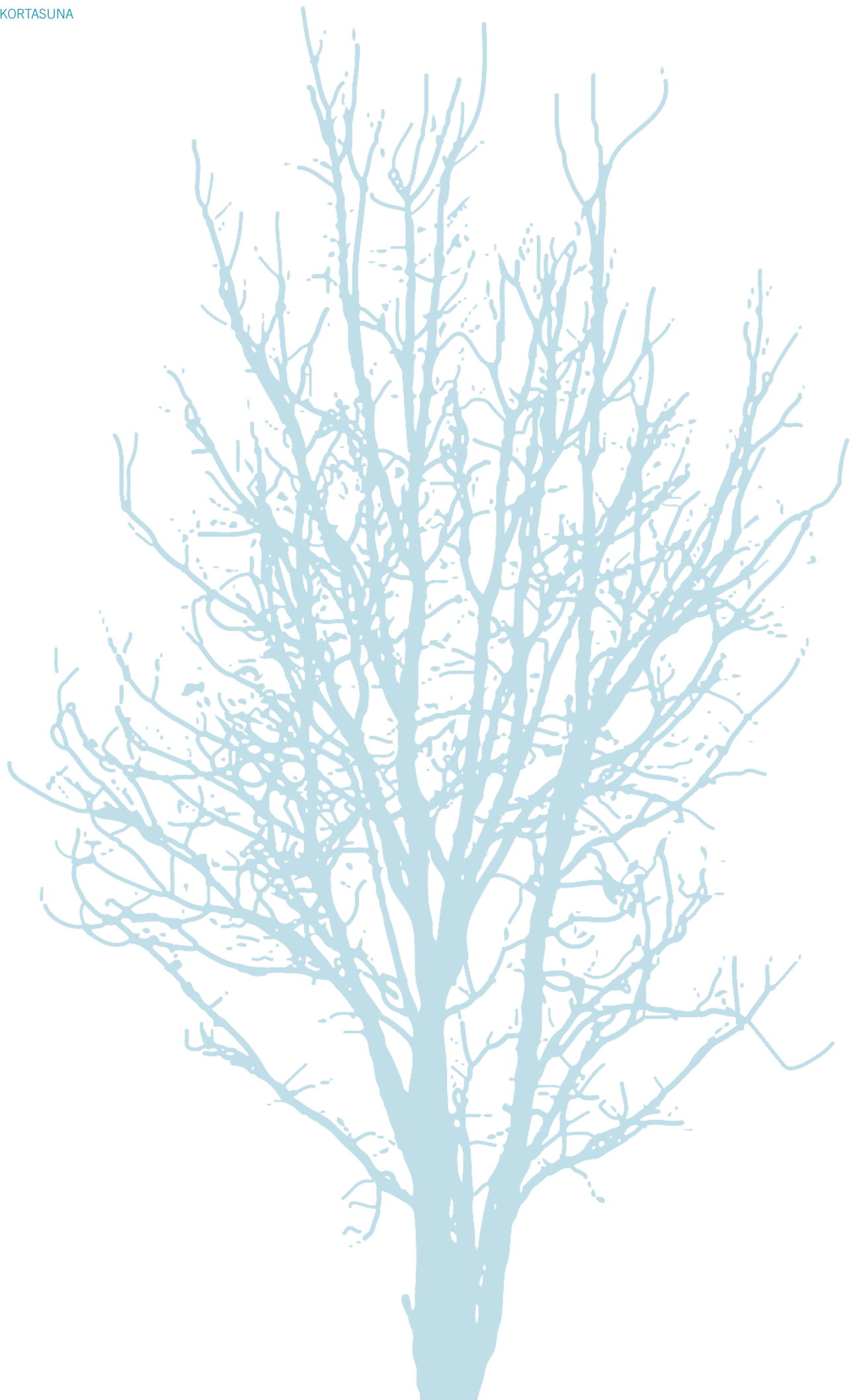
		GNS-10 kodea
<b>III</b>	<b>Odoleko eta organo hematopoietikoetako gaixotasunak eta immunitate-mekanismoari dagozkion asaldu batzuk</b>	<b>D50-D89</b>
	42 Odoleko eta organo hematopoietikoetako gaixotasunak	D50-D77
	43 Immunitate-mekanismoan eragina duten asaldu batzuk	D80-D89
<b>IV</b>	<b>Gaixotasun endokrino, nutrizional eta metabolikoak</b>	<b>E00-E90</b>
	44 Diabetes mellitusa	E10-E14
	45 Beste gaixotasun endokrino, nutrizional eta metaboliko batzuk	E00-E90 gainerakoak
<b>V</b>	<b>Buruko asalduak eta portaeraren asalduak</b>	<b>F00-F99</b>
	46 Buruko asaldu organikoak, zahartzarokoak eta zahartzaro aurrekoak	F00-F09
	47 Alkohola kontsumitzearen ondoriozko asaldu mentalak	F10
	48 Alkohola kontsumitzearen ondoriozko buruko asalduak	F11-F16, F18, F19
	49 Buruko eta portaerazko beste asaldu batzuk	F00-F99 gainerakoak
<b>VI-VIII</b>	<b>Nerbio-sistemako eta zentzumen-organoetako gaixotasunak</b>	<b>G00-H95</b>
	50 Meningitisa	G00-G03
	51 Alzheimer gaixotasuna	G30
	52 Nerbio-sistemako eta zentzumen-organoetako bestelako gaixotasunak	G00-H95 gainerakoak
<b>IX</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaixotasunak</b>	<b>I00-I99</b>
	53 Bihotzeko gaixotasun erreumatiko kronikoak	I05-I09
	54 Gaixotasun hipertentsiboak	I10-I15
	55 Miokardioko infartu akutua	I21
	56 Bihotzeko beste gaixotasun iskemiko batzuk	I20, I22-I25
	57 Bihotz-gutxiegitasuna	I50
	58 Bihotzeko beste gaixotasun batzuk	I00-I02, I26-I49, I51, I52
	59 Garuneko hodietako gaixotasunak	I60-I69
	60 Aterosklerosia	I70
	61 Odol-hodien beste gaixotasun batzuk	I71-I99
<b>X</b>	<b>Arnas sistemako gaixotasunak</b>	<b>J00-J99</b>
	62 Influenza (gripea)	J09-J11
	63 Pneumonia	J12-J18
	64 Beheko arnasbideetako gaixotasun kronikoak (asma izan ezik)	J40-J44, J47
	65 Asma	J45, J46
	66 Arnas gutxiegitasuna	J96
	67 Arnas sistemako beste gaixotasun batzuk	J00-J99 gainerakoak
<b>XI</b>	<b>Digestio-aparatuko gaixotasunak</b>	<b>K00-K93</b>
	68 Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	K25-K28
	69 Enteritis eta kolitis ez infekziosoak	K50-K52
	70 Hesteetako gaixotasun baskularra	K55
	71 Zirrosia eta gibebeke beste gaixotasun kroniko batzuk	K70, K72,1, K73, K74, k76.1.9
	72 Digestio-aparatuko beste gaixotasun batzuk	K00-K93 gainerakoak
<b>XII</b>	<b>73 Larruazaleko eta azalpeko ehuneko gaixotasunak</b>	<b>L00-L99</b>



		GNS-10 kodea
<b>XIII</b>	<b>Sistema osteomuskular eta ehun konjuntiboko gaixotasunak</b>	<b>M00-M99</b>
	74 Artritis erreumatoidea eta osteoartritis	M05, M06, M15-M19
	75 Osteoporosia eta haustura patologikoa	M80-M82, M84,4
	76 Sistema osteomuskularreko eta ehun konjuntiboko beste gaixotasun batzuk	M00-M99 gainerakoak
<b>XIV</b>	<b>Sistema genitourinarioko gaixotasunak</b>	<b>N00-N99</b>
	77 Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunak	N00-N29
	78 Gizonezkoaren organo genitalerako gaixotasunak	N40-N51
	79 Emakumezkoaren organo genitalerako gaixotasunak eta bularreko asalduak	N60-N64, N70-N98
	80 Sistema genitourinarioko beste gaixotasun batzuk	N00-N99 gainerakoak
<b>XV</b>	<b>81 Haurdunaldia, erditzea eta erdiondoa</b>	<b>O00-O99</b>
<b>XVI</b>	<b>82 Jaiotinguruko denboraldian sortutako gaitzak</b>	<b>P00-P96</b>
<b>XVII</b>	<b>Sortzetiko malformazioak, deformazioak eta kromosoma-anomaliak</b>	<b>Q00-Q99</b>
	83 Nerbio-sistemako sortzetiko malformazioak	Q00-Q07
	84 Zirkulazio-sistemako sortzetiko malformazioak	Q20-Q28
	85 Bestelako sortzetiko malformazioak, deformazioak eta kromosoma-anomaliak	Q00-Q99 gainerakoak
<b>XVIII</b>	<b>Sintomak, zeinuak eta emaitza kliniko eta laborategiko anormalak, beste inon sailkatu gabeak (gaizki definitutako arrazoiak)</b>	<b>R00-R74, R76-R99</b>
	86 Bihotz gelditzea, asistentziarik gabeko heriotza eta beste heriotza-kausak ezezagun batzuk	R98, R99
	87 Zahardadea	R54
	88 Bularreko haurraren bat-bateko heriotza	R95
	89 Gainerako sintomak, zeinuak eta emaitza kliniko eta laborategiko anormalak, beste inon sailkatu gabeak	R00-R74, R76-R99 gainerakoak
<b>XX</b>	<b>Hilkortasunaren kanpoko arrazoiak</b>	<b>V00-Y89</b>
	90 Ibilgailu motorduneko trafikoko istripuak	V02-V04.1.9, V09.2.3, V12-V14.3.4.5.9, V19.4.5.6.9, V20-V28.3.4.5.9, V29.4.5.6.9, V30-V38.4.5.6.7.9, V39.4.5.6.9, V40-V48.4.5.6-7.9, V49.4.5.6.9, V50-V58.4.5.6.7.9, V59.4.5.6.9, V60-V68.4.5.6.7.9, V69.4.5.6.9, V70-V78.4.5.6.7.9, V79.4.5.6.9, V80.3.4.5, V81.1, V82.1, V83.0.1.2.3, V84.0.1.2.3, V85.0.1.2.3, V86.0.1.2.3, V87.0.1.2.3.4.5.6.7.8, V89.2.9
	91 Bestelako garraio-istripuak	V01-V99 gainerakoak
	92 Istripuzko erorikoak	W00-W19
	93 Istripuzko itotzea, urperatzea eta itobeharra	W65-W84

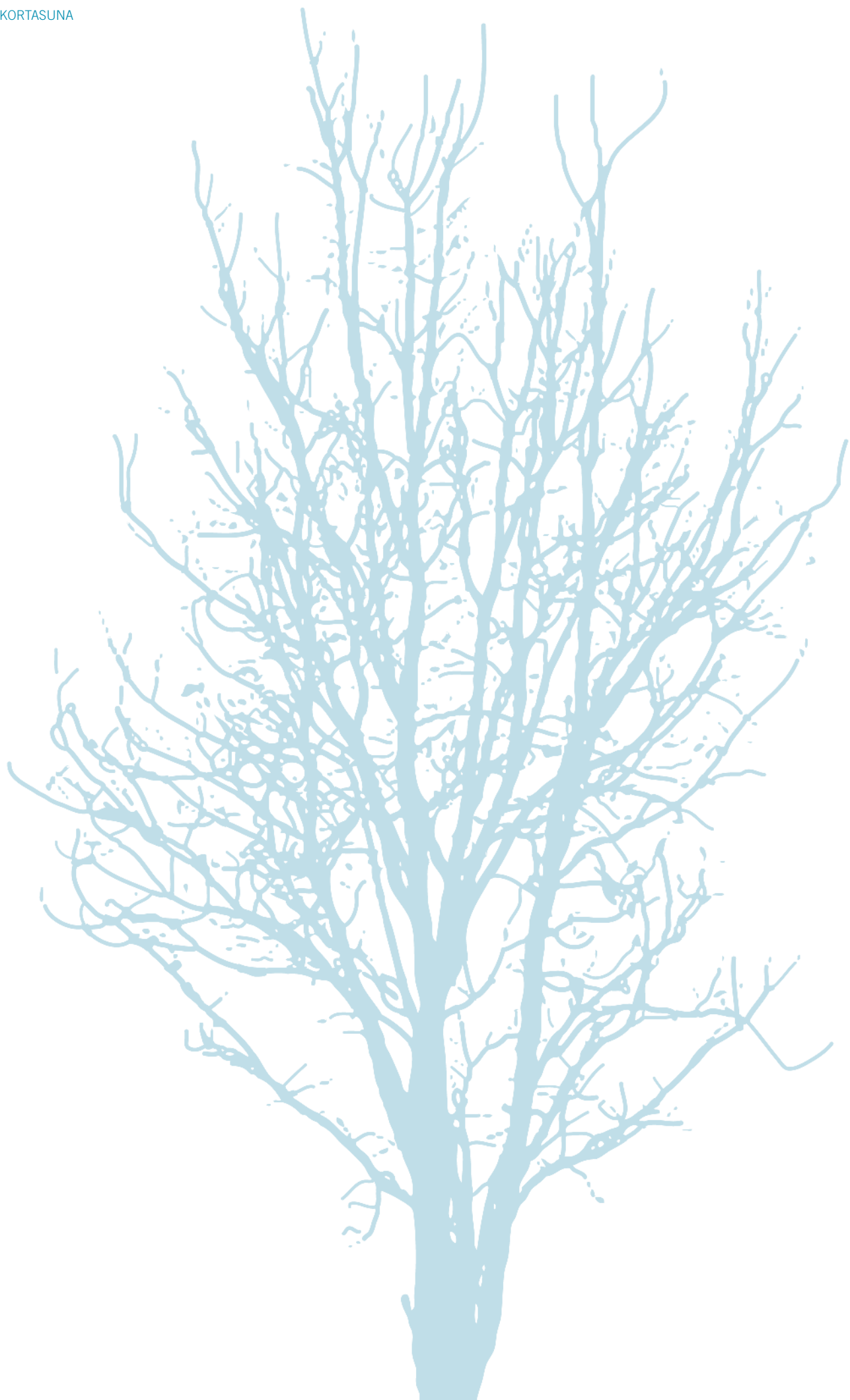
		GNS-10 kodea
XX	Hilkortasunaren kanpoko arrazoiak	V00-Y89
94	Ke, su eta substantzia beroekin izandako istripuak	X00-X19
95	Psikofarmakoek eta abusu-drogek eragindako istripuzko pozoidura	X41, X42, X44, X45
96	Istripuzko beste pozoidura batzuk	X40-X49 gainerakoak
97	Beste istripu batzuk	W00-W59 gainerakoak X60-X84
98	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	X85-Y09
99	Erasoak (Giza hilketa)	Y10-Y34
100	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	Y40-Y84
101	Artapen mediko eta kirurgikoen konplikazioak	Y35-Y89 gainerakoak
102	Bestelako kanpoko arrazoiak eta haien efektu berantiarak	

Iturria: Heriotzaren arrazoen eskuliburua (GNS-10). EInen eta autonomia-erkidegoetako erregistroen laguntzarekin.



# Bibliografia

- Osasunaren Erakunde Panamerikarra. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Hamargarren berrikuspena. 1-3 bol. Washington DC: OPS; 1996.
- DOS SANTOS I. *Cancer Epidemiology: principles and methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon, 1999, 82. or.
- CHIANG CL. *The Life Table and its applications*. Malabar, Florida: Robert E Krieger Publishing Company, 1984.
- ESTEVE J, BENHAMOU E AND RAYMOND L. *Statistical methods in cancer research. Descriptive Epidemiology*. Lyon: International Agency for Research on Cancer. Scientific Publications, 128. zk., 1994.
- KIM HJ, FAY MP, FEUR EJ, MIDTHUNE DN. Permutation tests for joinpoint regression with applications to cancer rates. *Stat Med* 2000;19: 335-51 (zuzenketa: 2001;20:655).



# Esker onak

Eskerrak eman nahi dizkiegu Hildakoen heriotza-arrazoiak ziurtatu eta gure galderei erantzuten dieten mediku guztiei eta, bereziki, datuak zehazteko informazio zehatzagoa ematen digutenei: auzitegiko medikuei eta obstetrei.



