



**OSASUN ETA KONTSUMO
SAILA**

Osasun Sailburuordetza
*Osasun Plangintza eta
Antolamenduko Zuzendaritza*

**DEPARTAMENTO DE SANIDAD
Y CONSUMO**

Viceconsejería de Sanidad
*Dirección de Planificación y
Ordenación Sanitaria*

HILKORTASUNA
EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN
2007

Erregistro eta Osasun Informaziorako Zerbitzua
Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza
Osasun Saila



**OSASUN ETA KONTSUMO
SAILA**

Osasun Sailburuordetza
*Osasun Plangintza eta
Antolamenduko Zuzendaritza*

**DEPARTAMENTO DE SANIDAD
Y CONSUMO**

Viceconsejería de Sanidad
*Dirección de Planificación y
Ordenación Sanitaria*

HILKORTASUNA
EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN
2007

Erregistro eta Osasun Informaziorako Zerbitzua
Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza
Osasun Saila

Laburpena

Euskal Autonomia Erkidegoan (EAE) bizi diren pertsonen hilkortasunari buruzko informazioa aurkezten da, baita 2007. urtean beste autonomia-erkidegoetan hildakoena ere. Pertsona horien banaketa egiteko sexua, adina eta lurralde historikoa kontuan hartu dira, oinarrizko heriotza-arrazoia aldagai nagusi gisa erabiliz.

19.252 heriotza gertatu dira, 9.231 (% 48) emakumezko eta 10.021 (% 52) gizonezko. Arrazoi guztiak kontuan hartuta, hauxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 900. Horietatik 843 emakumezkoek dagozkie eta 959 gizonezkoek.

Zirkulazio-sistemako gaixotasunak eta tumoreak dira, EAEko biztanlerian lehenengo heriotza-arrazoi gisa agertzen direnak, heriotza guztien % 30 eta 100.000 biztanleko 272 eta 267ko tasekin, hurrenez hurren. Maiztasun-ordena kontuan hartzen bada, % 10ekin arnas sistemako gaixotasunak atzetik dituzte, 100.000 biztanleko 87ko tasarekin.

Urtebetetik beherako haurren heriotza-tasa, bizirik jaiotako 1.000 hurreko 4,3 hildakoena da; eta jaiotza-inguruko heriotza-tasa (hilik jaio direnak gehi bizitzako lehenengo astean hildakoak), guztira jaiotako 1.000 haurretik 6,2koa da.

Jaiotzean dagoen bizi-itzaropena, edo batez besteko bizitza, EAEn 2007. urtean 85,1 urtekoa da emakumezkoetan eta 78,2 urtekoa gizonezkoetan. Beraz, emakumezko eta gizonezkoen artean 7 urteko aldea mantentzen da.

2007. urtean zehar, honako hauek izan dira bizitza-urte potentzial gehien galdarazi dituzten heriotza-arrazoiak, sexu bietan: tumoreak (% 43), kanpoko arrazoiak (% 19) eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 15).

Materiala eta Metodoak

Euskal Autonomia Erkidegoan (EAE) hilkortasun-datuei buruzko informazioa bilatzeko, honako hauek dira erabiltzen diren informazio-iturri nagusiak: Heriotzaren Buletin Estatistikoak (HBE) eta Erditze, Jaiotza eta Abortuen Buletin Estatistikoak (EJABE). Lehenengo buletinek, 24 ordu baino gehiago dutenen artean gertatutako heriotzak biltzen dituzte; bigarrenek, berriz, lehenengo 24 orduetan hildakoak eta fetuaren heriotza berantiarak (ernaldiko 22 aste baino gehiago edo 500 gramoko pisua dutenak).

HBE horiek, Heriotza Ziurtagiri Mediko Ofizialarekin (HZMO) batera, heriotza ziurtatzen duen medikuak osatzen ditu. Heriotza gertatu den udalerriko Erregistro Zibilean, hildakoa inskribatzen da, HZMO delakoa artxibatzen da eta HBE hori Estatistikako Institutu Nazionaleko (EIN) dagokion probintziako ordezkarietara bidaltzen da.

HBE delakoak, Euskal Estatistikako Erakundearen (EUSTAT) bitartez, Osasun Saileko Hilkortasun Erregistrora heltzen dira; eta bertan, oinarrizko heriotza-arrazoia kodetzeari ekiten zaio. Kodetze hori, halaber, Gaixotasunen Nazioarteko Sailkapenaren 10. berrikuspenak (GNS-10)(1) ezartzen dituen irizpideak eta arauak kontuan hartuta egiten da. Dokumentuen zirkuitua 1. eranskinean aurki daiteke.

2007. urtean EAEn bizi zen biztanleria, betetako adina, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta, Euskal Estatistikako Erakundeak / EUSTATEk (2. eranskina) 2001eko zentsuaren eta 2006ko biztanleria eta etxebizitzari buruzko estatistikaren arteko estrapolazio linealarekin kalkulatu du. Gainera, denboraldi horretan EAEn gertatutako jaiotzei buruzko informazioa ematen du, informazio

hori haurren heriotza-tasak (3. eranskina) kalkulatzeko beharrezkoa baita.

Honako hauek dira kalkulatzeko diren hilkortasun-adierazleak: hilkortasun proportzionala, hilkortasun-tasa gordinak, adinaren arabera doitutako tasak estandarizazio zuzenaren bidez, erreferentziako biztanleria gisa Europako biztanleria estandarra hartuta (2).

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).

Hauxe da haurren heriotza-tasak kalkulatzeko izendatzailea: EAEn 2007. urtean bizirik jaiotakoak guztira. Horrez gain, jaiotza-inguruko hilkortasuna (ernaldiko 22 aste baino gehiago edo 500 gramoko pisutik gora izan eta hilik jaiotakoak) aztertu da, baita jaioberri aldi goiztiarrean hildakoak ere, euren izendatzailea hauxe delarik: jaiotako guztiak, bizirik jaiotakoak gehi 22 astetik gorako ernaldia izan eta hilik jaio direnak (1).

Bizi-itxaropena kalkulatzeko, Chiang metodoaren arabera (3) laburtutako bizitza-taularen kalkulua erabili da. 5 urteko adin-tarteak aintzat hartu dira, urte batetik beherakoena eta urte batetik 4 urtera artekoena izan ezik.

Garaiz aurreko hilkortasunaren eragina baloratzeko, Galdutako Bizitza Urte Potentzialak (GBUP) kalkulatu dira. Adierazle horrek hauxe adierazten du: jaiotzaren lehen urtearen ondoren garaia baino lehenago hil den pertsonak bizi dituen urteak, 70 urte izatea goi-

mugatzat hartuz (4). Konparazioetan biztanleen adinen araberako banaketak izan dezakeen eragina saihesteko, GBUPak Europako biztanleria estandarraren adina kontuan hartuta doitu dira.

Aurreko txostenetan bezala, 2002-2010eko Osasun Planean (5) ezarritako hilkortasun-adierazleen egoera aurkezten da.

Emaitzak

1. Heriotza-kopurua eta tasak

2007. urtean, EAEn bizi ziren 19.252 pertsona hil dira. Horietako 593, beste autonomia-erkidego batzuetan hil egin dira. Erregistratutako heriotzak guztira hartuta, 9.231 (% 48) emakumezkoei dagozkie eta 10.021 (% 52) gizonezkoei.

EAEn haxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 900,2, eta sexuen arabera 843,5 emakumezkoentzat eta 959,5 gizonezkoentzat. Adinaren arabera Europako biztanleria estandarrari doitutako hilkortasun-tasak, 100.000 biztanleko 362,2koak dira emakumezkoen kasuan eta 687,4koak gizonezkoen kasuan. Lurralde historikoa kontuan hartzen bada, sexu bietan, honako kopuru hauek ateratzen dira: 470,9 Araban, 512,3 Bizkaian eta 506,3 Gipuzkoan (1. taula).

1. irudian, azken hamarkadan (1998 - 2007) EAEn hilkortasun-tasek izan duten denboraren arabera eboluzioa ikus daiteke, arrazoi guztiak eta sexua kontuan hartuta, horiek adinaren arabera doituta agertzen direlarik.

2. taulak eta 2. irudiak, berriz, heriotza-kopurua eta adinaren arabera zehaztutako hilkortasun-tasak dakartzate. Tasa horietan jaitsiera nabarmena izan dela nabaritzen da, bizitzako lehenengo urtearen ondoren 10 urtetik 14 urtera bitarteko taldera heldu arte bi sexuetan; eta une horretan behera egitea hasten da adinak aurrera egin ahala. 5 urtetik 14 urtera artekoan izan ezik, tasek gain-hilkortasuna adierazten dute gizonetan, emakumeekin konparatuz gero; alderik

handiena 60-64 bitarteko adin taldean agertzen da,
gizonezkoen/emakumezkoen tasen arrazoia 3,3koa dela.

2. Heriotzaren oinarrizko arrazoiaren arabera hilkortasuna

3. irudian, gaixotasun-talde handien banaketa agertzen da. Zirkulazio-sistemako gaixotasunak eta tumoreak izan dira, 2007. urtean, EAEko biztanleen arteko lehenengo heriotza-arrazoi gisa agertzen direnak, heriotza guztien % 30a islatu baitute. Maiztasun-ordena kontuan hartuta, atzetik arnas sistemako gaixotasunak (% 9,6), digestio-sistemako gaixotasunak eta nerbio-sistemako gaixotasunak (azken biak % 5,1eko tasarekin) ageri dira, eta jarraian trastorno mentalak (% 4,5) eta kanpoko arrazoiak (% 3,8).

Hauxe da sexuen arabera egiten den banaketa: emakumezkoetan lehenengo heriotza-arrazoiak zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira (% 32,7), eta ondoren tumoreak (% 23,7), arnas sistemako gaixotasunak (% 8,9), trastorno mentalak (% 6,5) eta nerbio-sistemako gaixotasunak (% 6,7) daude. Gizonezkoetan, ostera, tumoreak dira lehenengo heriotza-arrazoiak (% 36,2), gero zirkulazio-sistemako gaixotasunak datoz (% 26,9); eta jarraian beste hauek: arnas sistemako gaixotasunak (% 10,3), digestio-sistemako gaixotasunak (% 5,6), eta kanpoko arrazoiak (% 5,0).

Lurralde historikoa kontuan hartuta, tumoreak (% 30) eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 28) kokatzen dira lehenengo postuetan Araban eta Gipuzkoan. Bizkaian, aldiz, ordena atzekoz aurrera jartzen da, lehenengo arrazoiak zirkulazio-sistemako gaixotasunak direlako (% 31) eta bigarrena tumoreak (% 31). Jarraian, eta hiru lurraldeetan, beste hauek dauzkagu: arnas sistemako gaixotasunak Araban eta Bizkaian % 8rekin eta Gipuzkoan % 11rekin; laugarren postuan, digestio-sistemako gaixotasunak Araban %7rekin eta Bizkaian % 5ekin, eta nerbio-sistemako gaixotasunak Gipuzkoan %5ekin. Bestalde, 3. eta 4. tauletan (4A, 4B, 4C) hilkortasun-tasak ikus

daitezke gaixotasun-talde handiak, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta.

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 % 88 adierazten du emakumezkoen kasuan eta % 83 gizonezkoen kasuan.

1 urtetik 39 urtera arteko emakumezkoetan, lehenengo heriotza-arrazoia tumoreak dira, adin horretan heriotzen % 26 baitira. Halaber, kanpoko arrazoiak, horien artean trafikoko istripuak, horiek ere %26. Bestalde, 40 urtetik 79 urtera artean, tumoreek lehenengo heriotza-arrazoi izaten jarraitzen dute, eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak bigarren postuan daude, 80 urtetik aurrera lehenengo tokira pasatzen direlarik.

10 urtetik 39 urtera arteko gizonezkoetan, kanpoko arrazoiak dira lehenengo heriotza-arrazoia, adin horietan erregistratutako heriotzen kopurua % 54koa baita. Tumoreak bigarren postuan ageri dira (% 18). Emakumezkoen kasuan gertatzen den bezala, tumoreak dira helduaroan (40 urtetik 79 urtera) sarrien gertatzen den heriotza-arrazoia, eta bigarren tokian zirkulazio-sistemako gaixotasunak daude, 40 urtetik 44 urtera artekoen kasuan izan ezik. 85 urtetik aurrera, zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira lehenengo heriotza-arrazoia.

Arrazoi espezifikoek eragindako hilkortasuna aztertzen badugu (6. taula), ikus daiteke emakumezkoetan lehenengo heriotza-arrazoia gaixotasun zerebrobaskularra dela (% 9), adinaren arabera Europako biztanleriari doitutako tasa hauxe baita: 100.000 biztanleko 29,4ko heriotza. Bigarren tokian kardiopatia iskemikoa -miokardioko infartu akutua (MIA) gehi bihotzeko beste gaixotasun iskemiko batzuk barne hartzen dituena- aurkitzen da, 100.000 biztanleko 20,5eko tasarekin; horiekin batera, trastorno mental organiko senilak eta presenilak daude (% 6), 17,9ko tasarekin. Jarraian, Alzheimer-en gaixotasuna (% 5), 13,3ko tasarekin eta bihotz-gutxiegitasuna ageri da 12,9ko tasarekin, eta %3rekin, gaixotasun hipertentsiboak, bularreko tumore gaiztoa, eta diabetesa, horien tasak, hurrenez hurren, honako hauek direlarik: 100.000 biztanleko 9,9, 17,4 eta 9,5.

Gizonezkoetan, honako hauek dira lehenengo heriotza-arrazoiak (gutzizkoaren % 9): zintzurresteko tumore gaiztoa, bronkio eta biriketakoa eta kardiopatia iskemikoa, adinaren arabera Europako biztanleriari doitutako tasak, hurrenez hurren, honako hauek baitira: 100.000 biztanleko 65,1 eta 61,4. Hirugarren tokian (% 7), gaixotasun zerebrobaskularrak daude, 44,3ko tasarekin; jarraian, % 5ekin biriketako gaixotasun buxatzaile kronikoa (BGBK) dago, 100.000 biztanleko 33,2ko tasarekin. Beste hauek % 3 adierazten dute: koloneko tumore gaiztoa eta prostatako tumore gaiztoa, horien tasak, hurrenez hurren, honako hauek direlarik: 100.000 biztanleko 21,3 eta 17,9.

Lurralde historikoaren arabera eta bi sexuetarako, gaixotasun zerebrobaskularra eta kardiopatia iskemikoa dira heriotza-arrazoi nagusiak hiru lurraldeetan (7C taula), honako hauek direlarik adinaren arabera Europako biztanleriarekin doitutako tasak: 100.000 biztanleko 35,2 eta 29,0; Araban, 42,7 eta Bizkaian 37,7, eta ordena atzekoz aurrera jartzen da Gipuzkoan 32,3ko tasarekin kardiopatia iskemikorako eta 35,7koa gaixotasun zerebrobaskularrerako. Hirugarren tokian eta hiru lurraldeetan, zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa dago, honako tasa hauekin: 33,2 Araban, 36,9 Bizkaian eta 35,4 Gipuzkoan. Araban eta Bizkaian, segidan trastorno mental organiko senil eta presenilak eta BGBK aurkitzen dira, haien tasak, hurrenez hurren, honako hauek direlarik: 17,0 eta 16,5 Araban eta 19,2 eta 15,1 Bizkaian. Ordena hori aldatu egiten da Gipuzkoa BGBK laugarren tokian baitago, 19,9ko tasarekin; eta jarraian trastorno mental senil eta presenilak daude, 100.000 biztanleko 18,2ko tasarekin.

7A eta 7B tauletan, gizonezkoetan eta emakumezkoetan lurralde historikoaren arabera aukeratutako arrazoiek eragindako hilkortasun-tasak ikus daitezke.

3. Haurren heriotza-tasa

2007. urtean zehar, 88 heriotza gertatu dira urtebete baino gutxiago duten EAEko biztanleen artean; eta horrek, haurren heriotza-tasa bizirik jaiotako 1.000 biztanleko 4,3koa dela adierazten du (4,1 nesken kasuan eta 4,4 mutilen kasuan). Lurralde historikoak kontuan hartuta (8. taula), Araba da tasa baxuenak dituen nesken kasuan (1.000 biztanleko 3,3) eta Gipuzkoa mutilen kasuan (bizirik jaiotako 1.000 biztanleko 4,0). 9. taulan, aldien arabera aurkezten dira

haurren heriotza-tasaren datuak, lurralde historikoak eta sexua kontuan hartuta.

EAEn jaiotza-inguruko hilkortasun-tasa 6,2koa da guztira jaiotako 1.000 biztanleko (6,0 nesken kasuan eta 6,5 mutilen kasuan). Nesken kasuan, Arabak ditu tasarik altuenak (7,3) eta Gipuzkoak baxuenak (5,4). Mutilen kasuan, Gipuzkoak tasa altuenak ditu (7,3), eta Arabak baxuenak, guztira jaiotako 1.000 biztanleko 5,3ko tasa baitu (10. taula).

4. Bizi-itxaropena

Jaiotzean dagoen bizi-itxaropena, edo batez besteko bizi-urteak, EAEn 2007. urtean 84,7 urtekoa da emakumezkoetan eta 78,2 urtekoa gizonezkoetan. Araba da jaiotzean dagoen bizi-itxaropenik handiena erreparatzen den lurraldea: emakumezkoen kasuan 85,7 urte eta gizonezkoen kasuan 79,3 urte. Ondoren, Gipuzkoa (85,3 urte emakumezkoetan eta 78,0 urte gizonezkoetan) eta Bizkaia (84,9 urte emakumezkoetan eta 78,0 urte gizonezkoetan) datoz.

Sexuen artean, bizi-itxaropenaren arteko desberdintasunak 7 urte inguruan mantentzen dira, gutxi gorabehera, 44 urtera arte; eta adinak gora egin ahala behera egiten du, 6 urtekoa izanik 64 urtera arte eta 2 urtekoa 85 urterekin (11. taula).

5. Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

Azterketa gaixotasun-talde handiak kontuan hartuta egiten bada, sexu bietan, tumoreak (% 43), kanpoko arrazoiak (% 19), zirkulazio-

sistemako gaixotasunak (% 15), digestio-sistemako gaixotasunak (% 6) eta gaixotasun infekzioso eta parasitarioak (% 4) izan dira, 2007. urtean, bizitza-urte potentzial gehien galdarazi dituzten heriotza-arrazoiak.

Honako hauek izan dira, emakumezkoetan, bizitza-urte potentzialen galerarik handiena sorrarazi dituzten arrazoi espezifikoak: bularreko tumore gaiztoa (2.230 bizitza-urte potentzial galdua eta adinaren arabera Europako biztanleria estandarrari doitutako tasa 1.000 biztanleko 2,1ekoa izanik), eta maiztasun-ordenaren arabera beste hauek ageri dira: zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa (1.868 urte eta 1,7ko tasa), suizidioa (840 urte eta 0,9ko tasa), motor-ibilgailuen trafikoko istripuak (677 urte eta 0,9ko tasa), gaizki definitutako tokietako edo bigarren mailako tumore gaiztoak (673 eta 0,7ko tasa) (12. taula). Gizonezkoetan, garaiz aurreko hilkortasunik handiena honako hauek eragiten dute: zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa (4.778 urte, eta adinaren arabera Europako biztanleriari doitutako 1.000 biztanleko 4,5ekoa da), kardiopatia iskemikoa (3.473 urte eta 3,2ko tasa), motor-ibilgailuen trafikoko istripuak (2.955 eta 3,2), suizidioak eta autolesioak (2.744 eta 2,9), suizidioak eta autolesioak (2.343 eta 2,2) eta zirrosia eta gibebeleko gaixotasun kronikoak (2.070 eta 2,0).

Arabako emakumezkoetan biriketako tumore gaiztoa lehenengo postuan aurkitzen da, adinaren arabera Europako biztanleria estandarrari doitutako tasak honako hauek baitira: 1.000 biztanleko 2,3. Beste bi lurralde historikoetan, ordena aldatu egiten da, lehena bularreko tumore gaiztoa eta ondoren biriketakoa, Bizkaian 2,1 eta 1,7 eta Gipuzkoan 2,3 eta 1,6. Hirugarren postuan, Araban eta Bizkaian suizidioak eta autolesioak daude, 0,8ko tasarekin bi lurraldeetan. Gipuzkoan, postu hori motor-ibilgailuen trafikoko

istripuek hartzen dute, 1,3ko tasarekin. Laugarren postuan, motor-ibilgailuen trafikoko istripuak, 1,0eko tasarekin Araban, gaixotasun zerebrobaskularrak Bizkaian (0,8ko tasa 1.000 biztanleko) eta Gipuzkoan gaizki definitutako edo bigarren mailako tumore gaiztoak (0,9ko tasa 1.000 biztanleko).

Hiru lurraldeetako gizonezkoen artean, garaiz aurreko hilkortasunik handiena zintzur, bronkio eta biriketako tumore gaiztoak eragindakoa da, adinaren arabera Europako biztanleria estandarrari doitutako tasak honako hauek baitira: 1.000 biztanleko 3,2 Araban, 4,3 Bizkaian eta 5,6 Gipuzkoan. Bigarren postuan, Araban eta Gipuzkoan motor-ibilgailuen trafikoko istripuak daude, 2,9 eta 4,2ko tasarekin hurrenez hurren, eta Bizkaian zirrosia eta gibealeko gaixotasun kronikoak (2,1eko tasa 1.000 biztanleko). Ondoren, hiru lurraldeetan, suizidioak eta autolesioak, 2,5eko tasarekin 1.000 biztanleko Araban eta Gipuzkoan eta 1,9ko tasarekin Bizkaian. (13A, 13B eta 13C taulak).

Oharrak

Aurreko urteetan bezala, 2007. urteko hilkortasunarekin zerikusia duten adierazleak aurkezten dira, 2002-2010 Osasun Plagintzan zehaztutako hasierako egoerari dagokionez (17. taula).

2007. urtean zehar, heriotza-kopurua %4 igo da, aurreko urtean baino 745 heriotza gehiago gertatu baitira. Adinaren arabera doitutako hilkortasun-tasa, 2006an baino % 2 handiagoa da, baina azken hamarkada (1998-2007) bere osotasunean hartzen bada, tasa horrek urteko batez besteko % 2,2eko jaitsiera izan du, sexuen arabera jaitsiera % 2,1ekoa izan delarik emakumezkoetan eta % 2,6koa gizonezkoetan.

Bi sexuetan tumoreek eta zirkulazio-sistemako gaixotasunek heriotza-arrazoi nagusia izaten jarraitzen dute.

Iaz baino tumore kasu gehiago izan dira, %4,2 (8,1 emakumeetan eta 1,9 gizonetan), eta adinaren arabera Europako populazioari doituta, %1,5 (4,8 emakumeetan eta ia aldaketarik gabe gizonetan).

Emakumeetan, aurreko urteetan bezala, bularreko tumore gaiztoa da lehen postuan, %3,3 gehiago kasuetan eta %2,8 gutxiago 2006. urteko datuen aldean. Bigarren postuan koloneko tumore gaiztoa, %3,5 gehiago kasuetan eta %1,1 doitutako tasetan. Hazkunderik handiena zintzur, bronkio eta biriketako tumore gaiztoak izan du, %24,2 kasuetan eta %21,4 adinaren arabera doitutako hilkortasun-tasan. Gizonetan, hilkortasun handiena eragiten duen tumorea zintzur, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa da, %4 handituta kasuetan eta %2,7 doitutako tasan; bestalde, koloneko tumore gaiztoa, bigarren postuan dena, jaitsi egin da 2006. urtearen aldean, kasuetan zein tasan, %7 eta %8,6 hurrenez hurren.

Zirkulazio-sistemako gaixotasunak arinki handitu dira heriotza kasuetan, %1,7 (2,3 emakumeetan eta 1,0 gizonetan); bitartean, doitutako tasa gutxitu egin da %0,7 (%0,2 emakumeetan eta %0,7 gizonetan). Emakumeetan gaixotasun zerebrobaskularrek jarraitzen dute izaten heriotzen lehen kausa, baina kasu kopurua jaitsi egin da %3,8, eta baita doitutako tasa ere %6,3 aurreko urtearen aldean. Gizonetan kardiopatia iskemikoa da lehen postuan era horretako gaixotasunen artean, handituta kasuetan %4,7 eta doitutako tasan %5,3 aurreko urtearen aldean.

Arnas-sistemako gaixotasunak daude hirugarren postuan eta kasuetan %6,6 handitu dira (%11 emakumeetan eta %3,4 gizonetan); baita doitutako tasan %4,7 (%9,1 emakumeetan eta %1,7 gizonetan).

Kanpoko faktoreek eragindako heriotzak handitu egin dira %5,3 (%14,9 emakumeetan eta %1,4 gizonetan) eta doitutako tasei dagokienez, %5,3 (%16,7 emakumeetan eta %0,5 gizonetan). Trafiko istripuek eragindako heriotzek ez dute aldaketarik aurreko urtearen aldean. Suizidioak, ordea, handitu egin dira %20,3 (%48,5 emakumeetan eta %12,8 gizonetan), doitutako tasetan %16,4 (%43,3 emakumeetan eta %8,8 gizonetan).

Haurren hilkortasun-tasa %30 handitu da 2006. urtearen aldean; aitzitik, jaiotza-inguruko hilkortasuna %11 jaitsi da.

Galdutako Bizitza Urte Potentzialen (GBUP) zenbatekoa heriotza guztiengatik 19.022koa emakumeetan eta 41.724 gizonetan, %8,4 gehiago emakumeetan eta %1,2 gutxiago gizonetan 2006. urtearen aldean.

Eskerrak eman nahi dizkiegu: hildakoen heriotza-arrazoiak ziurtatu eta gure galderak erantzuten dituzten mediku guztiei eta, bereziki, informazio zehatzagoarekin datuen zehaztasunean parte hartzen dutenei: auzitegiko medikuak eta obstetrik.

Erreferentzia Bibliografikoak

1. Organización Panamericana del a Salud. *Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la Salud*. Hamargarren berrikuspena. 1-3 liburukiak. Washington DC: OPS; 1996.
2. Dos Santos I. *Cancer Epidemiology: principles and methods*. International Agency for Research on Cancer, Lyon, 1999, 82. or.
3. Chiang CL. *The Life Table and its applications*. Malabar, Florida: Robert E Krieger Publishing Company, 1884.
4. Esteve J, Benhamou E and Raymond L. *Statiscal methods in cancer research. Descriptive Epidemiology*. Lyon: International Agency for Research on Cancer. Scenfific Publications, 128 zk., 1994.
5. Osasun Saila. *Euskadirako osasun politikak: 2002-2010 Osasun Plana*. Vitoria-Gasteiz: Eusko Jaurlaritzako Argitalpenen Zerbitzu Nagusia, 2002.

http://www.osanet.euskadi.net/r85-publ01/es/contenidos/informacion/publicaciones_informes_estudio/es_pub/publicaciones.html#plansalud

TAULAK

**1. taula . Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta.
EAE 2007**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(IKT% 95)
Araba	1.131	728,0	341,4	(319,4 - 363,4)	1.283	831,3	625,6	(591,5 - 659,8)	2.414	779,4	470,9	(451,3 - 490,5)
Bizkaia	5.153	876,4	370,3	(358,9 - 381,7)	5.485	994,2	696,4	(677,7 - 715,1)	10.638	933,4	512,3	(502,0 - 522,7)
Gipuzkoa	2.947	839,7	357,0	(342,5 - 371,5)	3.253	961,6	700,1	(676,0 - 724,2)	6.200	899,5	506,3	(493,0 - 519,6)
EAE	9.231	843,5	362,2	(353,9 - 370,5)	10.021	959,5	687,4	(673,8 - 700,9)	19.252	900,2	504,6	(497,1 - 512,2)

*Gordina 100.000 biztanleko.

** 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

2. taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, adin-taldeak eta sexua kontuan hartuta. EAE 2007

Adina	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak		Tasen arrazoia
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	
<1	41	393,4	47	433,1	88	413,7	1,1
1-4	7	18,0	8	19,8	15	18,9	1,1
5-9	4	9,4	4	8,9	8	9,2	0,9
10-14	6	15,7	5	12,4	11	14,0	0,8
15-19	8	19,4	14	32,5	22	26,1	1,7
20-24	13	24,3	25	45,0	38	34,9	1,9
25-29	18	23,5	36	44,3	54	34,2	1,9
30-34	22	24,6	71	74,5	93	50,4	3,0
35-39	55	64,9	110	122,6	165	94,6	1,9
40-44	80	91,2	184	208,3	264	150,0	2,3
45-49	127	148,2	237	282,9	364	214,8	1,9
50-54	178	238,2	367	504,3	545	369,5	2,1
55-59	234	328,9	539	777,2	773	550,1	2,4
60-64	231	351,7	730	1.177,2	961	752,5	3,3
65-69	285	590,5	773	1.792,4	1.058	1.157,7	3,0
70-74	621	1.048,3	1.246	2.568,5	1.867	1.732,7	2,5
75-79	1.059	2.029,2	1.692	4.362,7	2.751	3.024,0	2,1
80-84	1.687	4.181,1	1.800	7.669,0	3.487	5.463,9	1,8
85 eta +	4.555	13.376,6	2.133	16.747,8	6.688	14.294,3	1,3

* 100.000 biztanleko.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**3. taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta sexua kontuan hartuta.
EAE 2007**

Arrazoi-taldeak	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	181	16,5	7,5	(6,3 - 8,8)	212	20,3	14,9	(12,8 - 17,0)	393	18,4	10,7	(9,6 - 11,9)
II Tumoreak	2.183	199,5	111,2	(106,0 - 116,4)	3.629	347,5	252,7	(244,2 - 261,1)	5.812	271,8	171,9	(167,2 - 176,6)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	40	3,7	1,4	(0,9 - 1,9)	30	2,9	2,1	(1,4 - 2,9)	70	3,3	1,7	(1,3 - 2,1)
IV Gaix.endokrinoak	356	32,5	12,4	(11,0 - 13,7)	241	23,1	15,4	(13,4 - 17,4)	597	27,9	13,9	(12,7 - 15,1)
V Trastorno mentalak	604	55,2	18,2	(16,8 - 19,7)	271	26,0	17,5	(15,4 - 19,6)	875	40,9	18,5	(17,3 - 19,8)
VI Nerbio-sistemako gaix.	620	56,7	22,8	(20,7 - 24,9)	356	34,1	23,8	(21,2 - 26,4)	976	45,6	23,7	(22,1 - 25,4)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	3.019	275,9	101,7	(97,8 - 105,6)	2.691	257,7	180,4	(173,4 - 187,3)	5.710	267,0	136,5	(132,8 - 140,2)
X Arnas sistemako gaix.	820	74,9	27,5	(25,5 - 29,5)	1.034	99,0	66,4	(62,2 - 70,5)	1.854	86,7	42,4	(40,4 - 44,4)
XI Digestio-sistemako gaix.	433	39,6	16,4	(14,7 - 18,2)	557	53,3	38,3	(35,0 - 41,6)	990	46,3	26,3	(24,6 - 28,1)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	24	2,2	0,8	(0,5 - 1,1)	9	0,9	0,6	(0,2 - 1,1)	33	1,5	0,8	(0,5 - 1,0)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	103	9,4	3,6	(2,8 - 4,3)	48	4,6	2,8	(2,0 - 3,6)	151	7,1	3,4	(2,8 - 4,0)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	199	18,2	6,8	(5,8 - 7,8)	199	19,1	12,7	(10,9 - 14,5)	398	18,6	8,8	(7,9 - 9,7)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	1	0,1	0,1	(-0,1 - 0,2)	0	-	-	-	1	0,1	0,0	(0,0 - 0,1)
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	28	2,6	4,3	(2,7 - 5,9)	31	3,0	4,6	(3,0 - 6,2)	59	2,8	4,4	(3,3 - 5,6)
XVII Sortzetiko malformazioak	16	1,5	1,9	(0,9 - 2,9)	20	1,9	2,3	(1,3 - 3,4)	36	1,7	2,1	(1,4 - 2,8)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	372	34,0	12,5	(11,0 - 13,9)	191	18,3	13,3	(11,3 - 15,4)	563	26,3	13,6	(12,4 - 14,8)
XIX Kanpoko arrazoiak	232	21,2	13,3	(11,3 - 15,3)	502	48,1	39,7	(36,1 - 43,3)	734	34,3	26,0	(24,0 - 28,0)

*Gordinak 100.000 biztanleko.

** 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

4 A taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Emakumezkoak, EAE 2007

Arrazoi-taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	19	12,2	6,0	(3,0 - 9,0)	109	18,5	8,6	(6,8 - 10,4)	53	15,1	6,4	(4,5 - 8,3)
II Tumoreak	272	175,1	104,4	(90,9 - 118,0)	1.226	208,5	114,2	(107,0 - 121,3)	685	195,2	109,1	(99,9 - 118,3)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	4	2,6	0,9	(0,0 - 1,7)	21	3,6	1,3	(0,7 - 1,9)	15	4,3	1,8	(0,8 - 2,8)
IV Gaix.endokrinoak	50	32,2	12,7	(9,0 - 16,3)	208	35,4	13,0	(11,1 - 14,9)	98	27,9	11,2	(8,7 - 13,6)
V Trastorno mentalak	75	48,3	17,1	(13,2 - 21,0)	321	54,6	17,9	(15,9 - 19,9)	208	59,3	19,3	(16,6 - 21,9)
VI Nerbio-sistemako gaix.	89	57,3	24,4	(18,7 - 30,1)	334	56,8	22,5	(19,7 - 25,4)	197	56,1	22,7	(19,1 - 26,3)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	347	223,3	89,2	(79,3 - 99,1)	1.772	301,4	109,3	(103,9 - 114,7)	900	256,4	94,3	(87,6 - 100,9)
X Arnas sistemako gaix.	87	56,0	23,8	(18,2 - 29,3)	428	72,8	26,1	(23,4 - 28,8)	305	86,9	31,1	(27,4 - 34,9)
XI Digestio-sistemako gaix.	74	47,6	22,9	(17,2 - 28,7)	231	39,3	15,7	(13,5 - 17,9)	128	36,5	14,9	(12,0 - 17,9)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	2	1,3	0,4	(-0,2 - 1,0)	14	2,4	0,9	(0,4 - 1,4)	8	2,3	0,8	(0,2 - 1,4)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	14	9,0	4,8	(1,9 - 7,6)	40	6,8	2,4	(1,6 - 3,2)	49	14,0	4,9	(3,4 - 6,4)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	17	10,9	4,1	(2,0 - 6,2)	123	20,9	7,8	(6,3 - 9,3)	59	16,8	6,3	(4,5 - 8,0)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	1	0,6	0,5	(-0,5 - 1,6)	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	4	2,6	4,1	(0,1 - 8,1)	14	2,4	4,3	(2,0 - 6,5)	10	2,9	4,4	(1,7 - 7,1)
XVII Sortzetiko malformazioak	3	1,9	2,8	(-0,5 - 6,0)	5	0,9	1,3	(0,1 - 2,5)	8	2,3	2,4	(0,6 - 4,3)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	38	24,5	8,5	(5,8 - 11,2)	180	30,6	11,8	(9,7 - 13,8)	154	43,9	15,3	(12,7 - 17,8)
XIX Kanpoko arrazoiak	35	22,5	14,9	(9,3 - 20,6)	127	21,6	13,3	(10,6 - 16,1)	70	19,9	12,4	(9,0 - 15,8)

*Gordinak 100.000 biztanleko.

** 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

4 B taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Gizonezkoak, EAE 2007

Arrazoi-taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	26	16,9	12,5	(7,6 - 17,4)	130	23,6	17,6	(14,4 - 20,8)	56	16,6	11,5	(8,4 - 14,7)
II Tumoreak	442	286,4	221,7	(200,7 - 242,7)	2.042	370,1	262,1	(250,3 - 273,9)	1.145	338,5	250,5	(235,6 - 265,3)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	4	2,6	2,1	(0,0 - 4,2)	13	2,4	1,8	(0,8 - 2,7)	13	3,8	2,8	(1,2 - 4,3)
IV Gaix.endokrinoak	26	16,9	11,7	(7,1 - 16,3)	124	22,5	14,2	(11,6 - 16,8)	91	26,9	18,8	(14,8 - 22,8)
V Trastorno mentalak	51	33,0	23,2	(16,7 - 29,6)	137	24,8	16,0	(13,2 - 18,8)	83	24,5	17,4	(13,6 - 21,2)
VI Nerbio-sistemako gaix.	52	33,7	24,3	(17,5 - 31,2)	181	32,8	22,6	(19,2 - 26,1)	123	36,4	25,8	(21,0 - 30,5)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	321	208,0	151,5	(134,8 - 168,3)	1.509	273,5	187,4	(177,7 - 197,1)	860	254,2	181,3	(169,0 - 193,6)
X Arnas sistemako gaix.	119	77,1	55,4	(45,3 - 65,5)	544	98,6	63,5	(58,0 - 69,0)	371	109,7	75,8	(67,9 - 83,7)
XI Digestio-sistemako gaix.	97	62,9	46,1	(36,7 - 55,5)	302	54,7	39,3	(34,7 - 43,8)	158	46,7	33,5	(28,1 - 38,9)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	1	0,7	0,6	(-0,6 - 1,9)	5	0,9	0,7	(0,1 - 1,2)	3	0,9	0,6	(-0,1 - 1,3)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	5	3,2	1,9	(0,2 - 3,7)	25	4,5	2,6	(1,5 - 3,7)	18	5,3	3,4	(1,8 - 5,0)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	26	16,9	11,7	(7,2 - 16,3)	111	20,1	13,2	(10,7 - 15,8)	62	18,3	12,3	(9,1 - 15,4)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	3	1,9	3,0	(-0,4 - 6,5)	17	3,1	5,0	(2,6 - 7,4)	11	3,3	4,6	(1,9 - 7,3)
XVII Sortzetiko malformazioak	3	1,9	2,6	(-0,4 - 5,6)	7	1,3	1,8	(0,4 - 3,2)	10	3,0	3,0	(1,1 - 4,9)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	29	18,8	14,9	(9,3 - 20,6)	77	14,0	9,8	(7,5 - 12,2)	85	25,1	18,5	(14,4 - 22,6)
XIX Kanpoko arrazoiak	77	49,9	41,8	(32,3 - 51,4)	261	47,3	38,8	(33,9 - 43,7)	164	48,5	40,5	(34,0 - 46,9)

*Gordinak 100.000 biztanleko.

** 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**4 C taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta lurralde historikoa kontuan hartuta.
Bi sexuak. EAE 2007**

Arrazoi-taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	45	14,5	8,7	(6,0 - 11,4)	239	21,0	12,6	(10,9 - 14,4)	109	15,8	8,5	(6,8 - 10,2)
II Tumoreak	714	230,5	155,9	(143,9 - 167,9)	3.268	286,7	176,9	(170,4 - 183,4)	1.830	265,5	170,3	(161,9 - 178,6)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	8	2,6	1,4	(0,4 - 2,4)	34	3,0	1,5	(1,0 - 2,0)	28	4,1	2,1	(1,3 - 3,0)
IV Gaix.endokrinoak	76	24,5	13,0	(10,0 - 15,9)	332	29,1	13,7	(12,2 - 15,3)	189	27,4	14,5	(12,3 - 16,7)
V Trastorno mentalak	126	40,7	19,9	(16,4 - 23,4)	458	40,2	17,8	(16,2 - 19,5)	291	42,2	19,0	(16,8 - 21,2)
VI Nerbio-sistemako gaix.	141	45,5	25,4	(20,9 - 29,9)	515	45,2	22,9	(20,8 - 25,1)	320	46,4	24,5	(21,6 - 27,4)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	669	216,0	119,4	(110,0 - 128,6)	3.281	287,9	144,2	(139,0 - 149,3)	1.760	255,3	131,0	(124,6 - 137,4)
X Arnas sistemako gaix.	206	66,5	36,4	(31,2 - 41,6)	972	85,3	40,4	(37,7 - 43,1)	676	98,1	48,1	(44,3 - 51,9)
XI Digestio-sistemako gaix.	171	55,2	33,3	(28,0 - 38,6)	533	46,8	26,4	(24,0 - 28,8)	286	41,5	23,4	(20,5 - 26,3)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	3	1,0	0,6	(-0,1 - 1,3)	19	1,7	0,8	(0,4 - 1,1)	11	1,6	0,8	(0,3 - 1,3)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	19	6,1	3,5	(1,8 - 5,2)	65	5,7	2,6	(2,0 - 3,3)	67	9,7	4,5	(3,4 - 5,7)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	43	13,9	6,6	(4,6 - 8,6)	234	20,5	9,7	(8,4 - 11,0)	121	17,6	8,4	(6,8 - 10,0)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	1	0,3	0,3	(-0,2 - 0,7)	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	7	2,3	3,5	(0,9 - 6,2)	31	2,7	4,7	(3 - 6,3)	21	3,1	4,5	(2,6 - 6,4)
XVII Sortzetiko malformazioak	6	1,9	2,7	(0,5 - 4,9)	12	1,1	1,6	(0,6 - 2,5)	18	2,6	2,7	(1,4 - 4,0)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	67	21,6	12,4	(9,2 - 15,6)	257	22,6	11,3	(9,8 - 12,8)	239	34,7	17,9	(15,5 - 20,4)
XIX Kanpoko arrazoiak	112	36,2	28,1	(22,6 - 33,6)	388	34,0	25,4	(22,7 - 28,1)	234	34,0	26,1	(22,5 - 29,7)

*Gordinak 100.000 biztanleko.

** 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

5. taula. Heriotza-arrazoi nagusien kopurua eta tasak, adin-taldeak eta sexua kontuan hartuta. EAE 2007

Adina	Emakumezkoak			Gizonezkoak		
	Arrazoiak	K	Tasa*	Arrazoiak	K	Tasa*
< 1	Jaiotza-inguruko eritasunak	27	259,1	Jaiotza-inguruko eritasunak	31	285,6
	Sortzetiko anomaliak	9	86,4	Sortzetiko anomaliak	8	73,7
	Gaizki definitutako arrazoiak	3	28,8	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	4	36,9
1 - 4	Tumoreak	3	7,7	Kanpoko arrazoiak	2	4,9
	Kanpoko arrazoiak	2	5,2	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	2	4,9
		1	2,6	Nerbio-sistemako gaix.	1	2,5
5 - 9	Gaix.infekzioso eta parasitarioak	2	4,7	Tumoreak	2	4,5
	Sortzetiko anomaliak	2	4,7	Zirkulazio-sistemako gaix.	1	2,2
	Kanpoko arrazoiak			Kanpoko arrazoiak	1	2,2
10 - 14	Tumoreak	2	5,2	Kanpoko arrazoiak	2	5,0
		1	2,6	Tumoreak	2	5,0
		1	2,6		1	2,5
15 - 19	Kanpoko arrazoiak	4	9,7	Kanpoko arrazoiak	6	13,9
	Sortzetiko anomaliak	2	4,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	5	11,6
		1	2,4	Nerbio-sistemako gaix.	2	4,6
20 - 24	Tumoreak	6	11,2	Kanpoko arrazoiak	19	34,2
	Kanpoko arrazoiak	4	7,5	Tumoreak	3	5,4
	Nerbio-sistemako gaix.	1	1,9	Nerbio-sistemako gaix.	2	3,6
25 - 29	Tumoreak	6	7,8	Kanpoko arrazoiak	23	28,3
	Zirkulazio-sistemako gaix.	6	7,8	Tumoreak	7	8,6
	Gaix. endokrinoak	4	5,2	Zirkulazio-sistemako gaix.	3	3,7
30 - 34	Tumoreak	8	9,0	Kanpoko arrazoiak	40	41,9
	Kanpoko arrazoiak	7	7,8	Tumoreak	11	11,5
	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	2	2,2	Zirkulazio-sistemako gaix.	6	6,3
35 - 39	Tumoreak	18	21,2	Kanpoko arrazoiak	51	56,8
	Kanpoko arrazoiak	14	16,5	Tumoreak	18	20,1
	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	8	9,4	Zirkulazio-sistemako gaix.	15	16,7
40 - 44	Tumoreak	37	42,2	Tumoreak	52	58,9
	Zirkulazio-sistemako gaix.	15	17,1	Kanpoko arrazoiak	49	55,5
	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	13	14,8	Zirkulazio-sistemako gaix.	33	37,4
45 - 49	Tumoreak	86	100,4	Tumoreak	93	111,0
	Zirkulazio-sistemako gaix.	11	12,8	Zirkulazio-sistemako gaix.	46	54,9
	Digestio-sistemako gaix.	9	10,5	Kanpoko arrazoiak	32	38,2
50 - 54	Tumoreak	129	172,7	Tumoreak	171	235,0
	Zirkulazio-sistemako gaix.	14	18,7	Zirkulazio-sistemako gaix.	76	104,4
	Kanpoko arrazoiak	10	13,4	Digestio-sistemako gaix.	36	49,5
55 - 59	Tumoreak	154	216,4	Tumoreak	296	426,8
	Zirkulazio-sistemako gaix.	26	36,5	Zirkulazio-sistemako gaix.	107	154,3
	Digestio-sistemako gaix.	12	16,9	Digestio-sistemako gaix.	39	56,2
60 - 64	Tumoreak	135	205,5	Tumoreak	377	608,0
	Zirkulazio-sistemako gaix.	38	57,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	181	291,9
	Nerbio-sistemako gaix.	14	21,3	Digestio-sistemako gaix.	54	87,1
65 - 69	Tumoreak	145	300,4	Tumoreak	418	969,3
	Zirkulazio-sistemako gaix.	66	136,8	Zirkulazio-sistemako gaix.	178	412,7
	Nerbio-sistemako gaix.	17	35,2	Arnas sistemako gaix.	36	83,5
70 - 74	Tumoreak	260	438,9	Tumoreak	568	1.170,9
	Zirkulazio-sistemako gaix.	149	251,5	Zirkulazio-sistemako gaix.	316	651,4
	Arnas sistemako gaix.	40	67,5	Arnas sistemako gaix.	112	230,9
75 - 79	Tumoreak	342	655,3	Tumoreak	636	1.639,9
	Zirkulazio-sistemako gaix.	319	611,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	464	1.196,4
	Nerbio-sistemako gaix.	84	161,0	Arnas sistemako gaix.	201	518,3
80 - 84	Zirkulazio-sistemako gaix.	586	1.452,4	Zirkulazio-sistemako gaix.	536	2.283,7
	Tumoreak	388	961,6	Tumoreak	519	2.211,2
	Nerbio-sistemako gaix.	144	356,9	Arnas sistemako gaix.	242	1.031,1
85 eta +	Zirkulazio-sistemako gaix.	1.783	5.236,1	Zirkulazio-sistemako gaix.	751	5.896,7
	Arnas sistemako gaix.	546	1.603,4	Tumoreak	433	3.399,8
	Tumoreak	465	1.365,6	Arnas sistemako gaix.	354	2.779,5

* 100.000 biztanleko.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.A30

6. taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. EAE 2007

GNS-10	Arrazoiak	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infektzioso eta parasitarioak	181	7,5	214	15,0	395	10,8
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	14	0,5	10	0,7	24	0,5
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarra	12	0,4	14	0,9	26	0,6
A39	Infekz. meningokozikoa	1	0,0	3	0,4	4	0,2
A40-A41	Septizemia	106	3,9	100	6,5	206	5,0
B15-B19	Hepatitis birikoa	21	1,0	20	1,4	41	1,1
B20-B24	HIESa	12	1,0	47	3,9	59	2,4
R75	GIBa	0	0,0	2	0,1	2	0,1
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	15	0,7	18	1,2	33	0,9
C00-D48	Tumoreak	2.183	111,2	3.629	252,7	5.812	171,9
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	37	2,0	113	8,9	150	5,3
C15	Hestegorriko TG	18	1,0	124	9,5	142	5,0
C16	Urdaileko TG	126	5,9	244	16,7	370	10,7
C18	Koloneko TG	207	9,2	318	21,3	525	14,3
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkioko TG	55	2,8	119	7,8	174	5,0
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	98	3,8	174	12,0	272	7,4
C25	Pankreako TG	129	6,5	165	11,9	294	8,9
	Bestelako liseri-organoetako TG	59	2,5	55	3,8	114	3,0
C32	Laringeko TG	3	0,2	63	4,7	66	2,2
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	190	12,5	909	65,1	1.099	35,9
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	11	0,5	25	1,7	36	1,1
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	6	0,3	3	0,3	9	0,3
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	21	1,3	25	1,7	46	1,4
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	31	1,5	42	3,0	73	2,2
C50	Bularreko TG	311	17,4	4	0,3	315	9,6
C53	Umetoki-lepoko TG	38	2,4	0	0,0	38	1,3
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	77	4,3	0	0,0	77	2,4
C56	Obulutegiko TG	94	5,6	0	0,0	94	3,0
	Emakumezkoen best. genitalen TG	30	1,4	0	0,0	30	0,8
C61	Prostatoko TG	0	0,0	284	17,9	284	6,7
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	0,0	5	0,3	5	0,1
C64	Giltzurruneko TG	29	1,4	81	5,7	110	3,2
C67	Maskuriko TG	43	1,7	194	12,9	237	6,2
	Bestelako gernu-bideetako TG	1	0,0	12	0,9	13	0,4
C71	Garuneko TG	68	4,2	96	7,1	164	5,5
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	24	1,2	17	1,4	41	1,4
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	190	8,8	244	17,0	434	12,2
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	126	5,5	121	8,0	247	6,6
C91-C95	Leuzemiak	75	3,6	85	5,7	160	4,4
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	1	0,1	1	0,0
D10-D36	T. onaireak	9	0,4	13	0,9	22	0,6
D46	Sindrome mielodisplasikoa	20	0,7	18	1,1	38	0,9
	Portaera ezezaguneko best. TG	57	3,0	75	5,3	132	3,8
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	40	1,4	30	2,1	70	1,7
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	37	1,3	29	2,1	66	1,6
D80-D89	Immunitatearen trast.	3	0,1	1	0,1	4	0,1
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	356	12,4	241	15,4	597	13,9
E10-E14	Diabetes mellitus-a	276	9,5	205	12,7	481	11,0
	Guruin endok. gainerako gaix.	80	2,9	36	2,6	116	2,9
F00-F99	Trastorno mentalak	604	18,2	271	17,5	875	18,5
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	597	17,9	252	16,1	849	17,7
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	0,0	12	0,9	12	0,4
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Bestelako trast. mentalak	7	0,3	7	0,5	14	0,4
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	620	22,8	356	23,8	976	23,7
G00-G03	Meningitisa	4	0,3	4	0,3	8	0,3
G30	Alzheimer-en gaix.	427	13,3	144	8,7	571	12,0
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	189	9,2	208	14,8	397	11,5

6. taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	3.019	101,7	2.691	180,4	5.710	136,5
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	66	2,8	23	1,4	89	2,2
I10-I15	Gaix. hipertentsioa	319	9,9	161	10,8	480	10,6
I21	MIA	303	10,7	438	30,1	741	19,4
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	282	9,9	457	31,3	739	18,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	422	12,9	233	15,6	655	14,2
	Bihotzeko bestelako gaix.	624	21,7	512	34,0	1.136	27,3
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	861	29,5	671	44,3	1.532	35,9
I70	Aterosklerosia	94	2,8	63	3,9	157	3,4
	Odol-hodien bestelako gaix.	48	1,6	133	9,0	181	4,7
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	820	27,5	1.034	66,4	1.854	42,4
J10-J11	Gripeak	2	0,1	3	0,2	5	0,1
J12-J18	Pneumoniak	172	5,4	171	11,5	343	7,9
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	229	8,0	530	33,3	759	17,4
J45-J46	Asma	35	1,3	9	0,7	44	1,1
J96	Arnas gutxiegitasuna	71	2,8	58	3,8	129	3,2
	Arnas sistemako bestelako gaix.	311	9,9	263	16,9	574	12,7
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	433	16,4	557	38,3	990	26,3
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	16	0,5	9	0,6	25	0,6
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	9	0,5	3	0,2	12	0,4
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	85	2,8	78	4,9	163	3,7
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	81	4,5	229	17,4	310	10,6
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	242	8,1	238	15,2	480	11,1
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	24	0,8	9	0,6	33	0,8
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	103	3,6	48	2,8	151	3,4
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	9	0,3	2	0,2	11	0,3
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	68	2,0	30	1,7	98	2,0
	Sistema osteomusk. ko best. gaix.	26	1,3	16	1,0	42	1,1
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	199	6,8	199	12,7	398	8,8
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	157	5,4	158	10,1	315	7,1
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	0,0	10	0,7	10	0,2
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	4	0,2	0	0,0	4	0,1
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	38	1,3	31	1,9	69	1,5
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	1	0,1	0	0,0	1	0,0
P00-P96	Jaiotginguru denb.an sort.ko gait.	28	4,3	31	4,6	59	4,4
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	16	1,9	20	2,3	36	2,1
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	4	0,6	2	0,2	6	0,4
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	3	0,3	7	1,0	10	0,7
	Sortzetiko beste malf. batzuk	9	1,0	11	1,1	20	1,0
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	372	12,4	189	13,2	561	13,5
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	135	4,3	105	7,3	240	6,0
R54	Zahardadea	131	3,8	31	2,3	162	3,4
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	3	0,5	3	0,4	6	0,5
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	103	3,8	50	3,1	153	3,7
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	232	13,3	502	39,7	734	26,0
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	37	2,8	108	9,4	145	6,1
	Bestelako garraio-istripuak	5	0,6	9	0,7	14	0,6
W00-W19	Istripuzko erorikoak	38	1,9	67	5,3	105	3,5
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	31	1,4	51	3,9	82	2,6
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	2	0,1	9	0,5	11	0,3
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	9	0,8	35	2,9	44	1,8
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	4	0,4	4	0,2
	Beste istripu batzuk	41	1,3	62	4,5	103	2,9
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	49	3,3	129	9,9	178	6,4
X85-Y09	Giza hilketak	4	0,3	6	0,5	10	0,4
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	1	0,1	3	0,2	4	0,1
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	14	0,7	18	1,5	32	1,1
	Bestelako kanpoko arrazoiak	1	0,0	1	0,1	2	0,0

* 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doitu.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

7 A taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Emakumezkoak, EAE 2007

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infektzioso eta parasitarioak	19	6,0	109	8,6	53	6,4
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	2	0,8	5	0,3	7	0,6
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarak	2	0,4	6	0,4	4	0,4
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	1	0,0	0	0,0
A40-A41	Septizemia	10	2,8	61	4,1	35	4,2
B15-B19	Hepatitis birikoa	2	0,6	14	1,2	5	0,9
B20-B24	HIESa	1	0,5	11	1,7	0	0,0
R75	GIBa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	2	0,9	11	0,9	2	0,3
C00-D48	Tumoreak	272	104,4	1.226	114,2	685	109,1
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	5	1,7	19	2,0	13	2,1
C15	Hestegorriko TG	0	0,0	11	0,9	7	1,5
C16	Urdaileko TG	20	7,1	75	6,5	31	4,5
C18	Koloneko TG	30	9,3	117	9,6	60	8,4
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzki TG	7	3,3	27	2,8	21	2,7
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	14	4,5	60	4,4	24	2,4
C25	Pankreako TG	8	2,8	72	6,5	49	7,8
	Bestelako liseri-organoetako TG	3	1,3	40	3,1	16	1,8
C32	Laringeko TG	1	0,6	2	0,2	0	0,0
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	32	15,3	105	12,8	53	10,7
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	0	0,0	6	0,5	5	0,7
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	0	0,0	3	0,2	3	0,4
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	3	1,2	11	1,4	7	1,2
	Larruazal eta ehun bigun best. TG	4	1,2	17	1,4	10	1,8
C50	Bularreko TG	30	12,9	176	18,1	105	18,1
C53	Umetoki-lepoko TG	5	2,2	18	1,9	15	3,4
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	14	6,0	46	4,8	17	2,8
C56	Obulutegiko TG	12	4,4	51	5,8	31	5,6
	Emakumezkoen best. genitalen TG	5	1,7	9	0,5	16	2,8
C61	Prostatoko TG	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C64	Giltzurruneko TG	2	0,8	15	1,3	12	1,8
C67	Maskuriko TG	9	3,5	22	1,5	12	1,3
	Bestelako gernu-bideetako TG	0	0,0	1	0,0	0	0,0
C71	Garuneko TG	4	1,8	46	5,0	18	3,8
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	4	1,9	12	1,1	8	1,3
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	20	6,3	111	9,2	59	9,2
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	18	6,5	73	5,8	35	4,5
C91-C95	Leuzemiak	9	3,1	45	3,9	21	3,3
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
D10-D36	T. onaireak	3	1,1	1	0,2	5	0,6
D46	Sindrome mielodisplasikoa	3	1,2	8	0,5	9	0,9
	Portaera ezezaguneko best. TG	7	3,1	27	2,5	23	3,8
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	4	0,9	21	1,3	15	1,8
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	3	0,7	19	1,2	15	1,8
D80-D89	Immunitatearen trast.	1	0,2	2	0,1	0	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	50	12,7	208	13,0	98	11,2
E10-E14	Diabetes mellitus-a	37	9,4	166	10,2	73	8,3
	Guruin endok. gainerako gaix.	13	3,3	42	2,8	25	2,9
F00-F99	Trastorno mentalak	75	17,1	321	17,9	208	19,3
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	75	17,1	316	17,5	206	19,0
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
F11-F16, F18, F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Bestelako trast.mentalak	0	0,0	5	0,4	2	0,2
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	89	24,4	334	22,5	197	22,7
G00-G03	Meningitisa	1	0,2	2	0,4	1	0,1
G30	Alzheimer-en gaix.	57	13,7	241	13,8	129	12,3
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	31	10,5	91	8,4	67	10,3

7A taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	347	89,2	1.772	109,3	900	94,3
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	7	2,4	44	3,4	15	1,8
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	45	10,2	184	10,5	90	9,0
I21	MIA	42	11,4	175	11,4	86	9,3
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. Iskemikoak	30	8,3	168	10,9	84	8,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	38	9,8	225	12,6	159	14,7
	Bihotzeko bestelako gaix.	65	17,6	377	23,6	182	20,0
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	94	23,2	515	32,1	252	27,5
I70	Aterosklerosia	18	3,9	60	3,4	16	1,4
	Odol-hodien bestelako gaix.	8	2,3	24	1,5	16	1,7
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	87	23,8	428	26,1	305	31,1
J10-J11	Gripea	0	0,0	1	0,1	1	0,1
J12-J18	Pneumoniak	19	4,3	95	5,6	58	5,7
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	25	7,1	111	7,3	93	9,7
J45-J46	Asma	8	2,3	22	1,4	5	0,8
J96	Arnas gutxiegitasuna	3	1,6	41	2,8	27	3,2
	Arnas sistemako bestelako gaix.	32	8,5	158	9,0	121	11,7
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	74	22,9	231	15,7	128	14,9
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	3	0,7	9	0,5	4	0,4
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	2	0,8	6	0,5	1	0,3
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	13	3,5	44	2,5	28	3,0
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	12	5,4	41	4,1	28	4,8
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	44	12,6	131	8,0	67	6,5
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	2	0,4	14	0,9	8	0,8
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	14	4,8	40	2,4	49	4,9
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	2	0,7	5	0,3	2	0,2
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	9	2,0	26	1,4	33	2,9
	Sistema osteomusk. ko best. gaix.	3	2,0	9	0,7	14	1,8
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	17	4,1	123	7,8	59	6,3
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	11	2,8	102	6,5	44	4,5
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	0	0,0	1	0,0	3	0,4
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	6	1,3	20	1,2	12	1,4
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	1	0,5	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiotiguru denb.an sort.ko gait.	4	4,1	14	4,3	10	4,4
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	3	2,8	5	1,3	8	2,4
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	1	1,1	2	0,6	1	0,3
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	1	1,1	1	0,0	1	0,4
	Sortzetiko beste malf. batzuk	1	0,6	2	0,6	6	1,7
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	38	8,5	180	11,8	154	15,3
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	20	4,4	56	3,4	59	5,7
R54	Zahardadea	9	2,0	69	3,8	53	4,7
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	0,0	3	0,9	0	0,0
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	9	2,1	52	3,7	42	4,8
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	35	14,9	127	13,3	70	12,4
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	5	2,8	19	2,5	13	3,3
	Bestelako garraio-istripuak	0	0,0	3	0,8	2	0,5
W00-W19	Istripuzko erorikoak	5	1,9	21	1,9	12	2,0
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	5	2,0	18	1,7	8	0,7
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	0	0,0	2	0,1	0	0,0
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	2	1,1	5	0,8	2	0,6
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Beste istripu batzuk	8	2,2	14	0,8	19	1,9
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	8	3,9	32	3,7	9	2,3
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,6	3	0,3	0	0,0
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	1	0,2	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	1	0,6	9	0,6	4	1,0
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	0,0	0	0,0	1	0,1

* 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria: Hilketasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

7 B taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Gizonezkoak, EAE 2007

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infektioso eta parasitarioak	26	12,5	132	17,9	56	11,5
A00-A09	Hesteetako gaix. infektiosoak	0	0,0	6	0,8	4	0,8
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	1	0,3	11	1,4	2	0,3
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	2	0,6	1	0,2
A40-A41	Septizemia	13	6,0	57	7,3	30	5,6
B15-B19	Hepatitis birikoa	4	1,7	12	1,5	4	0,9
B20-B24	HIESa	7	3,9	29	4,5	11	2,8
R75	GIBa	0	0,0	2	0,3	0	0,0
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	1	0,5	13	1,6	4	0,8
C00-D48	Tumoreak	442	221,7	2.042	262,1	1.145	250,5
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	14	7,6	66	9,7	33	8,0
C15	Hestegorriko TG	14	7,4	61	8,9	49	11,4
C16	Urdaileko TG	26	12,3	133	16,6	85	18,8
C18	Koloneko TG	43	20,7	173	21,3	102	21,6
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkiko TG	15	7,7	72	8,6	32	6,5
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	21	10,1	90	11,4	63	13,6
C25	Pankreako TG	20	11,0	102	13,6	43	9,2
	Bestelako liseri-organoetako TG	6	2,7	30	3,5	19	4,7
C32	Laringeko TG	6	2,9	39	5,3	18	4,6
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	107	54,1	511	68,0	291	65,4
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	3	1,6	10	1,1	12	2,7
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	0	0,0	0	0,0	3	0,9
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	2	0,9	11	1,4	12	2,6
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	4	1,7	28	4,1	10	1,9
C50	Bularreko TG	0	0,0	1	0,1	3	0,7
C53	Umetoki-lepoko TG	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C56	Obulutegiko TG	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Emakumezkoen best. genitalen TG	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C61	Prostatato TG	39	17,9	158	18,2	87	17,4
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	0,0	2	0,2	3	0,4
C64	Giltzurruneko TG	8	4,1	47	5,9	26	5,9
C67	Maskuriko TG	25	12,8	122	14,4	47	10,2
	Bestelako gernu-bideetako TG	1	0,5	9	1,3	2	0,3
C71	Garuneko TG	18	10,4	53	7,2	25	5,6
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	3	1,5	8	1,3	6	1,6
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	32	16,3	134	17,3	78	16,7
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	12	5,9	72	8,8	37	7,5
C91-C95	Leuzemiak	8	4,4	50	6,4	27	5,2
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	1	0,1	0	0,0
D10-D36	T. onaireak	0	0,0	9	1,1	4	1,0
D46	Sindrome mielodisplasikoa	1	0,5	9	0,9	8	1,7
	Portaera ezezaguneko best. TG	14	6,8	41	5,5	20	4,4
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	4	2,1	13	1,8	13	2,8
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	4	2,1	12	1,7	13	2,8
D80-D89	Immunitatearen trast.	0	0,0	1	0,1	0	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	26	11,7	124	14,2	91	18,8
E10-E14	Diabetes mellitus-a	24	10,6	103	11,5	78	15,7
	Guruin endok. gainerako gaix.	2	1,1	21	2,7	13	3,2
F00-F99	Trastorno mentalak	51	23,2	137	16,0	83	17,4
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	49	21,9	127	14,7	76	15,8
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	2	1,3	6	0,8	4	0,9
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Bestelako trast. mentalak	0	0,0	4	0,5	3	0,7
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	52	24,3	181	22,6	123	25,8
G00-G03	Meningitisa	0	0,0	2	0,3	2	0,4
G30	Alzheimer-en gaix.	25	10,6	83	9,6	36	6,5
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	27	13,8	96	12,8	85	18,8

7B taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	321	151,5	1.509	187,4	860	181,3
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	2	0,8	15	1,9	6	1,0
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	20	9,4	92	11,1	49	10,9
I21	MIA	56	27,4	270	34,9	112	23,4
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	53	25,1	275	35,1	129	27,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	25	12,1	116	14,4	92	19,2
	Bihotzeko bestelako gaix.	58	28,3	263	31,9	191	40,0
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	75	34,5	368	44,8	227	47,6
I70	Aterosklerosia	11	4,7	35	4,0	17	3,4
	Odol-hodien bestelako gaix.	21	9,3	75	9,4	37	8,1
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	119	55,4	544	63,5	371	75,8
J10-J11	Gripea	0	0,0	2	0,2	1	0,2
J12-J18	Pneumoniak	21	10,8	92	11,1	58	12,3
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	62	28,0	278	31,9	190	37,9
J45-J46	Asma	1	0,6	4	0,5	4	1,0
J96	Arnas gutxiegitasuna	8	3,3	31	3,9	19	4,1
	Arnas sistemako bestelako gaix.	27	12,7	137	15,9	99	20,4
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	97	46,1	302	39,3	158	33,5
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	3	1,5	5	0,6	1	0,2
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	1	0,3	2	0,3	0	0,0
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	12	5,5	41	4,7	25	5,0
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	31	16,2	132	18,9	66	15,6
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	50	22,6	122	14,8	66	12,8
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	1	0,6	5	0,7	3	0,6
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	5	1,9	25	2,6	18	3,4
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	0	0,0	1	0,1	1	0,3
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	4	1,6	14	1,3	12	2,2
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	1	0,3	10	1,2	5	0,9
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	26	11,7	111	13,2	62	12,3
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	22	10,0	88	10,6	48	9,4
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	1	0,5	6	0,7	3	0,6
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	3	1,2	17	1,9	11	2,3
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.	3	3,0	17	5,0	11	4,6
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	3	2,6	7	1,8	10	3,0
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	0	0,0	2	0,5	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	2	2,0	2	0,6	3	1,1
	Sortzetiko beste malf. batzuk	1	0,6	3	0,8	7	1,9
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	29	14,9	75	9,6	85	18,5
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	20	10,8	32	3,6	53	11,8
R54	Zahardadea	3	1,4	20	2,9	8	1,7
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	0,0	3	0,9	0	0,0
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	6	2,7	20	2,2	24	5,0
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	77	41,8	261	38,8	164	40,5
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	18	10,1	46	7,2	44	12,5
	Bestelako garraio-istripuak	2	1,3	5	0,7	2	0,5
W00-W19	Istripuzko erorikoak	8	4,9	41	6,1	18	4,2
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	11	5,3	23	3,7	17	3,7
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	1	0,4	4	0,5	4	0,7
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	3	1,6	20	3,1	12	3,1
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	4	0,7	0	0,0
	Beste istripu batzuk	8	4,6	31	4,4	23	4,8
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	23	12,0	69	9,7	37	9,4
X85-Y09	Giza hilketak	0	0,0	4	0,6	2	0,5
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	3	0,4	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	3	1,8	10	1,6	5	1,1
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	0,0	1	0,2	0	0,0

* 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria: Hilketasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

7 C taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Bi sexuak, EAE 2007

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infektzioso eta parasitarioak	45	8,7	241	12,8	109	8,5
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	2	0,4	11	0,4	11	0,7
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	3	0,4	17	0,9	6	0,4
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	3	0,3	1	0,1
A40-A41	Septizemia	23	4,0	118	5,4	65	4,7
B15-B19	Hepatitis birikoa	6	1,1	26	1,4	9	0,8
B20-B24	HIESa	8	2,3	40	3,1	11	1,4
R75	GIBa	0	0,0	2	0,1	0	0,0
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	3	0,6	24	1,2	6	0,5
C00-D48	Tumoreak	714	155,9	3.268	176,9	1.830	170,3
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	19	4,6	85	5,6	46	5,0
C15	Hestegorriko TG	14	3,4	72	4,7	56	6,1
C16	Urdaileko TG	46	9,6	208	10,9	116	10,9
C18	Koloneko TG	73	14,3	290	14,4	162	13,9
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkiko TG	22	5,3	99	5,2	53	4,5
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	35	7,0	150	7,6	87	7,4
C25	Pankreako TG	28	6,6	174	9,8	92	8,5
	Bestelako liseri-organoetako TG	9	1,9	70	3,3	35	3,1
C32	Laringeko TG	7	1,7	41	2,5	18	2,2
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	139	33,2	616	36,9	344	35,4
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	3	0,8	16	0,8	17	1,6
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	0	0,0	3	0,1	6	0,7
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	5	1,1	22	1,4	19	1,8
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	8	1,5	45	2,6	20	1,8
C50	Bularreko TG**	30	6,8	177	10,0	108	10,3
C53	Umetoki-lepoko TG**	5	2,2	18	1,9	15	3,4
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alder. TG**	14	6,0	46	4,8	17	2,8
C56	Obulutegiko TG**	12	4,4	51	5,8	31	5,6
	Emakumezk. best. genitalen TG**	5	1,7	9	0,5	16	2,8
C61	Prostatato TG**	39	17,9	158	18,2	87	17,4
	Gizonezkoen best. genitalen TG**	0	0,0	2	0,2	3	0,4
C64	Giltzurruneko TG	10	2,4	62	3,2	38	3,6
C67	Maskuriko TG	34	7,3	144	6,7	59	5,0
	Bestelako gernu-bideetako TG	1	0,2	10	0,5	2	0,1
C71	Garuneko TG	22	6,1	99	5,9	43	4,6
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	7	1,7	20	1,2	14	1,5
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	52	10,6	245	12,6	137	12,2
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	30	6,2	145	7,2	72	5,9
C91-C95	Leuzemiak	17	3,6	95	4,9	48	4,0
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	1	0,0	0	0,0
D10-D36	T. onaireak	3	0,6	10	0,5	9	0,8
D46	Sindrome mielodisplasikoa	4	0,8	17	0,7	17	1,3
	Portaera ezezaguneko best. TG	21	4,6	68	3,7	43	3,9
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	8	1,4	34	1,5	28	2,1
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	7	1,3	31	1,3	28	2,1
D80-D89	Immunitatearen trast.	1	0,1	3	0,1	0	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	76	13,0	332	13,7	189	14,5
E10-E14	Diabetes mellitus-a	61	10,4	269	10,9	151	11,4
	Guruin endok. gainerako gaix.	15	2,5	63	2,8	38	3,1
F00-F99	Trastorno mentalak	126	19,9	458	17,8	291	19,0
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	124	19,2	443	17,0	282	18,2
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	2	0,7	6	0,4	4	0,4
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Bestelako trast. mentalak	0	0,0	9	0,5	5	0,4
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	141	25,4	515	22,9	320	24,5
G00-G03	Meningitisa	1	0,1	4	0,3	3	0,3
G30	Alzheimer-en gaix.	82	13,2	324	12,5	165	10,4
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	58	12,1	187	10,1	152	13,8

7C taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	669	119,4	3.281	144,2	1.760	131,0
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	9	1,8	59	2,8	21	1,5
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	65	10,1	276	11,1	139	10,0
I21	MIA	98	19,3	445	21,7	198	15,6
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. Iskemikoak	83	15,9	443	21,0	213	16,7
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	63	10,5	341	13,6	251	16,6
	Bihotzeko bestelako gaix.	123	23,0	640	27,7	373	28,4
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	170	28,8	883	37,7	479	35,8
I70	Aterosklerosia	29	4,5	95	3,7	33	2,3
	Odol-hodien bestelako gaix.	29	5,4	99	4,8	53	4,2
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	206	36,4	972	40,4	676	48,1
J10-J11	Gripea	0	0,0	3	0,1	2	0,1
J12-J18	Pneumoniak	40	6,9	187	7,7	116	8,6
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	87	15,1	389	16,6	283	19,9
J45-J46	Asma	9	1,7	26	1,1	9	0,9
J96	Arnas gutxiegitasuna	11	2,1	72	3,3	46	3,5
	Arnas sistemako bestelako gaix.	59	10,6	295	11,7	220	15,0
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	171	33,3	533	26,4	286	23,4
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	6	1,1	14	0,6	5	0,3
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	3	0,6	8	0,4	1	0,2
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	25	4,2	85	3,5	53	3,8
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	43	10,6	173	11,1	94	9,9
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	94	16,9	253	10,8	133	9,3
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	3	0,6	19	0,8	11	0,8
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	19	3,5	65	2,6	67	4,5
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	2	0,4	6	0,3	3	0,3
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	13	2,0	40	1,5	45	2,8
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	4	1,1	19	0,9	19	1,5
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	43	6,6	233	9,7	121	8,4
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	33	5,1	190	8,0	92	6,4
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.**	1	0,5	6	0,7	3	0,6
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.**	0	0,0	0	0,0	3	0,4
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	9	1,3	37	1,4	23	1,6
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa**	1	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.	7	3,5	31	4,7	21	4,5
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	6	2,7	12	1,6	18	2,7
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	1	0,5	4	0,5	1	0,1
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	3	1,6	3	0,4	4	0,8
	Sortzetiko beste malf. batzuk	2	0,6	5	0,7	13	1,8
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	67	12,4	255	11,2	239	17,9
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	40	7,9	88	3,6	112	9,0
R54	Zahardadea	13	2,1	89	3,5	61	3,9
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	0,0	6	0,9	0	0,0
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	14	2,5	72	3,1	66	5,1
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	112	28,1	388	25,4	234	26,1
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	23	6,4	65	4,9	57	8,0
	Bestelako garraio-istripuak	2	0,6	8	0,7	4	0,5
W00-W19	Istripuzko erorikoak	13	3,4	62	3,8	30	2,9
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	16	3,3	41	2,8	25	2,1
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	1	0,2	6	0,3	4	0,3
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	5	1,3	25	1,9	14	1,9
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	4	0,3	0	0,0
	Beste istripu batzuk	16	3,7	45	2,5	42	3,4
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	31	7,7	101	6,5	46	5,7
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,3	7	0,5	2	0,3
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	4	0,3	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	4	1,2	19	1,1	9	1,0
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	0,0	1	0,0	1	0,1

* 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

** Tasak dagokion sexuaren biztanleei buruzkoak dira.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

8. taula. Heriotza-kopurua eta hurren heriotza-tasak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. EAE 2007

	Neskatoak		Mutikoak		Bi sexuak	
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
Araba	5	3,3	6	4,0	11	3,6
Bizkaia	22	4,4	24	4,4	46	4,4
Gipuzkoa	14	4,0	17	4,6	31	4,3
EAE	41	4,1	47	4,4	88	4,3

* bizirik jaiotako 1.000 biztanleko.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**9. taula. Heriotza-kopurua eta haurren heriotza-tasak aldien arabera, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta.
EAE 2007**

	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa				EAE			
	Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak	
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
Jaioberri goiztiarra	2	1,3	2	1,3	11	2,2	6	1,1	8	2,3	13	3,6	21	2,1	21	2,0
Jaioberri berantiarra	2	1,3	2	1,3	5	1,0	7	1,3	5	1,4	3	0,8	12	1,2	12	1,1
Jaioberria	4	2,7	4	2,6	16	3,2	13	2,4	13	3,7	16	4,4	33	3,3	33	3,1
Jaioberri ostekoa	1	0,7	2	1,3	6	1,2	11	2,0	1	0,3	1	0,3	8	0,8	14	1,3

*bizirik jaiotako 1.000 biztanleko tasa.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

10. taula. Heriotza-kopurua eta jaiotza-inguruko hilkortasun-tasak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. EAE 2007

	Neskatoak		Mutikoak		Bi sexuak	
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
Araba	11	7,3	8	5,3	19	6,3
Bizkaia	30	6,0	34	6,2	64	6,1
Gipuzkoa	19	5,4	27	7,3	46	6,4
EAE	60	6,0	69	6,5	129	6,2

* guztira jaiotako 1.000 biztanleko.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**11. taula. Bizi-itxaropena adina, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta.
EAE 2007**

Adina	ARABA		BIZKAIA		GIPUZKOA		EAE					
	EB	% 95eko KT	EB	% 95eko KT	EB	% 95eko KT	EB	% 95eko KT				
Emakumeak												
<1	85,75	84,51	86,99	84,90	84,29	85,50	85,29	84,52	86,07	85,14	84,69	85,58
1-4	85,04	83,81	86,27	84,25	83,66	84,85	84,62	83,85	85,39	84,47	84,03	84,91
5-9	81,16	80,00	82,32	80,30	79,72	80,88	80,67	79,92	81,42	80,53	80,11	80,95
10-14	76,28	75,21	77,36	75,32	74,75	75,89	75,70	74,96	76,43	75,57	75,15	75,98
15-19	71,28	70,21	72,36	70,43	69,90	70,97	70,70	69,96	71,43	70,62	70,22	71,03
20-24	66,34	65,29	67,39	65,49	64,97	66,01	65,77	65,06	66,49	65,69	65,30	66,08
25-29	61,42	60,40	62,44	60,55	60,04	61,06	60,89	60,20	61,57	60,77	60,39	61,15
30-34	56,42	55,40	57,44	55,61	55,11	56,11	56,00	55,33	56,66	55,83	55,46	56,21
35-39	51,46	50,44	52,47	50,68	50,19	51,18	51,06	50,41	51,72	50,90	50,53	51,27
40-44	46,59	45,60	47,58	45,84	45,36	46,32	46,24	45,60	46,87	46,06	45,70	46,41
45-49	41,86	40,91	42,82	41,02	40,55	41,48	41,44	40,82	42,05	41,26	40,91	41,60
50-54	37,19	36,28	38,10	36,27	35,82	36,72	36,77	36,18	37,35	36,54	36,21	36,87
55-59	32,63	31,78	33,48	31,69	31,27	32,10	32,14	31,59	32,69	31,95	31,64	32,26
60-64	28,06	27,27	28,85	27,14	26,75	27,52	27,70	27,21	28,20	27,43	27,15	27,72
65-69	23,50	22,76	24,24	22,61	22,25	22,96	23,09	22,63	23,56	22,87	22,61	23,14
70-74	18,92	18,25	19,59	18,27	17,97	18,58	18,67	18,26	19,07	18,48	18,25	18,71
75-79	14,71	14,13	15,30	14,14	13,88	14,40	14,52	14,17	14,87	14,33	14,13	14,53
80-84	10,99	10,54	11,45	10,40	10,20	10,60	10,76	10,49	11,02	10,59	10,44	10,74
85 y +	7,88	7,88	7,88	7,34	7,34	7,34	7,55	7,55	7,55	7,48	7,48	7,48
Gizonak												
<1	79,34	78,03	80,64	78,01	77,34	78,69	77,97	77,12	78,83	78,19	77,70	78,68
1-4	78,64	77,35	79,93	77,36	76,69	78,02	77,32	76,47	78,16	77,52	77,04	78,01
5-9	74,69	73,42	75,96	73,43	72,78	74,08	73,36	72,53	74,19	73,58	73,11	74,06
10-14	69,80	68,60	71,01	68,46	67,82	69,10	68,36	67,53	69,19	68,62	68,15	69,08
15-19	64,86	63,68	66,04	63,49	62,86	64,13	63,41	62,59	64,23	63,66	63,20	64,12
20-24	59,86	58,68	61,04	58,60	57,99	59,21	58,54	57,75	59,33	58,76	58,31	59,20
25-29	55,06	53,93	56,19	53,72	53,12	54,31	53,65	52,88	54,42	53,88	53,45	54,32
30-34	50,12	49,00	51,24	48,82	48,23	49,40	48,81	48,06	49,56	49,00	48,57	49,42
35-39	45,25	44,15	46,35	44,02	43,45	44,60	43,95	43,22	44,69	44,17	43,75	44,59
40-44	40,43	39,35	41,52	39,28	38,73	39,84	39,23	38,52	39,95	39,42	39,02	39,83
45-49	35,73	34,68	36,79	34,69	34,15	35,22	34,63	33,94	35,32	34,81	34,42	35,20
50-54	31,14	30,12	32,16	30,15	29,63	30,67	30,09	29,43	30,76	30,27	29,89	30,65
55-59	26,71	25,73	27,68	25,83	25,34	26,32	25,91	25,29	26,52	25,97	25,62	26,33
60-64	22,58	21,67	23,50	21,76	21,31	22,21	21,84	21,26	22,41	21,90	21,56	22,23
65-69	18,72	17,88	19,57	17,95	17,54	18,36	17,98	17,45	18,51	18,06	17,76	18,37
70-74	15,05	14,32	15,79	14,43	14,09	14,78	14,42	13,98	14,87	14,51	14,25	14,76
75-79	11,59	10,94	12,25	11,12	10,82	11,42	11,01	10,62	11,40	11,14	10,92	11,37
80-84	8,67	8,11	9,22	8,22	7,98	8,47	8,11	7,80	8,43	8,25	8,06	8,43
85 y +	6,49	6,49	6,49	5,99	5,99	5,99	5,74	5,74	5,74	5,97	5,97	5,97

12. taula. GBUP* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan EAE 2007

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		K	Tasa**	K	Tasa**	K	Tasa**
A00-B99, R75	Gaix. Infekzioso eta parasitarioak	613	0,6	1.842	1,8	2.455	1,2
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak	13	0,0	0	0,0	13	0,0
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	0	0,0	83	0,1	83	0,0
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	67	0,1	67	0,1
A40-A41	Septizemia	133	0,1	308	0,3	440	0,2
B15-B19	Hepatitis birikoa	80	0,1	163	0,1	243	0,1
B20-B24	HIESa	325	0,3	1.145	1,0	1.470	0,7
R75	GIBa	0	0,0	33	0,0	33	0,0
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit.	63	0,1	45	0,0	108	0,1
C00-D48	Tumoreak	10.224	9,9	16.028	15,6	26.252	12,7
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	183	0,2	1.055	1,0	1.238	0,6
C15	Hestegorriko TG	78	0,1	968	0,9	1.045	0,5
C16	Urdaileko TG	298	0,3	1.093	1,1	1.390	0,7
C18	Koloneko TG	510	0,5	895	0,9	1.405	0,7
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzki TG	190	0,2	375	0,4	565	0,3
C22	Gibel, gibel-barn. behazun-hod. TG	115	0,1	693	0,7	808	0,4
C25	Pankreako TG	353	0,4	795	0,8	1.148	0,6
	Bestelako liseri-organoetako TG	78	0,1	170	0,2	248	0,1
C32	Laringeko TG	30	0,0	425	0,4	455	0,2
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.868	1,8	4.778	4,5	6.645	3,1
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	25	0,0	165	0,2	190	0,1
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	8	0,0	103	0,1	110	0,1
C43	Larruzaleko melanoma gaiztoa	150	0,1	123	0,1	273	0,1
	Larruzal eta ehun bigun. best. TG	193	0,2	270	0,3	463	0,2
C50	Bularreko TG	2.230	2,1	10	0,0	2.240	1,1
C53	Umetoki-lepoko TG	343	0,3	0	0,0	343	0,2
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	350	0,3	0	0,0	350	0,2
C56	Obulutegiko TG	570	0,5	0	0,0	570	0,3
	Emakumezkoen best. genitalen TG	108	0,1	0	0,0	108	0,1
C61	Prostatoko TG	0	0,0	258	0,2	258	0,1
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	0,0	0	0,0	0	0,0
C64	Giltzurruneko TG	120	0,1	428	0,4	548	0,3
C67	Maskuriko TG	80	0,1	428	0,4	508	0,2
	Bestelako gernu-bideetako TG	0	0,0	40	0,0	40	0,0
C71	Garuneko TG	460	0,5	743	0,7	1.203	0,6
	Best. TG neurologikoak eta endok.	105	0,1	173	0,2	278	0,2
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	673	0,7	843	0,9	1.515	0,8
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	305	0,3	578	0,5	883	0,4
C91-C95	Leuzemiak	364	0,5	318	0,5	682	0,5
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
D10-D36	T. onaireak	15	0,0	50	0,1	65	0,0
D46	Síndrome mielodisplasikoa	3	0,0	30	0,0	33	0,0
	Portaera ezezaguneko best. TG	425	0,6	228	0,2	653	0,4
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	68	0,0	90	0,1	158	0,1
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	68	0,1	90	0,1	158	0,1
D80-D89	Immunitatearen trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	195	0,2	460	0,4	655	0,3
E10-E14	Diabetes mellitus-a	135	0,1	268	0,3	403	0,2
	Guruin endok. gainerako gaix.	60	0,1	193	0,2	253	0,1
F00-F99	Trastorno mentalak	45	0,0	170	0,2	215	0,1
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	13	0,0	30	0,0	43	0,0
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	0,0	98	0,1	98	0,1
F11-F16, F18, F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Bestelako trast. mentalak	33	0,0	43	0,0	75	0,0
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	1.040	1,2	1.310	1,4	2.350	1,3
G00-G03	Meningitisa	0	0,0	40	0,0	40	0,0
G30	Alzheimer-en gaix.	58	0,1	50	0,1	108	0,1
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	983	1,2	1.220	1,4	2.202	1,3

12. taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		K	Tasa**	K	Tasa**	K	Tasa**
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	2.115	2,0	7.100	6,7	9.215	4,3
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak	108	0,1	58	0,1	165	0,1
I10-I15	Gaix. hipertentsioa	70	0,1	295	0,3	365	0,2
I21	MIA	285	0,3	1.733	1,6	2.018	0,9
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	285	0,3	1.740	1,6	2.025	0,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	83	0,1	230	0,2	313	0,1
I60-I69	Bihotzeko bestelako gaix.	583	0,5	1.378	1,3	1.960	0,9
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	648	0,7	1.265	1,2	1.913	0,9
I70	Aterosklerosia	3	0,0	25	0,0	28	0,0
	Odol-hodien bestelako gaix.	53	0,1	378	0,4	430	0,2
J00-J99	Arnas sistemako gaix.	617	0,7	1.483	1,4	2.100	1,0
J10-J11	Gripea	0	0,0	0	0,0	0	0,0
J12-J18	Pneumoniak	93	0,1	480	0,5	573	0,3
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	143	0,1	460	0,5	603	0,3
J45-J46	Asma	38	0,0	83	0,1	120	0,1
J96	Arnas gutxiegitasuna	240	0,4	123	0,1	362	0,2
	Arnas sistemako bestelako gaix.	105	0,1	338	0,3	443	0,2
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	675	0,6	2.777	2,6	3.452	1,6
K25-K28	Urdail, duodeno eta jejunoko ultzera	0	0,0	38	0,0	38	0,0
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	80	0,1	33	0,0	113	0,1
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	30	0,0	75	0,1	105	0,1
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibekeko gaix. kronikoak	375	0,4	2.070	2,0	2.445	1,2
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	190	0,2	563	0,5	753	0,3
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	3	0,0	5	0,0	8	0,0
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	103	0,1	65	0,1	168	0,1
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	0	0,0	3	0,0	3	0,0
M80-M82, M84, 2	Osteoporosia eta haustura patolog.	0	0,0	13	0,0	13	0,0
	Sistema osteomusk. ko best. gaix.	103	0,1	50	0,1	153	0,1
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	158	0,1	185	0,2	343	0,2
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	100	0,1	155	0,1	255	0,1
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	0,0	18	0,0	18	0,0
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	28	0,0	0	0,0	28	0,0
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	30	0,0	13	0,0	43	0,0
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	38	0,0	0	0,0	38	0,0
P00-P96	Jaiottinguru denb.an sort.ko gait.	48	0,1	0	0,0	48	0,0
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	112	0,2	297	0,4	409	0,3
Q00-Q07	Nerbio-sistemako sortzetiko malf.	100	0,2	13	0,0	112	0,1
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	0	0,0	167	0,3	167	0,1
	Sortzetiko beste malf. batzuk	13	0,0	118	0,1	130	0,1
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	315	0,3	812	0,9	1.127	0,6
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	95	0,1	660	0,7	755	0,4
R54	Zahardadea	0	0,0	0	0,0	0	0,0
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	220	0,3	153	0,1	373	0,2
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	2.656	3,1	9.102	9,0	11.758	6,1
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	677	0,9	2.744	2,9	3.421	1,9
	Bestelako garraio-istripuak	178	0,3	128	0,1	305	0,2
W00-W19	Istripuzko erorikoak	223	0,3	825	0,9	1.048	0,6
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	214	0,3	603	0,7	817	0,5
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	0	0,0	103	0,1	103	0,0
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	248	0,2	1.048	1,0	1.295	0,6
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	75	0,1	75	0,0
	Beste istripu batzuk	38	0,0	965	0,9	1.003	0,5
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	840	0,8	2.343	2,2	3.183	1,5
X85-Y09	Giza hilketak	75	0,1	115	0,1	190	0,1
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	23	0,0	23	0,0	45	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	143	0,2	133	0,2	275	0,2
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	0,0	0	0,0	0	0,0

* Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

** 1.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria: Hikortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

13 A taula. GBUP* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. ARABA 2007

Emakumezkoak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	363	2,8	2,3
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	250	1,9	1,6
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	125	1,0	0,8
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	103	0,8	1,0
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	85	0,7	0,6
C56	Obulutegiko TG	70	0,5	0,5
C16	Urdaileko TG	67	0,5	0,8
C25	Pankreako TG	67	0,5	0,8
C91-C95	Leuzemiak	60	0,5	0,4
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkiako TG	60	0,5	0,4

Gizonezkoak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	498	3,7	3,2
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	458	3,4	2,9
I21	Miokardioko infartu akutua	413	3,0	2,5
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	290	2,1	2,2
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	243	1,8	1,9
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	225	1,7	1,4
C18	Koloneko TG	190	1,4	1,2
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	175	1,3	1,4
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	155	1,1	1,0
B20-B24	Hiesa	148	1,1	0,9

Bi sexuak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	860	3,2	2,8
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	560	2,1	2,0
I21	Miokardioko infartu akutua	538	2,0	1,7
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	360	1,4	1,4
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	255	1,0	0,8
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	253	1,0	1,0
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	250	0,9	0,8
C50	Bularreko TG	203	0,8	0,6
C18	Koloneko TG	195	0,7	0,6
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	190	0,7	0,6

*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

**gordina 1.000 biztanleko.

*** 1.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doitu.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

13 B taula. GBUP* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. BIZKAIA 2007

Emakumezkoak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	1.190	2,5	2,1
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	970	2,0	1,7
B20-B24	Hiesa	483	1,0	0,8
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	375	0,8	0,8
C71	Garuneko TG	363	0,8	0,6
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	318	0,7	0,5
C56	Obulutegiko TG	315	0,7	0,5
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	298	0,6	0,5
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	273	0,6	0,7
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	265	0,6	0,5

Gizonezkoak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	2.400	5,0	4,3
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.198	2,5	2,1
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	1.130	2,4	1,9
I21	Miokardioko infartu akutua	1.087	2,3	2,1
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	1.078	2,3	1,9
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	953	2,0	1,7
B20-B24	Hiesa	773	1,6	1,3
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	655	1,4	1,2
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	605	1,3	1,0
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	593	1,2	1,1

Bi sexuak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	3.370	3,5	3,0
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.613	1,7	1,4
C50	Bularreko TG	1.368	1,4	1,2
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	1.360	1,4	1,4
B20-B24	Hiesa	1.243	1,3	1,1
I21	Miokardioko infartu akutua	1.190	1,2	1,1
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	1.145	1,2	1,0
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	1.070	1,1	0,9
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	1.030	1,1	1,0
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	803	0,8	0,7

*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

**gordina 1.000 biztanleko.

*** 1.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doitu.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

13 C taula. GBUP* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. GIPUZKOA 2007

Emakumezkoak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	790	2,7	2,3
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	535	1,9	1,6
C18	Koloneko TG	302	1,1	1,3
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	255	0,9	0,9
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	233	0,8	0,8
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	228	0,8	0,7
C71	Garuneko TG	213	0,7	0,6
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	203	0,7	0,7
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	198	0,7	0,6
C22	Gibel, gibel-barn. behazun-hod. TG	185	0,6	0,7

Gizonezkoak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.880	6,4	5,6
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.200	4,1	4,2
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	800	2,7	2,5
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	598	2,0	1,7
I21	Miokardioko infartu akutua	583	2,0	1,7
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	480	1,6	1,4
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	443	1,5	1,4
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	430	1,5	1,2
C18	Koloneko TG	355	1,2	1,0
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	315	1,1	1,1

Bi sexuak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	2.415	4,1	3,5
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.502	2,6	2,7
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	1.033	1,8	1,7
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	800	1,4	1,2
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	718	1,2	1,0
I21	Miokardioko infartu akutua	693	1,2	1,0
C50	Bularreko TG	678	1,2	1,0
C18	Koloneko TG	570	1,0	1,0
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	520	0,9	0,7
C71	Garuneko TG	503	0,9	0,8

*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

**gordina 1.000 biztanleko.

*** 1.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doitu.

Iturria:

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

14. taula. 2002-2010 Osasun Planaren helburuak

Helburua	Hasiera-egoera	2006 urtea	2010eko helburua
Bizi-itxaropena jaiotzean, gizonezkoak	75,4 ¹	78,2	76,8
Bizi-itxaropena jaiotzean, emakumezkoak	83,4 ¹	85,1	84,3
Tumore gaiztoengatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	115,9 ³	98,1	Beheranzko joerari ekitea
Tumore gaiztoengatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	52,4 ³	53,8	47,1
Biriketako hilkortasunagatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	32,3 ³	31,3	Goranzko joera alderantzikatzea
Biriketako hilkortasunagatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	3,9 ³	9,6	Goranzko joera geldiaraztea
Bularreko minbiziagatiko hilkortasuna emakumezkoetan	22,3 ³	17,4	18,4
Kolon-ondesteko minbiziagatiko hilkortasuna gizonezkoetan	29,5 ³	29,1	Tasak egonkortzea
Kolon-ondesteko minbiziagatiko hilkortasuna emakumezkoetan	14,5 ³	12,0	Tasak egonkortzea
Buru eta lepoko minbiziagatiko hilkortasuna gizonezkoetan	22,6 ³	13,6	20,3
Zirkulazioa-aparatuaren gaixotasunengatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	57,1 ³	44,2	45,7
Zirkulazioa-aparatuaren gaixotasunengatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	16,1 ³	10,8	12,9
Gaixotasun zerebrobaskularrek eragindako hilkortasuna < 75 urteko gizonezkoetan	23,0 ³	17,3	18,4
Gaixotasun zerebrobaskularrek eragindako hilkortasuna < 85 urteko emakumezkoetan	25,5 ³	15,9	20,4
Kardiopatia iskemikoak eragindako hilkortasuna gizonezkoetan (25-74 urte)	83,1 ³	54,1	70,6
Kardiopatia iskemikoak eragindako hilkortasuna emakumezkoetan (25-74 urte)	17,2 ³	9,8	14,7
Trafikoko istripuengatiko hilkortasuna	12,9 ³	6,1	10,3
Suizidioagatiko hilkortasuna	7,0 ³	6,4	7,0tik behera mantentzea
HIESagatiko hilkortasuna	91 ²	59	urteko < 50 kasu
Haurren hilkortasuna	4,8 ⁴	4,3	Egungo tasen azpitik mantentzea
Jaiotza-inguruko hilkortasuna	6,1 ⁵	6,2	Egungo tasen azpitik mantentzea
Kanpoko arrazoiek 15 eta 29 urte arteko gazteengan eragindako hilkortasuna	36,5 ³	17,7	31
Bizi-itxaropena 65 urterekin gizonezkoetan	16,1 ¹	18,1	17,7
Bizi-itxaropena 65 urterekin emakumezkoetan	21,4 ¹	22,9	23,5

¹ 1998. urtea.

² 1999. urtea.

³ 100.000 biztanleko tasa, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta. 1996-1998 hiru urteko batez bestekoa.

⁴ Bizirik jaiotako 1.000 biztanleko tasa. 1999. urtea.

⁵ Jaiotako 1.000 biztanleko tasa. 1999. urtea.

Iturriak:

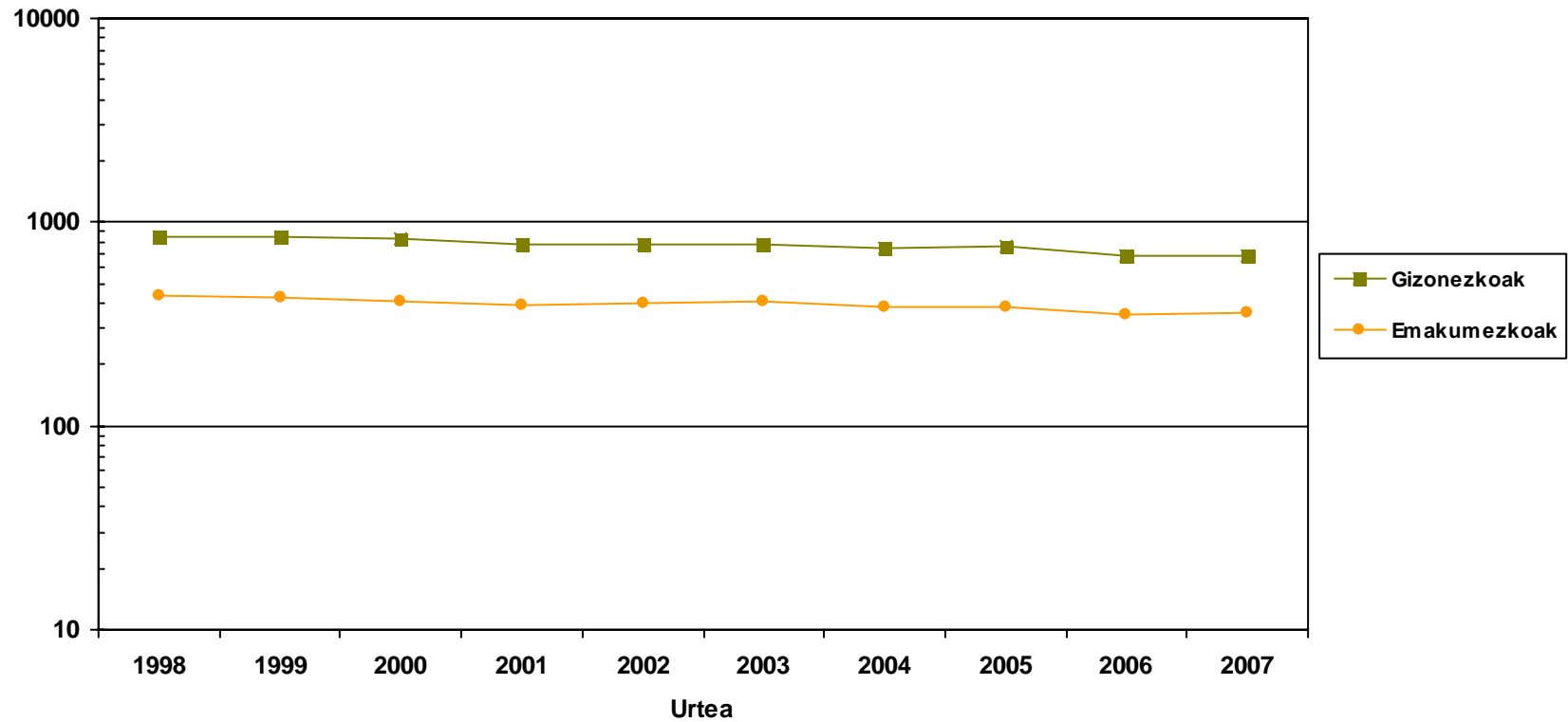
Euskadirako osasun politikak: 2002-2010 Osasun Plana.

Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

IRUDI AK

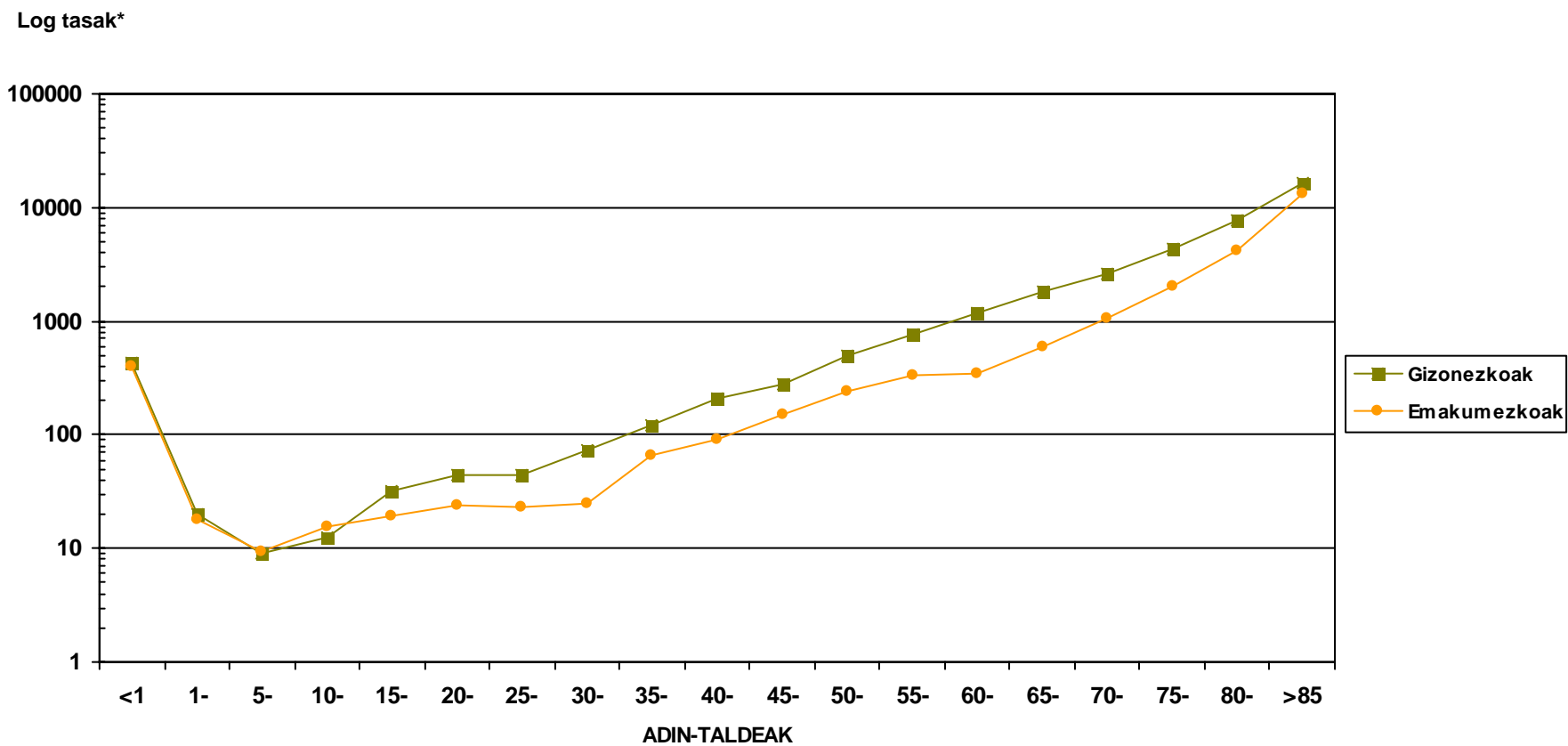
1. irudia. Sexuaren araberako hilkortasunaren denborazko eboluzioa. EAE 1998 - 2007

Log tasak*

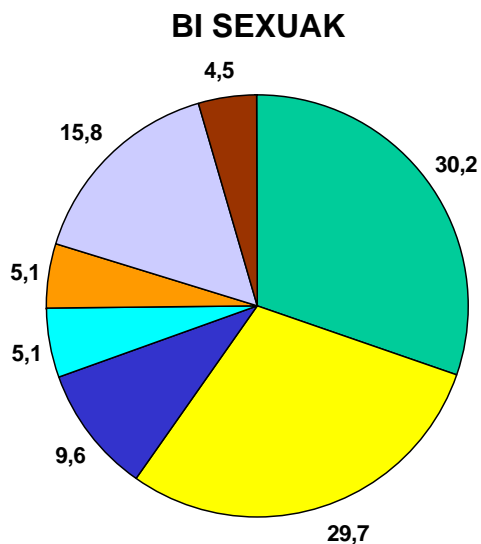
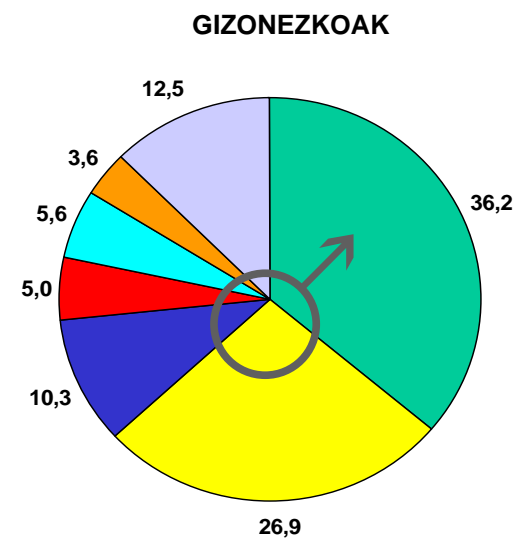
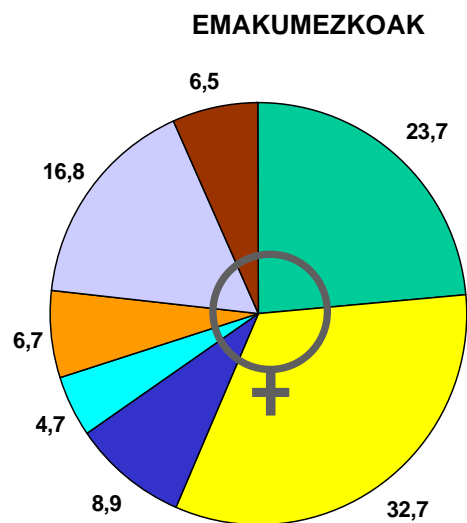


* Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doitutako tasak

2. irudia. Adinaren eta sexuaren araberako hilkortasun-tasak. EAE 2007

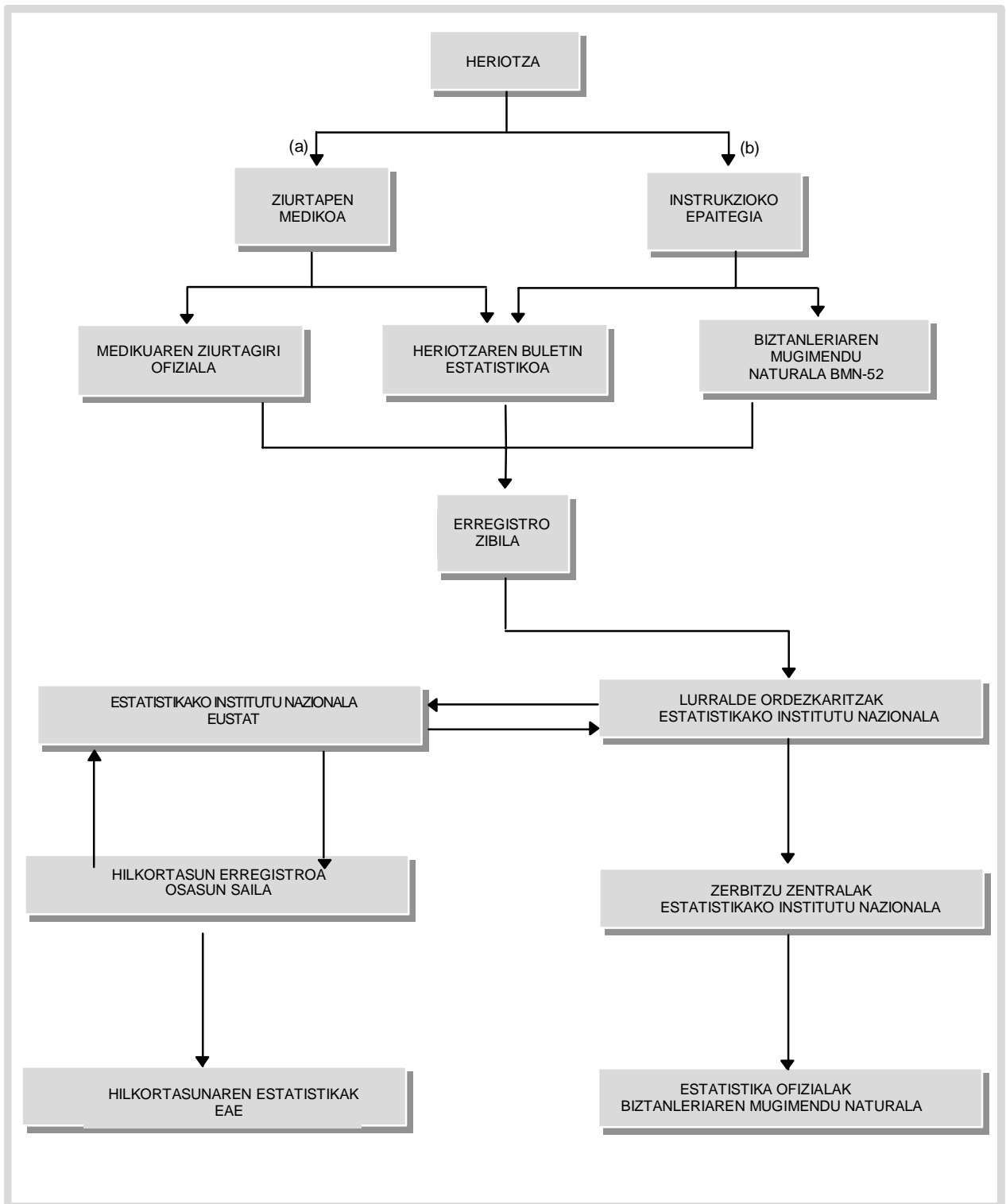


3. irudia. Gaixotasun-talde handien araberako hilkortasun proportzionala, sexua kontuan hartuta. EAE 2007



ERANSKI NAK

1. eranskina. Hilkortasun-inprimakien informazioaren zirkuitua EAEn.



(a). Indarkeriazko heriotza ez bada (b). Indarkeriazko heriotza izanez gero.

2. eranskina. Adin-taldeen araberako biztanleria, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta.
EAE 2007

	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak
<1	1.487	1.584	5.260	5.415	3.674	3.854
1-4	5.626	5.870	19.625	20.588	13.562	14.008
5-9	6.300	6.434	21.345	22.858	14.802	15.473
10-14	5.647	5.800	19.712	20.880	12.797	13.624
15-19	6.104	6.577	21.906	22.757	13.233	13.801
20-24	8.311	8.735	28.809	29.500	16.288	17.377
25-29	11.777	12.811	41.024	43.110	23.923	25.293
30-34	13.404	14.777	47.431	49.292	28.527	31.294
35-39	12.716	13.884	45.387	46.965	26.660	28.899
40-44	12.874	13.185	47.406	47.110	27.398	28.062
45-49	12.175	11.950	46.918	45.360	26.588	26.459
50-54	10.684	10.631	40.307	38.649	23.727	23.500
55-59	10.075	10.028	37.848	36.258	23.235	23.067
60-64	9.017	9.273	34.997	32.213	21.676	20.525
65-69	6.273	6.232	26.461	22.629	15.531	14.265
70-74	7.241	6.653	33.333	26.550	18.666	15.307
75-79	6.249	5.027	29.526	21.823	16.413	11.933
80-84	4.901	2.982	22.480	13.040	12.967	7.449
85 eta +	4.507	1.907	18.231	6.710	11.314	4.119
Guztira	155.368	154.340	588.006	551.707	350.981	338.309

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

3. eranskina. Bizirik jaiotakoak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta.
EAE 2007

	Neskatoak	Mutikoak	Bi sexuak
Araba	1.509	1.518	3.027
Bizkaia	4.969	5.447	10.416
Gipuzkoa	3.491	3.662	7.153
EAE	9.969	10.627	20.596

Iturria: EUSTAT.

4. eranskina. Heriotza-arrazoien zerrenda murriztua

GNS-10eko kodea

I	Gaixotasun infekzioso eta parasitarioak	A00-B99, R75, U04.9
1	Hesteetako gaixotasun infekziosoak	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 infekzioso eta parasitarioak eta haien efektu berantiarrak	Gainerako A00-B99, U04.9
II	Tumoreak	C00-D48
9	Ezpain, aho-barrunbe 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	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoa	C22
15	Pankreako tumore gaiztoa	C25
16	Liseri-organoetako bestelako tumore gaiztoak	Gainerako C15-C26, C45.1, C48
17	Laringeko tumore gaiztoa	C32
18	Zintzurrestek, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa	C33-C34
19	Arnas sistema eta torax-barneko organoetako bestelako tumore gaiztoak	Gainerako C30-C39, 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 alderdi batzuen tumore gaiztoa	C54-C55
26	Obulutegiko tumore gaiztoa	C56
27	Emakumezkoen bestelako organo genitaletakoko tumore gaiztoak	Gainerako C51-C58
28	Prostatatikoko tumore gaiztoa	C61
29	Gizonezkoaren bestelako organo genitaletakoko tumore gaiztoak	Gainerako C60-C63
30	Giltzurruneko tumore gaiztoa, giltzurrun-pelbisekoa salbu	C64
31	Maskuriko tumore gaiztoa	C67
32	Gernu-bideetako bestelako tumore gaiztoak	Gainerako C64-C68
33	Garuneko tumore gaiztoa	C71
34	Bestelako tumore gaizto neurologiko eta endokrinoak	Gainerako C69-C75
35	Gaizki definitutako lekuetak, leku sekundarioetako eta zehaztugabeko lekuetakoko tumore gaiztoa	C76-C80, C97
36	Ehun linfoide, organo hematopoietiko 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-10eko kodea

III	Odoleko eta organo hematopoietikoen gaixotasunak, eta immunitatearen mekanismoan eragina duten trastorno batzuk	D50-D89
	42 Odoleko eta organo hematopoietikoen gaixotasunak	D50-D77
	43 Immunitatearen mekanismoan eragina duten trastorno batzuk	D80-D89
IV	Gaixotasun endokrino, nutrizional eta metabolikoak	E00-E90
	44 Diabetes mellitus-a	E10-E14
	45 Bestelako gaixotasun endokrino, nutrizional eta metabolikoak	Gainerako E00-E90
V	Trastorno mentalak eta portaeraren trastornoak	F00-F99
	46 Trastorno mental organiko senil eta presenilak	F00-F09
	47 Alkohol-abusuak sortutako trastorno mentalak	F10
	48 Drogen erabilerak sortutako trastorno mentalak (droga-mendetasuna, toxikomania)	F11-F16, F18, F19
	49 Bestelako trastorno mentalak eta portaerazkoak	Gainerako F00-F99
VI-VIII	Nerbio-sistemako eta sentimen-organoetako gaixotasunak	G00-H95
	50 Meningitisa	G00-G03
	51 Alzheimer-en gaixotasuna	G30
	52 Nerbio-sistemako eta sentimen-organoetako bestelako gaixotasunak	Gainerako G00-H95
IX	Zirkulazio-sistemako gaixotasunak	I00-I99
	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 Gaixotasun zerebrobaskularrak	I60-I69
	60 Aterosklerosia	I70
	61 Odol-hodien beste gaixotasun batzuk	I71-I99
X	Arnas sistemako gaixotasunak	J00-J99
	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	Gainerako J00-J99
XI	Liseri-aparatuko gaixotasunak	K00-K93
	68 Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	K25-K28
	69 Enteritis eta kolitis ez infekziosoak	K50-K52
	70 Hesteetako gaixotasun baskularra	K55
	71 Zirrosia eta gibelego beste gaixotasun kroniko batzuk	K70, K72,1, K73, K74, k76.1.9
	72 Liseri-aparatuko beste gaixotasun batzuk	Gainerako K00-K93
XII	Larruzaleko eta azalpeko ehuneko gaixotasunak	L00-L99

GNS-10eko kodea

XIII	Sistema osteomuskular eta ehun konjuntiboko gaixotasunak	M00-M99
	74 Arthritis erreumatoidea eta osteoartritis	M05, M06, M15-M19
	75 Osteoporosia eta haustura patologikoa	M80-M82, M84,4
	76 Sistema osteomuskular eta ehun konjuntiboko beste gaixotasun batzuk	Gainerako M00-M99
XIV	Sistema genitourinarioko gaixotasunak	N00-N99
	77 Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunak	N00-N29
	78 Gizonezkoaren organo genitaletako gaixotasunak	N40-N51
	79 Emakumezkoaren organo genitaletako gaixotasunak eta bularreko trastornoak	N60-N64, N70-N98
	80 Sistema genitourinarioko beste gaixotasun batzuk	Gainerako N00-N99
XV	81 Haurduntza, erditzea eta erdiberriaroa	O00-O99
XVI	82 Jaiotinguruko denboraldian sortutako gaitzak	P00-P96
XVII	Sortzetiko malformazioak, deformazioak eta kromosoma-anomaliak	Q00-Q99
	83 Nerbio-sistemako sortzetiko malformazioak	Q00-Q07
	84 Zirkulazio-sistemako sortzetiko malformazioak	Q20-Q28
	85 Bestelako sortzetiko malformazioak, deformazioak eta kromosoma-anomaliak	Gainerako Q00-Q99
XVIII	Sintomak, zeinuak eta emaitza kliniko eta laborategiko anormalak, beste inon sailkatu gabeak (Gaizki definitutako arrazoiak)	R00-R74, R76-R99
	86 Bihotz-gelditzea, asistentziarik gabeko heriotza eta beste heriotza-kausa 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	Gainerako R00-R74, R76-R99
XX	Hilkortasunaren kanpoko arrazoiak	V00-Y89
	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	Gainerako V01-V99
	92 Istripuzko erorikoak	W00-W19
	93 Istripuzko itotze, urperatzea eta itobeharra	W65-W84
	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	Gainerako X40-X49
	97 Beste istripu batzuk	Gainerako W00-W59

GNS-10eko kodea

98	Suizidioa eta nork bere buruari egindako lesioak	X60-X84
99	Erasoak (Giza hilketa)	X85-Y09
100	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	Y10-Y34
101	Artapen mediko eta kirurgikoen konplikazioak	Y40-Y84
102	Bestelako kanpoko arrazoiak eta haien efektu berantiarak	Gainerako Y35-Y89

Iturria: Heriotza-arrazoen eskuliburua (GNS-10). EIN eta autonomia-erkidegoetako erregistroen lankidetzaz