

Bilbao Eskualdea

Dokumentu hau egiteko, 1986-2009 aldiko minbiziaren erregistroko datuak eta "EAEko minbiziaren herriz herriko atlas, 2003-2008" argitalpeneko emaitzak erabili dira. Helburua da azaltzea eskualdeko populazioan minbiziak zer-nolako bilakaera izan duen azken bi hamarkadatan eta, bide batez, udalerrietako informazioa nabarmentzea.

Adinaren arabera estandarizatutako (Europako populazio estandararekin) eskualdeko tasen bilakaera modu grafikoan azaltzen da Erkidego Autonomoarekin batera; estimazioa egiteko JoinPoint log linealaren erregresio eredua erabili da. Denboran zeharreko bilakaerarekin batera, probabilitateen mapa ere erakusten da, bertan azalduz eskualdeko udalerriek daukaten arrisku-probabilitate handiago edo txikiagoa EAEko batez bestekoarekin alderatuta. Azkenik, kutxa-diagramek erakusten dute arriskua nola banatzen den Bizkaiko eskualdeetako udalerrietan, EAEkoarekiko.



Emaitza aipagarrien laburpena

Kokapen guztiak (♂/♀)

Intzidentzia tasetan goranzko joeraren aldaketa ikusten da aztertutako azken urteetan gizonetzkoengan. Emakumeek urteko %1,3ko igoeraz doan tendentziaz dabilta. Tasok EAEkoak baino zertxobait handiagoak dira. Herri herriko arrisku probabilitatean Bilbo nabarmentzen da.

Buru eta lepoa (♂)

Azken urteetan tasen joera beheranzkoa da (%-4,2). Eskualdea inguruko herriekin alderatuz arrisku probabilitate txikiagoa du.(mapa)

Kolon-ondeste (♂/♀)

Goranzko joera erakusten dute tasek, nabarmenagoa gizonen kasuan (urtero %4,2♂/1,8♀); gizonetzkoen tasak EAEkoen gainetik dabilta. Bilboko gizonen arrisku maila probabilitate handiago EAEkoek baino.

Gibela eta behazun hodiak (♀)

Eskualdeko tasak EAEkoak baino apalagoak, eta hauek bezala beherazko joera agertzen dute: urtero %1 jaitsiera eskualdean. Arrisku probabilitateei begiratuz ez da herri-rik nabarmentzen mapetan.

Birika (♂/♀)

Tasak EAEkoen gainetik dabilta. Eskualdeko tasak egonkorak dira gizonetzkoen kasuan, eta emakumezkoak goranzko joera nabarmenaz dabilta, urteroko % 6,36ko igoeraz. Probabilitate arriskua hiriguneetan nabarmentzen da mapari begiratuz.

Larruazaleko melanoma (♂/♀)

Eskualdean EAEkoen mailan dabilta gizonetzkoen tasak, emakumezkoenak azpitik. Arrisku probabilitate mapan Bilboko emakumezkoak EAEkoek baino arrisku gutxiagoaz agertzen dira.

Bularra (Mama) (♀)

Tasak EAEkoen gainetik dabilta, urteko %1,3ko igoeraz. Arrisku probabilitatea Bilbon handiago azaltzen da EAEko emakumeekin alderatuz.

Prostata (♂)

Tasek joera aldaketa erakusten dute, azken datuetan tasek EAEkoen azpitik direlarik. Herriz-herriko banaketan Bilbo nabarmentzen da arrisku probabilitate handiagoaz.

2
0
1
3

HARREMANA:
Epidemiologia Unitatea
Osasun Publikoko Lurralde Ordezkaritza.
Bizkaia.
Recalde Zumardia, 39A
4808 Bilbo



GIZONAK

	Intzidentzia tasen tendentzia, <i>JoinPoint</i> , 100,000 biztanleko Adinarekiko doituak (erreferentzi populazioa: Europa)	Arriskua EAEn baino handiagoa izateko probabilitatea
Kokapen guztiak (CIE-10: C00-C99, ez C44)		
Burua eta Lepoa (CIE-10: C00-C14)		
Kolon-ondeste (CIE-10: C18-C20)		
Birika (CIE-10: C33-C34)		
Larruzaleko melanoma (CIE-10: C43)		
Prostata (CIE-10: C61)		
	<p>— Bilbao — EAE</p>	<p> ■ < 0.10 ■ 0.10 - 0.20 0.20 - 0.80 ■ 0.80 - 0.90 ■ >= 0.90 </p>

EMAKUMEAK

	Intzidentzia tasen tendentzia, <i>JoinPoint</i> , 100,000 biztanleko Adinarekiko doituak (erreferentzi populazioa: Europa)	Arriskua EAEn baino handiagoa izateko probabilitatea
Kokapen guztiak (CIE-10: C00-C99, ez C44)		
Kolon-ondeste (CIE-10: C18-C20)		
Gibela eta Behazun hodiak (CIE-10: C22-C24)		
Birika (CIE-10: C33-C34)		
Larruzaleko melanoma (CIE-10: C43)		
Mama (CIE-10: C50)		
	<p>— Bilbao — EAE</p>	<p> ■ < 0.10 ■ 0.10 - 0.20 0.20 - 0.80 ■ 0.80 - 0.90 ■ >= 0.90 </p>

Eskualdetako Intzidentzi Arrazoi Estandarizatu leundua

