



OSASUN ETA KONTSUMO

SAILA

Kalitate, Ikerketa eta Berrikuntza
Sanitarioko Sailburuordetza

*Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko
Zuzendaritza*

DEPARTAMENTO DE SANIDAD

Y CONSUMO

Viceconsejería de Calidad, Investigación
e Innovación Sanitaria

*Dirección de Gestión del Conocimiento y
Evaluación*

HILKORTASUNA

EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN

2008

Erregistro eta Osasun Informaziorako Zerbitzua
Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza
Osasun eta Kontsumo Saila

Laburpena

2008. urtean Euskal Autonomia Erkidegoan (EAE) bizi diren pertsonen hilkortasunari buruzko informazioa aurkeztuko dugu, baita beste autonomia-erkidegoetan hildakoena ere. Pertsona horien banaketa egiteko sexua, adina eta lurralde historikoa kontuan hartu dira, oinarrizko heriotza-arrazoia aldagai nagusi gisa erabiliz.

19.437 heriotza gertatu dira, 9.319 (% 48) emakumezko eta 10.118 (% 52) gizonezko. Arrazoi guztiak kontuan hartuta, hauxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 905. Horietatik 848 emakumezkoak dira eta 965 gizonezkoak.

EAEko biztanleriaren lehenengo heriotza-arrazoia tumoreak eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira, heriotza guztien % 30 eta % 29 baitagokie, hurrenez hurren, eta 100.000 biztanleko 270 eta 265eko tasa dute. Maiztasun-ordena kontuan hartzen bada, horien atzetik arnas sistemako gaixotasunak datoz (% 10 eta 100.000 biztanleko 90eko tasarekin).

Urtebetetik beherako haurren heriotza-tasa, bizirik jaiotako 1.000 hurreko 2,9 hildako da; eta jaiotza-inguruko heriotza-tasa (hilik jaio direnak gehi bizitzako lehenengo astean hildakoak), guztira jaiotako 1.000 hurretik 5,1ekoa da.

EAEan, 2008. urtean, jaiotzean dagoen bizi-itxaropena edo batez besteko bizitza 85,5 urtekoa da emakumezkoetan eta 78,5 urtekoa gizonezkoetan. Beraz, emakumezko eta gizonezkoen artean 7 urteko aldeari eutsi egin zaio.

2008. urtean, honako hauek izan dira bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten heriotza-arrazoiak, sexu bietan: tumoreak (% 44), kanpoko arrazoiak (% 18) eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 17).

1999-2008 hamarkadan izan diren heriotzen kanpoko arrazoiak zehaztasun handiagoz aztertuko ditugu. Kanpoko arrazoiak eragindako heriotzak behera egin du nabarmen emakumeen kasuan (% 2), 1999ko 16,5etik 2008ko 12,3ra, eta gizonen kasuan % 3, 1999ko 52,9tik 2008ko 37,6ra.

2002-2010 Osasun Planean ezarritako hilkortasun-adierazleen egoera ere aurkeztuko dugu.

Materiala eta metodoak

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

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

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

2008. urtean EAEn bizi zen biztanleria kalkulatzeko, betetako adina, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta, EUSTAT Euskal Estatistikako Erakundeak emandako 2001eko zentsuaren eta 2006ko biztanleria eta etxebizitzari buruzko estatistikaren arteko estrapolazio lineala egin da (2. eranskina). Horretaz gain, denboraldi horretan EAEn gertatutako jaiotzei buruzko informazioa eman du, informazio hori haurren heriotza-tasak kalkulatzeko beharrezkoa baita (3. eranskina).

Hona hemen kalkulatu diren hilkortasun-adierazleak: hilkortasun proportzionala, hilkortasun-tasa gordinak, adinaren arabera estandarizatutako 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 2008 urtean bizirik jaiotakoak, guztira. Horretaz gain, jaiotza-inguruko hilkortasuna (22 astetik gorako ernaldia edo 500 gramo baino gehiagoko pisua izan eta hilik jaiotakoak) aztertu da, baita jaioberri aldi goiztiarrean hildakoak ere, eta hauxe da horien izendatzailea: 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 beherakoa eta 1-4 urtekoa izan ezik.

Garaiz aurreko hilkortasunaren eragina balioesteko, Galdutako Bizitza Urte Potentzialak (GBUP) kalkulatu dira. Adierazle horrek hauxe adierazten du: jaiotzaren lehen urtearen ondoren garaia baino lehenago hil den pertsonak bizi ez dituen urteak, 70 urte goimugatzat hartuta (4). Konparazioetan biztanleen adinaren araberrako banaketak izan dezakeen eragina saihesteko, GBUPak Europako populazio estandarren adina kontuan hartuta estandarizatu dira.

Txosten honetan, kanpoko arrazoiek eragindako hilkortasunaren joera aztertu dugu, oro har (GNS-10 kodeak: V01-Y89) eta arrazoi espezifiko batzuen kasuan, 1999-2008 hamarkadan. Kanpoko arrazoi hauek aukeratu ditugu: motordun ibilgailuen trafiko-istripuak (GNS-10: V02-V89), oharkabeko erorikoak (GNS-10: W00-W19), istripuzko itotzea, urperatzea eta itobeharra (GNS-10: W65-W84), drogen ondorioz nahigabe pozoitzea (GNS-10: X41-X42, X44-X45), nork bere buruaz beste egitea (GNS-10: X60-X84), hilketak (GNS-10: X85-Y09), eta artapen mediko eta kirurgikoen konplikazioak (GNS-10: Y40-Y84).

Gertatu den aldaketaren (urteko portzentaje aldaketa UPA) joera eta magnitudea ebaluatzeko Poisson-en ereduak (5) erabili ditugu sexu eta lurralde bakoitzean, mendeko aldagaia heriotzak izanik, eta aldagai askeak, aldiz, adina eta heriotza-urtea.

Aurreko txostenetan bezalaxe, 2002-2010 Osasun Planean ezarritako hilkortasun-adierazleen egoera ere aurkeztuko dugu (6).

Emaizak

1. Heriotza kopurua eta tasak

2008. urtean, EAEn bizi ziren 19.437 pertsona hil dira. Horietako 579 beste autonomia-erkidego batzuetan hil dira. Erregistratutako heriotzak guztira hartuta, 9.319 (% 48) emakumezkoei dagozkie eta 10.118 (% 52) gizonezkoei.

EAEn hauxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 904,9, eta sexuaren arabera 847,7 emakumezko eta 964,8 gizonezko. Adinaren arabera Europako populazioarekin estandarizatutako hilkortasun-tasa 100.000 biztanleko 352,3 da emakumezkoen kasuan eta 675,0 gizonezkoen kasuan. Lurralde historikoa kontuan hartzen bada, sexu bietan, honako tasa hauek ateratzen dira: 456,0 Araban, 504,8 Bizkaian eta 490,0 Gipuzkoan (1. taula).

1. irudian, azken hamarkadan (1999 - 2008) EAEn hilkortasun-tasek izan duten denboraren arabera bilakaera ikus daiteke, arrazoi guztiak eta sexua kontuan hartuta, eta horiek adinaren arabera estandarizatuta.

2. taulan eta 2. irudian, berriz, heriotza kopurua eta adinaren arabera zehaztutako hilkortasun-tasak bildu dira. Tasa horietan jaitsiera nabarmena izan da, bizitzako lehenengo urtearen ondoren 10-14 urteko taldera heldu arte bi sexuetan; eta une horretan beherakada hasten da adinak aurrera egin ahala. Urtebetetik beherakoen kasuan izan ezik, tasek gain-hilkortasuna adierazten dute gizonetan, emakumeekin alderatuz gero; alderik handienak 20-24 urteko adin-taldean —gizon/emakume tasen arrazoia 3,3 da—, eta 60-64 urteko adin-taldean —arrazoia 3 da—agertzen dira.

2. Hilkortasuna, heriotzaren oinarriko arrazoiaren arabera

3. irudian, gaixotasun-talde handien banaketa agertzen da. Tumoreak eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak izan dira, 2008. urtean, EAEko biztanleen arteko lehenengo heriotza-arrazoiak (heriotza guztien % 30 eta % 29). Maiztasun-ordena kontuan hartuta, honako hauek datoz atzetik: arnas sistemako gaixotasunak (% 10), nerbio-sistemako gaixotasunak, digestio-sistemako gaixotasunak eta trastorno mentalak (hirurak % 5eko tasarekin) eta kanpoko arrazoiak (% 4).

Sexuaren arabera hauxe da banaketa: emakumezkoetan lehenengo heriotza-arrazoiak zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira (% 33), eta ondoren tumoreak (% 23), arnas sistemako gaixotasunak (% 9), nerbio-sistemako gaixotasunak eta trastorno mentalak (% 7) eta digestio-sistemako gaixotasunak (% 5). Gizonezkoetan, oster, tumoreak dira lehenengo heriotza-arrazoiak (% 37), gero zirkulazio-sistemako gaixotasunak datoz (% 26); eta jarraian beste hauek: arnas sistemako gaixotasunak (% 11), digestio-sistemako gaixotasunak eta kanpoko arrazoiak (% 5), eta azkenik nerbio-sistemako gaixotasunak (% 4).

Lurralde historikoa kontuan hartuta, tumoreak (% 30) eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 28) kokatzen dira lehenengo postuetan Araban eta Gipuzkoan, baita Bizkaian ere (% 30). Jarraian, hiru lurraldeetan % 10eko tasarekin arnas sistemako gaixotasunak aipatuko ditugu; laugarren eta bosgarren postuan, Araban (% 6) eta Bizkaian (% 5) nerbio-sistemako eta digestio-sistemako gaixotasunak, eta Gipuzkoan (% 6) nerbio-sistemako gaixotasunak eta trastorno mentalak (% 5). 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 % 57 adierazten du emakumezkoen kasuan eta % 87 gizonezkoen kasuan.

20-34 urteko emakumeen artean, kanpoko arrazoiak (trafiko-istripuak barnean hartuta), tumoreak eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira heriotza-arrazoi nagusiak, ordena txandakatuta. 35-79 urtekoen taldean, tumoreak dira lehenengo heriotza-arrazoiak, eta bigarrena zirkulazio-sistemako gaixotasunak, baina bigarren arrazoi hori lehenengo postura igotzen da 80 urtetik aurrerakoan taldean.

15-44 urteko gizonen kasuan, kanpoko arrazoiak dira heriotza-arrazoi nagusia, adin horietako heriotza guztien % 54 eragiten baitute. Emakumeen kasuan bezalaxe, tumoreak dira helduaroko heriotza-arrazoi nagusia 45-84 urtekoen artean, eta horien atzetik zirkulazio-sistemako gaixotasunak datoz. 85 urtetik aurrera, zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira lehenengo heriotza-arrazoiak.

Arrazoi espezifikoek eragindako hilkortasuna aztertzen badugu (6. taula), ikus daiteke emakumezkoetan lehenengo heriotza-arrazoia gaixotasun zerebrobaskularra dela (% 9), adinaren arabera Europako populazioarekin estandarizatutako tasa 28,7 baita 100.000 biztanleko. Bigarren tokian trastorno mental organiko senilak eta presenilak daude (% 7), 17,6ko tasarekin, baita kardiopatia iskemikoa —miokardioko infartu akutua (MIA) gehi bihotzeko beste gaixotasun iskemiko batzuk barne hartuta— ere, 100.000 biztanleko 20,0ko tasarekin. Jarraian, % 5arekin, bihotz-gutxiegitasuna eta Alzheimer-en gaixotasuna ageri dira, 14,0ko eta 12,7ko tasarekin, hurrenez hurren. Emakumeen hilkortasunaren %3arekin, bularreko tumore gaiztoa, gaixotasun hipertentsiboak eta diabetesa datoz, horien tasak, hurrenez hurren, honako hauek direla: 100.000 biztanleko 17,6, 8,0 eta 8,6.

Gizonezkoetan, zintzurresteko, bronkioetako eta biriketako tumore gaiztoa da lehenengo heriotza-arrazoia (guztirakoaren % 9), Europako populazioarekin estandarizatutako tasa 100.000 biztanleko 67,5 duela, eta bigarren postuan (% 8) kardiopatia iskemikoa dator, 100.000 biztanleko 52,8ko tasarekin. Hirugarren tokian (% 6), gaixotasun zerebrobaskularrak daude, 39,5eko tasarekin; jarraian, % 5arekin biriketako gaixotasun buxatzaile kronikoa (BGBK) dago, 100.000 biztanleko 31,0 tasarekin. Maiztasun-ordenaren arabera, gizonen hilkortasunaren % 4arekin koloneko tumore gaiztoa dator eta % 3arekin prostatako tumore gaiztoa, 100.000 biztanleko 25,1 eta 19,3 tasarekin, hurrenez hurren.

Lurralde historikoaren arabera, emakumeen kasuan, gaixotasun zerebrobaskularra da heriotza-arrazoi nagusia hiru lurraldeetan, Araban eta Bizkaian heriotza guztien % 9 eta Gipuzkoan % 10 eragiten baitu (7A taula); hona hemen gaixotasun zerebrobaskularren tasak, Europako populazioarekin estandarizatuta adinaren arabera: 100.000 biztanleko 24,6 Araban, 29,7 Bizkaian eta 28,9 Gipuzkoan. Jarraian, trastorno mental senilak eta presenilak ikusiko ditugu, Araban heriotzen % 8arekin eta 19,3ko tasarekin; Gipuzkoan % 7 eta 17,6ko tasarekin. Kardiopatia iskemikoak Araban heriotzen % 7 eta Gipuzkoan % 6 eragiten ditu eta tasak 20,3 eta 17,7 dira, hurrenez hurren. Ordena alderantzizkoa da Bizkaian: % 7a eta 21,3ko tasa ditu kardiopatia iskemikoak eta trastorno mental senilek eta presenilek, aldiz, % 6a eta 17,1eko tasa.

Gizonen artean (7B taula), zintzurresteko, bronkioetako eta biriketako tumore gaiztoa da heriotza-arrazoi nagusia (% 9 Araban eta Gipuzkoan, eta % 10 Bizkaian; tasak, aldiz, 100.000 biztanleko 60,0, 66,6 eta 70,0, hurrenez hurren); bigarren postuan kardiopatia iskemikoa dago, gizonen hilkortasunaren % 7 baitagokio Araban (41,3ko tasa) eta Gipuzkoan (48,7ko tasa), eta % 8 Bizkaian (58,3ko tasa). Hirugarren postuan, hiru lurraldeetan % 6arekin gaixotasun zerebrobaskularrak datoz, honako tasa hauek dituztela: Araban 34,4, Gipuzkoan 40,0 eta Bizkaian 40,7.

3. Haurren heriotza-tasa

2008. urtean, 62 heriotza gertatu dira urtebete baino gutxiago duten EAEko biztanleen artean; eta horrek esan nahi du haurren heriotza-tasa bizirik jaiotako 1.000 biztanleko 2,9koa dela, bai nesketan bai mutiletan. Lurralde historikoaren arabera (8. taula), Arabak ditu tasarik txikienak (1.000 biztanleko 0,6) eta mutilen kasuan ez da

heriotza bat bera ere izan. 9. taulan haurren heriotza-tasaren datuak bildu ditugu, aldien, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera.

EAEn jaiotza-inguruko hilkortasun-tasa 5,1ekoa da guztira jaiotako 1.000 biztanleko (4,4 nesken kasuan eta 5,6 mutilen kasuan). Bizkaian daude tasarik handienak (6,3 nesketan eta 6,0 mutiletan), eta Gipuzkoan txikienak (4,8 nesketan eta 2,3 mutiletan) (10. taula).

4. Bizi-itxaropena

Jaiotzean dagoen bizi-itxaropena, edo batez besteko bizi-urteak, EAEn 2008. urtean 85,5 urtekoa da emakumezkoetan eta 78,5 urtekoa gizonezkoetan. Araban dago bizi-itxaropenik handiena jaiotzean: emakumezkoen kasuan 86,3 urte eta gizonezkoen kasuan 80,0 urte. Ondoren, Gipuzkoa dator (85,7 urte emakumezkoetan eta 78,5 urte gizonezkoetan), eta atzetik Bizkaia (85,2 urte emakumezkoetan eta 78,2 urte gizonezkoetan).

Sexuaren arabera, bizi-itxaropenaren arteko aldea 7 urte ingurukoa da 44 urtera bitarte; eta adinak gora egin ahala aldeak behera egiten du: 64 urtera bitarte 6 urtekoa da eta 2 urtekoa 80 urterekin (11. taula).

5. Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

Azterketa gaixotasun-talde handiak kontuan hartuta egiten bada, sexu bietan, tumoreak (% 44), kanpoko arrazoiak (% 18), zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 17), digestio-sistemako gaixotasunak (% 5) eta nerbio-sistemako gaixotasunak (% 4) izan dira, 2008. urtean, bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten heriotza-arrazoiak.

Bizitza-urte potentzial gehien galarazi dituzten arrazoi espezifikoak 12. taulan bildu ditugu.

Emakumeen artean, bularreko tumore gaiztoa da nagusi, 2.328 bizitza-urte potentzial galduta eta Europako populazio estandarren arabera egokitutako tasa 1.000 biztanleko 2,1 duela. Maiztasun-ordenaren arabera beste hauek ageri dira: zintzurresteko, bronkioetako eta biriketako tumore gaiztoa (1.830 urte eta 1,7ko tasa), gaixotasun zerebrobaskularrak (903 urte eta 0,8ko tasa), suizidioak eta autolesioak (840 urte eta 0,8ko tasa), zirrosia eta gibealeko gaixotasun kronikoak (600 urte eta 0,5eko tasa) eta koloneko tumore gaiztoa (588 urte eta 0,5eko tasa). Motordun ibilgailuen trafiko-istripuak 7. postuan daude (503 urte eta 0,8ko tasa).

Gizonen artean, garaiz aurreko hilkortasunaren eragile nagusia zintzurresteko, bronkioetako eta biriketako tumore gaiztoa da, 5.060 urte galarazi baititu eta Europako populazioaren arabera estandarizatutako tasa 1.000 biztanleko 4,8 izanik, adinaren arabera. Segidan, honako hauek datoz: kardiopatia iskemikoa (3.153 urte eta 2,9ko tasa), suizidioak eta autolesioak (2.260 urte eta 2,2ko tasa), motordun ibilgailuen trafiko-istripuak (2.183 urte eta 2,5eko tasa), zirrosia eta gibealeko gaixotasun kronikoak (1.543 urte eta 1,4ko tasa) eta gaixotasun zerebrobaskularrak (1.125 urte eta 1,0ko tasa).

Arabako eta Bizkaiko emakumeei dagokienez, bularreko tumore gaiztoa da garaiz aurreko hilkortasunaren lehenengo arrazoia, Europako populazioarekin estandarizatutako tasa adinaren arabera 1.000 biztanleko 2,1 eta 2,2 izanik, hurrenez hurren; jarraian biriketako tumore gaiztoa agertzen da, 1.000 biztanleko 0,8 eta 1,7 tasarekin, hurrenez hurren. Gipuzkoako emakumeen kasuan, ordena alderantzizkoa da: biriketako tumore gaiztoa da bizitza-urte potentzial gehien galarazten dituen arrazoia eta bigarrena bularreko

tumore gaiztoa, bi kasuetan 1.000 biztanleko 2,0 tasarekin. Hirugarren postuan, Araban suizidioak eta autolesioak datoz, 0,6ko tasarekin; Bizkaian gaixotasun zerebrobaskularrak 1,0ko tasarekin, eta Gipuzkoan motordun ibilgailuen trafiko-istripuak, 1,7ko tasarekin. Gizonen artean, hiru lurraldeetan, garaiz aurreko hilkortasunaren eragile nagusia zintzurresteko, bronkioetako eta biriketako tumore gaiztoa da, Europako populazioarekin adinaren arabera estandarizatutako tasa 1.000 biztanleko 4,0 izanik Araban, 4,9 Bizkaian eta 4,8 Gipuzkoan. Bigarren eta hirugarren postuetan, Araban eta Gipuzkoan suizidioak eta autolesioak (tasak 2,8 eta 2,3), eta trafiko-istripuak (tasak 2,4 eta 2,2) agertzen dira. Bizkaian, trafiko-istripuak daude bigarren postuan, 2,8ko tasarekin, eta jarraian suizidioak eta autolesioak, 1.000 biztanleko 1,9ko tasarekin. (13A, 13B eta 13C taulak).

6. Kanpoko arrazoiek eragindako heriotzen bilakaera

4. eta 5. irudietan eta 14. eta 15. tauletan, hilkortasunaren kanpoko arrazoen adinaren arabeko tasa estandarizatuak eta hautatutako arrazoi nagusiak bildu ditugu: motordun ibilgailuen trafiko-istripuak, erorikoak, istripuzko itotzeak eta pozoidurak, suizidioak, giza hilketak eta artapen mediko eta kirurgikoen konplikazioak, eta horien guztien bilakaera azkeneko hamarkadan (1999 - 2008).

Emakumeen kasuan, kanpoko arrazoiek, oro har, eragindako hilkortasuna jaitsi egin da nabarmen, urtean % 2,3, 1999. urtean 100.000 biztanleko 16,5 izatetik 2008. urtean 12,3 izatera. Horien artean, motordun ibilgailuen trafiko-istripuek eragindako hilkortasuna murriztu da gehien azken hamarkadan, % 10,4rekin (1999ko 6,1etik 2008ko 2,2ra). Gipuzkoan izan da jaitsierarik handiena (% 9,0). Bigarren postuan artapen mediko edo kirurgikoaren konplikazioaren

ondoriozko heriotzak daude, % 4,8ko jaitsierarekin. Lurralde historikoaren arabera, gorabeherak ez dira esanguratsuak.

Istripuzko itotzea, urperatzea eta itobeharraren ondoriozko heriotzetan hazkunde esanguratsua (% 6,9) gertatu da, hazkunderik handienak Bizkaian eta Gipuzkoan izanik.

Gizonen kasuan, kanpoko arrazoiek eragindako hilkortasunaren jaitsiera % 3,4koa izan da, 1999ko 52,9ko tasatik 2008ko 37,6ko tasara. Hamarkada honetan jaitsiera handiena izan duten arrazoiak giza hilketak izan dira, % 9,8ko jaitsierarekin (2000ko 1,6tik 2008ko 0,6ra), eta Bizkaian gertatu da jaitsierarik handiena eta esanguratsuenak, % 13,5ekin. Bigarren postuan trafiko-istripuak daude: % 9,1eko jaitsiera izan da, 1999ko 18,8tik 2008ko 8,0ra; eta jaitsiera hori berdina izan da hiru lurraldeetan. Artapen medikoaren eta kirurgikoaren konplikazioaren ondoriozko heriotzetan ere % 6,1eko jaitsiera gertatu da baina jaitsiera esanguratsua Araban baino ez da gertatu (% 14,2).

Aitzitik, istripuzko itotze eta urperatzeen kasuan hazkunde esanguratsua gertatu da (% 3,5) bai gizonen artean, bai emakumeen artean, baina oraingoan Araban gertatu da hazkunderik handiena (% 16,6).

7. 2002-2010 Osasun Planeko adierazleen bilakaera

Aurreko urteetan bezalaxe, hilkortasunarekin loturiko adierazleen egoera aurkeztuko dugu 2008. urtean, betiere 2002-2010 Osasun Planean definitutako abiapuntuko egoerari dagokionez (16. taula).

Iruzkina

2008. urtean, heriotza-kopurua % 1 igo da, aurreko urtean baino 185 heriotza gehiago gertatu baitira. Aldiz, adinaren arabera hilkortasun-tasa estandarizatua 2007. urtean baino % 2 txikiagoa da, biztanleria zahartzen ari den erakusgarri. Oro har, azken hamarkadan (1999-2008) tasa hori urtean batez beste % 2,1 jaitsi da emakumeetan (% 95eko Konfiantza Tarte -2,3tik -1,8ra) eta % 2,5 gizonetan (% 95 KT -2,7tik -2,2ra).

Bi sexuetan, aurreko urteetan bezalaxe, tumoreak eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira heriotza-arrazoi nagusiak oraindik ere. Aurreko urteko datuekin alderatuta, tumoreen ondoriozko heriotzen guztirako kopurua ez da aldatu, baina portaera oso bestelakoa izan da sexuaren arabera; izan ere, emakumeen kasuan % 4 murriztu da eta Europako populazioarekin adinaren arabera estandarizatutako tasa % 6; aldiz, gizonen kasuan heriotza kopurua % 2 handitu da aurreko urtearekin alderatuta eta tasa ez da aldatu.

Emakumei dagokienez, aurreko urteetan bezalaxe, bularreko tumore gaiztoa lehenengo postuan dago, heriotza kopurua % 3 handituta eta adinaren arabera tasa estandarizatua % 1 jaitsita, 2007arekin alderatuta. Bigarren postuan koloneko tumore gaiztoa dator, kasu kopurua % 8 handituta eta tasa estandarizatua % 10. Jarraian, zintzurresteke, bronkioetako eta biriketako tumore gaiztoa dator, kasuen % 5arekin eta adinaren arabera estandarizatutako hilkortasun-tasan % 2 duela. Gizonen artean, hilkortasun handiena eragiten duen tumorea zintzurresteke, bronkioetako eta biriketako tumore gaiztoa da oraindik ere, kasu kopurua % 5 handitu baita eta tasa estandarizatua % 4; horren atzetik koloneko tumore gaiztoa dago, 2007. urtearekin alderatuta gorakada izan duela kasu kopuruan % 24 eta tasetan % 18. Hirugarren postuan prostatako tumorea ikus dezakegu, kasu kopurua % 10 eta tasa % 8 handituta.

Zirkulazio-sistemako gaixotasunek eragindako heriotza kopurua ere ez da aldatu aurreko urtearekiko, baina hala ere, Europako biztanleriarekin adinaren arabera estandarizatutako tasa % 4 jaitsi da. Tumoreen kasuan bezalaxe, sexuaren arabera aldeak sumatzen dira: emakumeen kasuan heriotza kopurua % 2 handitu eta tasa % 1 jaitsi, eta gizonen kasuan heriotza kopurua eta tasa biak murriztu dira, % 3 eta % 6, hurrenez hurren.

Gaixotasun zerebrobaskularrei dagokienez, emakumeen kasuan lehenengo heriotza-arrazoia dira oraindik ere; tasa % 3 jaitsi da baina kasu kopurua ez da aldatu 2007. urtearekin alderatuta. Atzetik kardiopatia iskemikoa dator, kasu kopurua % 2 handituta baina tasa % 2 murriztuta.

Gizonen kasuan arrazoen ordena alderantzizkoa da eta aldaketa handiagoa izan da. Gaixotasun-talde horretan, heriotza-arrazoi nagusia kardiopatia iskemikoa da eta kasu kopuruan % 13ko eta tasa estandarizatuan % 14ko jaitsierak izan ditu; atzetik gaixotasun zerebrobaskularrak datoz, heriotza kopuruan % 6ko eta tasa estandarizatuan % 11ko jaitsierekin, betiere aurreko urtearekin alderatuta.

Arnas sistemako gaixotasunak hirugarren postuan daude, eta kasu kopuruan % 5eko hazkundera izan dute (% 5 emakumeetan eta % 4 gizonetan), baita tasan ere, % 1 (% 1 emakumeetan eta % 2 gizonetan).

Haurren eta jaiotza-inguruko hilkortasun-tasak —adierazle unibertsala da— jaitsi egin dira 2007. urtearekiko, % 33 eta % 18, hurrenez hurren, baina agian, prozeduran izandako aldaketek eragina izan dute horretan. Beraz, bilakaerari erreparatu beharko zaio.

Heriotza-arrazoi guztien ondorioz Galdutako Bizitza Urte Potentzialen (GBUP) zenbatekoa 18.219 da emakumeetan eta 39.545 gizonetan; horrek esan nahi du 2007arekin alderatuta % 4ko jaitsiera gertatu dela emakumeetan, eta % 5koa gizonetan.

Adierazleek ongi adierazten dutenez, 2002-2010 Osasun Planean proposatutako adierazle-xede asko bete egin dira aurren, baina ez biriketako minbiziari dagokionez, ez gizonen ez emakumeen kasuan.

Kanpoko arrazoiek eragindako hilkortasunaren bilakaera zehaztasun handiagoz deskribatu dugu aurren eta azken hamarkadan % 3ko jaitsiera esanguratsua izan du (% 2,3 emakumeetan eta % 3,4 gizonetan), batik bat, trafikoko istripuen ondoriozko heriotza kopuruak behera egin duelako. Arrazoi-talde hori heriotzen arrazoi nagusia zen 1999. urtean eta hilkortasunaren % 33 osatzen zuen (% 30 emakumeetan eta % 35 gizonetan); alabaina, 2008an hirugarren postura igaro da eta kanpoko arrazoiek eragindako hilkortasunaren % 16 "soilik" osatzen du (5. postuan emakumeen kasuan % 10ekin, eta 2. postuan gizonen kasuan % 19ekin). Jaitsiera hori dela-eta, hamarkadaren amaieran suizidioak dira talde horretako lehen heriotza-arrazoiak; suizidioen hilkortasun-tasak ere jaitsi egin dira, baina ez modu esanguratsuan.

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

Erreferentzia Bibliografikoak

1. Organización Panamericana de la 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. Scientific Publications, 128. zk., 1994.
5. Frome EI, Checkoway H. *Use of Poisson Regression models in estimating incidence rates and ratios*. AM J Epidemiol, 1985, 121: 309-323.
6. Osasun eta Kontsumo Saila. *Euskadirako osasun-politikak: 2002-2010 Osasun Plana*. Vitoria-Gasteiz: Eusko Jaurlaritzaren Argitalpen Zerbitzu Nagusia, 2002.
http://www.osanet.euskadi.net/r85-publ01/eu/contenidos/informacion/publicaciones_informes_estudio/eu_pub/argitalpenak.html

TAULAK

**1. taula . Heriotza kopurua eta hilkortasun-tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera.
EAE 2008**

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
Araba	1.135	721,9	329,5	(308,5 - 350,5)	1.279	817,9	603,8	(570,7 - 636,8)	2.414	769,8	456,0	(437,1 - 474,9)
Bizkaia	5.185	879,1	363,1	(351,9 - 374,2)	5.570	1.007,7	692,3	(673,7 - 710,8)	10.755	941,3	504,8	(494,6 - 515,0)
Gipuzkoa	2.999	851,3	344,1	(330,2 - 358,0)	3.269	962,6	679,6	(656,2 - 703,0)	6.268	905,9	490,0	(477,1 - 502,8)
EAE	9.319	847,7	352,4	(344,3 - 360,4)	10.118	964,80	675,00	(661,7 - 688,3)	19.437	904,90	493,10	(485,7 - 500,4)

*Gordina 100.000 biztanleko

** 100.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

2. taula. Heriotza kopurua eta hilkortasun-tasak adin-taldearen eta sexuaren arabera. EAE 2008

Adina	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak		Tasa-arrazoia
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	
<1	30	279,9	32	287,4	62	283,7	1,0
1-4	3	7,5	6	14,5	9	11,1	1,9
5-9	4	9,3	8	17,6	12	13,5	1,9
10-14	2	5,3	4	10,1	6	7,8	1,9
15-19	5	12,7	13	31,7	18	22,4	2,5
20-24	7	14,0	31	59,7	38	37,3	4,3
25-29	23	30,6	36	45,2	59	38,1	1,5
30-34	28	31,0	51	52,7	79	42,2	1,7
35-39	51	60,3	86	95,2	137	78,3	1,6
40-44	81	91,6	159	177,8	240	134,9	1,9
45-49	132	150,7	254	297,0	386	222,9	2,0
50-54	159	211,0	359	490,9	518	348,9	2,3
55-59	221	306,2	526	747,6	747	524,1	2,4
60-64	249	366,3	697	1.086,6	946	716,0	3,0
65-69	305	661,6	739	1.790,6	1.044	1.194,9	2,7
70-74	549	916,3	1.226	2.500,7	1.775	1.629,3	2,7
75-79	1.035	1.938,2	1.791	4.462,0	2.826	3.021,2	2,3
80-84	1.727	4.092,6	1.841	7.422,2	3.568	5.325,2	1,8
85 eta +	4.708	13.392,1	2.259	17.077,4	6.967	14.399,7	1,3

* 100.000 biztanleko

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**3. taula. Heriotza kopurua eta hilkortasun-tasa arrazoi-taldearen eta sexuaren arabera.
EAE 2008**

Arrazoi taldeak	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	187	17,0	7,3	(6,1 - 8,5)	192	18,3	13,6	(11,6 - 15,6)	379	17,6	10,1	(9,0 - 11,2)
II Tumoreak	2.093	190,4	105,0	(100,0 - 110,1)	3.718	354,5	252,8	(244,4 - 261,2)	5.811	270,5	168,7	(164,1 - 173,4)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast	61	5,6	2,3	(1,6 - 3,1)	31	3,0	2,1	(1,3 - 2,9)	92	4,3	2,3	(1,8 - 2,8)
IV Gaix.endokrinokoak	316	28,8	10,6	(9,3 - 11,9)	226	21,6	14,3	(12,3 - 16,2)	542	25,2	12,4	(11,3 - 13,5)
V Trastorno mentalak	614	55,9	18,0	(16,6 - 19,5)	318	30,3	19,8	(17,5 - 22,0)	932	43,4	19,2	(17,9 - 20,5)
VI Nerbio-sistemako gaix.	643	58,5	23,6	(21,5 - 25,8)	407	38,8	25,6	(0,0 - 28,2)	1.050	48,9	24,6	(23,0 - 26,2)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	3.074	279,6	100,6	(96,7 - 104,4)	2.618	249,6	169,7	(163,0 - 176,3)	5.692	265,0	131,6	(128,0 - 135,3)
X Arnas sistemako gaix.	862	78,4	27,7	(25,7 - 29,7)	1.079	102,9	67,4	(63,2 - 71,5)	1.941	90,4	42,8	(40,8 - 44,8)
XI Digestio-sistemako gaix.	476	43,3	18,0	(16,1 - 19,8)	503	48,0	34,2	(31,1 - 37,3)	979	45,6	25,3	(23,6 - 27,0)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	20	1,8	0,6	(0,3 - 0,9)	16	1,5	1,0	(0,5 - 1,6)	36	1,7	0,8	(0,5 - 1,0)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko ga	119	10,8	3,8	(3,1 - 4,6)	44	4,2	2,8	(2,0 - 3,7)	163	7,6	3,6	(3,0 - 4,2)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	220	20,0	7,1	(6,1 - 8,1)	228	21,7	14,5	(12,5 - 16,4)	448	20,9	9,7	(8,7 - 10,6)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	13	1,2	1,8	(0,8 - 2,7)	19	1,8	2,7	(1,5 - 4,0)	32	1,5	2,3	(1,5 - 3,0)
XVII Sortzetiko malformazioak	17	1,6	1,7	(0,8 - 2,6)	19	1,8	2,2	(1,2 - 3,3)	36	1,7	2,0	(1,3 - 2,7)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	376	34,2	11,9	(10,6 - 13,2)	217	20,7	14,9	(12,9 - 17,0)	593	27,6	13,5	(12,4 - 14,7)
XIX Kanpoko arrazoiak	228	20,7	12,3	(10,4 - 14,1)	483	46,1	37,6	(34,1 - 41,1)	711	33,1	24,4	(22,5 - 26,4)

*Gordina 100.000 biztanleko

** 100.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

4 A taula. Heriotza kopurua eta hilkortasun-tasak arrazoi-taldearen eta lurralde historikoaren arabera. Emakumeak, EAE 2008

Arrazoen taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	17	10,8	5,3	(2,5 - 8,1)	124	21,0	8,5	(6,8 - 10,1)	46	13,1	6,1	(4,1 - 8,2)
II Tumoreak	267	169,8	104,4	(90,7 - 118,1)	1.162	197,0	107,0	(100,1 - 114,0)	664	188,5	102,4	(93,7 - 111,1)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast	13	8,3	2,9	(1,3 - 4,5)	25	4,2	1,9	(1,0 - 2,9)	23	6,5	2,8	(1,4 - 4,2)
IV Gaix.endokrinoak	43	27,4	9,3	(6,5 - 12,1)	175	29,7	11,3	(9,5 - 13,2)	98	27,8	9,8	(7,6 - 11,9)
V Trastorno mentalak	86	54,7	19,3	(15,2 - 23,5)	328	55,6	17,9	(15,9 - 19,9)	200	56,8	17,8	(15,3 - 20,4)
VI Nerbio-sistemako gaix.	89	56,6	27,6	(20,9 - 34,4)	343	58,2	23,6	(20,6 - 26,6)	211	59,9	21,9	(18,5 - 25,2)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	365	232,2	90,7	(80,8 - 100,6)	1.762	298,7	107,3	(101,9 - 112,7)	947	268,8	93,6	(87,1 - 100,1)
X Arnas sistemako gaix.	83	52,8	19,7	(15,3 - 24,2)	475	80,5	28,7	(25,9 - 31,5)	304	86,3	29,1	(25,6 - 32,7)
XI Digestio-sistemako gaix.	61	38,8	18,9	(13,5 - 24,3)	270	45,8	18,7	(16,1 - 21,2)	145	41,2	16,3	(13,4 - 19,3)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	2	1,3	0,6	(-0,3 - 1,5)	12	2,0	0,7	(0,3 - 1,2)	6	1,7	0,5	(0,1 - 0,9)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko ga	15	9,5	3,5	(1,7 - 5,3)	53	9,0	3,2	(2,2 - 4,1)	51	14,5	5,1	(3,5 - 6,6)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	18	11,5	4,2	(2,2 - 6,2)	126	21,4	7,5	(6,1 - 8,9)	76	21,6	7,6	(5,7 - 9,4)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	1	0,6	0,5	(-0,5 - 1,5)	7	1,2	1,8	(0,4 - 3,2)	5	1,4	2,1	(0,3 - 4,0)
XVII Sortzetiko malformazioak	2	1,3	1,0	(-0,4 - 2,3)	13	2,2	2,6	(1,1 - 4,2)	2	0,6	0,7	(-0,3 - 1,7)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	42	26,7	9,9	(6,8 - 13,1)	187	31,7	10,7	(9,1 - 12,4)	147	41,7	14,8	(12,1 - 17,4)
XIX Kanpoko arrazoiak	31	19,7	11,6	(7,2 - 16,1)	123	20,9	11,6	(9,2 - 13,9)	74	21,0	13,6	(9,9 - 17,4)

*Gordina 100.000 biztanleko

** 100.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun Saila.

4 B taula. Heriotza kopurua eta hilkortasun-tasak arrazoi-taldearen eta lurralde historikoaren arabera. Gizonak, EAE 2008

Arrazoi taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	26	16,6	12,6	(7,7 - 17,6)	109	19,7	14,3	(11,5 - 17,1)	57	16,8	12,8	(9,3 - 16,3)
II Tumoreak	455	291,0	217,8	(197,4 - 238,3)	2.062	373,1	262,2	(250,4 - 274,0)	1.201	353,6	253,6	(238,8 - 268,3)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast	6	3,8	3,0	(0,6 - 5,4)	19	3,4	2,4	(1,3 - 3,5)	6	1,8	1,2	(0,2 - 2,2)
IV Gaix.endokrinoak	39	24,9	16,8	(11,5 - 22,2)	116	21,0	13,9	(11,2 - 16,5)	71	20,9	13,9	(10,6 - 17,3)
V Trastorno mentalak	45	28,8	19,7	(13,8 - 25,5)	153	27,7	17,2	(14,4 - 20,0)	120	35,3	24,0	(19,6 - 28,4)
VI Nerbio-sistemako gaix.	62	39,7	28,4	(21,2 - 35,6)	207	37,5	23,9	(20,4 - 27,4)	138	40,6	27,4	(22,6 - 32,1)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	299	191,2	138,7	(122,7 - 154,7)	1.507	272,6	181,4	(171,9 - 190,8)	812	239,1	164,2	(152,6 - 175,7)
X Arnas sistemako gaix.	147	94,0	67,8	(56,7 - 78,9)	603	109,1	69,9	(64,1 - 75,7)	329	96,9	63,0	(56,0 - 70,0)
XI Digestio-sistemako gaix.	81	51,8	38,4	(29,8 - 47,0)	264	47,8	33,4	(29,2 - 37,6)	158	46,5	33,7	(28,3 - 39,0)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	1	0,6	0,5	(-0,5 - 1,5)	10	1,8	1,2	(0,4 - 1,9)	5	1,5	1,0	(0,1 - 1,9)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko ga	4	2,6	2,2	(0,0 - 4,3)	24	4,3	2,7	(1,5 - 3,8)	16	4,7	3,3	(1,7 - 5,0)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	22	14,1	10,7	(6,2 - 15,2)	136	24,6	15,6	(12,9 - 18,4)	70	20,6	14,1	(10,7 - 17,5)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	0	-	-	-	12	2,2	3,5	(1,5 - 5,4)	7	2,1	2,8	(0,7 - 4,9)
XVII Sortzetiko malformazioak	1	0,6	0,5	(-0,5 - 1,5)	13	2,4	3,0	(1,3 - 4,8)	5	1,5	1,8	(0,2 - 3,3)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	23	14,7	10,3	(6,0 - 14,5)	90	16,3	11,4	(9,0 - 13,9)	104	30,6	22,8	(18,3 - 27,2)
XIX Kanpoko arrazoiak	68	43,5	36,4	(27,4 - 45,3)	245	44,3	36,4	(31,6 - 41,2)	170	50,1	40,2	(34,0 - 46,5)

*Gordina 100.000 biztanleko

** 100.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**4 C taula. Heriotza kopurua eta hilkortasun-tasak arrazoi-taldearen eta lurralde historikoaren arabera.
Bi sexuak. EAE 2008**

Arrazoi taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	43	13,7	8,6	(5,9 - 11,3)	233	20,4	11,2	(9,6 - 12,8)	103	14,9	8,9	(7,0 - 10,9)
II Tumoreak	722	230,2	156,3	(144,3 - 168,3)	3.224	282,2	173,1	(166,7 - 179,6)	1.865	269,6	167,1	(159,0 - 175,2)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	19	6,1	3,0	(1,7 - 4,4)	44	3,9	2,1	(1,4 - 2,8)	29	4,2	2,2	(1,4 - 3,1)
IV Gaix.endokrinoak	82	26,2	13,3	(10,4 - 16,3)	291	25,5	12,5	(11,0 - 14,1)	169	24,4	11,8	(9,9 - 13,6)
V Trastorno mentalak	131	41,8	20,0	(16,6 - 23,5)	481	42,1	18,2	(16,5 - 19,9)	320	46,3	20,5	(18,2 - 22,8)
VI Nerbio-sistemako gaix.	151	48,2	27,6	(22,9 - 32,4)	550	48,1	23,9	(21,6 - 26,1)	349	50,4	24,6	(21,8 - 27,4)
VII Begiko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	664	211,7	114,8	(105,6 - 123,9)	3.269	286,1	139,8	(134,7 - 144,9)	1.759	254,2	125,4	(119,2 - 131,6)
X Arnas sistemako gaix.	230	73,3	39,4	(34,1 - 44,7)	1.078	94,4	44,2	(41,4 - 47,0)	633	91,5	41,8	(38,4 - 45,2)
XI Digestio-sistemako gaix.	142	45,3	28,1	(23,1 - 33,0)	534	46,7	25,2	(22,9 - 27,5)	303	43,8	24,2	(21,3 - 27,1)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	3	1,0	0,5	(-0,1 - 1,1)	22	1,9	0,9	(0,5 - 1,2)	11	1,6	0,7	(0,3 - 1,1)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko ga	19	6,1	3,2	(1,7 - 4,7)	77	6,7	3,1	(2,4 - 3,8)	67	9,7	4,5	(3,4 - 5,6)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	40	12,8	6,7	(4,5 - 8,8)	262	22,9	10,2	(9,0 - 11,5)	146	21,1	9,9	(8,2 - 11,6)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	1	0,3	0,2	(-0,2 - 0,7)	19	1,7	2,7	(1,5 - 3,9)	12	1,7	2,5	(1,1 - 3,9)
XVII Sortzetiko malformazioak	3	1,0	0,7	(-0,1 - 1,6)	26	2,3	2,8	(1,7 - 4,0)	7	1,0	1,2	(0,3 - 2,2)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	65	20,7	10,1	(7,6 - 12,7)	277	24,2	11,5	(10,1 - 12,,9)	251	36,3	18,4	(16,0 - 20,8)
XIX Kanpoko arrazoiak	99	31,6	23,4	(18,5 - 28,4)	368	32,2	23,5	(20,9 - 26,1)	244	35,3	26,4	(22,8 - 30,0)

*Gordina 100.000 biztanleko

** 100.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

5. taula. Heriotza-arrazoi nagusien kopurua eta tasak, adin-taldearen eta sexuaren arabera. EAE 2008

Adina	Emakumak			Gizonak		
	Arrazoiak	Kop.	Tasa*	Arrazoiak	Kop.	Tasa*
< 1	Jaiotza-inguruko eritasunak	10	93,3	Jaiotza-inguruko eritasunak	19	170,6
	Sortzetiko anomaliak	7	65,3	Sortzetiko anomaliak	9	80,8
	Nerbio-sistemako gaix.	6	56,0	Tumoreak	1	9,0
1 - 4	Nerbio-sistemako gaix.	2	5,0	Gaix.infekzioso eta parasitarioak	2	4,8
	Odoleko gaix. eta immunitate-trast	1	2,5	Tumoreak	2	4,8
5 - 9	Tumoreak	2	4,6	Sortzetiko anomaliak	1	2,4
	Digestio-sistemako gaix.	1	2,3	Tumoreak	4	8,8
	Kanpoko arrazoiak	1	2,3	Nerbio-sistemako gaix.	2	4,4
10 - 14	Kanpoko arrazoiak	1	2,3	Kanpoko arrazoiak	1	2,2
	Kanpoko arrazoiak	2	5,3	Tumoreak	1	2,5
15 - 19	Kanpoko arrazoiak	1	2,5	Kanpoko arrazoiak	1	2,5
	Tumoreak	1	2,5	Gaix.infekzioso eta parasitarioak	1	2,5
	Kanpoko arrazoiak	1	2,5	Kanpoko arrazoiak	6	14,6
20 - 24	Kanpoko arrazoiak	3	6,0	Tumoreak	3	7,3
	Tumoreak	2	4,0	Gaix.infekzioso eta parasitarioak	1	2,4
	Nerbio-sistemako gaix.	1	2,0	Kanpoko arrazoiak	23	44,3
25 - 29	Kanpoko arrazoiak	9	12,0	Nerbio-sistemako gaix.	3	5,8
	Tumoreak	5	6,7	Zirkulazio-sistemako gaix.	3	5,8
	Zirkulazio-sistemako gaix.	2	2,7	Kanpoko arrazoiak	26	32,7
30 - 34	Zirkulazio-sistemako gaix.	8	8,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	5	6,3
	Kanpoko arrazoiak	7	7,7	Tumoreak	3	3,8
	Tumoreak	6	6,6	Kanpoko arrazoiak	22	22,7
35 - 39	Tumoreak	17	20,1	Tumoreak	8	8,3
	Zirkulazio-sistemako gaix.	11	13,0	Zirkulazio-sistemako gaix.	7	7,2
	Kanpoko arrazoiak	11	13,0	Kanpoko arrazoiak	37	41,0
40 - 44	Tumoreak	46	52,0	Tumoreak	17	18,8
	Zirkulazio-sistemako gaix.	7	7,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	14	15,5
	Kanpoko arrazoiak	7	7,9	Kanpoko arrazoiak	53	59,3
45 - 49	Tumoreak	76	86,8	Tumoreak	41	45,8
	Zirkulazio-sistemako gaix.	16	18,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	20	22,4
	Digestio-sistemako gaix.	12	13,7	Tumoreak	86	100,5
50 - 54	Tumoreak	101	134,0	Zirkulazio-sistemako gaix.	61	71,3
	Zirkulazio-sistemako gaix.	22	29,2	Kanpoko arrazoiak	34	39,8
	Digestio-sistemako gaix.	10	13,3	Tumoreak	187	255,7
55 - 59	Tumoreak	149	206,4	Zirkulazio-sistemako gaix.	77	105,3
	Zirkulazio-sistemako gaix.	27	37,4	Kanpoko arrazoiak	26	35,6
	Digestio-sistemako gaix.	12	16,6	Tumoreak	302	429,3
60 - 64	Tumoreak	155	228,0	Zirkulazio-sistemako gaix.	97	137,9
	Zirkulazio-sistemako gaix.	31	45,6	Digestio-sistemako gaix.	42	59,7
	Nerbio-sistemako gaix.	11	16,2	Tumoreak	397	618,9
65 - 69	Tumoreak	161	349,2	Zirkulazio-sistemako gaix.	135	210,5
	Zirkulazio-sistemako gaix.	55	119,3	Digestio-sistemako gaix.	35	54,6
	Nerbio-sistemako gaix.	19	41,2	Tumoreak	398	964,3
70 - 74	Tumoreak	223	372,2	Zirkulazio-sistemako gaix.	161	390,1
	Zirkulazio-sistemako gaix.	135	225,3	Arnas sistemako gaix.	42	101,8
	Nerbio-sistemako gaix.	36	60,1	Tumoreak	572	1.166,7
75 - 79	Tumoreak	330	618,0	Zirkulazio-sistemako gaix.	302	616,0
	Zirkulazio-sistemako gaix.	313	586,1	Arnas sistemako gaix.	100	204,0
	Nerbio-sistemako gaix.	74	138,6	Tumoreak	709	1.766,4
80 - 84	Zirkulazio-sistemako gaix.	584	1.384,0	Zirkulazio-sistemako gaix.	448	1.116,1
	Tumoreak	368	872,1	Arnas sistemako gaix.	198	493,3
	Nerbio-sistemako gaix.	156	369,7	Tumoreak	555	2.237,5
85 eta +	Zirkulazio-sistemako gaix.	1.860	5.290,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	554	2.233,5
	Arnas sistemako gaix.	566	1.610,0	Arnas sistemako gaix.	262	1.056,3
	Tumoreak	451	1.282,9	Zirkulazio-sistemako gaix.	731	5.526,2
				Tumoreak	431	3.258,2
				Arnas sistemako gaix.	387	2.925,6

* 100.000 biztanleko

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**6. taula. Heriotza kopurua eta tasak arrazoi hautatuen eta sexuaren arabera.
EAE 2008**

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	187	7,3	194	13,7	381	10,2
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak	9	0,2	4	0,2	13	0,3
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrek	8	0,3	10	0,6	18	0,4
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Infekz. meningokozikoa	120	4,1	98	6,5	218	5,1
B15-B19	Hepatitis birikoa	19	0,8	15	1,0	34	0,9
B20-B24	HIESa	12	1,0	40	3,4	52	2,2
R75	GIBa	0	0,0	2	0,2	2	0,1
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit.	19	0,9	25	1,9	44	1,3
C00-D48	Tumoreak	2.093	105,0	3.718	252,8	5.811	168,7
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	33	1,9	107	8,3	140	4,9
C15	Hestegorriko TG	12	0,7	112	8,4	124	4,3
C16	Urdaileko TG	105	4,7	213	14,4	318	9,0
C18	Koloneko TG	224	10,1	394	25,1	618	16,3
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkiko TG	62	3,0	118	8,0	180	5,0
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	70	2,8	179	12,0	249	6,8
C25	Pankreako TG	141	6,7	142	9,5	283	7,9
	Bestelako liseri-organoetako TG	66	2,6	73	4,8	139	3,5
C32	Laringeko TG	4	0,3	75	5,3	79	2,5
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	199	12,8	956	67,5	1.155	37,7
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	22	0,9	27	1,9	49	1,4
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	4	0,2	5	0,4	9	0,3
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	16	0,9	23	1,5	39	1,2
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	26	1,5	44	3,4	70	2,3
C50	Bularreko TG	301	17,6	3	0,2	304	9,6
C53	Umetoki-lepoko TG	25	1,7	0	0,0	25	0,9
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	64	3,1	0	0,0	64	1,8
C56	Obulutegiko TG	96	5,4	0	0,0	96	2,9
	Emakumezkoen best. genitalen TG	20	0,7	0	0,0	20	0,4
C61	Prostatoko TG	0	0,0	313	19,3	313	7,2
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	0,0	10	0,9	10	0,4
C64	Giltzurruneko TG	46	2,3	79	5,5	125	3,6
C67	Maskuriko TG	53	2,3	198	12,6	251	6,7
	Bestelako gernu-bideetako TG	5	0,3	11	0,8	16	0,5
C71	Garuneko TG	63	3,4	81	6,1	144	4,6
	Best. TG. neurologikoak eta endok	16	0,7	15	1,4	31	1,1
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	158	6,8	237	15,9	395	10,9
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	118	4,9	141	8,9	259	6,7
C91-C95	Leuzemiak	79	3,9	70	4,9	149	4,2
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	1	0,1	1	0,0
D10-D36	T. onaireak	11	0,6	9	0,7	20	0,6
D46	Sindrome mielodisplasia	14	0,4	15	0,8	29	0,6
	Portaera ezezaguneko best. TG	40	1,8	67	4,5	107	2,9
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	61	2,3	31	2,1	92	2,3
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	56	2,0	28	1,9	84	2,0
D80-D89	Immunitatearen trast.	5	0,3	3	0,2	8	0,3
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	316	10,6	226	14,3	542	12,4
E10-E14	Diabetes mellitus-a	260	8,6	174	10,6	434	9,6
	Guruin endok. gainerako gaix.	56	2,0	52	3,7	108	2,8
F00-F99	Trastorno mentalak	614	18,0	318	19,8	932	19,2
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	604	17,6	292	17,9	896	18,1
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	2	0,1	12	0,9	14	0,5
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	3	0,2	3	0,1
	Bestelako trast. mentalak	8	0,3	11	0,7	19	0,5
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	643	23,6	407	25,6	1.050	24,6
G00-G03	Meningitisa	4	0,5	5	0,4	9	0,5
G30	Alzheimer-en gaix.	420	12,7	179	10,3	599	12,1
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	219	10,4	223	14,9	442	12,1

6. taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	3.074	100,6	2.618	169,7	5.692	131,6
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	58	2,1	23	1,4	81	1,8
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	271	8,0	190	11,7	461	9,9
I21	MIA	298	10,1	343	23,3	641	16,0
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	299	9,9	438	29,5	737	18,6
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	463	14,0	255	16,3	718	15,1
	Bihotzeko bestelako gaix.	653	22,0	558	36,8	1.211	28,6
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	864	28,7	634	39,5	1.498	33,6
I70	Aterosklerosia	93	2,8	58	3,6	151	3,1
	Odol-hodien bestelako gaix.	75	3,0	119	7,7	194	4,9
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	862	27,7	1.079	67,4	1.941	42,8
J10-J11	Gripea	3	0,1	3	0,2	6	0,1
J12-J18	Pneumoniak	179	5,8	181	12,0	360	8,0
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	183	6,1	511	31,0	694	15,3
J45-J46	Asma	32	1,0	14	1,0	46	1,0
J96	Arnas gutxiegitasuna	86	2,8	50	3,1	136	3,0
	Arnas sistemako bestelako gaix.	379	12,0	320	20,0	699	15,2
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	476	18,0	503	34,2	979	25,3
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	7	0,2	8	0,5	15	0,4
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	7	0,2	2	0,1	9	0,2
K55	Hesteetako gutxiegi. askularra	79	2,5	54	3,7	133	3,0
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	77	4,4	218	15,8	295	9,7
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	306	10,6	221	14,0	527	12,0
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	20	0,6	16	1,0	36	0,8
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	119	3,8	44	2,8	163	3,6
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	12	0,5	5	0,3	17	0,4
M80-M82, M84, 2	Osteoporosia eta haustura patolog.	71	2,0	23	1,5	94	1,9
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	36	1,3	16	1,1	52	1,3
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	220	7,1	228	14,5	448	9,7
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	168	5,5	182	11,6	350	7,5
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	0,0	13	0,9	13	0,3
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	52	1,7	33	2,0	85	1,8
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.	13	1,8	19	2,7	32	2,3
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	17	1,7	19	2,2	36	2,0
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	3	0,3	1	0,1	4	0,2
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	6	0,7	9	1,1	15	0,9
	Sortzetiko beste malf. batzuk	8	0,7	9	1,0	17	0,9
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	376	11,9	215	14,8	591	13,5
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	170	5,3	110	7,3	280	6,2
R54	Zahardadea	129	3,6	36	2,6	165	3,3
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	2	0,3	1	0,1	3	0,2
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	75	2,7	68	4,8	143	3,7
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	228	12,3	483	37,6	711	24,4
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	24	2,2	91	8,0	115	5,0
	Bestelako garraio-istripuak	3	0,3	11	0,9	14	0,6
W00-W19	Istripuzko erorikoak	51	1,9	74	5,8	125	3,9
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	32	1,2	52	3,4	84	2,1
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	1	0,1	3	0,3	4	0,1
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	10	0,7	34	2,7	44	1,7
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	3	0,2	3	0,1
	Beste istripu batzuk	40	1,6	60	4,4	100	2,9
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	45	3,3	126	9,9	171	6,4
X85-Y09	Giza hilketak	4	0,4	8	0,6	12	0,5
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	17	0,7	17	1,2	34	0,9
	Bestelako kanpoko arrazoiak	1	0,0	4	0,3	5	0,2

* 100.000 biztanleko Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

7 A taula. Heriotza kopurua eta tasak hautatutako arrazoiaren eta lurralde historikoaren arabera. Emakumeak, EAE 2008

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infektzioso eta parasitarioak	17	5,3	124	8,5	46	6,1
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	2	0,4	5	0,2	2	0,2
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarak	1	0,4	2	0,1	5	0,7
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Infekz. meningokozikoa	9	2,5	83	5,1	28	3,0
B15-B19	Hepatitis birikoa	1	0,3	15	1,1	3	0,5
B20-B24	HIESa	0	0,0	9	1,3	3	0,8
R75	GIBa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	4	1,7	10	0,7	5	0,9
C00-D48	Tumoreak	267	104,4	1.162	107,3	664	102,4
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	6	2,4	18	1,8	9	1,7
C15	Hestegorriko TG	3	1,4	3	0,3	6	1,0
C16	Urdaileko TG	16	6,5	57	4,8	32	3,7
C18	Koloneko TG	25	8,6	130	11,2	69	9,1
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkioko TG	15	5,3	31	2,7	16	2,7
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	8	3,3	39	2,5	23	2,9
C25	Pankreako TG	20	7,7	72	5,8	49	7,8
	Bestelako liseri-organoetako TG	13	4,5	33	2,4	20	2,4
C32	Laringeko TG	0	0,0	2	0,2	2	0,6
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	18	7,7	114	13,5	67	13,9
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	4	1,8	11	0,8	7	0,9
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	1	0,6	2	0,2	1	0,1
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	3	1,5	8	0,7	5	0,9
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	4	2,0	18	2,0	4	0,5
C50	Bularreko TG	38	17,3	161	17,4	102	18,0
C53	Umetoki-lepoko TG	1	0,6	18	2,3	6	1,3
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	9	2,7	35	3,3	20	3,0
C56	Obulutegiko TG	12	5,7	61	6,1	23	4,0
	Emakumezkoen best. genitalen TG	0	0,0	11	0,6	9	1,2
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	4	1,6	31	3,0	11	1,5
C67	Maskuriko TG	5	1,1	34	2,6	14	2,1
	Bestelako gernu-bideetako TG	0	0,0	2	0,2	3	0,4
C71	Garuneko TG	13	5,0	36	3,5	14	2,6
	Best. TG. neurologikoak eta endok	2	1,1	10	0,7	4	0,5
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	13	4,3	88	7,4	57	6,9
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	10	3,3	68	5,1	40	5,3
C91-C95	Leuzemiak	10	3,0	39	3,7	30	4,7
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
D10-D36	T. onaireak	1	0,7	6	0,6	4	0,7
D46	Sindrome mielodisplasikoa	2	0,4	6	0,3	6	0,6
	Portaera ezezaguneko best. TG	11	4,6	18	1,4	11	1,4
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	13	2,9	25	1,9	23	2,8
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	13	2,9	21	1,5	22	2,5
D80-D89	Immunitatearen trast.	0	0,0	4	0,4	1	0,3
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	43	9,3	175	11,3	98	9,8
E10-E14	Diabetes mellitus-a	36	7,8	150	9,7	74	7,0
	Guruin endok. gainerako gaix.	7	1,6	25	1,6	24	2,8
F00-F99	Trastorno mentalak	86	19,3	328	17,9	200	17,8
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	86	19,3	320	17,1	198	17,6
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	0,0	2	0,2	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	6	0,5	2	0,2
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	89	27,6	343	23,6	211	21,9
G00-G03	Meningitisa	2	2,3	1	0,3	1	0,1
G30	Alzheimer-en gaix.	53	12,7	228	12,8	139	12,6
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	34	12,7	114	10,6	71	9,1

7A taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	365	90,7	1.762	107,3	947	93,6
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	10	2,5	36	2,5	12	1,2
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	30	6,5	176	9,7	65	5,9
I21	MIA	44	11,3	167	10,5	87	9,0
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	39	9,0	173	10,7	87	8,8
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	35	8,7	258	14,0	170	16,0
	Bihotzeko bestelako gaix.	54	14,0	396	25,1	203	20,2
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	101	24,6	476	29,7	287	28,9
I70	Aterosklerosia	26	6,2	45	2,3	22	2,1
	Odol-hodien bestelako gaix.	26	7,8	35	2,8	14	1,5
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	83	19,7	475	28,7	304	29,1
J10-J11	Gripea	1	0,2	1	0,1	1	0,1
J12-J18	Pneumoniak	22	5,1	92	5,5	65	6,4
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	13	3,1	98	6,6	72	6,6
J45-J46	Asma	4	1,2	24	1,3	4	0,4
J96	Arnas gutxiegitasuna	5	1,1	52	3,2	29	2,6
	Arnas sistemako bestelako gaix.	38	9,0	208	12,1	133	13,0
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	61	18,9	270	18,7	145	16,3
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	1	0,2	4	0,2	2	0,2
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	0	0,0	3	0,2	4	0,3
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	14	2,9	43	2,6	22	2,1
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	9	4,4	42	4,6	26	4,3
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	37	11,4	178	11,1	91	9,5
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	2	0,6	12	0,7	6	0,5
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	15	3,5	53	9,0	51	5,1
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	2	0,6	4	0,3	6	0,9
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	10	2,1	28	1,5	33	2,8
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	3	0,7	21	1,4	12	1,4
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	18	4,2	126	7,5	76	7,6
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	13	3,2	90	5,4	65	6,4
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	0	0,0	0	0,0
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	5	1,1	36	2,1	11	1,2
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiottinguru denb.an sort.ko gait.	1	0,5	7	1,8	5	2,1
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	2	1,0	13	2,6	2	0,7
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	1	0,6	2	0,4	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	0	0,0	6	1,4	0	0,0
	Sortzetiko beste malf. batzuk	1	0,4	5	0,8	2	0,7
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	42	9,9	187	10,7	147	14,8
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	23	5,1	68	3,8	79	7,8
R54	Zahardadea	14	3,0	77	4,0	38	3,2
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	0,0	1	0,3	1	0,4
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	5	1,9	41	2,6	29	3,3
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	31	11,6	123	11,6	74	13,6
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	3	1,7	11	1,4	10	3,6
	Bestelako garraio-istripuak	0	0,0	1	0,2	2	0,6
W00-W19	Istripuzko erorikoak	8	2,2	36	2,3	7	1,0
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	0	0,0	15	1,1	17	1,9
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	0	0,0	0	0,0	1	0,2
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	3	1,1	5	0,8	2	0,3
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Beste istripu batzuk	6	1,8	18	1,3	16	2,2
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	6	3,3	29	3,7	10	2,5
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,4	1	0,2	2	0,7
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	3	1,0	7	0,5	7	0,8
	Bestelako kanpoko arrazoiak	1	0,2	0	0,0	0	0,0

* 100.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

Iturria: Hilketaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioa eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

7 B taula. Heriotza kopurua eta tasak hautatutako arrazoiaren eta lurralde historikoaren arabera. Gizonak, EAE 2008

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infektzioso eta parasitarioak	26	12,6	111	14,6	57	12,8
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	0	0,0	3	0,3	1	0,2
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	2	0,6	7	0,9	1	0,2
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Infekz. meningokozikoa	10	4,4	55	6,8	33	7,0
B15-B19	Hepatitis birikoa	3	1,3	11	1,3	1	0,3
B20-B24	HIESa	7	4,3	23	3,7	10	2,5
R75	GIBa	0	0,0	2	0,3	0	0,0
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	4	2,0	10	1,4	11	2,6
C00-D48	Tumoreak	455	217,8	2.062	262,2	1.201	253,6
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	12	6,6	57	8,5	38	8,9
C15	Hestegorriko TG	10	5,3	65	9,3	37	8,3
C16	Urdaileko TG	34	16,5	121	15,2	58	12,1
C18	Koloneko TG	46	20,9	217	25,8	131	26,1
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkioko TG	18	8,3	56	6,9	44	9,6
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	17	7,6	107	13,6	55	11,4
C25	Pankreako TG	19	9,2	84	10,4	39	8,0
	Bestelako liseri-organoetako TG	15	6,8	36	4,3	22	4,6
C32	Laringeko TG	8	4,0	42	5,5	25	5,5
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	120	60,0	533	70,0	303	66,6
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	5	2,5	15	1,9	7	1,8
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	1	0,6	2	0,3	2	0,5
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	0	0,0	12	1,4	11	2,3
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	4	2,4	29	4,3	11	2,5
C50	Bularreko TG	0	0,0	2	0,3	1	0,2
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	Prostatoko TG	39	17,0	162	18,7	112	21,6
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	0,0	8	1,1	2	0,8
C64	Giltzurruneko TG	13	6,1	36	4,7	30	6,6
C67	Maskuriko TG	17	7,8	117	14,3	64	12,1
	Bestelako gernu-bideetako TG	2	0,8	6	0,8	3	0,8
C71	Garuneko TG	12	6,0	47	6,7	22	5,1
	Best. TG. neurologikoak eta endok	2	0,9	9	1,5	4	1,4
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	27	13,0	142	17,9	68	13,9
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	20	8,6	75	9,1	46	9,0
C91-C95	Leuzemiak	7	3,5	39	4,9	24	5,4
D00-D09	In situ tumoreak	1	0,6	0	0,0	0	0,0
D10-D36	T. onaireak	2	1,1	2	0,3	5	1,1
D46	Sindrome mielodisplasikoa	1	0,4	8	0,7	6	1,1
	Portaera ezezaguneko best. TG	3	1,5	33	4,1	31	6,3
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	6	3,0	19	2,4	6	1,2
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	5	2,6	17	2,2	6	1,2
D80-D89	Immunitatearen trast.	1	0,4	2	0,2	0	0,0
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	39	16,8	116	13,9	71	13,9
E10-E14	Diabetes mellitus-a	35	14,8	87	9,8	52	10,1
	Guruin endok. gainerako gaix.	4	2,0	29	4,1	19	3,8
F00-F99	Trastorno mentalak	45	19,7	153	17,2	120	24,0
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	44	19,1	145	16,3	103	20,1
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	0,0	4	0,4	8	2,1
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	2	0,3	1	0,3
	Bestelako trast. mentalak	1	0,5	2	0,2	8	1,5
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	62	28,4	207	23,9	138	27,4
G00-G03	Meningitisa	0	0,0	5	0,8	0	0,0
G30	Alzheimer-en gaix.	31	13,5	95	10,1	53	9,1
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	31	14,8	107	13,0	85	18,2

Tabla 7B. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	299	138,7	1.507	181,4	812	164,2
I05-I09	Bihotzeko gaix. errem. kronikoak	4	1,8	13	1,4	6	1,1
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	13	6,5	125	14,3	52	9,7
I21	MIA	40	19,0	209	26,2	94	20,3
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	46	22,3	259	32,0	133	28,4
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	23	10,3	132	15,4	100	20,4
	Bihotzeko bestelako gaix.	67	32,0	311	37,9	180	37,0
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	78	34,4	348	40,7	208	40,0
I70	Aterosklerosia	11	4,8	30	3,6	17	3,0
	Odol-hodien bestelako gaix.	17	7,6	80	9,7	22	4,4
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	147	67,8	603	69,9	329	63,0
J10-J11	Gripea	0	0,0	3	0,4	0	0,0
J12-J18	Pneumoniak	31	15,1	98	11,8	52	11,0
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	73	32,4	281	31,7	157	29,5
J45-J46	Asma	3	1,5	8	1,0	3	0,7
J96	Arnas gutxiegitasuna	5	2,0	35	4,3	10	1,7
	Arnas sistemako bestelako gaix.	35	16,9	178	20,7	107	20,1
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	81	38,4	264	33,4	158	33,7
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	1	0,3	2	0,3	5	1,1
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	1	0,6	1	0,1	0	0,0
K55	Hesteetako gutxiegi. askularra	8	3,9	29	3,8	17	3,3
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	35	17,5	108	14,5	75	17,1
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	36	16,1	124	14,7	61	12,2
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	1	0,5	10	1,2	5	1,0
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	4	2,2	24	2,7	16	3,3
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	1	0,7	1	0,1	3	0,5
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	2	1,0	13	1,4	8	1,8
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	1	0,5	10	1,2	5	1,0
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	22	10,7	136	15,6	70	14,1
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	18	8,9	114	13,1	50	10,0
N40-N51	Gizonezkoaren genitalak gaix.	1	0,6	6	0,7	6	1,4
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	16	1,8	14	2,7
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.	0	0,0	12	3,5	7	2,8
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	1	0,5	13	3,0	5	1,8
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	0	0,0	1	0,3	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	1	0,5	5	1,2	3	1,1
	Sortzetiko beste malf. batzuk	0	0,0	7	1,5	2	0,7
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	23	10,3	88	11,1	104	22,8
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	16	6,9	42	5,2	52	11,1
R54	Zahardatea	3	1,5	17	2,2	16	3,6
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	0,0	1	0,3	0	0,0
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	4	1,8	28	3,4	36	8,1
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	68	36,4	245	36,4	170	40,2
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	15	8,6	43	7,6	33	8,4
	Bestelako garraio-istripuak	1	0,6	6	1,0	4	1,0
W00-W19	Istripuzko erorikoak	8	4,5	45	6,6	21	4,9
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	11	5,2	24	2,8	17	3,7
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	0	0,0	1	0,1	2	0,6
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	4	2,0	19	2,8	11	2,7
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	3	0,4	0	0,0
	Beste istripu batzuk	4	2,2	30	4,3	26	5,7
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	22	12,0	59	8,6	45	10,9
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,5	3	0,5	4	0,9
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	1	0,3	11	1,5	5	1,0
	Bestelako kanpoko arrazoiak	1	0,5	1	0,2	2	0,5

* 100.000 biztanleko Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizata.

Iturria: Hilketaren Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

7 C taula. Heriotza kopurua eta tasak hautatutako arrazoiaren eta lurralde historikoaren arabera. Bi sexuak, EAE 2008

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
A00-B99, R75	Gaix. infektzioso eta parasitarioak	43	8,6	235	11,3	103	8,9
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	2	0,3	8	0,3	3	0,2
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrek	3	0,5	9	0,4	6	0,5
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Infekz. meningokozikoa	19	3,2	138	5,8	61	4,7
B15-B19	Hepatitis birikoa	4	0,8	26	1,2	4	0,4
B20-B24	HIESa	7	2,1	32	2,5	13	1,6
R75	GIBa	0	0,0	2	0,2	0	0,0
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	8	1,7	20	1,1	16	1,5
C00-D48	Tumoreak	722	156,3	3.224	173,1	1.865	167,1
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	18	4,3	75	5,0	47	5,1
C15	Hestegorriko TG	13	3,3	68	4,4	43	4,4
C16	Urdaileko TG	50	11,2	178	9,4	90	7,5
C18	Koloneko TG	71	14,3	347	17,2	200	15,8
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzki TG	33	6,7	87	4,4	60	5,5
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	25	5,1	146	7,5	78	6,6
C25	Pankreako TG	39	8,5	156	7,8	88	7,7
	Bestelako liseri-organoetako TG	28	5,5	69	3,1	42	3,4
C32	Laringeko TG	8	1,9	44	2,5	27	2,8
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	138	32,6	647	38,9	370	38,0
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	9	2,1	26	1,3	14	1,3
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	2	0,6	4	0,3	3	0,3
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	3	0,8	20	1,0	16	1,5
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	8	2,2	47	2,9	15	1,4
C50	Bularreko TG	38	9,1	163	9,6	103	9,9
C53	Umetoki-lepoko TG**	1	0,6	18	2,3	6	1,3
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG**	9	2,7	35	3,3	20	3,0
C56	Obulutegiko TG**	12	5,7	61	6,1	23	4,0
	Emakumezkoen best. genitalen TG**	0	0,0	11	0,6	9	1,2
C61	Prostatiko TG**	39	17,0	162	18,7	112	21,6
	Gizonezkoen best. genitalen TG**	0	0,0	8	1,1	2	0,8
C64	Giltzurruneko TG	17	3,6	67	3,6	41	3,8
C67	Maskuriko TG	22	4,3	151	7,5	78	6,4
	Bestelako gernu-bideetako TG	2	0,3	8	0,5	6	0,6
C71	Garuneko TG	25	5,7	83	4,9	36	3,7
	Best. TG. neurologikoak eta endok	4	1,0	19	1,1	8	1,0
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	40	8,5	230	11,8	125	10,3
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	30	5,7	143	6,9	86	6,8
C91-C95	Leuzemiak	17	3,0	78	4,0	54	5,1
D00-D09	In situ tumoreak	1	0,3	0	0,0	0	0,0
D10-D36	T. onaireak	3	0,9	8	0,5	9	0,8
D46	Sindrome mielodisplasia	3	0,5	14	0,5	12	0,8
	Portaera ezezaguneko best. TG	14	3,1	51	2,5	42	3,4
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	19	3,0	44	2,1	29	2,2
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	18	2,9	38	1,8	28	2,1
D80-D89	Immunitatearen trast.	1	0,2	6	0,4	1	0,2
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	82	13,3	291	12,5	169	11,8
E10-E14	Diabetes mellitus-a	71	11,3	237	9,8	126	8,6
	Guruin endok. gainerako gaix.	11	2,0	54	2,8	43	3,2
F00-F99	Trastorno mentalak	131	20,0	481	18,2	320	20,5
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	130	19,8	465	17,4	301	18,6
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	0,0	6	0,3	8	1,0
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	2	0,2	1	0,1
	Bestelako trast. mentalak	1	0,3	8	0,4	10	0,7
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	151	27,6	550	23,9	349	24,6
G00-G03	Meningitisa	2	1,1	6	0,5	1	0,1
G30	Alzheimer-en gaix.	84	13,1	323	12,1	192	11,6
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	65	13,5	221	11,2	156	12,9

7C taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	664	114,8	3.269	139,8	1.759	125,4
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	14	2,3	49	2,0	18	1,2
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	43	6,9	301	11,8	117	7,8
I21	MIA	84	15,1	376	17,4	181	14,2
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	85	15,5	432	19,9	220	17,6
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	58	9,7	390	14,8	270	17,8
	Bihotzeko bestelako gaix.	121	22,5	707	30,7	383	27,7
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	179	29,4	824	34,6	495	33,9
I70	Aterosklerosia	37	5,7	75	2,9	39	2,5
	Odol-hodien bestelako gaix.	43	7,6	115	5,6	36	2,7
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	230	39,4	1.078	44,2	633	41,8
J10-J11	Gripea	1	0,2	4	0,2	1	0,1
J12-J18	Pneumoniak	53	8,9	190	7,8	117	7,9
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	86	15,3	379	15,7	229	14,9
J45-J46	Asma	7	1,3	32	1,2	7	0,6
J96	Arnas gutxiegitasuna	10	1,5	87	3,8	39	2,4
	Arnas sistemako bestelako gaix.	73	12,2	386	15,6	240	15,9
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	142	28,1	534	25,2	303	24,2
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	2	0,3	6	0,2	7	0,6
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	1	0,3	4	0,2	4	0,3
K55	Hesteetako gutxiegi. askularra	22	3,6	72	3,1	39	2,7
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	44	10,6	150	9,2	101	10,2
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	73	13,4	302	12,5	152	10,5
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	3	0,5	22	0,9	11	0,7
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	19	3,2	77	3,1	67	4,5
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	3	0,7	5	0,2	9	0,7
M80-M82, M84, 2	Osteoporosia eta haustura patolog.	12	1,8	41	1,5	41	2,5
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	4	0,7	31	1,4	17	1,3
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	40	6,7	262	10,2	146	9,9
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	31	5,2	204	8,0	115	7,6
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.**	1	0,6	6	0,7	6	1,4
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.**	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	8	1,2	52	2,0	25	1,8
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa**	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.	1	0,2	19	2,7	12	2,5
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	3	0,7	26	2,8	7	1,2
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	1	0,3	3	0,3	0	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	1	0,3	11	1,3	3	0,5
	Sortzetiko beste malf. batzuk	1	0,2	12	1,2	4	0,7
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	65	10,1	275	11,3	251	18,4
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	39	6,0	110	4,5	131	9,3
R54	Zahardadea	17	2,6	94	3,5	54	3,4
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	0,0	2	0,3	1	0,2
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	9	1,6	69	3,1	65	5,6
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	99	23,4	368	23,5	244	26,4
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	18	5,0	54	4,5	43	5,9
	Bestelako garraio-istripuak	1	0,3	7	0,6	6	0,8
W00-W19	Istripuzko erorikoak	16	3,6	81	4,5	28	2,9
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	11	1,9	39	1,8	34	2,8
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	0	0,0	1	0,0	3	0,4
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	7	1,5	24	1,8	13	1,6
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	3	0,1	0	0,0
	Beste istripu batzuk	10	2,0	48	2,7	42	3,7
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	28	7,6	88	6,0	55	6,4
X85-Y09	Giza hilketak	2	0,5	4	0,3	6	0,8
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	4	0,7	18	1,0	12	0,9
	Bestelako kanpoko arrazoiak	2	0,4	1	0,1	2	0,2

* 100.000 biztanleko Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

** Tasak sexu horretako biztanleriari dagozkie.

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

8. taula. Heriotza kopurua eta haurren hilkortasun-tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2008

	Neskatoak		Mutikoak		Bi sexuak	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
Araba	2	1,3	0	-	2	0,6
Bizkaia	16	3,0	22	4,0	38	3,5
Gipuzkoa	12	3,5	10	2,7	22	3,0
EAE	30	2,9	32	2,9	62	2,9

* bizirik jaiotako 1.000 biztanleko

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

9. taula. Heriotza kopurua eta haurren hilkortasun-tasak aldiaren arabera, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta. EAE 2008

	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa				EAE			
	Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
Jaioberri goiztiarra	0	-	0	-	4	0,8	8	1,5	3	0,9	7	1,9	7	0,7	15	1,4
Jaioberri berantiarra	0	-	0	-	6	1,1	8	1,5	2	0,6	2	0,5	8	0,8	10	0,9
Jaioberria	0	-	0	-	10	1,9	16	2,9	5	1,4	9	2,4	15	1,5	25	2,3
Jaioberri ostekoa	2	1,3	0	-	6	1,1	6	1,1	7	2,0	1	0,3	15	1,5	7	0,6

* bizirik jaiotako 1.000 biztanleko

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

10. taula . Heriotza kopurua eta jaiotza-inguruko hilkortasun-tasak, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. EAE 2008

	Neskatoak		Mutikoak		Bi sexuak	
	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*	Kop.	Tasa*
Araba	9	5,3	6	3,9	15	4,7
Bizkaia	35	6,3	32	6,0	67	6,1
Gipuzkoa	18	4,8	8	2,3	26	3,6
EAE	46	4,4	62	5,6	108	5,1

* guztira jaiotako 1.000 biztanleko

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**11. taula. Bizi-itxaropena adinaren, sexuaren eta lurralde historikoaren arabera.
EAE 2008**

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

Iturria: Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**12. taula. GBUP* kop. eta tasak hautatutako arrazoiaren eta sexuaren arabera.
EAE 2008**

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Kop.	Tasa**	Kop.	Tasa**	Kop.	Tasa**
A00-B99, R75	Gaix. Infekzioso eta parasitarioak	515	0,5	1.547	1,6	2.062	1,0
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	38	0,0	25	0,0	63	0,0
A39	Infekz. meningokozikoa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
A40-A41	Septizemia	55	0,1	387	0,5	442	0,3
B15-B19	Hepatitis birikoa	48	0,0	48	0,1	95	0,0
B20-B24	HIESa	318	0,3	973	0,9	1.290	0,6
R75	GIBa	0	0,0	50	0,0	50	0,0
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit.	58	0,1	115	0,1	173	0,1
C00-D48	Tumoreak	9.433	8,77	15.709	15,2	25.142	11,9
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	203	0,2	850	0,8	1.053	0,5
C15	Hestegorriko TG	85	0,1	775	0,7	860	0,4
C16	Urdaileko TG	275	0,3	895	0,8	1.170	0,5
C18	Koloneko TG	588	0,5	985	0,9	1.573	0,7
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkioko TG	175	0,2	288	0,3	463	0,2
C22	Gibel, gibel-barn. behazun-hod. TG	123	0,1	643	0,6	765	0,4
C25	Pankreako TG	475	0,4	565	0,5	1.040	0,5
	Bestelako liseri-organoetako TG	80	0,1	223	0,2	303	0,1
C32	Laringeko TG	58	0,1	383	0,4	440	0,2
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.830	1,7	5.060	4,8	6.890	3,2
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	48	0,0	148	0,2	195	0,1
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	45	0,0	43	0,0	88	0,0
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	85	0,1	83	0,1	168	0,1
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	230	0,3	200	0,2	430	0,3
C50	Bularreko TG	2.328	2,1	8	0,0	2.335	1,1
C53	Umetoki-lepoko TG	280	0,3	0	0,0	280	0,1
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	135	0,1	0	0,0	135	0,1
C56	Obulutegiko TG	473	0,4	0	0,0	473	0,2
	Emakumezkoen best. genitalen TG	40	0,0	0	0,0	40	0,0
C61	Prostatoko TG	0	0,0	263	0,3	263	0,1
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	0,0	215	0,3	215	0,2
C64	Giltzurruneko TG	165	0,2	313	0,4	478	0,3
C67	Maskuriko TG	130	0,1	493	0,5	623	0,3
	Bestelako gernu-bideetako TG	20	0,0	58	0,1	78	0,0
C71	Garuneko TG	305	0,3	640	0,7	945	0,5
	Best. TG neurologikoak eta endok.	50	0,1	342	0,5	392	0,3
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	433	0,4	960	0,9	1.393	0,6
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	183	0,2	630	0,6	813	0,4
C91-C95	Leuzemiak	400	0,4	345	0,4	745	0,4
D00-D09	In situ tumoreak	0	0,0	13	0,0	13	0,0
D10-D36	T. onaireak	28	0,0	40	0,0	68	0,0
D46	Síndrome mielodisplasikoa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Portaera ezezaguneko best. TG	168	0,2	255	0,2	423	0,2
D50-D89	Odoleko eta org. hematop. gaix.	215	0,3	133	0,1	347	0,2
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	102	0,2	105	0,1	207	0,1
D80-D89	Immunitatearen trast.	113	0,1	28	0,0	140	0,1
E00-E90	Gaix. endokrino nutrizionalak	148	0,1	633	0,6	780	0,4
E10-E14	Diabetes mellitus-a	98	0,1	308	0,3	405	0,2
	Guruin endok. gainerako gaix.	50	0,0	325	0,3	375	0,2
F00-F99	Trastorno mentalak	75	0,1	283	0,3	358	0,2
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak 13	33	0,0	43	0,0	75	0,0
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	13	0,0	143	0,1	155	0,1
F11-F16, F18, F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	0,0	78	0,1	78	0,0
	Bestelako trast. mentalak	30	0,0	20	0,0	50	0,0
G00-H95	Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.	1.069	1,2	1.265	1,4	2.334	1,3
G00-G03	Meningitisa	53	0,1	75	0,1	128	0,1
G30	Alzheimer-en gaix.	35	0,0	38	0,0	73	0,0
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	982	1,1	1.153	1,3	2.134	1,2

12. taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		Kop.	Tasa**	Kop.	Tasa**	Kop.	Tasa**
I00-I99	Zirkulazio-sistemako gaix.	2.488	2,3	7.080	6,8	9.568	4,5
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	40	0,0	25	0,0	65	0,0
I10-I15	Gaix. hipertentsioa	15	0,0	230	0,2	245	0,1
I21	MIA	290	0,3	1.300	1,2	1.590	0,7
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	165	0,2	1.853	1,7	2.018	0,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	150	0,1	368	0,4	518	0,3
	Bihotzeko bestelako gaix.	785	0,8	1.843	1,8	2.628	1,3
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	903	0,8	1.125	1,0	2.028	0,9
I70	Aterosklerosia	3	0,0	18	0,0	20	0,0
	Odol-hodien bestelako gaix.	138	0,1	320	0,3	458	0,2
J00-J99	Arnas sistemaren gaix.	660	0,6	1.560	1,5	2.220	1,0
J10-J11	Gripea	0	0,0	0	0,0	0	0,0
J12-J18	Pneumoniak	203	0,2	475	0,4	678	0,3
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	165	0,2	388	0,4	553	0,3
J45-J46	Asma	28	0,0	143	0,2	170	0,1
J96	Arnas gutxiegitasuna	53	0,1	103	0,1	155	0,1
	Arnas sistemako bestelako gaix.	213	0,2	453	0,4	665	0,3
K00-K93	Liseri-aparatuko gaix.	920	0,9	2.080	1,9	3.000	1,4
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	0	0,0	58	0,1	58	0,0
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	0	0,0	13	0,0	13	0,0
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	35	0,0	63	0,1	98	0,0
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibebeko gaix. kronikoak	600	0,5	1.543	1,4	2.143	1,0
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	285	0,3	405	0,4	690	0,3
L00-L99	Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.	13	0,0	0	0,0	13	0,0
M00-M99	Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.	80	0,1	78	0,1	158	0,1
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	13	0,0	3	0,0	15	0,0
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	68	0,1	75	0,1	143	0,1
N00-N99	Sistema genitourinarioko gaix.	138	0,1	228	0,2	365	0,16
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	118	0,1	178	0,2	295	0,1
N40-N51	Gizonezkoaren genitaleko gaix.	0	0,0	28	0,0	28	0,0
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	20	0,0	23	0,0	43	0,0
O00-O99	Haurd., erditzea eta erdiberriaroa	0	0,0	0	0,0	0	0,0
P00-P96	Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.	98	0,1	0	0,0	98	0,1
Q00-Q99	Sortzetiko malformazioak	100	0,1	295	0,4	395	0,2
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	33	0,0	0	0,0	33	0,0
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	18	0,0	178	0,2	195	0,1
	Sortzetiko beste malf. batzuk	50	0,0	117	0,2	167	0,1
R00-R74	Gaizki definitutako arrazoiak	245	0,2	593	0,5	838	0,4
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	88	0,1	220	0,2	308	0,1
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	158	0,1	323	0,3	480	0,2
V01-Y98	Kanpoko arrazoiak	2.025	2,2	8.065	8,3	10.090	5,3
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	503	0,8	2.183	2,5	2.685	1,7
	Bestelako garraio-istripuak	88	0,1	193	0,2	280	0,1
W00-W19	Istripuzko erorikoak	83	0,1	1.122	1,2	1.205	0,7
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	53	0,0	355	0,4	408	0,2
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	0	0,0	45	0,0	45	0,0
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	158	0,1	905	0,8	1.063	0,5
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	23	0,0	23	0,0
	Beste istripu batzuk	95	0,1	623	0,6	718	0,4
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	840	0,8	2.260	2,2	3.100	1,5
X85-Y09	Giza hilketak	123	0,2	203	0,2	325	0,2
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	85	0,1	73	0,1	158	0,1
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	0,0	83	0,1	83	0,0

* Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

** 1.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizata.

Iturria: Hilketasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestio eta Ebaluazio Zuzendaritza. Osasun Saila.

13 A taula. GBUP* kopurua eta tasak hautatutako arrazoiak eta sexuaren arabera. ARABA 2008

Emakumeak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	333	2,5	2,1
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	128	1,0	0,8
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	98	0,7	0,6
C56	Obulutegiko TG	78	0,6	0,5
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	68	0,5	0,4
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	63	0,5	0,4
C18	Koloneko TG	58	0,4	0,4
C71	Garuneko TG	55	0,4	0,3
G00-G03	Meningitisa	53	0,4	0,7
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	53	0,4	0,3

Gizonak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	618	4,5	4,0
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	438	3,2	2,8
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	325	2,4	2,4
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	235	1,7	1,5
W00-W19	Istripuzko erorikoak	172	1,3	1,4
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	168	1,2	1,1
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	163	1,2	1,0
B20-B24	HIESa	143	1,0	0,9
C16	Urdaileko TG	140	1,0	0,9
C71	Garuneko TG	140	1,0	0,8

Bi sexuak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	745	2,8	2,4
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	535	2,0	1,7
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	378	1,4	1,4
C50	Bularreko TG	333	1,2	1,1
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	285	1,1	0,9
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	203	0,8	0,6
C71	Garuneko TG	195	0,7	0,6
W00-W19	Istripuzko erorikoak	190	0,7	0,8
C16	Urdaileko TG	183	0,7	0,6
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	180	0,7	0,6

*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

**Gordina 1.000 biztanleko.

*** 1.000 biztanleko Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

13 B taula. GBUP* kopurua eta tasak hautatutako arrazoiaren eta sexuaren arabera. BIZKAIA 2008

Emakumeak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	1.308	2,7	2,2
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.010	2,1	1,7
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	568	1,2	1,0
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	485	1,0	0,8
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	400	0,8	0,7
C18	Koloneko TG	390	0,8	0,7
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	293	0,6	0,5
C56	Obulutegiko TG	278	0,6	0,5
I21	Miokardioko infartu akutua	240	0,5	0,4
B20-B24	HIESa	235	0,5	0,4

Gizonak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	2.768	5,8	4,9
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.203	2,5	2,8
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	1.068	2,2	1,9
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	1.063	2,2	1,9
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	813	1,7	1,4
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	723	1,5	1,3
I21	Miokardioko infartu akutua	700	1,5	1,2
W00-W19	Istripuzko erorikoak	595	1,3	1,2
C18	Koloneko TG	558	1,2	1,0

Bi sexuak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	3.778	4,0	3,3
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	1.553	1,6	1,4
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.325	1,4	1,5
C50	Bularreko TG	1.308	1,4	1,1
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	1.290	1,4	1,1
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	1.213	1,3	1,0
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	1.158	1,2	1,0
C18	Koloneko TG	960	1,0	0,8
I21	Miokardioko infartu akutua	940	1,0	0,8
B20-B24	HIESa	780	0,8	0,7

*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

**Gordina 1.000 biztanleko.

*** 1.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

13 C taula. GBUP* kopurua eta tasak hautatutako arrazoiaren eta sexuaren arabera. GIPUZKOA 2008

Emakumeak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	693	2,4	2,0
C50	Bularreko TG	688	2,4	2,0
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	328	1,1	1,7
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	273	1,0	0,8
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	258	0,9	0,8
C25	Pankreako TG	235	0,8	0,7
C91-C95	Leuzemiak	195	0,7	0,6
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	150	0,5	0,4
C18	Koloneko TG	140	0,5	0,4
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	123	0,4	0,3

Gizonak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.675	5,7	4,8
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	755	2,6	2,3
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	655	2,2	2,2
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	623	2,1	1,8
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	495	1,7	1,4
I21	Miokardioko infartu akutua	465	1,6	1,4
W00-W19	Istripuzko erorikoak	355	1,2	1,1
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	325	1,1	0,9
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	318	1,1	0,9
C18	Koloneko TG	313	1,1	0,9

Bi sexuak

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	693	2,4	2,0
C50	Bularreko TG	688	2,4	2,0
V02-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	328	1,1	1,7
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	273	1,0	0,8
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	258	0,9	0,8
C25	Pankreako TG	235	0,8	0,7
C91-C95	Leuzemiak	195	0,7	0,6
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	150	0,5	0,4
C18	Koloneko TG	140	0,5	0,4
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	123	0,4	0,3

*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak

**Gordina 1.000 biztanleko.

*** 1.000 biztanleko Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

**14. taula. Kanpoko arrazoiek eragindako hilkortasunaren bilakaera denboran
EAE 1999-2008**

GNS-10		Emakumeak			Gizonak			Bi sexuak		
		Tasa* 1999	Tasa* 2008	Aldaketa % 1999-2008	Tasa* 1999	Tasa* 2008	Aldaketa % 1999-2008	Tasa* 1999	Tasa* 2008	Aldaketa % 1999-2008
V01-Y89	Kanpoko arrazoiak	16,5	12,3	-2,3**	52,9	37,6	-3,4**	33,9	24,4	-2,9**
V02-	Motor-ibilgailuen trafikoko istripuak	6,1	2,2	-10,4**	18,8	8,0	-9,1**	12,2	5,0	-9,4**
W00-W19	Istripuzko ererikoak	2,0	1,9	-1,5	4,5	5,8	1,0	3,2	3,9	0,13
W65-W84	Istripuzko itotze, urperatzea eta itobeharra	1,1	1,2	6,9**	3,8	3,4	3,5**	2,3	2,1	4,8**
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoidura	0,7	0,7	6,4	2,9	2,7	-0,0	1,8	1,7	1,12
X60-X84	Suizidioa	3,0	3,3	-2,1	10,4	9,9	-0,2	6,5	6,4	-0,6
X85-Y09	Giza hilketak	0,5	0,4	-2,0	0,7	0,6	-9,8**	0,6	0,5	-7,3
Y40-Y84	Artapen mediko eta kirurgikoen konplikazioak	1,0	0,7	-4,8**	2,0	1,2	-6,1**	1,5	0,9	-5,4**

* x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrarekin adinaren arabera estandarizatuta.

** Estatistikoki esanguratsua den aldea

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

**14 A taula. Kanpoko arrazoiek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera.
EAE 1999-2008**

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	239	22,4	16,5	(14,2 · 18,7)	607	59,4	52,9	(48,7 · 57,2)	846	40,5	33,9	(31,6 · 36,3)
2000	221	20,7	15,5	(13,3 · 17,7)	610	59,8	53,4	(49,1 · 57,7)	831	39,8	33,8	(31,4 · 36,2)
2001	234	22,0	14,6	(12,6 · 16,7)	526	51,6	45,2	(41,3 · 49,1)	760	36,4	29,7	(27,5 · 31,8)
2002	237	22,2	16,2	(13,9 · 18,5)	558	54,6	46,8	(42,8 · 50,8)	795	38,0	30,9	(28,7 · 33,1)
2003	244	22,7	15,8	(13,6 · 18,1)	562	54,7	47,1	(43,1 · 51,1)	806	38,4	30,8	(28,6 · 33,1)
2004	223	20,7	13,7	(11,7 · 15,7)	522	50,6	42,7	(38,9 · 46,5)	745	35,3	27,5	(25,4 · 29,6)
2005	239	22,0	14,3	(12,3 · 16,4)	537	51,9	43,7	(39,9 · 47,5)	776	36,6	28,4	(26,2 · 30,5)
2006	202	18,5	11,4	(9,6 · 13,2)	495	47,6	39,5	(35,9 · 43,1)	697	32,7	24,7	(22,7 · 26,6)
2007	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)
2008	228	20,7	12,3	(10,4 · 14,1)	483	46,1	37,6	(34,1 · 41,1)	711	33,1	24,4	(22,5 · 26,4)

¹ GNS-10: V00-Y89.

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

14 B taula. Motor-ibilg. trafikoko istripuek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera. EAE 1999-2008

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	72	6,8	6,1	(4,6 - 7,6)	211	20,7	18,8	(16,2 - 21,4)	283	13,6	12,2	(10,8 - 13,7)
2000	80	7,5	6,6	(5,1 - 8,1)	222	21,8	19,8	(17,2 - 22,5)	302	14,5	13,1	(11,6 - 14,6)
2001	58	5,4	4,5	(3,2 - 5,7)	187	18,3	16,4	(14,0 - 18,8)	245	11,8	10,4	(9,1 - 11,8)
2002	84	7,9	6,8	(5,2 - 8,3)	186	18,2	16,4	(13,9 - 18,8)	270	12,9	11,5	(10,0 - 12,9)
2003	76	7,1	6,4	(4,8 - 8,0)	184	17,9	16,1	(13,7 - 18,5)	260	12,4	11,2	(9,8 - 12,6)
2004	48	4,5	3,6	(2,5 - 4,8)	147	14,3	13,1	(11,0 - 15,3)	195	9,2	8,3	(7,1 - 9,5)
2005	52	4,8	4,4	(3,1 - 5,7)	133	12,8	11,6	(9,6 - 13,7)	185	8,7	8,0	(6,8 - 9,2)
2006	36	3,3	2,8	(1,8 - 3,9)	108	10,4	9,6	(7,7 - 11,5)	144	6,8	6,2	(5,2 - 7,3)
2007	37	3,4	2,8	(1,7 - 3,9)	108	10,3	9,4	(7,5 - 11,2)	145	6,8	6,1	(5,0 - 7,1)
2008	24	2,2	2,2	(1,2 - 3,2)	91	8,7	8,0	(6,3 - 9,7)	115	5,4	5,0	(4,0 - 6,0)

¹GNS-10: V02-V89

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

**14 C taula. Istripuzko erorikoek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera.
EAE 1999-2008**

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	41	3,8	2,0	(1,3 - 2,6)	52	5,1	4,5	(3,3 - 5,7)	93	4,5	3,2	(2,5 - 3,8)
2000	32	3,0	1,5	(1,0 - 2,1)	58	5,7	5,0	(3,7 - 6,3)	90	4,3	3,2	(2,5 - 3,9)
2001	43	4,0	2,1	(1,4 - 2,7)	60	5,9	5,2	(3,8 - 6,5)	103	4,9	3,6	(2,9 - 4,3)
2002	29	2,7	1,6	(0,9 - 2,2)	61	6,0	5,1	(3,8 - 6,4)	90	4,3	3,2	(2,5 - 3,9)
2003	39	3,6	1,9	(1,2 - 2,5)	69	6,7	5,7	(4,3 - 7,1)	108	5,1	3,5	(2,8 - 4,2)
2004	36	3,3	1,4	(0,9 - 1,9)	69	6,7	5,3	(4,0 - 6,6)	105	5,0	3,2	(2,5 - 3,9)
2005	41	3,8	1,6	(1,1 - 2,1)	82	7,9	6,2	(4,8 - 7,6)	123	5,8	3,7	(3,0 - 4,4)
2006	29	2,7	1,0	(0,6 - 1,4)	58	5,6	4,2	(3,1 - 5,4)	87	4,1	2,4	(1,9 - 3,0)
2007	38	3,5	1,9	(1,2 - 2,6)	67	6,4	5,3	(4,0 - 6,7)	105	4,9	3,5	(2,7 - 4,2)
2008	51	4,6	1,9	(1,3 - 2,5)	74	7,1	5,8	(4,4 - 7,2)	125	5,8	3,9	(3,1 - 4,6)

¹GNS-10: W00-W19

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

14 D taula. Istr. itotze, urperatze eta itobeharrak ¹ eragindako heriotza kop. eta tasak, sexuaren arabera. EAE 1999-2008

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	17	1,6	1,1	(0,5 - 1,7)	43	4,2	3,8	(2,7 - 5,0)	60	2,9	2,3	(1,7 - 2,9)
2000	15	1,4	0,7	(0,3 - 1,2)	37	3,6	3,2	(2,1 - 4,3)	52	2,5	1,9	(1,4 - 2,5)
2001	21	2,0	1,0	(0,5 - 1,6)	25	2,5	2,2	(1,3 - 3,1)	46	2,2	1,6	(1,1 - 2,1)
2002	12	1,1	0,6	(0,2 - 1,0)	40	3,9	3,3	(2,2 - 4,3)	52	2,5	1,9	(1,3 - 2,4)
2003	22	2,1	0,9	(0,5 - 1,3)	37	3,6	3,0	(2,0 - 4,0)	59	2,8	1,9	(1,4 - 2,5)
2004	31	2,9	1,5	(0,9 - 2,1)	51	5,0	3,9	(2,8 - 5,0)	82	3,9	2,6	(2,0 - 3,2)
2005	30	2,8	1,3	(0,7 - 1,8)	49	4,7	3,7	(2,6 - 4,8)	79	3,7	2,3	(1,8 - 2,9)
2006	35	3,2	1,7	(1,0 - 2,4)	62	6,0	5,0	(3,7 - 6,3)	97	4,6	3,1	(2,4 - 3,8)
2007	31	2,8	1,4	(0,8 - 2,1)	51	4,9	3,9	(2,8 - 5,0)	82	3,8	2,6	(2,0 - 3,2)
2008	32	2,9	1,2	(0,7 - 1,7)	52	5,0	3,4	(2,4 - 4,4)	84	3,9	2,1	(1,6 - 2,6)

¹GNS-10: W65-W84

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

14 E taula. Drogek eta psikofarmakoek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera. EAE 1999-2008

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	8	0,8	0,7	(0,2 - 1,2)	35	3,4	2,9	(1,9 - 3,8)	43	2,1	1,8	(1,3 - 2,3)
2000	7	0,7	0,6	(0,2 - 1,0)	39	3,8	3,2	(2,2 - 4,2)	46	2,2	1,9	(1,4 - 2,5)
2001	5	0,5	0,4	(0,1 - 0,8)	33	3,2	2,7	(1,8 - 3,7)	38	1,8	1,6	(1,1 - 2,1)
2002	3	0,3	0,2	(0,0 - 0,5)	36	3,5	3,0	(2,0 - 4,0)	39	1,9	1,6	(1,1 - 2,2)
2003	4	0,4	0,3	(0,0 - 0,7)	31	3,0	2,6	(1,7 - 3,5)	35	1,7	1,5	(1,0 - 1,9)
2004	8	0,7	0,7	(0,2 - 1,2)	26	2,5	2,1	(1,3 - 3,0)	34	1,6	1,4	(0,9 - 1,9)
2005	8	0,7	0,6	(0,2 - 1,0)	43	4,2	3,6	(2,5 - 4,7)	51	2,4	2,1	(1,5 - 2,7)
2006	11	1,0	0,9	(0,4 - 1,4)	44	4,2	3,6	(2,5 - 4,7)	55	2,6	2,2	(1,6 - 2,8)
2007	9	0,8	0,8	(0,3 - 1,3)	35	3,4	2,9	(1,9 - 3,8)	44	2,1	1,8	(1,3 - 2,4)
2008	10	0,9	0,7	(0,2 - 1,2)	34	3,2	2,7	(1,8 - 3,6)	44	2,1	1,7	(1,2 - 2,2)

¹ GNS-10: X41-X42, X44-X45

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

**14 F taula. Suizidioek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera.
EAE 1999-2008**

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	40	3,8	3,0	(2,1 - 4,0)	123	12,0	10,4	(8,5 - 12,2)	163	7,8	6,5	(5,5 - 7,5)
2000	48	4,5	3,6	(2,5 - 4,6)	117	11,5	10,0	(8,2 - 11,9)	165	7,9	6,6	(5,6 - 7,7)
2001	50	4,7	3,5	(2,5 - 4,5)	102	10,0	8,4	(6,8 - 10,0)	152	7,3	5,9	(4,9 - 6,8)
2002	57	5,3	4,1	(3,0 - 5,2)	130	12,7	10,8	(8,9 - 12,6)	187	8,9	7,3	(6,2 - 8,4)
2003	40	3,7	2,8	(1,9 - 3,7)	121	11,8	9,9	(8,1 - 11,7)	161	7,7	6,2	(5,2 - 7,2)
2004	44	4,1	3,5	(2,4 - 4,6)	127	12,3	10,5	(8,7 - 12,4)	171	8,1	6,8	(5,8 - 7,9)
2005	43	4,0	3,5	(2,4 - 4,6)	128	12,4	10,1	(8,3 - 11,9)	171	8,1	6,6	(5,6 - 7,6)
2006	33	3,0	2,3	(1,5 - 3,1)	115	11,1	9,1	(7,4 - 10,8)	148	7,0	5,5	(4,6 - 6,4)
2007	49	4,5	3,3	(2,3 - 4,3)	129	12,4	9,9	(8,2 - 11,7)	178	8,3	6,4	(5,4 - 7,4)
2008	45	4,1	3,3	(2,3 - 4,2)	126	12,0	9,9	(8,1 - 11,7)	171	8,0	6,4	(5,4 - 7,4)

¹ GNS-10: X60-X84

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

**14 G taula. Giza hilketek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak, sexuaren arabera.
EAE 1999-2008**

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	6	0,6	0,5	(0,1 - 0,9)	7	0,7	0,7	(0,2 - 1,2)	13	0,6	0,6	(0,3 - 0,9)
2000	4	0,4	0,4	(0,0 - 0,7)	18	1,8	1,6	(0,9 - 2,4)	22	1,1	1,0	(0,6 - 1,4)
2001	6	0,6	0,5	(0,1 - 0,9)	15	1,5	1,3	(0,7 - 2,0)	21	1,0	0,9	(0,5 - 1,3)
2002	4	0,4	0,3	(0,0 - 0,6)	6	0,6	0,5	(0,1 - 0,8)	10	0,5	0,4	(0,1 - 0,6)
2003	0	0,0	0,0	(0,0 - 0,0)	15	1,5	1,3	(0,7 - 2,0)	15	0,7	0,7	(0,3 - 11,0)
2004	6	0,6	0,7	(0,1 - 1,2)	6	0,6	0,6	(0,1 - 1,1)	12	0,6	0,6	(0,2 - 1,0)
2005	5	0,5	0,4	(0,0 - 0,7)	7	0,7	0,6	(0,1 - 1,0)	12	0,6	0,5	(0,2 - 0,7)
2006	5	0,5	0,4	(0,0 - 0,8)	3	0,3	0,3	(0,0 - 0,6)	8	0,4	0,4	(0,1 - 0,6)
2007	4	0,4	0,3	(0,0 - 0,5)	6	0,6	0,5	(0,1 - 0,9)	10	0,5	0,4	(0,1 - 0,6)
2008	4	0,4	0,4	(0,0 - 0,8)	8	0,8	0,6	(0,2 - 1,0)	12	0,6	0,5	(0,2 - 0,8)

¹ GNS-10: X85-Y09

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

14 H taula. Artapen med. eta kirurg. konplik.¹ eragindako heriotza kop. eta tasak, sexuaren arabera. EAE 1999-2008

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	20	1,9	1,0	(0,6 - 1,5)	23	2,3	2,0	(1,2 - 2,8)	43	2,1	1,5	(1,0 - 1,9)
2000	13	1,2	0,7	(0,3 - 1,2)	17	1,7	1,4	(0,7 - 2,1)	30	1,4	1,1	(0,7 - 1,5)
2001	18	1,7	0,8	(0,4 - 1,2)	22	2,2	1,8	(1,1 - 2,6)	40	1,9	1,3	(0,9 - 1,7)
2002	13	1,2	0,5	(0,2 - 0,9)	25	2,5	1,7	(1,0 - 2,4)	38	1,8	1,0	(0,7 - 1,4)
2003	19	1,8	1,0	(0,5 - 1,6)	27	2,6	2,1	(1,3 - 2,9)	46	2,2	1,5	(1,1 - 2,0)
2004	11	1,0	0,5	(0,2 - 0,9)	15	1,5	1,0	(0,5 - 1,5)	26	1,2	0,7	(0,4 - 1,0)
2005	19	1,8	0,9	(0,4 - 1,3)	15	1,5	1,1	(0,5 - 1,7)	34	1,6	1,0	(0,6 - 1,4)
2006	10	0,9	0,4	(0,1 - 0,7)	15	1,4	1,0	(0,5 - 1,5)	25	1,2	0,6	(0,4 - 0,9)
2007	14	1,3	0,7	(0,3 - 1,2)	18	1,7	1,5	(0,8 - 2,2)	32	1,5	1,1	(0,7 - 1,5)
2008	17	1,6	0,7	(0,3 - 1,1)	17	1,6	1,2	(0,6 - 1,7)	34	1,6	0,9	(0,6 - 1,2)

¹ GNS-10: Y40-Y84

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15. taula. Kanpoko arrazoiek eragindako hilkortasunaren bilakaera denboran lurralde historikoaren eta sexuaren arabera. 1999-2008

Araba

	Emakumeak			Gizonak			Bi sexuak		
	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008
Kanpoko arrazoiak	17,4	11,6	-2,3	54,4	36,4	-2,3	35,5	23,4	-2,2
Motor-ibilgailuen trafikoko istripuak	9	1,7	-10,7**	25,2	8,6	-9,2**	17	5	-9,5**
Istripuzko ererikoak	1,9	2,2	5,8	4,6	4,5	0,4	2,8	3,6	2,4
Istripuzko itotzea, urperatzea eta itobeharra	3,4	0	-9,8	3,5	5,2	16,6**	3,4	1,9	5,3
Drogek eragindako istripuzko pozoinadura	0	1,1	17,9	0	2	11,0	0	1,5	13,1
Suizidioa	2,4	3,3	-2,0	8,9	12,0	3,84	5,6	7,6	2,7
Giza hilketak	1,2	0,4	-5,4	0,0	0,5	-6,1	0,6	0,5	-5,9
Artapen mediko eta kirurgikoaren konplikazioak	0,0	1,0	3,6	5,0	0,3	-14,2**	2,4	0,7	-9,5

Bizkaia

	Emakumeak			Gizonak			Bi sexuak		
	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008
Kanpoko arrazoiak	15,5	11,6	-1,6	50,7	36,4	-3,1**	32,3	23,5	-2,6**
Motor-ibilgailuen trafikoko istripuak	5,4	1,4	-11,2**	15,6	7,6	-9,3**	10,3	4,5	-9,8**
Istripuzko ererikoak	2,3	2,3	-1,4	4,5	6,6	2,5	3,4	4,5	1,0
Istripuzko itotzea, urperatzea eta itobeharra	0,8	1,1	9,6**	3,8	2,8	4,3	2,1	1,8	6,0
Drogek eragindako istripuzko pozoinadura	1	0,8	5,9	3,7	2,8	0,8	2,3	1,8	0,4
Suizidioa	2,9	3,7	1,4	10,9	8,6	-1,72	6,6	6,0	-0,8
Giza hilketak	0,4	0,2	-1,0	1,2	0,5	-13,5**	0,7	0,3	-8,7
Artapen mediko eta kirurgikoaren konplikazioak	1,2	0,5	-5,2	1,1	1,5	-4,7	1,2	1,0	-4,8

Gipuzkoa

	Emakumeak			Gizonak			Bi sexuak		
	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008	Tasa*1999	Tasa*2008	Aldak. % 1999-2008
Kanpoko arrazoiak	17,8	13,6	-3,3**	56	40,2	-4,1**	35,9	26,4	-3,8**
Motor-ibilgailuen trafikoko istripuak	6,0	3,6	-9,0**	21,2	8,4	-9,0**	13,4	5,9	-8,9**
Istripuzko ererikoak	1,8	1,0	-5,0	4,4	4,9	-1,6	2,9	2,9	-2,5
Istripuzko itotzea, urperatzea eta itobeharra	0,7	1,9	11,2**	4,0	3,7	-1,9	2,2	2,8	2,7
Drogek eragindako istripuzko pozoinadura	0,5	0,3	2,38	2,8	2,7	-0,8	1,7	1,6	-0,3
Suizidioa	3,5	2,5	-8,0**	10,1	10,9	0,4	6,7	6,4	-2,0
Giza hilketak	0,5	0,7	-3,1	0,3	0,9	-6,0	0,4	0,8	-5,4
Artapen mediko eta kirurgikoaren konplikazioak	1,1	0,8	-5,8	2,2	1,0	-4,8	1,6	0,9	-5,1

* x 100.000 biztanle Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

** Estatistikoki esanguratsua den aldea

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

15 A taula. Kanpoko arrazoiek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	31	21,6	17,4	(10,7 - 24,1)	84	59,5	54,4	(42,6 - 66,1)	115	40,4	35,5	(28,8 - 42,2)
2000	31	21,5	16,4	(10,3 - 22,5)	64	45,2	40,9	(30,8 - 51,1)	95	33,3	28,1	(22,4 - 33,9)
2001	35	24,3	16,8	(10,9 - 22,6)	76	53,7	47,4	(36,7 - 58,2)	111	38,9	32,6	(26,4 - 38,7)
2002	26	17,8	13,0	(7,7 - 18,2)	65	45,1	38,1	(28,8 - 47,5)	91	31,4	24,9	(19,7 - 30,2)
2003	24	16,2	12,0	(6,7 - 17,2)	75	51,3	44,4	(34,2 - 54,6)	99	33,7	27,8	(22,1 - 33,4)
2004	33	22,0	15,7	(9,8 - 21,5)	73	49,3	43,1	(32,9 - 53,3)	106	35,6	28,9	(23,1 - 34,7)
2005	36	23,7	15,6	(9,9 - 21,2)	90	59,9	52,2	(41,1 - 63,2)	126	41,7	33,1	(27,0 - 39,2)
2006	23	15,0	10,5	(5,5 - 15,5)	60	39,4	33,5	(24,7 - 42,4)	83	27,1	21,8	(16,8 - 26,8)
2007	35	22,5	14,9	(9,3 - 20,6)	77	49,9	41,8	(32,3 - 51,4)	112	36,2	28,1	(22,6 - 33,6)
2008	31	19,7	11,6	(7,2 - 16,1)	68	43,5	36,4	(27,4 - 45,3)	99	31,6	23,4	(18,5 - 28,4)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	126	21,7	15,5	(12,6 - 18,4)	315	57,4	50,7	(45,0 - 56,4)	441	39,0	32,3	(29,2 - 35,5)
2000	119	20,6	15,8	(12,8 - 18,9)	328	59,9	53,5	(47,6 - 59,4)	447	39,7	33,9	(30,7 - 37,2)
2001	115	19,9	12,9	(10,3 - 15,5)	263	48,1	41,2	(36,2 - 46,2)	378	33,6	26,7	(23,9 - 29,4)
2002	121	20,9	15,4	(12,3 - 18,6)	285	52,2	44,3	(39,0 - 49,5)	406	36,1	29,2	(26,2 - 32,2)
2003	138	23,8	17,0	(13,7 - 20,2)	295	53,9	46,4	(41,0 - 51,9)	433	38,4	31,0	(27,9 - 34,1)
2004	129	22,1	15,0	(12,1 - 17,9)	265	48,3	40,5	(35,5 - 45,5)	394	34,8	27,1	(24,3 - 30,0)
2005	132	22,6	14,8	(12,0 - 17,7)	288	52,4	43,4	(38,3 - 48,6)	420	37,0	28,5	(25,6 - 31,5)
2006	107	18,3	11,0	(8,6 - 13,3)	275	49,9	41,9	(36,7 - 47,0)	382	33,6	25,6	(22,8 - 28,3)
2007	127	21,6	13,3	(10,6 - 16,1)	261	47,3	38,8	(33,9 - 43,7)	388	34,0	25,4	(22,7 - 28,1)
2008	123	20,9	11,6	(9,2 - 13,9)	245	44,3	36,4	(31,6 - 41,2)	368	32,2	23,5	(20,9 - 26,1)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	82	23,9	17,8	(13,5 - 22,0)	208	62,9	56,0	(48,3 - 63,6)	290	43,0	35,9	(31,7 - 40,2)
2000	71	20,7	14,6	(10,9 - 18,4)	218	65,9	58,5	(50,7 - 66,4)	289	42,9	36,0	(31,7 - 40,3)
2001	84	24,5	16,8	(12,9 - 20,7)	187	56,6	51,0	(43,6 - 58,4)	271	40,2	33,6	(29,5 - 37,7)
2002	90	26,1	19,0	(14,7 - 23,3)	208	62,7	54,8	(47,2 - 62,4)	298	44,1	36,4	(32,1 - 40,7)
2003	82	23,7	15,8	(12,0 - 19,6)	192	57,7	49,6	(42,4 - 56,8)	274	40,4	32,0	(28,0 - 36,0)
2004	61	17,6	10,4	(7,5 - 13,3)	184	55,0	46,3	(39,5 - 53,2)	245	36,0	27,5	(23,9 - 31,1)
2005	71	20,4	13,1	(9,6 - 16,6)	159	47,4	40,1	(33,7 - 46,5)	230	33,6	26,1	(22,5 - 29,6)
2006	72	20,6	12,5	(9,2 - 15,7)	160	47,5	38,4	(32,2 - 44,5)	232	33,8	24,4	(21,1 - 27,8)
2007	70	19,9	12,4	(9,0 - 15,8)	164	48,5	40,5	(34,0 - 46,9)	234	34,0	26,1	(22,5 - 29,7)
2008	74	21,0	13,6	(9,9 - 17,4)	170	50,1	40,2	(34,0 - 46,5)	244	35,3	26,4	(22,8 - 30,0)

¹GNS-10: V00-Y89

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15 B taula. Motor-ibilgailuen trafikoko istripuek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	14	9,8	9,0	(4,0 - 14)	39	27,6	25,2	(17,1 - 33,2)	53	18,6	17,0	(12,3 - 21,8)
2000	12	8,3	7,0	(3,0 - 11,1)	26	18,4	16,9	(10,3 - 23,5)	38	13,3	12,0	(8,1 - 15,8)
2001	7	4,9	4,2	(1,0 - 7,4)	36	25,4	23,0	(15,5 - 30,6)	43	15,1	13,7	(9,6 - 17,8)
2002	12	8,2	7,2	(3,0 - 11,4)	25	17,4	15,2	(9,2 - 21,2)	37	12,8	10,8	(7,2 - 14,4)
2003	9	6,1	4,9	(1,3 - 8,6)	25	17,1	14,5	(8,8 - 20,2)	34	11,6	9,6	(6,2 - 13,0)
2004	8	5,3	5,1	(1,3 - 8,9)	26	17,5	16,1	(9,7 - 22,5)	34	11,4	10,4	(6,8 - 14,1)
2005	15	9,9	8,1	(3,6 - 12,5)	29	19,3	18,8	(11,8 - 25,9)	44	14,6	13,7	(9,5 - 18,0)
2006	6	3,9	4,4	(0,6 - 8,2)	15	9,9	9,3	(4,4 - 14,2)	21	6,9	6,9	(3,8 - 10,0)
2007	5	3,2	2,8	(-0,1 - 5,6)	18	11,7	10,1	(5,3 - 14,8)	23	7,4	6,4	(3,7 - 9,2)
2008	3	1,9	1,7	(-0,2 - 3,5)	15	9,6	8,6	(4,0 - 13,1)	18	5,7	5,0	(2,6 - 7,5)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	36	6,2	5,4	(3,6 - 7,3)	96	17,5	15,6	(12,4 - 18,8)	132	11,7	10,3	(8,5 - 12,1)
2000	42	7,3	6,5	(4,4 - 8,7)	122	22,3	20,4	(16,7 - 24,1)	164	14,6	13,3	(11,2 - 15,5)
2001	27	4,7	3,8	(2,2 - 5,5)	86	15,7	13,6	(10,7 - 16,6)	113	10,0	8,6	(7,0 - 10,2)
2002	48	8,3	7,3	(5,0 - 9,6)	92	16,8	15,4	(12,2 - 18,6)	140	12,4	11,3	(9,3 - 13,2)
2003	41	7,1	6,8	(4,5 - 9,1)	99	18,1	16,3	(13,0 - 19,7)	140	12,4	11,5	(9,5 - 13,5)
2004	30	5,2	4,2	(2,5 - 5,8)	69	12,6	11,5	(8,7 - 14,3)	99	8,8	7,8	(6,2 - 9,4)
2005	21	3,6	3,6	(1,9 - 5,2)	63	11,5	10,1	(7,5 - 12,7)	84	7,4	6,7	(5,2 - 8,2)
2006	15	2,6	1,9	(0,8 - 3,0)	60	10,9	10,4	(7,6 - 13,1)	75	6,6	6,1	(4,6 - 7,6)
2007	19	3,2	2,5	(1,2 - 3,9)	46	8,3	7,2	(5,1 - 9,4)	65	5,7	4,9	(3,6 - 6,1)
2008	11	1,9	1,4	(0,5 - 2,4)	43	7,8	7,6	(5,2 - 10,1)	54	4,7	4,5	(3,2 - 5,9)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	22	6,4	6,0	(3,3 - 8,7)	76	23,0	21,2	(16,4 - 26,0)	98	14,5	13,4	(10,7 - 16,1)
2000	26	7,6	6,6	(3,9 - 9,3)	74	22,4	20,0	(15,4 - 24,7)	100	14,8	13,2	(10,6 - 15,9)
2001	24	7,0	5,7	(3,3 - 8,1)	65	19,7	18,2	(13,8 - 22,7)	89	13,2	12,1	(9,5 - 14,7)
2002	24	7,0	5,8	(3,3 - 8,3)	69	20,8	18,5	(14,1 - 23,0)	93	13,8	12,2	(9,6 - 14,7)
2003	26	7,5	6,6	(3,9 - 9,3)	60	18,0	16,5	(12,2 - 20,8)	86	12,7	11,6	(9,0 - 14,1)
2004	10	2,9	2,1	(0,7 - 3,4)	52	15,6	14,6	(10,5 - 18,7)	62	9,1	8,2	(6,1 - 10,3)
2005	16	4,6	4,4	(2,1 - 6,7)	41	12,2	10,8	(7,4 - 14,3)	57	8,3	7,6	(5,6 - 9,7)
2006	15	4,3	3,7	(1,6 - 5,7)	33	9,8	8,6	(5,6 - 11,6)	48	7,0	6,2	(4,3 - 8,0)
2007	13	3,7	3,3	(1,2 - 5,3)	44	13,0	12,5	(8,7 - 16,4)	57	8,3	8,0	(5,8 - 10,2)
2008	10	2,8	3,6	(1,1 - 6,0)	33	9,7	8,4	(5,4 - 11,4)	43	6,2	5,9	(4,0 - 7,8)

¹ GNS-10: V02-V89

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15 C taula. Istripuzko ererikoen¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	2	1,4	0,7	(-0,3 -1,8)	7	5,0	4,6	(1,2 -8,1)	9	3,2	2,8	(0,9 -4,6)
2000	2	1,4	0,6	(-0,2 -1,4)	6	4,2	4,0	(0,8 -7,3)	8	2,8	2,0	(0,6 -3,5)
2001	5	3,5	1,9	(0,2 -3,7)	5	3,5	3,3	(0,3 -6,3)	10	3,5	2,7	(0,9 -4,5)
2002	6	4,1	2,0	(0,4 -3,6)	6	4,2	3,7	(0,7 -6,6)	12	4,1	3,0	(1,2 -4,8)
2003	2	1,4	0,8	(-0,4 -2,1)	8	5,5	4,8	(1,5 -8,2)	10	3,4	2,7	(1,0 -4,4)
2004	6	4,0	2,3	(0,4 -4,3)	5	3,4	3,2	(0,1 -6,4)	11	3,7	2,8	(1,0 -4,7)
2005	2	1,3	0,5	(-0,2 -1,1)	10	6,7	5,0	(1,9 -8,2)	12	4,0	2,5	(1,1 -4,0)
2006	4	2,6	0,9	(0,0 -1,8)	5	3,3	2,9	(0,3 -5,5)	9	2,9	2,0	(0,6 -3,4)
2007	5	3,2	1,9	(0,1 -3,8)	8	5,2	4,9	(1,4 -8,4)	13	4,2	3,4	(1,4 -5,3)
2008	8	5,1	2,2	(0,5 -4,0)	8	5,1	4,5	(1,2 -7,8)	16	5,1	3,6	(1,6 -5,5)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	28	4,8	2,3	(1,4 -3,2)	28	5,1	4,5	(2,8 -6,2)	56	5,0	3,4	(2,5 -4,3)
2000	19	3,3	1,8	(0,9 -2,6)	37	6,8	5,9	(3,9 -7,8)	56	5,0	3,7	(2,7 -4,7)
2001	30	5,2	2,7	(1,6 -3,7)	31	5,7	4,7	(3,0 -6,4)	61	5,4	3,7	(2,7 -4,7)
2002	15	2,6	1,4	(0,6 -2,1)	38	7,0	5,7	(3,8 -7,5)	53	4,7	3,3	(2,4 -4,2)
2003	26	4,5	2,2	(1,3 -3,1)	36	6,6	5,6	(3,7 -7,5)	62	5,5	3,6	(2,7 -4,6)
2004	21	3,6	1,4	(0,8 -2,1)	39	7,1	5,5	(3,7 -7,2)	60	5,3	3,3	(2,4 -4,2)
2005	32	5,5	2,3	(1,5 -3,2)	54	9,8	7,6	(5,5 -9,7)	86	7,6	4,8	(3,7 -5,9)
2006	18	3,1	1,1	(0,6 -1,6)	39	7,1	5,0	(3,3 -6,6)	57	5,0	2,7	(2,0 -3,5)
2007	21	3,6	1,9	(0,9 -2,9)	41	7,4	6,1	(4,2 -8,1)	62	5,4	3,8	(2,8 -4,9)
2008	36	6,1	2,3	(1,5 -3,2)	45	8,1	6,6	(4,6 -8,7)	81	7,1	4,5	(3,4 -5,6)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	11	3,2	1,8	(0,7 -3,0)	17	5,1	4,4	(2,3 -6,5)	28	4,2	2,9	(1,8 - 4,0)
2000	11	3,2	1,5	(0,6 -2,5)	15	4,5	4,0	(2,0 -6,1)	26	3,9	2,9	(1,7 - 4,0)
2001	8	2,3	1,1	(0,3 -1,9)	24	7,3	6,7	(4,0 -9,5)	32	4,8	3,8	(2,4 - 5,1)
2002	8	2,3	1,8	(0,4 -3,2)	17	5,1	4,6	(2,4 -6,9)	25	3,7	3,1	(1,9 - 4,4)
2003	11	3,2	1,7	(0,6 -2,9)	25	7,5	6,4	(3,8 -8,9)	36	5,3	3,6	(2,4 - 4,9)
2004	9	2,6	1,0	(0,3 -1,7)	25	7,5	6,0	(3,6 -8,3)	34	5,0	3,2	(2,1 - 4,3)
2005	7	2,0	0,8	(0,2 -1,3)	18	5,4	4,4	(2,3 -6,4)	25	3,7	2,4	(1,4 - 3,4)
2006	7	2,0	0,9	(0,2 -1,5)	14	4,2	3,5	(1,6 -5,3)	21	3,1	2,1	(1,1 - 3,0)
2007	12	3,4	2,0	(0,7 -3,3)	18	5,3	4,2	(2,2 -6,2)	30	4,4	2,9	(1,8 - 4,0)
2008	7	2,0	1,0	(0,2 -1,9)	21	6,2	4,9	(2,7 -7,2)	28	4,1	2,9	(1,8 - 4,1)

¹ GNS-10: W00-W19

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15 D taula. Istr. itotzea, urperatzea eta itobeharrak¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	6	4,2	3,4	(0,3 - 6,5)	5	3,5	3,5	0,4 - 6,7	11	3,9	3,4	(1,2 - 5,5)
2000	3	2,1	1,3	(-0,3 - 2,9)	2	1,4	1,4	-0,5 - 3,4	5	1,8	1,3	(0,1 - 2,5)
2001	7	4,9	2,6	(0,6 - 4,5)	1	0,7	0,7	-0,7 - 2	8	2,8	2,0	(0,6 - 3,3)
2002	1	0,7	0,3	(-0,3 - 0,8)	2	1,4	1,0	-0,4 - 2,4	3	1,0	0,7	(-0,1 - 1,4)
2003	0	0,0	0,0	(0,0 - 0,0)	3	2,1	2,3	-0,5 - 5,1	3	1,0	1,1	(-0,3 - 2,4)
2004	7	4,7	2,5	(0,5 - 4,5)	7	4,7	3,7	0,9 - 6,4	14	4,7	3,1	(1,4 - 4,8)
2005	5	3,3	1,2	(0,1 - 2,2)	11	7,3	5,7	2,3 - 9	16	5,3	2,9	(1,4 - 4,3)
2006	3	2,0	1,3	(-0,4 - 3,0)	6	3,9	3,2	0,6 - 5,9	9	2,9	2,1	(0,6 - 3,7)
2007	5	3,2	2,0	(-0,4 - 4,4)	11	7,1	5,3	2,1 - 8,5	16	5,2	3,3	(1,5 - 5,2)
2008	0	0,0	0,0	(0,0 - 0,0)	11	7,0	5,2	2,1 - 8,3	11	3,5	1,9	(0,7 - 3,1)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	7	1,2	0,8	(0,2 - 1,4)	23	4,2	3,8	(2,3 - 5,4)	30	2,7	2,1	(1,3 - 2,9)
2000	8	1,4	0,7	(0,2 - 1,2)	15	2,7	2,3	(1,1 - 3,4)	23	2,0	1,5	(0,9 - 2,2)
2001	6	1,0	0,4	(0,1 - 0,7)	9	1,6	1,7	(0,6 - 2,8)	15	1,3	1,0	(0,5 - 1,6)
2002	5	0,9	0,4	(0,0 - 0,9)	25	4,6	3,8	(2,3 - 5,3)	30	2,7	2,0	(1,3 - 2,8)
2003	14	2,4	1,0	(0,5 - 1,6)	21	3,8	3,2	(1,8 - 4,6)	35	3,1	2,0	(1,3 - 2,7)
2004	15	2,6	1,6	(0,7 - 2,4)	30	5,5	4,5	(2,8 - 6,1)	45	4,0	2,9	(2,0 - 3,8)
2005	15	2,6	1,3	(0,4 - 2,2)	27	4,9	3,6	(2,2 - 5,1)	42	3,7	2,5	(1,6 - 3,3)
2006	18	3,1	1,7	(0,7 - 2,6)	39	7,1	6,1	(4,1 - 8,2)	57	5,0	3,6	(2,6 - 4,7)
2007	18	3,1	1,7	(0,8 - 2,7)	23	4,2	3,7	(2,1 - 5,3)	41	3,6	2,8	(1,8 - 3,7)
2008	15	2,5	1,1	(0,5 - 1,7)	24	4,3	2,8	(1,6 - 4,0)	39	3,4	1,8	(1,2 - 2,4)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	4	1,2	0,7	(-0,1 - 1,4)	15	4,5	4,0	(2,0 - 6,1)	19	2,8	2,2	(1,2 - 3,2)
2000	4	1,2	0,6	(0,0 - 1,2)	20	6,1	5,4	(3,0 - 7,9)	24	3,6	2,9	(1,7 - 4,1)
2001	8	2,3	1,5	(0,2 - 2,8)	15	4,5	3,9	(1,9 - 5,8)	23	3,4	2,5	(1,4 - 3,6)
2002	6	1,7	1,0	(0,1 - 1,8)	13	3,9	3,3	(1,4 - 5,2)	19	2,8	2,0	(1,0 - 3,0)
2003	8	2,3	1,0	(0,2 - 1,8)	13	3,9	3,1	(1,4 - 4,8)	21	3,1	2,1	(1,2 - 3,0)
2004	9	2,6	1,0	(0,3 - 1,8)	14	4,2	3,2	(1,5 - 4,9)	23	3,4	2,0	(1,1 - 2,9)
2005	10	2,9	1,4	(0,4 - 2,3)	11	3,3	2,8	(1,1 - 4,5)	21	3,1	1,9	(1,0 - 2,8)
2006	14	4,0	2,0	(0,8 - 3,1)	17	5,0	4,0	(2,0 - 6,0)	31	4,5	2,8	(1,7 - 3,8)
2007	8	2,3	0,7	(0,2 - 1,2)	17	5,0	3,7	(1,9 - 5,5)	25	3,6	2,1	(1,2 - 2,9)
2008	17	4,8	1,9	(0,9 - 2,9)	17	5,0	3,7	(1,8 - 5,5)	34	4,9	2,8	(1,8 - 3,9)

¹ GNS-10: W65-W84

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15 E taula. Drogek eta psikofarmakoek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)
2000	2	1,4	1,3	(-0,5 -3,0)	3	2,1	1,7	(-0,2 -3,7)	5	1,8	1,5	(0,2 -2,8)
2001	1	0,7	0,6	(-0,6 -1,7)	2	1,4	1,2	(-0,5 -2,9)	3	1,1	0,9	(-0,1 -1,9)
2002	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	4	2,8	2,2	(0,0 -4,3)	4	1,4	1,1	(0,0 -2,2)
2003	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	1	0,7	0,5	(-0,5 -1,6)	1	0,3	0,3	(-0,3 -0,8)
2004	1	0,7	0,6	(-0,6 -1,8)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	1	0,3	0,3	(-0,3 -0,9)
2005	1	0,7	0,4	(-0,4 -1,3)	2	1,3	1,1	(-0,4 -2,7)	3	1,0	0,8	(-0,1 -1,7)
2006	1	0,7	0,7	(-0,6 -2,0)	6	3,9	3,1	(0,6 -5,6)	7	2,3	1,9	(0,5 -3,4)
2007	2	1,3	1,1	(-0,4 -2,6)	3	1,9	1,6	(-0,2 -3,3)	5	1,6	1,3	(2,0 -2,5)
2008	3	1,9	1,1	(-0,2 -2,5)	4	2,6	2,0	(0,0 -4,0)	7	2,2	1,5	(0,4 -2,7)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	6	1,0	1,0	(0,2 -1,8)	24	4,4	3,7	(2,2 -5,1)	30	2,7	2,3	(1,5 -3,2)
2000	4	0,7	0,6	(0,0 -1,2)	20	3,7	3,0	(1,7 -4,4)	24	2,1	1,8	(1,1 -2,6)
2001	2	0,4	0,3	(-0,1 -0,7)	24	4,4	3,7	(2,2 -5,1)	26	2,3	2,0	(1,2 -2,7)
2002	1	0,2	0,2	(-0,2 -0,5)	18	3,3	2,9	(1,5 -4,2)	19	1,7	1,5	(0,8 -2,2)
2003	3	0,5	0,5	(-0,1 -1,0)	22	4,0	3,5	(2,0 -4,9)	25	2,2	2,0	(1,2 -2,8)
2004	5	0,9	0,8	(0,1 -1,6)	14	2,6	2,2	(1,1 -3,4)	19	1,7	1,5	(0,8 -2,2)
2005	5	0,9	0,7	(0,1 -1,3)	29	5,3	4,7	(2,9 -6,4)	34	3,0	2,7	(1,8 -3,6)
2006	8	1,4	1,3	(0,4 -2,1)	25	4,5	3,9	(2,4 -5,4)	33	2,9	2,6	(1,7 -3,5)
2007	5	0,9	0,8	(0,1 -1,5)	20	3,6	3,1	(1,7 -4,4)	25	2,2	1,9	(1,2 -2,7)
2008	5	0,9	0,8	(0,1 -1,5)	19	3,4	2,8	(1,6 -4,1)	24	2,1	1,8	(1,1 -2,6)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,2)	11	3,3	2,8	(1,1 -4,4)	13	1,9	1,7	(0,8 -2,6)
2000	1	0,3	0,3	(-0,2 -0,8)	16	4,8	4,1	(2,1 -6,2)	17	2,5	2,2	(1,2 -3,3)
2001	2	0,6	0,6	(-0,2 -1,4)	7	2,1	1,8	(0,5 -3,2)	9	1,3	1,2	(0,4 -2,0)
2002	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,2)	14	4,2	3,6	(1,7 -5,5)	16	2,4	2,1	(1,1 -3,1)
2003	1	0,3	0,3	(-0,3 -0,8)	8	2,4	2,0	(0,6 -3,4)	9	1,3	1,1	(0,4 -1,9)
2004	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,2)	12	3,6	3,0	(1,3 -4,7)	14	2,1	1,8	(0,8 -2,7)
2005	2	0,6	0,4	(-0,2 -1,0)	12	3,6	3,1	(1,3 -4,8)	14	2,1	1,8	(0,8 -2,7)
2006	2	0,6	0,4	(-0,2 -0,9)	13	3,9	3,3	(1,5 -5,1)	15	2,2	1,8	(0,9 -2,7)
2007	2	0,6	0,6	(-0,2 -1,4)	12	3,6	3,1	(1,3 -4,9)	14	2,0	1,9	(0,9 -2,9)
2008	2	0,6	0,3	(-0,2 -0,9)	11	3,2	2,7	(1,1 -4,4)	13	1,9	1,6	(0,7 -2,4)

¹ GNS-10: X41-X42, X44-X45

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15 F taula. Suizidioek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	5	3,5	2,4	(0,2 - 4,6)	14	9,9	8,9	(4,2 - 13,5)	19	6,7	5,6	(3,1 - 8,2)
2000	5	3,5	2,8	(0,2 - 5,4)	12	8,5	7,5	(3,3 - 11,8)	17	6,0	5,1	(2,6 - 7,5)
2001	9	6,3	5,0	(1,7 - 8,4)	18	12,7	10,7	(5,8 - 15,7)	27	9,5	7,8	(4,9 - 10,8)
2002	4	2,7	1,9	(0,0 - 3,8)	14	9,7	8,1	(3,8 - 12,4)	18	6,2	4,8	(2,5 - 7,0)
2003	4	2,7	2,2	(0,0 - 4,3)	24	16,4	14,4	(8,5 - 20,2)	28	9,5	8,1	(5,0 - 11,1)
2004	5	3,3	2,9	(0,4 - 5,5)	19	12,8	10,8	(5,9 - 15,7)	24	8,1	6,8	(4,1 - 9,5)
2005	5	3,3	3,0	(0,4 - 5,6)	21	14,0	11,6	(6,6 - 16,6)	26	8,6	7,1	(4,3 - 9,9)
2006	2	1,3	1,2	(-0,5 - 2,8)	20	13,1	10,8	(6,0 - 15,7)	22	7,2	5,6	(3,2 - 8,1)
2007	8	5,2	3,9	(1,0 - 6,7)	23	14,9	12,0	(7,0 - 17,0)	31	10,0	7,7	(4,9 - 10,5)
2008	6	3,8	3,3	(0,6 - 5,9)	22	14,1	12,0	(6,9 - 17,1)	28	8,9	7,6	(4,7 - 10,4)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	21	3,6	2,9	(1,7 - 4,2)	70	12,7	10,9	(8,3 - 13,4)	91	8,1	6,6	(5,2 - 8,0)
2000	28	4,8	3,9	(2,4 - 5,5)	65	11,9	10,2	(7,7 - 12,8)	93	8,3	6,9	(5,5 - 8,3)
2001	21	3,6	2,7	(1,5 - 3,9)	52	9,5	8,0	(5,8 - 10,2)	73	6,5	5,3	(4,0 - 6,5)
2002	28	4,8	3,5	(2,1 - 4,9)	71	13,0	10,6	(8,1 - 13,1)	99	8,8	6,8	(5,4 - 8,2)
2003	20	3,4	2,7	(1,4 - 4,0)	63	11,5	9,6	(7,2 - 12,0)	83	7,4	6,0	(4,6 - 7,3)
2004	26	4,5	3,7	(2,2 - 5,2)	69	12,6	10,6	(8,0 - 13,1)	95	8,4	6,9	(5,5 - 8,3)
2005	26	4,5	3,9	(2,4 - 5,5)	68	12,4	10,0	(7,5 - 12,4)	94	8,3	6,7	(5,3 - 8,1)
2006	21	3,6	2,5	(1,4 - 3,7)	54	9,8	8,2	(5,9 - 10,4)	75	6,6	5,3	(4,1 - 6,5)
2007	32	5,4	3,7	(2,3 - 5,1)	69	12,5	9,7	(7,4 - 12,1)	101	8,9	6,5	(5,1 - 7,8)
2008	29	4,9	3,7	(2,3 - 5,1)	59	10,7	8,6	(6,3 - 10,9)	88	7,7	6,0	(4,7 - 7,4)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	14	4,1	3,5	(1,6 - 5,4)	39	11,8	10,1	(6,9 - 13,4)	53	7,9	6,7	(4,9 - 8,5)
2000	15	4,4	3,3	(1,5 - 5,0)	40	12,1	10,7	(7,4 - 14,1)	55	8,2	6,9	(5,0 - 8,7)
2001	20	5,8	4,1	(2,2 - 6,0)	32	9,7	8,2	(5,4 - 11,1)	52	7,7	6,1	(4,4 - 7,8)
2002	25	7,3	6,0	(3,6 - 8,5)	45	13,6	12,2	(8,5 - 15,8)	70	10,4	9,1	(6,9 - 11,3)
2003	16	4,6	3,3	(1,6 - 5,0)	34	10,2	8,6	(5,7 - 11,5)	50	7,4	5,9	(4,2 - 7,6)
2004	13	3,8	3,4	(1,5 - 5,3)	39	11,7	10,3	(7,0 - 13,7)	52	7,6	6,8	(4,9 - 8,7)
2005	12	3,4	3,0	(1,2 - 4,7)	39	11,6	9,8	(6,7 - 13,0)	51	7,5	6,2	(4,4 - 8,0)
2006	10	2,9	2,3	(0,8 - 3,8)	41	12,2	10,0	(6,9 - 13,1)	51	7,4	5,9	(4,2 - 7,5)
2007	9	2,6	2,3	(0,7 - 3,9)	37	10,9	9,4	(6,2 - 12,5)	46	6,7	5,7	(4,0 - 7,4)
2008	10	2,8	2,5	(0,9 - 4,0)	45	13,3	10,9	(7,6 - 14,1)	55	8,0	6,4	(4,7 - 8,2)

¹ GNS-10: X60-X84

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15 G taula. Giza hilketek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	2	1,4	1,2	(-0,5 -2,8)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	2	0,7	0,6	(-0,2 -1,4)
2000	1	0,7	0,6	(-0,6 -1,7)	3	2,1	1,9	(-0,3 -4,1)	4	1,4	1,3	(0,0 -2,5)
2001	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	1	0,7	0,6	(-0,6 -1,7)	1	0,4	0,3	(-0,3 -0,9)
2002	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)
2003	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	1	0,7	0,6	(-0,6 -1,9)	1	0,3	0,3	(-0,3 -1,0)
2004	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	3	2,0	2,4	(-0,5 -5,4)	3	1,0	1,1	(-0,3 -2,5)
2005	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	2	1,3	1,0	(-0,4 -2,4)	2	0,7	0,5	(-0,2 -1,2)
2006	1	0,7	0,3	(-0,3 -1,0)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	1	0,3	0,2	(-0,2 -0,5)
2007	1	0,6	0,6	(-0,5 -1,6)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	1	0,3	0,3	(-0,3 -0,8)
2008	1	0,6	0,4	(-0,4 -1,2)	1	0,6	0,5	(-0,5 -1,5)	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,1)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	2	0,3	0,4	(-0,2 -0,9)	6	1,1	1,2	(0,2 -2,1)	8	0,7	0,7	(0,2 -1,3)
2000	3	0,5	0,5	(-0,1 -1,0)	9	1,6	1,5	(0,5 -2,5)	12	1,1	1,0	(0,4 -1,6)
2001	4	0,7	0,6	(0,0 -1,2)	7	1,3	1,1	(0,3 -2,0)	11	1,0	0,9	(0,4 -1,4)
2002	2	0,4	0,3	(-0,1 -0,6)	3	0,6	0,5	(-0,1 -1,0)	5	0,4	0,4	(0,0 -0,7)
2003	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	7	1,3	1,2	(0,3 -2,1)	7	0,6	0,6	(0,1 -1,0)
2004	5	0,9	1,1	(0,1 -2,0)	3	0,6	0,5	(-0,1 -1,0)	8	0,7	0,7	(0,2 -1,3)
2005	5	0,9	0,7	(0,1 -1,3)	3	0,6	0,5	(-0,1 -1,0)	8	0,7	0,6	(0,2 -1,0)
2006	2	0,3	0,4	(-0,2 -0,9)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	2	0,2	0,2	(-0,1 -0,5)
2007	3	0,5	0,3	(-0,1 -0,7)	4	0,7	0,6	(0,0 -1,3)	7	0,6	0,5	(0,1 -0,9)
2008	1	0,2	0,2	(-0,2 -0,5)	3	0,5	0,5	(-0,1 -1,0)	4	0,4	0,3	(0,0 -0,6)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,3)	1	0,3	0,3	(-0,3 -0,8)	3	0,4	0,4	(-0,1 -0,8)
2000	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	6	1,8	1,7	(0,3 -3,0)	6	0,9	0,8	(0,2 -1,5)
2001	2	0,6	0,4	(-0,2 -1,0)	7	2,1	2,0	(0,5 -3,5)	9	1,3	1,2	(0,4 -2,1)
2002	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,3)	3	0,9	0,7	(-0,1 -1,5)	5	0,7	0,6	(0,1 -1,1)
2003	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	7	2,1	1,9	(0,5 -3,3)	7	1,0	1,0	(0,2 -1,7)
2004	1	0,3	0,3	(-0,3 -0,8)	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	1	0,2	0,1	(-0,1 -0,4)
2005	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,2)	2	0,3	0,3	(-0,1 -0,6)
2006	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,3)	3	0,9	0,9	(-0,1 -1,9)	5	0,7	0,7	(0,1 -1,4)
2007	0	0,0	0,0	(0,0 -0,0)	2	0,6	0,5	(-0,2 -1,2)	2	0,3	0,3	(-0,1 -0,6)
2008	2	0,6	0,7	(-0,3 -1,8)	4	1,2	0,9	(0,0 -1,8)	6	0,9	0,8	(0,1 -1,5)

¹ GNS-10: X85-Y09

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

15 H taula. Artapen med. eta kirurg. konplikazioek¹ eragindako heriotza kopurua eta tasak lurralde historikoaren eta sexuaren arabera 1999-2008

Araba

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	0	0,0	0,0	(0,0 - 0,0)	8	5,7	5,0	(1,5 - 8,5)	8	2,8	2,4	(0,7 - 4,2)
2000	2	1,4	1,0	(-0,4 - 2,3)	1	0,7	0,6	(-0,5 - 1,7)	3	1,1	0,8	(-0,1 - 1,6)
2001	1	0,7	0,3	(-0,3 - 0,9)	3	2,1	1,7	(-0,2 - 3,6)	4	1,4	1,0	(0,0 - 2,0)
2002	1	0,7	0,4	(-0,4 - 1,1)	2	1,4	1,2	(-0,5 - 2,8)	3	1,0	0,8	(-0,1 - 1,7)
2003	2	1,4	1,0	(-0,5 - 2,4)	5	3,4	2,7	(0,3 - 5,1)	7	2,4	1,8	(0,4 - 3,2)
2004	1	0,7	0,4	(-0,3 - 1,0)	2	1,4	1,0	(-0,4 - 2,5)	3	1,0	0,7	(-0,1 - 1,5)
2005	0	0,0	0,0	(0,0 - 0,0)	3	2,0	1,7	(-0,3 - 3,6)	3	1,0	0,7	(-0,1 - 1,5)
2006	0	0,0	0,0	(0,0 - 0,0)	1	0,7	0,4	(-0,4 - 1,2)	1	0,3	0,2	(-0,2 - 0,5)
2007	1	0,6	0,6	(-0,5 - 1,6)	3	1,9	1,8	(-0,3 - 3,9)	4	1,3	1,2	(0,0 - 2,4)
2008	3	1,9	1,0	(-0,3 - 2,2)	1	0,6	0,3	(-0,3 - 0,9)	4	1,3	0,7	(0,0 - 1,3)

Bizkaia

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	12	2,1	1,2	(0,5 - 2,0)	7	1,3	1,1	(0,3 - 1,9)	19	1,7	1,2	(0,6 - 1,7)
2000	7	1,2	0,6	(0,1 - 1,0)	12	2,2	1,9	(0,8 - 3,0)	19	1,7	1,2	(0,7 - 1,8)
2001	10	1,7	0,9	(0,3 - 1,5)	14	2,6	2,2	(1,0 - 3,4)	24	2,1	1,4	(0,8 - 2,0)
2002	9	1,6	0,7	(0,2 - 1,2)	13	2,4	1,6	(0,7 - 2,4)	22	2,0	1,1	(0,6 - 1,5)
2003	13	2,2	1,4	(0,6 - 2,3)	14	2,6	2,1	(1,0 - 3,2)	27	2,4	1,8	(1,1 - 2,4)
2004	9	1,5	0,8	(0,3 - 1,4)	6	1,1	0,7	(0,1 - 1,4)	15	1,3	0,8	(0,4 - 1,2)
2005	13	2,2	1,2	(0,4 - 1,9)	6	1,1	0,9	(0,1 - 1,7)	19	1,7	1,0	(0,5 - 1,6)
2006	7	1,2	0,6	(0,1 - 1,1)	8	1,5	1,0	(0,3 - 1,7)	15	1,3	0,8	(0,4 - 1,2)
2007	9	1,5	0,6	(0,2 - 1,0)	10	1,8	1,6	(0,6 - 2,7)	19	1,7	1,1	(0,5 - 1,6)
2008	7	1,2	0,5	(0,1 - 1,0)	11	2,0	1,5	(0,6 - 2,4)	18	1,6	1,0	(0,5 - 1,5)

Gipuzkoa

	Emakumeak				Gizonak				Bi sexuak			
	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)	Kop.	Tasa*	Tasa**	(% 95 KT)
1999	8	2,3	1,1	(0,3 - 1,8)	8	2,4	2,2	0,7 - 3,8)	16	2,4	1,6	(0,8 - 2,5)
2000	4	1,2	0,9	(-0,2 - 2,0)	4	1,2	1,0	0 - 2,0)	8	1,2	0,9	(0,2 - 1,5)
2001	7	2,0	0,8	(0,2 - 1,3)	5	1,5	1,3	0,2 - 2,4)	12	1,8	1,2	(0,5 - 1,8)
2002	3	0,9	0,4	(-0,1 - 0,8)	10	3,0	2,2	0,8 - 3,5)	13	1,9	1,1	(0,5 - 1,7)
2003	4	1,2	0,4	(0,0 - 0,8)	8	2,4	1,9	0,6 - 3,2)	12	1,8	1,1	(0,5 - 1,8)
2004	1	0,3	0,2	(-0,2 - 0,5)	7	2,1	1,4	0,3 - 2,5)	8	1,2	0,7	(0,2 - 1,2)
2005	6	1,7	0,7	(0,1 - 1,3)	6	1,8	1,3	0,3 - 2,4)	12	1,8	1,1	(0,4 - 1,7)
2006	3	0,9	0,3	(0,0 - 0,6)	6	1,8	1,1	0,2 - 2,1)	9	1,3	0,6	(0,2 - 0,9)
2007	4	1,1	1,0	(-0,1 - 2,1)	5	1,5	1,1	0,1 - 2,1)	9	1,3	1,0	(0,3 - 1,8)
2008	7	2,0	0,8	(0,1 - 1,5)	5	1,5	1,0	0,1 - 1,9)	12	1,7	0,9	(0,4 - 1,4)

¹ GNS-10: Y40-Y84

* Gordina x 100.000 biztanle

** x 100.000 biztanle Europako populazio estandararekin adinaren arabera estandarizatuta.

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

16. taula. 2002-2010 Osasun Planaren helburuak

Helburua	Abiapuntuko egoera	2008. urtea	2010eko helburua
Bizi-itxaropena jaiotzean, gizonezkoak	75,4 ¹	78,5	76,8
Bizi-itxaropena jaiotzean, emakumezkoak	83,4 ¹	85,5	84,3
Tumore gaiztoengatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	115,9 ³	98,8	Beheranzko joerari ekitea
Tumore gaiztoengatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	52,4 ³	50,9	47,1
Biriketako minbiziagatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	32,3 ³	34,2	Goranzko joera alderantzikatzea
Biriketako minbiziagatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	3,9 ³	10,5	Goranzko joera geldiaraztea
Bularreko minbiziagatiko hilkortasuna emakumezkoetan	22,3 ³	17,6	18,4
Kolon-ondesteko minbiziagatiko hilkortasuna gizonezkoetan	29,5 ³	33,1	Tasak egonkortzea
Kolon-ondesteko minbiziagatiko hilkortasuna emakumezkoetan	14,5 ³	13,1	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	40,6	45,7
Zirkulazioa-aparatuaren gaixotasunengatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	16,1 ³	11,9	12,9
Gaixotasun zerebrobaskularrek eragindako hilkortasuna < 75 urteko gizonezkoetan	23,0 ³	13,9	18,4
Gaixotasun zerebrobaskularrek eragindako hilkortasuna < 85 urteko emakumezkoetan	25,5 ³	14,6	20,4
Kardiopatia iskemikoak eragindako hilkortasuna gizonezkoetan (25-74 urte)	83,1 ³	48,0	70,6
Kardiopatia iskemikoak eragindako hilkortasuna emakumezkoetan (25-74 urte)	17,2 ³	8,2	14,7
Trafikoko istripuengatiko hilkortasuna	12,9 ³	5,0	10,3
Suizidioagatiko hilkortasuna	7,0 ³	6,4	7,0tik behera mantentzea
HIESagatiko hilkortasuna	91 ²	52	urteko < 50 kasu
Haurren hilkortasuna	4,8 ⁴	2,9	Egungo tasen azpitik eustea
Jaiotza-inguruko hilkortasuna	6,1 ⁵	5,1	Egungo tasen azpitik eustea
Kanpoko arrazoiek 15-29 urteko gazteengan eragindako hilkortasuna	36,5 ³	19,0	31
Bizi-itxaropena 65 urterekin gizonezkoetan	16,1 ¹	18,1	17,7
Bizi-itxaropena 65 urterekin emakumezkoetan	21,4 ¹	23,0	23,5

¹ 1998. urtea

² 1999. urtea

³ Tasa 100.000 biztanleko, Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta. Hiru urteko batez bestekoa (1996-1998).

⁴ Bizirik jaiotako 1.000 biztanleko tasa. 1999. urtea.

⁵ Jaiotako 1.000 biztanleko tasa. 1999. urtea.

Iturriak:

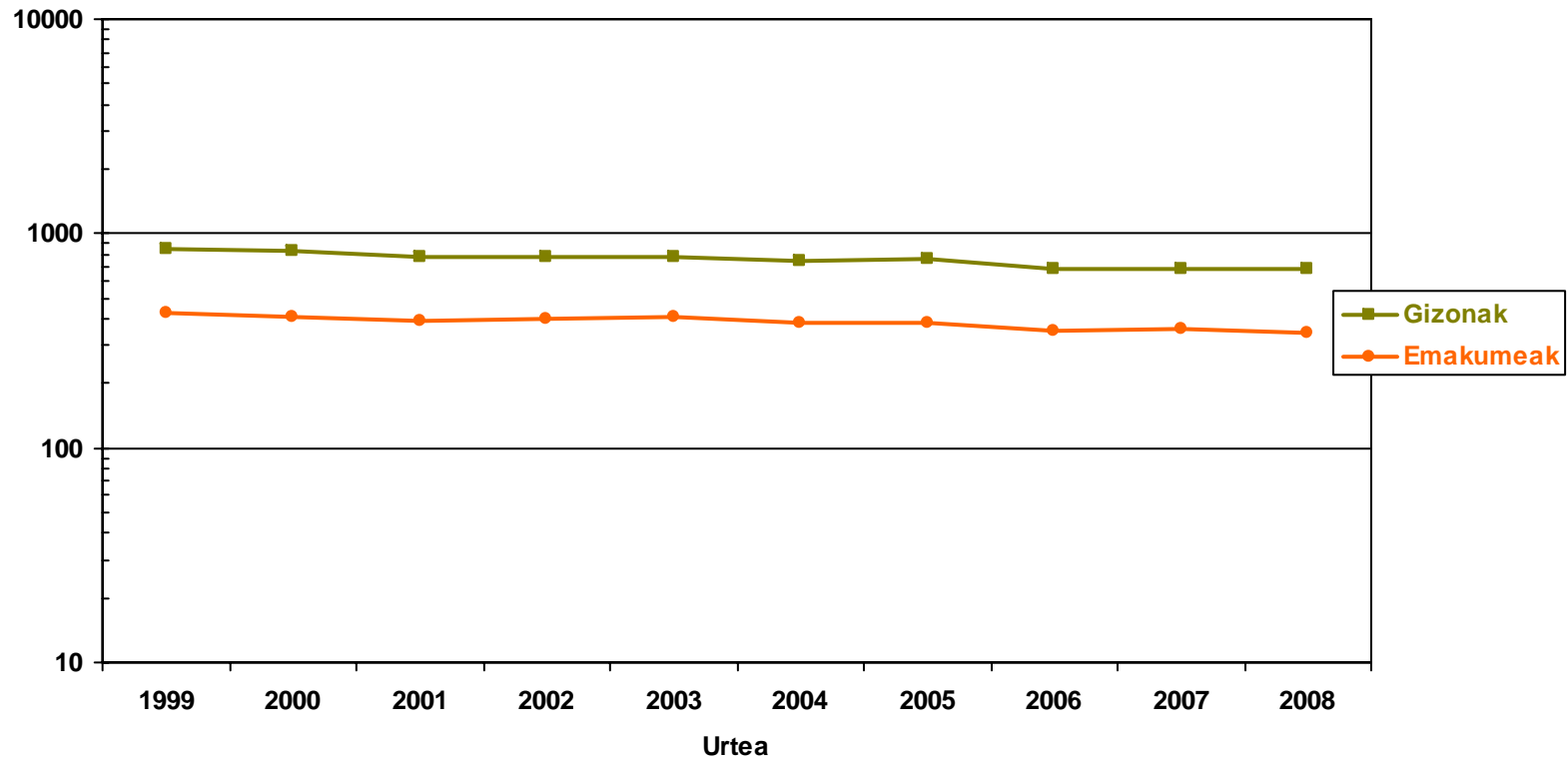
Euskadirako osasun politikak: 2002-2010 Osasun Plana.

Hilkortasun Erregistroa. Ezagutzaren Gestioko eta Ebaluazioko Zuzendaritza. Osasun eta Kontsumo Saila.

IRUDIAK

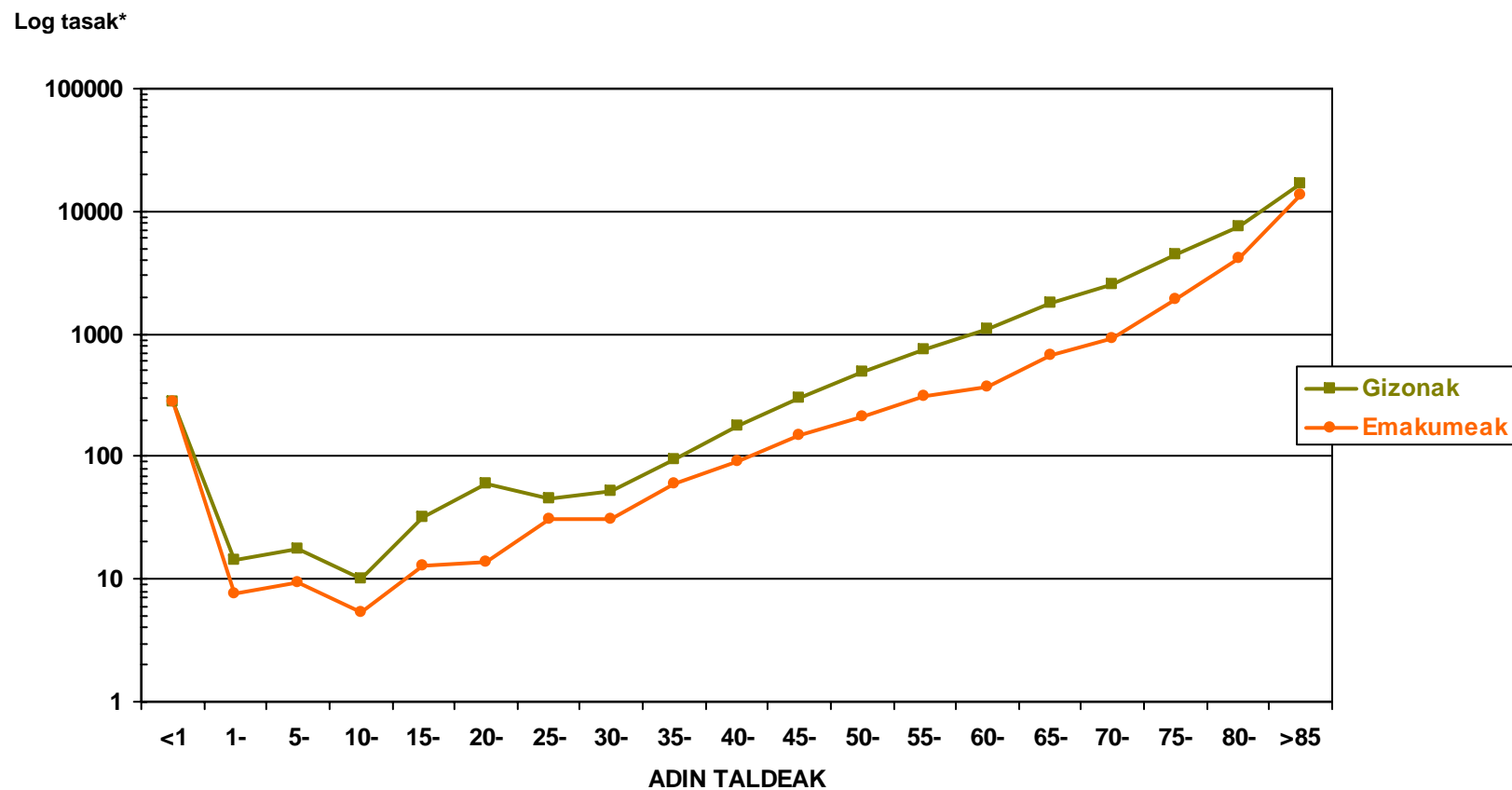
1. irudia. Hilkortasunaren bilakaera denboran, sexuaren arabera. EAE 1999 - 2008

Log tasak*



* Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatutako tasak

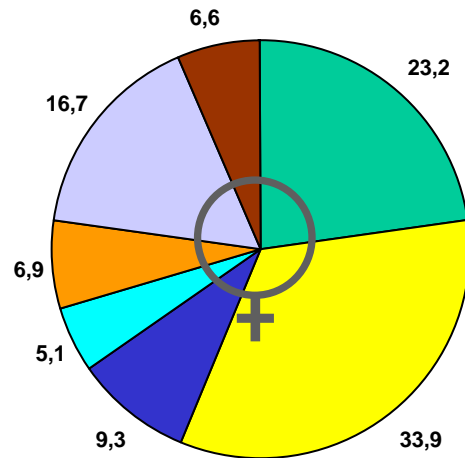
2. irudia. Hikortasun-tasak, adinaren eta sexuaren arabera. EAE 2008



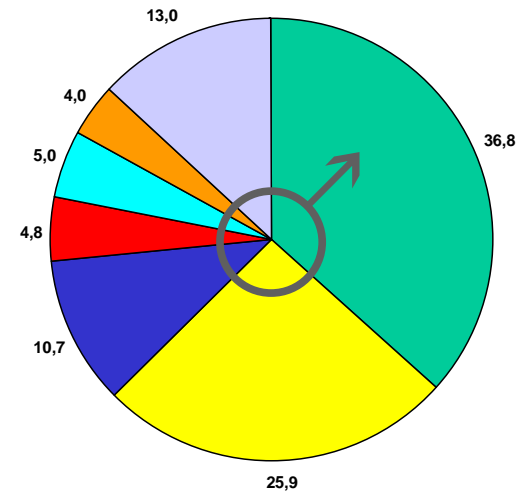
* Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatutako tasaK

3. irudia. Gaixotasun-talde handien araberako hilkortasun proportzionala, sexua kontuan hartuta. EAE 2008

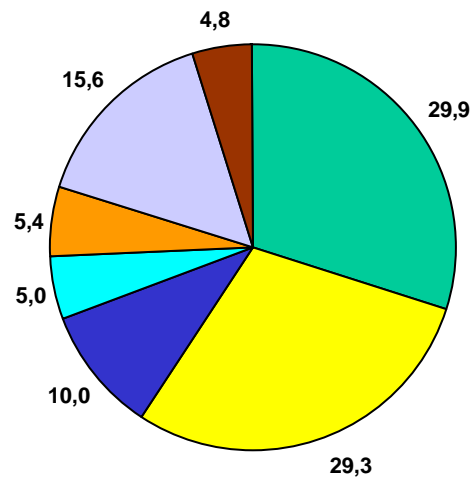
EMAKUMEAK



GIZONAK

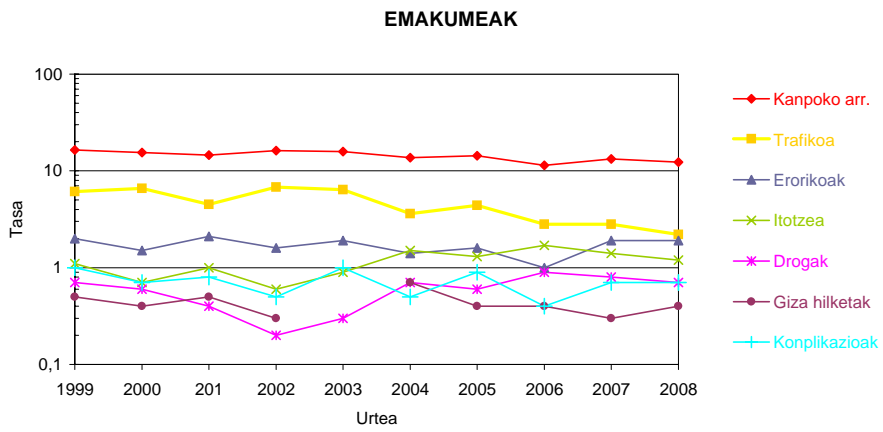
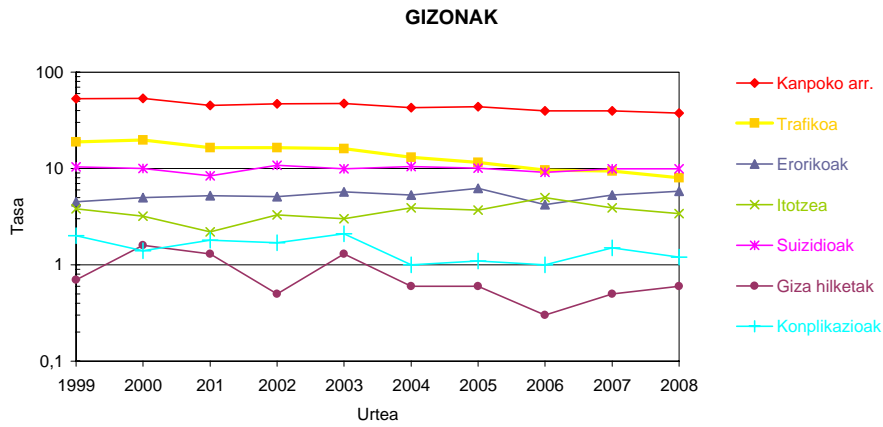


BI SEXUAK



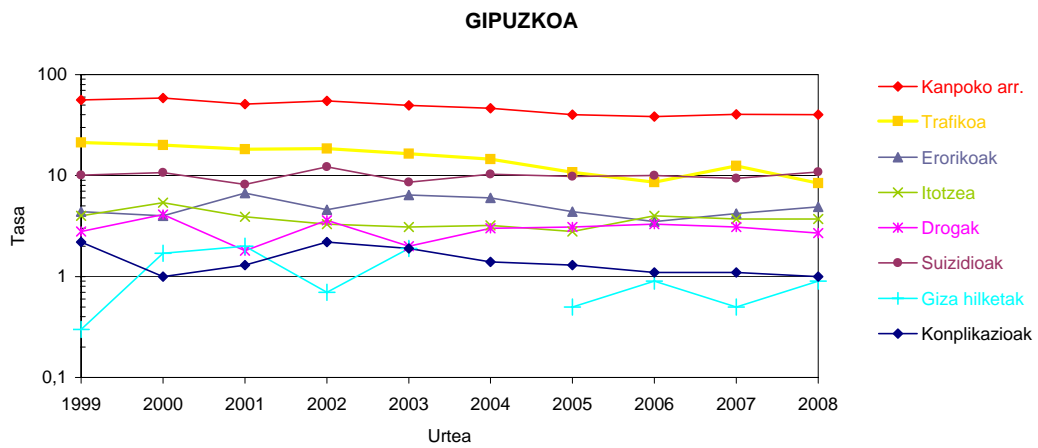
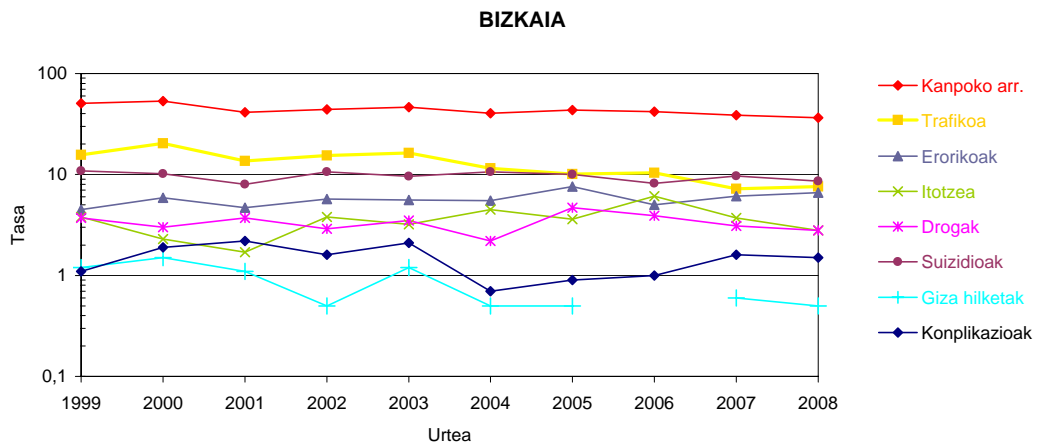
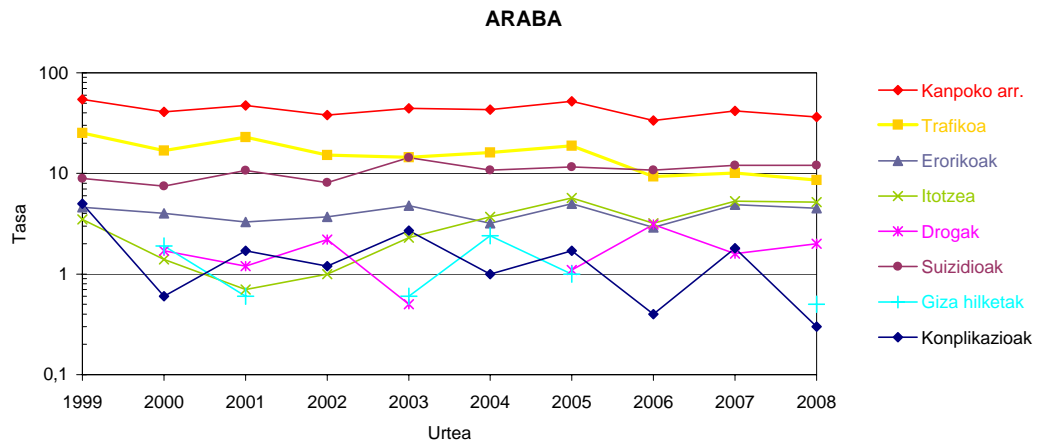
- | | | | |
|--------------------------|----------------------------|-----------------------|--------------------|
| Tumoreak | Zirkulazio Sistemako gaix. | Arnas Sistemako gaix. | Kanpoko arrazoiak |
| Digestio Sistemako gaix. | Nerbio Sistemako gaix. | Bestel. arrazoiak | Trastorno mentalak |

4. irudia. Kanpoko arrazoiak eragindako hilketaren bilakaera* sexuaren arabera. EAE 1999-2008



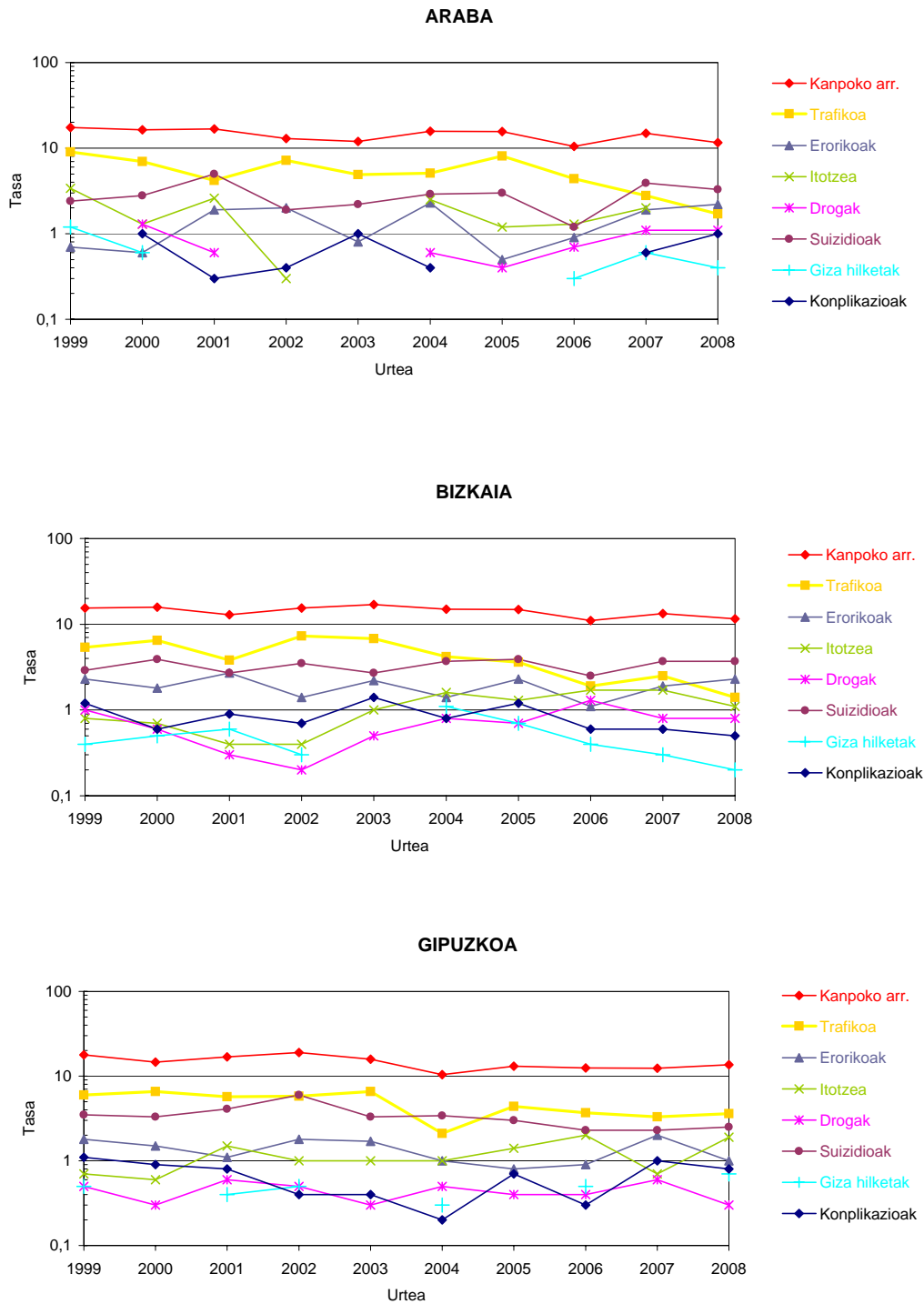
*Tasak x 100.000 biztanle Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta

5.a irudia. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren bilakaera* lurralde historikoaren arabera.
GIZONAK, EAE 1999-2008



*Tasak x 100.000 biztanle Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta

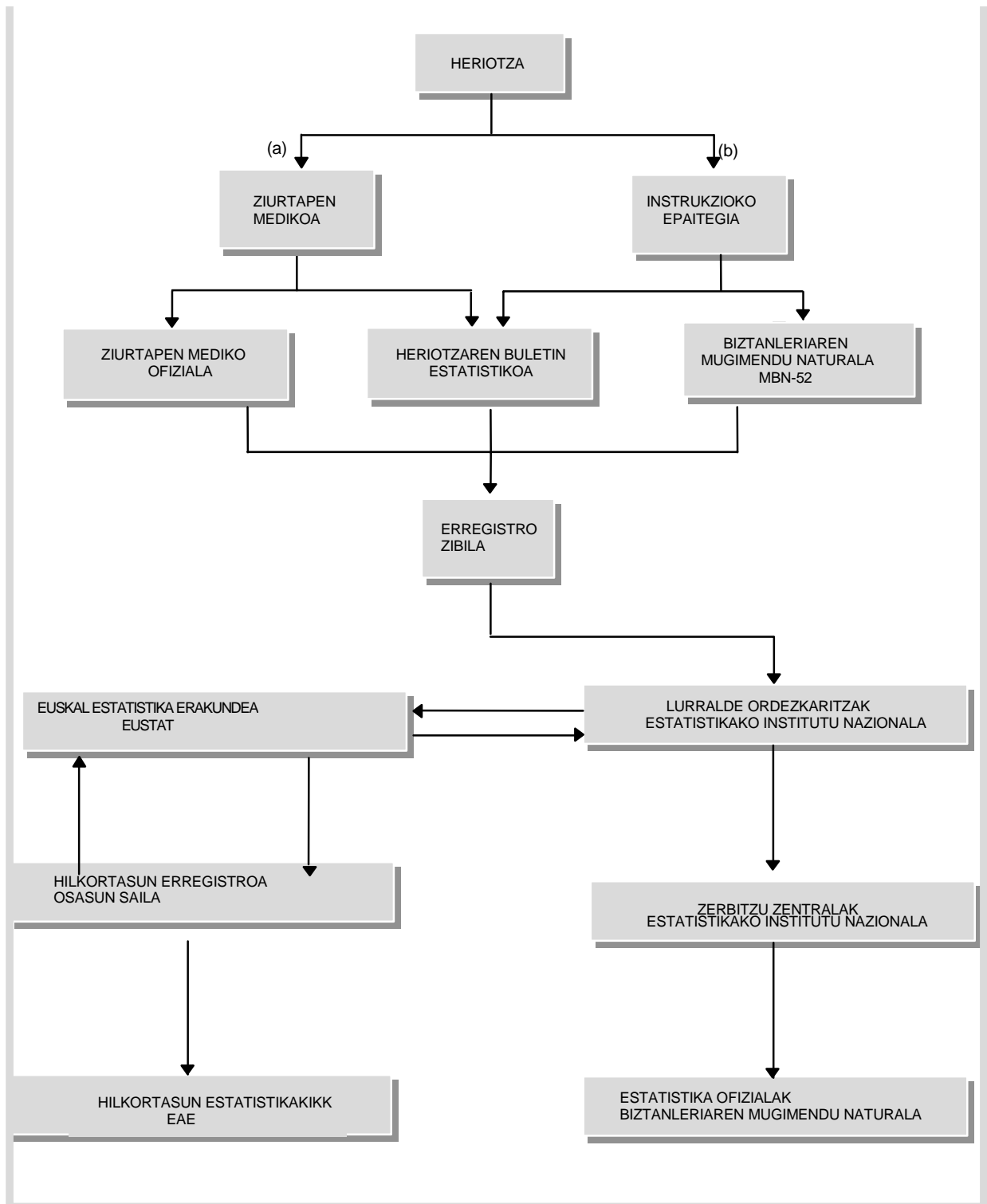
5.b irudia. Kanpoko arrazioek eragindako hilketasunaren bilakaera* lurralde historikoaren arabera.
EMAKUMEAK, EAE 1999-2008



*Tasak x 100.000 biztanle Europako populazio estandarrekin adinaren arabera estandarizatuta

ERANSKINAK

1. eranskina. Hilkortasun-inprimakien informazioaren zirkuitua EAEn.



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

2. eranskina. Adin-taldearen arabera biztanleria, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta.
EAE 2008

	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak
<1	1.529	1.639	5.396	5.529	3.793	3.968
1-4	5.794	6.069	20.165	21.095	13.928	14.354
5-9	6.468	6.581	21.647	23.220	15.112	15.754
10-14	5.609	5.718	19.326	20.539	12.683	13.561
15-19	5.834	6.333	20.830	21.550	12.697	13.157
20-24	7.918	8.328	26.943	27.415	15.101	16.158
25-29	11.720	12.814	40.186	42.276	23.295	24.511
30-34	13.652	15.170	47.867	49.770	28.883	31.807
35-39	12.820	14.181	45.190	47.060	26.598	29.102
40-44	13.108	13.503	47.721	47.544	27.610	28.385
45-49	12.482	12.209	48.064	46.423	27.059	26.905
50-54	10.829	10.724	40.709	38.901	23.814	23.509
55-59	10.305	10.168	38.327	36.765	23.548	23.423
60-64	9.437	9.672	36.035	33.188	22.515	21.284
65-69	6.110	6.093	25.110	21.381	14.882	13.798
70-74	7.382	6.829	33.662	26.686	18.874	15.511
75-79	6.414	5.232	30.257	22.610	16.730	12.297
80-84	5.124	3.134	23.565	13.818	13.509	7.852
85 eta +	4.680	1.985	18.818	6.968	11.657	4.275
Guztira	157.215	156.382	589.818	552.738	352.288	339.611

3. eranskina. Bizirik jaiotakoak, lurralde historikoaren eta sexuaren arabera.
EAE 2008

	Neskatoak	Mutikoak	Bi sexuak
Araba	1.533	1.676	3.209
Bizkaia	5.327	5.534	10.861
Gipuzkoa	3.471	3.774	7.245
EAE	10.331	10.984	21.315

Iturria: EUSTAT.

4. eranskina. Heriotza-arrazoien zerrenda murriztua

GNS-10 kodea

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

GNS-10 kodea

III	Odoleko eta organo odol-sortzaileetako gaixotasunak eta immunitate-mekanismoari dagozkion trastorno batzuk	D50-D89
	42 Odoleko eta organo hematopoietikoen gaixotasunak	D50-D77
	43 Immunitate-mekanismoan eragina duten trastorno batzuk	D80-D89
IV	Gaixotasun endokrino, nutrizional eta metabolikoak	E00-E90
	44 Diabetes mellitus-a	E10-E14
	45 Gaixotasun endokrino, nutrizional eta metabolikoak	E00-E90 gainerakoak
V	Trastorno mentalkak eta portaeraren trastornoak	F00-F99
	46 Trastorno mental organikoak, senilak eta presenilak	F00-F09
	47 Alkohol-abusuak sortutako trastorno mentalkak	F10
	48 Drogen erabilerak sortutako trastorno mentalkak (droga-mendetasuna, toxikomania)	F11-F16, F18, F19
	49 Bestelako trastorno mentalkak eta portaerazkoak	F00-F99 gainerakoak
VI-VIII	Nerbio-sistemako eta zentzumen-organoetako gaixotasunak	G00-H95
	50 Meningitisa	G00-G03
	51 Alzheimer-en gaixotasuna	G30
	52 Nerbio-sistemako eta zentzumen-organoetako bestelako gaixotasunak	G00-H95 gainerakoak
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	J00-J99 gainerakoak
XI	Liseri-aparatuko gaixotasunak	K00-K93
	68 Urdail, duodeno eta jejunoko 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	K00-K93 gainerakoak
XII	Larruazaleko eta azalpeko ehuneko gaixotasunak	L00-L99

GNS-10 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	M00-M99 gainerakoak
XIV	Sistema genitourinarioko gaixotasunak	N00-N99
	77 Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunak	N00-N29
	78 Gizonezkoaren organo genitaleko gaixotasunak	N40-N51
	79 Emakumezkoaren organo genitaleko gaixotasunak eta bularreko trastornoak	N60-N64, N70-N98
	80 Sistema genitourinarioko beste gaixotasun batzuk	N00-N99 gainerakoak
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	Q00-Q99 gainerakoak
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	R00-R74, R76-R99 gainerakoak
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	V01-V99 gainerakoak
	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	X40-X49 gainerakoak

97	Beste istripu batzuk	W00-W59 gainerakoak GNS-10 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	Y35-Y89 gainerakoak

Iturria: Heriotza-arrazoien eskuliburua (GNS-10). EINen eta autonomia-erkidegoetako erregistroen laguntzarekin