



**OSASUN SAILA**

Osasun Sailburuordetza  
Osasun Plangintza eta  
Antolamenduko Zuzendaritza

**DEPARTAMENTO DE SANIDAD**

Viceconsejería de Sanidad  
*Dirección de Planificación y  
Ordenación Sanitaria*

**HILKORTASUNA**  
**EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOAN**  
**2006**

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

## Laburpena

Euskal Autonomia Erkidegoan (EAE) bizi diren pertsonen hilkortasunari buruzko informazioa aurkezten da, baita 2006. urtean beste autonomia-erkidegoetan hildakoena ere. Pertsona horien banaketa egiteko sexua, adina eta lurralde historikoa kontuan hartu dira, oinarrizko heriotza-arrazoia aldagai nagusi gisa erabiliz.

18.507 heriotza gertatu dira, 8.697 (% 47) emakumezko eta 9.810 (% 53) gizonezko. Arrazoi guztiak kontuan hartuta, hauxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 869. Horietatik 798 emakumezkoek dagozkie eta 943 gizonezkoek.

Zirkulazio-sistemako gaixotasunak eta tumoreak dira, EAEko biztanlerian lehenengo heriotza-arrazoi gisa agertzen direnak, heriotza guztien % 30 eta 100.000 biztanleko 264 eta 262ko tasekin, hurrenez hurren. Maiztasun-ordena kontuan hartzen bada, % 11rekin arnas sistemako gaixotasunak atzetik dituzte, 100.000 biztanleko 82ko tasarekin.

Urtebetetik beherako haurren heriotza-tasa, bizirik jaiotako 1.000 hurreko 3,3 hildakoena da; eta jaiotza-inguruko heriotza-tasa (hilik jaio direnak gehi bizitzako lehenengo astean hildakoak), guztira jaiotako 1.000 haurretik 7,0koa da.

Jaiotzean dagoen bizi-itzaropena, edo batez besteko bizitza, EAEn 2006. urtean 85,6 urtekoa da emakumezkoetan eta 78,3 urtekoa gizonezkoetan. Beraz, emakumezko eta gizonezkoen artean 7 urteko aldea mantentzen da.

2006. urtean zehar, honako hauek izan dira bizitza-urte potentzial gehien galdarazi dituzten heriotza-arrazoiak, sexu bietan: tumoreak (% 40), kanpoko arrazoiak (% 22) eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 16).

Azken hamarkadan, tumore gaiztoek eragindako hilkortasunak behera egin du emakumezkoen kasuan. Jaitsiera hori esanguratsua izan da, urteko batez bestekoa % 1ekoa izan delako, hala nola: 1997. urteko 113,1eko tasa 2006. urtean 100.000 biztanleko 102,4ra jaitsi egin da. Gizonezkoetan, ordea, jaitsiera zertxobait txikiagoa izan da, urteko batez bestekoa % 0,6koa izan baita, hala nola: 1997. urteko 277,7ko tasa 2006. urtean 100.000 biztanleko 246,4ra jaitsi da.

## Materiala eta Metodoak

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

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

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

2006. urtean EAEn bizi zen biztanleria, betetako adina, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta, Euskal Estatistikako Erakundeak / EUSTATEk (2. eranskina) emandako 2006ko biztanleria eta etxebizitzari buruzko estatistikari dagokio. Gainera, denboraldi horretan EAEn gertatutako jaiotzei buruzko informazioa ematen du, informazio hori haurren heriotza-tasak (3. eranskina) kalkulatzeko beharrezkoa baita.

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

Haurren heriotza-tasaren (urtebetetik beherakoak) analisisan, 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 2006. urtean bizirik jaiotakoak guztira. Horrez gain, jaiotza-inguruko hilkortasuna (ernaldiko 22 aste baino gehiago edo 500 gramoko pisutik gora izan eta hilik jaiotakoak) aztertu da, baita jaioberri aldi goiztiarrean hildakoak ere, euren izendatzailea hauxe delarik: jaiotako guztiak, bizirik jaiotakoak gehi 22 astetik gorako ernaldia izan eta hilik jaio direnak (1).

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

Garaiz aurreko hilkortasunaren eragina baloratzeko, Galdutako Bizitza Urte Potentzialak (GBUP) kalkulatu dira. Adierazle horrek hauxe adierazten du: jaiotzaren lehen urtearen ondoren garaia baino lehenago hil den pertsonak bizi dituen urteak, 70 urte izatea goimugatzat hartuz (4). Konparazioetan biztanleen adinen araberrako

banaketak izan dezakeen eragina saihesteko, GBUPak Europako biztanleria estandarren adina kontuan hartuta doitu dira.

Berriro aztertu da, azken hamarkadan (1997-2006) tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren eboluzioa (GNS-10eko C00-C97 kodeak). Honako hauek izan dira aukeratutako tumore gaiztoak: urdaila (GNS-10: C16), kolon-ondestea (GNS-10: C18-C21), birrikak (GNS-10: C33-C34), bularra (GNS-10: C50), umetoki lepoa (GNS-10: C53), prostata (GNS-10: C61), ehun linfatikoak eta organo hematopoietikoak (GNS-10: C81-C91, C96) eta buru eta lepoaren elkarketa, beste hauek barnean hartzen duena: ezpain, aho-barrunbe eta faringeko tumoreak (GNS-10: C00-C14) eta laringekoak (GNS-10: C32).

Eboluzioa, Poisson-en erregresio-eredua (5) erabiliz kuantifikatu da, sexu bakoitzarentzat eta lurralde historiko bakoitzarentzat. Eredu horri jarraiki, heriotzak mendeko aldagaitzat hartu dira; aldagai independentetzat, ostera, adina eta heriotzaren urtea.

Lurralde bakoitzean tumoreek eragindako hilkortasuna konparatzeko, hilkortasun-arrazoi estandarizatua (HAE) kalkulatu da, erreferentzia gisa EAE osoa hartuz (6).

Aurreko txostenetan bezala, 2002-2010eko Osasun Planean (7) ezarritako hilkortasun-adierazleen egoera aurkezten da.

## **Emaitzak**

### ***1. Heriotza-kopurua eta tasak***

2006. urtean, EAEn bizi ziren 18.507 pertsona hil dira. Horietako 593, beste autonomia-erkidego batzuetan hil egin dira. Erregistratutako heriotzak guztira hartuta, 8.697 (% 47) emakumezkoei dagozkie eta 9.810 (% 53) gizonezkoei.

EAEn haxe da hilkortasun-tasa gordina: 100.000 biztanleko 869,1, eta sexuen arabera 798,3 emakumezkoentzat eta 943,3 gizonezkoentzat. Adinaren arabera Europako biztanleria estandarrari doitutako hilkortasun-tasak, 100.000 biztanleko 348,7koak dira emakumezkoen kasuan eta 684,7koak gizonezkoen kasuan. Lurralde historikoa kontuan hartzen bada, sexu bietan, honako kopuru hauek ateratzen dira: 451,9 Araban, 512,3 Bizkaian eta 485,9 Gipuzkoan (1. taula).

1. irudian, azken hamarkadan (1997 - 2006) EAEn hilkortasun-tasek izan duten denboraren arabera eboluzioa ikus daiteke, arrazoi guztiak eta sexua kontuan hartuta, horiek adinaren arabera doituta agertzen direlarik.

2. taulak eta 2. irudiak, berriz, heriotza-kopurua eta adinaren arabera zehaztutako hilkortasun-tasak dakartzate. Tasa horietan jaitsiera nabarmena izan dela nabaritzen da, bizitzako lehenengo urtearen ondoren 10 urtetik 14 urtera bitarteko taldera heldu arte emakumezkoetan eta 5 urtetik 9 urtera bitartekora arte gizonezkoetan, momentu horietan adinak gora egin ahala igoera progresibo bat hasten delarik. Urte batetik 9 urtera arteko kasuetan izan ezik, tasek gizonezkoetan gain-hilkortasuna gertatu dela

erakusten dute emakumezkoekin konparatzen baditugu, 10 urtetik 14 urtera arteko adin-taldean alderik handiena lortzen baita, honako tasen arrazoa ageri delarik: 6,6 gizonezko/emakumezko.



## ***2. Heriotzaren oinarrizko arrazoiaren arabera hilkortasuna***

3. irudian, gaixotasun-talde handien banaketa agertzen da. Zirkulazio-sistemako gaixotasunak eta tumoreak izan dira, 2006. urtean, EAEko biztanleen arteko lehenengo heriotza-arrazoi gisa agertzen direnak, heriotza guztien % 30a islatu baitute. Maiztasun-ordena kontuan hartuta, atzetik arnas sistemako gaixotasunak (% 9,4), digestio-sistemako gaixotasunak eta nerbio-sistemako gaixotasunak (azken biak % 5,1eko tasarekin) ageri dira, eta jarraian trastorno mentalak (% 4,5) eta kanpoko arrazoiak (% 3,8).

Hauxe da sexuen arabera egiten den banaketa: emakumezkoetan lehenengo heriotza-arrazoiak zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira (% 33,9), eta ondoren tumoreak (% 23,2), arnas sistemako gaixotasunak (% 8,5), trastorno mentalak (% 6,5) eta nerbio-sistemako gaixotasunak (% 6,4) daude. Gizonezkoetan, ostera, tumoreak dira lehenengo heriotza-arrazoiak (% 36,3), gero zirkulazio-sistemako gaixotasunak datoz (% 27,2); eta jarraian beste hauek: arnas sistemako gaixotasunak (% 10,2), digestio-sistemako gaixotasunak (% 5,4), eta kanpoko arrazoiak (% 5,1).

Lurralde historikoa kontuan hartuta, tumoreak (% 30) eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak (% 29) kokatzen dira lehenengo postuetan Araban eta Gipuzkoan. Bizkaian, aldiz, ordena atzekoz aurrera jartzen da, lehenengo arrazoiak zirkulazio-sistemako gaixotasunak direlako (% 31) eta bigarrena tumoreak (% 30). Jarraian, eta hiru lurraldeetan, beste hauek dauzkagu: arnas sistemako gaixotasunak Araban eta Bizkaian % 9ekin eta Gipuzkoan % 10ekin; digestio-sistemako gaixotasunak Araban eta Gipuzkoan % 6ekin eta Bizkaian % 5ekin. Bestalde, 3. eta 4. tauletan (4A, 4B, 4C) hilkortasun-tasak ikus

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

Adin-taldeen araberako heriotzak 5. taulan aurkezten dira. Urte bat baino gutxiago dutenen kasuan, jaiotza-inguruko eritasunak eta sortzetiko anomaliak dira sarrien gertatzen diren arrazoiak. Bi horien baturak, adin-talde horretan gertatutako heriotza guztien % 89 adierazten du emakumezkoen kasuan eta % 86 gizonezkoen kasuan.

10 urtetik 39 urtera arteko emakumezkoetan, lehenengo heriotza-arrazoa tumoreak dira, adin horretan heriotzen % 33 baitira. Kanpoko arrazoiak (horien artean trafikoko istripuak daude), lehenengo heriotza-arrazoa dira 15 urtetik 19 urtera arteko adin-taldean; eta bigarrena gainerako taldean (% 23). 40 urtetik 79 urtera artean, tumoreek lehenengo heriotza-arrazoi izaten jarraitzen dute, eta zirkulazio-sistemako gaixotasunak bigarren postuan daude, 80 urtetik aurrera lehenengo tokira pasatzen direlarik.

10 urtetik 39 urtera arteko gizonezkoetan, kanpoko arrazoiak dira lehenengo heriotza-arrazoa, adin horietan erregistratutako heriotzen kopurua % 54koa baita. Tumoreak bigarren postuan ageri dira (% 17), 15 urtetik 19 urtera arteko adin-taldean izan ezik, zirkulazio-sistemako gaixotasunak aurkitzen baitira. Emakumezkoen kasuan gertatzen den bezala, tumoreak dira helduaroan (40 urtetik 79 urtera) sarrien gertatzen den heriotza-arrazoa, eta bigarren tokian zirkulazio-sistemako gaixotasunak daude, 40 urtetik 44 urtera artekoen kasuan izan ezik. 80 urtetik aurrera, zirkulazio-sistemako gaixotasunak dira lehenengo heriotza-arrazoa.

Arrazoi espezifikoek eragindako hilkortasuna aztertzen badugu (6. taula), ikus daiteke emakumezkoetan lehenengo heriotza-arrazoa gaixotasun zerebroaskularra dela (% 10), adinaren arabera Europako biztanleriari doitutako tasa haxe baita: 100.000 biztanleko 31,5eko heriotza. Bigarren tokian (% 7) kardiopatia iskemikoa - miokardioko infartu akutua (MIA) gehi bihotzeko beste gaixotasun iskemiko batzuk barne hartzen dituen aurkitzen da, 100.000 biztanleko 21,1eko tasarekin; ondoren, trastorno mental organiko senilak eta presenilak daude (% 6), 17,0ko tasarekin. Jarraian, bihotz-gutxiegitasuna ageri da (% 5), 13,6ko tasarekin, Alzheimer-en gaixotasuna (% 4), 11,6ko tasarekin eta % 3ko tasarekin bularreko tumore gaiztoa, gaixotasun hipertentsiboak eta diabetesa, horien tasak, hurrenez hurren, honako hauek direlarik: 100.000 biztanleko 17,9, 8,8 eta 9,3.

Gizonezkoetan, honako hauek dira lehenengo heriotza-arrazoiak (guztizkoaren % 9): zintzurresteko tumore gaiztoa, bronkio eta biriketako eta kardiopatia iskemikoa, adinaren arabera Europako biztanleriari doitutako tasak, hurrenez hurren, honako hauek baitira: 100.000 biztanleko 63,4 eta 59,6. Hirugarren tokian (% 7), gaixotasun zerebroaskularrak daude, 47,2ko tasarekin; jarraian, % 5ekin biriketako gaixotasun buxatzaile kronikoa (BGBK) dago, 100.000 biztanleko 33,3ko tasarekin. Beste hauek % 3 adierazten dute: koloneko tumore gaiztoa, gaizki definitutako tokietako edo bigarren mailako tumore gaiztoa, trastorno mental organiko senilak eta presenilak eta prostatako tumore gaiztoa, horien tasak, hurrenez hurren, honako hauek direlarik: 100.000 biztanleko 23,3, 18,8, 16,6 eta 16,2.

Lurralde historikoaren arabera eta bi sexuetarako, gaixotasun zerebrobaskularra eta kardiopatia dira heriotza-arrazo nagusiak hiru lurraldeetan (7C taula), honako hauek direlarik adinaren arabera Europako biztanleriarekin doitutako tasak: 100.000 biztanleko 41,2 eta 40,6 Bizkaian, 36,3 eta 33,0 Gipuzkoan, eta ordena atzekoz aurrera jartzen da Araban 39,4ko tasarekin kardiopatia iskemikorako eta 31,7koa gaixotasun zerebrobaskularrerako. Hirugarren tokian eta hiru lurraldeetan, zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa dago, honako tasa hauekin: 25,3 Araban, 36,9 Bizkaian eta 33,1 Gipuzkoan. Araban eta Bizkaian, segidan trastorno mental organiko senil eta presenilak eta BGBK aurkitzen dira, haien tasak, hurrenez hurren, honako hauek direlarik: 17,4 eta 16,1 Araban eta 17,8 eta 16,2, Bizkaian. Ordena hori aldatu egiten da Gipuzkoa BGBK laugarren tokian baitago, 17,5eko tasarekin; eta jarraian trastorno mental senil eta presenilak daude, 100.000 biztanleko 15,9ko tasarekin.

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

### ***3. Haurren heriotza-tasa***

2006. urtean zehar, 66 heriotza gertatu dira urtebete baino gutxiago duten EAEko biztanleen artean; eta horrek, haurren heriotza-tasa bizirik jaiotako 1.000 biztanleko 3,3koa dela adierazten du (3,8 nesken kasuan eta 2,8 mutilen kasuan). Lurralde historikoak kontuan hartuta (8. taula), Araba da tasa baxuenak dituen nesken kasuan (1.000 biztanleko 2,2) eta Gipuzkoa mutilen kasuan (bizirik jaiotako 1.000 biztanleko 2,2). 9. taulan, aldien arabera aurkezten dira

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

EAEn jaiotza-inguruko hilkortasun-tasa 7,0koa da guztira jaiotako 1.000 biztanleko (6,9 nesken kasuan eta 7,0 mutilen kasuan). Nesken kasuan, Bizkaiak ditu tasarik altuenak (8,5) eta Arabak baxuenak (2,9). Mutilen kasuan, Arabak tasa altuenak ditu (10,6), eta Gipuzkoak baxuenak, guztira jaiotako 1.000 biztanleko 4,8ko tasa baitu (10. taula).

#### ***4. Bizi-itxaropena***

Jaiotzean dagoen bizi-itxaropena, edo batez besteko bizi-urteak, EAEn 2006. urtean 85,6 urtekoa da emakumezkoetan eta 78,3 urtekoa gizonezkoetan. Araba da jaiotzean dagoen bizi-itxaropenik handiena erreparatzen den lurraldea: emakumezkoen kasuan 86,62 urte eta gizonezkoen kasuan 79,4 urte. Ondoren, Gipuzkoa (85,9 urte emakumezkoetan eta 78,7 urte gizonezkoetan) eta Bizkaia (85,3 urte emakumezkoetan eta 77,7 urte gizonezkoetan) datoz.

Sexuen artean, bizi-itxaropenaren arteko desberdintasunak 7 urte inguruan mantentzen dira, gutxi gorabehera, 54 urtera arte; eta adinak gora egin ahala behera egiten du, 6 urtekoa izanik 64 urtera arte eta 2 urtekoa 85 urterekin (11. taula).

#### ***5. Galdutako Bizitza Urte Potentzialak***

Azterketa gaixotasun-talde handiak kontuan hartuta egiten bada, sexu bietan, tumoreak (% 44), kanpoko arrazoiak (% 18), zirkulazio-

sistemako gaixotasunak (% 16), digestio-sistemako gaixotasunak (% 6) eta gaixotasun infekzioso eta parasitarioak (% 5) izan dira, 2006. urtean, bizitza-urte potentzial gehien galdarazi dituzten heriotza-arrazoiak.

Honako hauek izan dira, emakumezkoetan, bizitza-urte potentzialen galerarik handiena sorrarazi dituzten arrazoi espezifikoak: bularreko tumore gaiztoa (2.253 bizitza-urte potentzial galdua eta adinaren arabera Europako biztanleria estandarrari doitutako tasa 1.000 biztanleko 2,1ekoa izanik), eta maiztasun-ordenaren arabera beste hauek ageri dira: zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa (1.445 urte eta 1,3ko tasa), gaixotasun zerebrobaskularrak (728, eta 0,7ko tasa), gaizki definitutako tokietako edo bigarren mailako tumore gaiztoak (635 eta 0,6ko tasa) eta garuneko tumore gaiztoa (615 eta 0,6) (12. taula). Gizonezkoetan, garaiz aurreko hilkortasunik handiena honako hauek eragiten dute: zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa (4.823 urte, eta adinaren arabera Europako biztanleriari doitutako 1.000 biztanleko 4,6koa da), kardiopatia iskemikoa (3.373 urte eta 3,2ko tasa), motor-ibilgailuen trafikoko istripuak (2.955 eta 3,2), suizidioak eta autolesioak (2.190 eta 2,1) eta zirrosia eta gibelesko gaixotasun kronikoak (1.875 eta 1,8).

Emakumezkoetan, hiru lurraldeetan, bularreko tumore gaiztoa lehenengo postuan aurkitzen da, adinaren arabera Europako biztanleria estandarrari doitutako tasak honako hauek baitira: 1.000 biztanleko 1,6 Araban, 2,4 Bizkaian eta 1,8 Gipuzkoan. Bigarren postuan, Araban, trafikoko istripuak daude (1,8ko tasa), eta beste bi lurraldeetan, postu hori zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoak hartzen du, beren tasak 1,5ekoa Bizkaian eta 1,3koa Gipuzkoan direlarik. Hirugarren postuan, gaizki definitutako tokietako

edo bigarren mailako tumore gaiztoak daude Araban 0,8ko tasa daukatelarik, Hiesa (1.000 biztanleko 0,7) Bizkaian eta koloneko tumore gaiztoa (1.000 biztanleko 0,7) Gipuzkoan.

Arabako gizonezkoen artean, garaiz aurreko hilkortasunik handiena motor-ibilgailuen trafikoko istripuek eragindakoa da, adinaren arabera Europako biztanleriari doitutako tasa 1.000 biztanleko 3,5ekoa baita. Bigarren postuan, zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa dago (2,9ko tasa). Ordena hori atzekoz aurrera jartzen da Bizkaian eta Gipuzkoan zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoak lehenengo postua hartzen duelako (5,4 eta 4,1eko tasak, hurrenez hurren). Ondoren, trafikoko istripuak daude (1.000 biztanleko 3,5 eta 2,6). Jarraian, Araban eta Bizkaian, miokardioko infartu akutua eta suizidioak eta autolesioak ageri dira, 1.000 biztanleko 2,2ko tasarekin. Gipuzkoan, hirugarren postuan suizidioak eta autolesioak daude; ondoren, zirrosia eta gibeledko gaixotasun kronikoak, biak 1.000 biztanleko 2,2ko tasarekin (13A, 13B eta 13C taulak).

## ***6. Tumore gaiztoen eboluzioa***

Emakumezkoetan tumore gaiztoek eragindako hilkortasunak modu esanguratsuan behera egin du azken hamarkadan (urteko batez bestekoa= % 1), Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doitutako tasa, 1997. urtean, 100.000 biztanleko 113,1ekoa izatetik 2006. urtean 102,4koa izatera igaro baita. Jaitsiera handiena izan duen tumorea urdailekoa da (% 3,5), eta Araba da jaitsierarik handiena (% 2) izan duen lurraldea. Jarraian, %3ko jaitsierarekin, beste hauek agertzen dira: bularreko tumore gaiztoa (Arabian % 6ko jaitsierarekin eta Gipuzkoan % 3koa), eta ehun linfatiko eta

hematopoietikoen tumore gaiztoa (%3ko jaitsiera EAE osoan, baina lurralde batean ere ez du aldaketa esanguratsurik agertzen). Azken hamarkada honetan, emakumezkoetan, hilkortasunari dagokionez igoera esanguratsua izan duen tumore gaizto bakarria biriketako tumorea da (% 3,3) eta Gipuzkoa izan da % 5,5eko igoera esanguratsua izan duen lurralde bakarria (4. eta 5. irudiak, 14. eta 15. taulak).

Gizonezkoetan jaitsiera emakumezkoen kasuan baino txikiagoa izan da, urteko batez bestekoa % 0,6koa izan baita. Urdaileko tumore gaiztoa izan da, halaber, gehien jaitsi dena (% 3,6), eta Araba da jaitsierarik handiena izan duen lurraldea (% 5,1); ondoren, Gipuzkoa (% 3,8) eta Bizkaia (% 3,2) datozelarik. % 2ko jaitsierarekin beste hauek daude: prostatako tumoreak (% 4,2 Araban eta % 2,2 Gipuzkoan), ehun linfatiko eta hematopoietikokoak (Gipuzkoan baino ez da esanguratsua % 3ko tasarekin) eta buru eta lepoko tumore gaiztoak (jaitsiera esanguratsua Bizkaian baino ez da gertatu, % 1,6). Aitzitik, kolon-ondesteko tumore gaiztoak hilkortasunaren igoera esanguratsua jasan du, urteko batez bestekoa % 1,5koa izan delako; eta Gipuzkoa izan da igoerarik handiena izan duen lurraldea (% 2), ondoren Bizkaia dagoelarik % 1,4ko tasarekin (4 eta 5 irudiak, 14 eta 15 taulak).

Hiru lurraldetako tasak EAE osoarekin konparatzen baditugu, Arabako emakumeek urdaileko tumore gaiztoak eragindako hilkortasun handiagoa dute, baina biriketako eta bularreko tumore gaiztoen hilkortasuna baxuagoa da. Bizkaiko eta Gipuzkoako emakumezkoetan ez da alde esanguratsurik nabaritzen, EAE osoko datuekin alderatzen baditugu. Gizonezkoetan, tumore gaiztoek eragindako hilkortasuna, oro har, txikiagoa da Gipuzkoan eta Araban, eta azken lurralde horretan, gainera, biriketako tumore gaiztoak eragindako



hilkortasuna txikiagoa da. Bizkaiko gizonezkoetan ez dago alde esanguratsurik EAE osoarekiko (16. taula).

## Oharrak

2006. urtean zehar, heriotza-kopuruak % 5eko jaitsiera izan du, aurreko urtean baino 918 heriotza gutxiago gertatu baitira. Adinaren arabera doitutako hilkortasun-tasa, 2005ean baino % 10 baxuagoa da, baina azken hamarkada (1997-2006) bere osotasunean hartzen bada, tasa horrek urteko batez besteko % 2,1eko jaitsiera izan du, sexuen arabera jaitsiera % 2,0koa izan delarik emakumezkoetan eta % 2,5ekoa gizonezkoetan.

Zirkulazio-sistemako gaixotasunek heriotza-arrazoi nagusia izaten jarraitzen dute, aurreko urtearekiko kasu-kopuruak behera egin duen arren (% 4koa emakumezkoetan eta % 6koa gizonezkoetan). Kardiopatia iskemikoak, berriz, % 5,4ko igoera izan du gizonezkoetan, baina emakumezkoetan % 7ko jaitsiera jasan du. Jarraian tumoreak agertzen dira, 2004. urtearekiko % 0,3ko jaitsiera arin batekin. Aurreko urteetan bezala, bularreko tumore gaiztoa, emakumezkoetan, lehenengo tokian mantentzen da, baina % 4ko jaitsiera izan du, 2005ekin konparatzen badugu. Gizonezkoetan postu hori zintzurrestekoa, bronkio eta biriketako tumore gaiztoak hartu du, aurreko urtearekiko % 5eko igoera izan baitu. Sexu bietan, koloneko tumore gaiztoak bigarrentokia hartzen du, emakumezkoetan % 11ko jaitsiera eta gizonezkoetan % 2koa ageri delako, 2005eko datuekiko.

Arnas sistemako gaixotasunak hirugarren postuan daude, eta 2006. urtean gehien jaitsi diren gaixotasunak izan dira (% 27, bi sexuetan).

Kanpoko arrazoen artean trafikoko istripuak nabarmentzen dira, % 44ko jaitsiera gertatu baita emakumezkoetan eta % 23koa gizonezkoetan. Bestalde, suizidioak aipatu behar dira, % 30eko jaitsiera izan baitute emakumezkoetan eta % 11koa gizonezkoetan.

Gaizki definitutako arrazoiek ere jaitsiera garrantzitsua izan dute, hala nola: % 17koa emakumezkoetan eta % 23koa gizonezkoetan.

Haurren heriotza-tasak eta jaiotza-ingurukoak % 12ko eta % 19ko igoera izan dute, hurrenez hurren, 2005. urteko kopuruekin konparatzen baditugu.

Hauxe izan da heriotza-arrazoi guztien eraginez Galdutako Bizitza Urte Potentzialen (GBUP) kopurua guztira: 17.554 emakumezkoetan eta 42.346 gizonezkoetan; beraz horrek esan nahi du, 2005. urtearekiko, % 3ko eta % 4ko jaitsiera gertatu dela. Emakumezkoetan azpimarratu behar da, suizidioek eta autolesioek eragindako GBUPetan % 117ko jaitsiera egon dela, eta % 102koa izan dela trafikoko istripuek eragindakoa, eta jaitsiera txikiagoa izan da (% 22) garuneko tumore gaiztoek eragindako GBUPak kontuan hartzen baditugu. Hala ere, % 40ko igoera izan dute ondesteko tumore gaiztoek eragindako GBUPek, eta % 36koa izan da biriketako tumore gaiztoek eragindakoa. Gizonezkoetan, emakumezkoetan bezala, trafikoko istripuek, suizidioek eta autolesioek eta Hiesak eragindako GBUPek % 26ko, % 25eko eta % 23ko jaitsiera izan dute, hurrenez hurren, aurreko urteko kopuruekin konparatzen baditugu; aitzitik, koloneko tumore gaiztoak, 2006an, % 30 GBUP gehiago eragin ditu.

1997-2006 hamarkadan tumore gaiztoen eboluzioak ez du aldaketa handirik aurkezten, duela 4 urte aztertutako 1993-2002 denboraldiarekiko (7); eta hori, neurri batean, aztertutako urteen gainjarpenak eragin du.

Aurreko urteetan bezala, 2006. urtean hilkortasunarekin zerikusia duten adierazleen egoera aurkezten da, 2002-2010eko Osasun Planean definitutako abiatzeko egoerarekiko (17. taula).

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

## Erreferentzia Bibliografikoak

1. Osasunaren Erakunde Panamerikarra. *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. *Statistical 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. Boyle P, Parkin DM. *Métodos estadísticos para los registros*. Jensen OM, Parkin DM, Maclennam R, Muir CS, Skeet RG Eds. *Registros de Cáncer: Principios y Métodos*. Lyon: Minbizia Ikertzeko Nazioarteko Agentzia, 1995.
7. Osasun Saila. *Hilkortasuna Euskal Autonomia Erkidegoan 2002*. [http://www.osasun.ejgv.euskadi.net/r52-20737/es/contenidos/informacion/estado\\_salud/es\\_5463/mortalidad\\_c.html](http://www.osasun.ejgv.euskadi.net/r52-20737/es/contenidos/informacion/estado_salud/es_5463/mortalidad_c.html)
8. Osasun Saila. *Euskadirako osasun politikak: 2002-2010 Osasun Plana*. Vitoria-Gasteiz: Eusko Jaurlaritzako Argitalpenen Zerbitzu Nagusia, 2002.

**TAULAK**

**1. taula . Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta.  
EAE 2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(IKT% 95)
<b>Araba</b>	1.024	667,0	315,4	(294,2 - 336,6)	1.223	803,1	614,4	(579,9 - 648,8)	2.247	734,7	451,9	(432,5 - 471,4)
<b>Bizkaia</b>	4.853	827,9	360,8	(349,5 - 372,1)	5.508	1000,3	713,5	(694,5 - 732,6)	10.361	911,4	512,3	(501,9 - 522,7)
<b>Gipuzkoa</b>	2.820	806,5	342,0	(328,0 - 356,0)	3.079	913,6	668,2	(644,7 - 691,8)	5.899	859,1	485,9	(472,9 - 498,8)
<b>EAE</b>	<b>8.697</b>	<b>798,3</b>	<b>348,7</b>	<b>(340,6 - 356,8)</b>	<b>9.810</b>	<b>943,3</b>	<b>684,7</b>	<b>(671,1 - 698,3)</b>	<b>18.507</b>	<b>869,1</b>	<b>495,6</b>	<b>(488,1 - 503,0)</b>

\*Gordina 100.000 biztanleko.

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

Iturria:

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



**2. taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, adin-taldeak eta sexua kontuan hartuta. EAE 2006**

Adina	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak		Tasen arrazoia
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	
<1	37	365,8	29	274,0	66	318,8	0,7
1-4	3	8,0	7	17,8	10	13,0	2,2
5-9	3	7,2	3	6,8	6	7,0	0,9
10-14	1	2,6	7	17,2	8	10,1	6,6
15-19	4	9,3	16	35,4	20	22,6	3,8
20-24	8	14,1	34	57,3	42	36,2	4,1
25-29	17	21,7	57	68,8	74	46,0	3,2
30-34	27	30,6	69	73,4	96	52,7	2,4
35-39	55	64,8	97	108,8	152	87,3	1,7
40-44	83	95,5	188	215,5	271	155,6	2,3
45-49	136	162,4	252	307,3	388	234,1	1,9
50-54	170	229,4	372	513,8	542	370,0	2,2
55-59	160	228,1	528	772,3	688	496,7	3,4
60-64	259	408,5	645	1077,1	904	733,2	2,6
65-69	293	581,0	751	1669,2	1.044	1094,1	2,9
70-74	598	1021,2	1.300	2709,5	1.898	1781,5	2,7
75-79	1.032	2024,5	1.730	4623,4	2.762	3124,7	2,3
80-84	1.633	4241,5	1.756	7940,7	3.389	5591,0	1,9
85 eta +	4.178	12683,7	1.969	16080,0	6.147	13604,1	1,3

\* 100.000 biztanleko.

Iturria:

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

**3. taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta sexua kontuan hartuta.  
EAE 2006**

Arrazoi-taldeak	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	182	16,7	7,7	(6,4 - 9,0)	211	20,3	15,0	(12,9 - 17,1)	393	18,5	11,1	(9,9 - 12,3)
II Tumoreak	2.019	185,3	106,1	(101,0 - 111,2)	3.561	342,4	252,4	(243,9 - 260,9)	5.580	262,1	169,4	(164,7 - 174,1)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	37	3,4	1,4	(0,9 - 1,8)	26	2,5	1,7	(1,1 - 2,4)	63	3,0	1,5	(1,1 - 1,9)
IV Gaix.endokrinoak	311	28,6	11,4	(10,1 - 12,8)	221	21,3	14,8	(12,8 - 16,9)	532	25,0	12,9	(11,8 - 14,1)
V Trastorno mentalak	561	51,5	17,4	(15,9 - 18,9)	264	25,4	17,7	(15,5 - 19,9)	825	38,7	17,8	(16,6 - 19,0)
VI Nerbio-sistemako gaix.	556	51,0	20,1	(18,3 - 21,9)	383	36,8	25,5	(22,9 - 28,2)	939	44,1	22,8	(21,3 - 24,4)
VII Begiko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	2.951	270,9	101,9	(98,0 - 105,8)	2.664	256,2	181,6	(174,6 - 188,6)	5.615	263,7	137,5	(133,7 - 141,2)
X Arnas sistemako gaix.	739	67,8	25,2	(23,3 - 27,1)	1.000	96,2	65,3	(61,1 - 69,4)	1.739	81,7	40,5	(38,6 - 42,5)
XI Digestio-sistemako gaix.	417	38,3	16,4	(14,7 - 18,2)	532	51,2	38,2	(34,9 - 41,5)	949	44,6	26,2	(24,4 - 28,0)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	27	2,5	0,9	(0,5 - 1,2)	12	1,2	0,7	(0,3 - 1,1)	39	1,8	0,8	(0,6 - 1,1)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	122	11,2	4,2	(3,4 - 5,0)	37	3,6	2,5	(1,7 - 3,3)	159	7,5	3,5	(3,0 - 4,1)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	210	19,3	7,5	(6,4 - 8,5)	170	16,4	11,2	(9,4 - 12,9)	380	17,9	8,8	(7,9 - 9,8)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	22	2,0	3,5	(2,0 - 4,9)	16	1,5	2,4	(1,2 - 3,6)	38	1,8	2,9	(2,0 - 3,9)
XVII Sortzetiko malformazioak	26	2,4	2,9	(1,7 - 4,2)	22	2,1	2,5	(1,4 - 3,7)	48	2,3	2,7	(1,9 - 3,6)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	315	28,9	10,8	(9,5 - 12,1)	196	18,9	13,8	(11,8 - 15,7)	511	24,0	12,4	(11,2 - 13,5)
XIX Kanpoko arrazoiak	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)

\*Gordinak 100.000 biztanleko.

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

Iturria:

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

**4 A taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Emakumezkoak, EAE 2006**

Arrazoi-taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	14	9,1	3,7	(1,7 - 5,7)	105	17,9	8,8	(6,9 - 10,7)	63	18	7,5	(5,3 - 9,6)
II Tumoreak	237	154,4	96,4	(83,0 - 109,9)	1.142	194,8	109,4	(102,4 - 116,5)	640	183	104,2	(95,2 - 113,1)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	6	3,9	1,6	(0,3 - 2,9)	21	3,6	1,5	(0,8 - 2,1)	10	2,9	1,1	(0,4 - 1,8)
IV Gaix.endokrinoak	48	31,3	11,8	(8,4 - 15,2)	174	29,7	11,8	(9,9 - 13,8)	89	25,5	10,7	(8,3 - 13,2)
V Trastorno mentalak	71	46,2	16,7	(12,8 - 20,7)	314	53,6	18,2	(16,1 - 20,2)	176	50,3	16,3	(13,9 - 18,8)
VI Nerbio-sistemako gaix.	76	49,5	21,5	(16,3 - 26,7)	290	49,5	19,2	(16,8 - 21,6)	190	54,3	21,1	(17,8 - 24,4)
VII Begiko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	336	218,9	90,6	(80,4 - 100,9)	1.707	291,2	109,0	(103,5 - 114,5)	908	259,7	94,6	(88,1 - 101,1)
X Arnas sistemako gaix.	69	44,9	18,3	(13,7 - 22,8)	377	64,3	24,3	(21,7 - 27,0)	293	83,8	29,3	(25,8 - 32,8)
XI Digestio-sistemako gaix.	58	37,8	17,5	(12,6 - 22,4)	220	37,5	15,8	(13,5 - 18,2)	139	39,8	17,2	(13,9 - 20,4)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	9	5,9	2,2	(0,7 - 3,7)	9	1,5	0,6	(0,2 - 0,9)	9	2,6	0,8	(0,3 - 1,3)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	16	10,4	4,5	(2,1 - 7,0)	68	11,6	4,2	(3,2 - 5,3)	38	10,9	4	(2,6 - 5,3)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	20	13,0	6,1	(3,2 - 9,0)	120	20,5	8,1	(6,6 - 9,7)	70	20	6,8	(5,2 - 8,5)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	1	0,7	1,1	(-1,1 - 3,3)	16	2,7	5,0	(2,6 - 7,4)	5	1,4	2,3	(0,3 - 4,2)
XVII Sortzetiko malformazioak	4	2,6	4,0	(0,0 - 8,0)	16	2,7	2,9	(1,3 - 4,6)	6	1,7	2,3	(0,4 - 4,2)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	36	23,5	8,8	(5,9 - 11,8)	167	28,5	10,9	(9,0 - 12,7)	112	32	11,5	(9,1 - 13,8)
XIX Kanpoko arrazoiak	23	15,0	10,5	(5,5 - 15,5)	107	18,3	11,0	(8,6 - 13,3)	72	20,6	12,5	(9,2 - 15,7)

\*Gordinak 100.000 biztanleko.

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

Iturria:

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

**4 B taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Gizonezkoak, EAE 2006**

Arrazoi-taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	21	13,8	10,1	(5,7 - 14,5)	118	21,4	15,8	(12,8 - 18,8)	72	21,4	15,8	(12,0 - 19,6)
II Tumoreak	427	280,4	215,5	(194,7 - 236,4)	2.010	365,0	266,1	(254,2 - 278,1)	1.124	333,5	246,6	(231,9 - 261,3)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	6	3,9	3,2	(0,6 - 5,7)	14	2,5	1,7	(0,8 - 2,7)	6	1,8	1,1	(0,2 - 2,1)
IV Gaix.endokrinoak	35	23,0	17,0	(11,2 - 22,7)	104	18,9	12,9	(10,3 - 15,5)	82	24,3	17,2	(13,4 - 21,0)
V Trastorno mentalak	42	27,6	20,8	(14,4 - 27,1)	148	26,9	18,0	(15,0 - 21,0)	74	22,0	15,7	(12,0 - 19,4)
VI Nerbio-sistemako gaix.	51	33,5	25,1	(17,9 - 32,3)	201	36,5	24,6	(21,0 - 28,2)	131	38,9	27,2	(22,4 - 32,1)
VII Begiko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	321	210,8	159,9	(142,3 - 177,6)	1.553	282,0	194,1	(184,2 - 204,0)	790	234,4	169,4	(157,4 - 181,3)
X Arnas sistemako gaix.	122	80,1	57,8	(47,4 - 68,3)	571	103,7	68,9	(63,1 - 74,7)	307	91,1	62,7	(55,5 - 69,9)
XI Digestio-sistemako gaix.	73	47,9	37,1	(28,4 - 45,7)	268	48,7	36,1	(31,7 - 40,6)	191	56,7	42,3	(36,2 - 48,4)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	1	0,7	0,6	(-0,5 - 1,6)	5	0,9	0,5	(0,0 - 1,0)	6	1,8	1,1	(0,2 - 2,0)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	6	3,9	2,5	(0,5 - 4,6)	21	3,8	2,7	(1,5 - 3,8)	10	3,0	2,2	(0,8 - 3,6)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	22	14,5	10,0	(5,7 - 14,2)	99	18,0	12,2	(9,7 - 14,7)	49	14,5	10,1	(7,2 - 13,0)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	4	2,6	4,2	(0,1 - 8,3)	7	1,3	2,1	(0,6 - 3,7)	5	1,5	2,1	(0,3 - 4,0)
XVII Sortzetiko malformazioak	3	2,0	2,1	(-0,4 - 4,5)	14	2,5	3,4	(1,5 - 5,2)	5	1,5	1,5	(0,2 - 2,8)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	29	19,0	15,2	(9,7 - 20,8)	100	18,2	12,6	(10,0 - 15,1)	67	19,9	14,9	(11,3 - 18,5)
XIX Kanpoko arrazoiak	60	39,4	33,5	(24,7 - 42,4)	275	49,9	41,9	(36,7 - 47,0)	160	47,5	38,4	(32,2 - 44,5)

\*Gordinak 100.000 biztanleko.

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

Iturria:

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

**4 C taula. Heriotza-kopurua eta hilkortasun-tasak, arrazoi-taldeak eta lurralde historikoa kontuan hartuta.  
Bi sexuak. EAE 2006**

Arrazoi-taldeak	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
I Gaix.infekzioso eta parasitarioak	35	11,4	6,7	(4,4 - 9,0)	223	19,6	12,1	(10,4 - 13,8)	135	19,7	11,3	(9,3 - 13,4)
II Tumoreak	664	217,1	150,9	(138,9 - 162,9)	3.152	277,3	176,3	(169,8 - 182,8)	1.764	256,9	165,7	(157,6 - 173,9)
III Odoleko gaix. eta immunitate-trast.	12	3,9	2,2	(0,9 - 3,5)	35	3,1	1,5	(1,0 - 2,1)	16	2,3	1,1	(0,5 - 1,6)
IV Gaix.endokrinoak	83	27,1	14,3	(11,1 - 17,5)	278	24,5	12,4	(10,9 - 13,9)	171	24,9	13,4	(11,3 - 15,5)
V Trastorno mentalak	113	37,0	18,1	(14,8 - 21,5)	462	40,6	18,5	(16,8 - 20,2)	250	36,4	16,6	(14,5 - 18,6)
VI Nerbio-sistemako gaix.	127	41,5	23,0	(18,7 - 27,2)	491	43,2	21,8	(19,7 - 23,9)	321	46,8	24,5	(21,6 - 27,3)
VII Begiko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
VIII Belarriko gaix.	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
IX Zirkulazio-sistemako gaix.	657	214,8	123,0	(113,3 - 132,7)	3.260	286,8	146,5	(141,2 - 151,7)	1.698	247,3	127,9	(121,6 - 134,3)
X Arnas sistemako gaix.	191	62,5	34,7	(29,5 - 39,8)	948	83,4	40,6	(37,9 - 43,3)	600	87,4	42,7	(39,2 - 46,2)
XI Digestio-sistemako gaix.	131	42,8	26,8	(22,0 - 31,7)	488	42,9	24,8	(22,4 - 27,1)	330	48,1	28,5	(25,2 - 31,7)
XII Larruazal eta azalpeko ehun. gaix.	10	3,3	1,6	(0,6 - 2,6)	14	1,2	0,5	(0,3 - 0,8)	15	2,2	0,9	(0,5 - 1,4)
XIII Sist.osteomuskular ehun.konj.ko g	22	7,2	3,7	(2,1 - 5,3)	89	7,8	3,7	(2,9 - 4,4)	48	7,0	3,3	(2,3 - 4,2)
XIV Sist.genitourinarioko gaix.	42	13,7	7,7	(5,2 - 10,1)	219	19,3	9,5	(8,2 - 10,8)	119	17,3	8,3	(6,7 - 9,8)
XV Konplikaz.haurdunaldi,erditzean	0	-	-	- -	0	-	-	- -	0	-	-	- -
XVI Jaiotza-inguruko eritasunak	5	1,6	2,7	(0,3 - 5,0)	23	2,0	3,5	(2,1 - 5,0)	10	1,5	2,2	(0,8 - 3,6)
XVII Sortzetiko malformazioak	7	2,3	3,0	(0,7 - 5,4)	30	2,6	3,2	(1,9 - 4,4)	11	1,6	1,9	(0,7 - 3,0)
XVIII Gaizki definitutako arrazoiak	65	21,3	11,8	(8,8 - 14,7)	267	23,5	11,9	(10,4 - 13,5)	179	26,1	13,3	(11,2 - 15,3)
XIX Kanpoko arrazoiak	83	27,1	21,8	(16,8 - 26,8)	382	33,6	25,6	(22,8 - 28,3)	232	33,8	24,4	(21,1 - 27,8)

\*Gordinak 100.000 biztanleko.

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

Iturria:

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

**5. taula. Heriotza-arrazoi nagusien kopurua eta tasak, adin-taldeak eta sexua kontuan hartuta. EAE 2006**

Adina	Emakumezkoak			Gizonezkoak		
	Arrazoiak	K	Tasa*	Arrazoiak	K	Tasa*
< 1	Jaiotza-inguruko eritasunak	22	217,5	Jaiotza-inguruko eritasunak	16	151,1
	Sortzetiko anomaliak	11	108,7	Sortzetiko anomaliak	9	85,0
	Gaizki definitutako arrazoiak	2	19,8	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	2	18,9
1 - 4	Tumoreak	2	5,3	Kanpoko arrazoiak	3	7,6
	Kanpoko arrazoiak	1	2,7	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	1	2,5
5 - 9	Nerbio-sistemako gaix.	1	2,5	Nerbio-sistemako gaix.	1	2,5
	Tumoreak	1	2,4	Tumoreak	1	2,3
	Sortzetiko anomaliak	1	2,4	Zirkulazio-sistemako gaix.	1	2,3
10 - 14	Kanpoko arrazoiak	1	2,4	Kanpoko arrazoiak	1	2,3
	Tumoreak	1	2,6	Kanpoko arrazoiak	4	9,8
15 - 19	Tumoreak	1	2,6	Tumoreak	3	7,4
	Kanpoko arrazoiak	3	7,0	Kanpoko arrazoiak	8	17,7
	Sortzetiko anomaliak	1	2,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	4	8,9
20 - 24	Nerbio-sistemako gaix.	1	1,8	Nerbio-sistemako gaix.	2	4,4
	Tumoreak	2	3,5	Kanpoko arrazoiak	26	43,8
	Kanpoko arrazoiak	2	3,5	Tumoreak	4	6,7
25 - 29	Nerbio-sistemako gaix.	1	1,8	Nerbio-sistemako gaix.	2	3,4
	Tumoreak	3	3,8	Kanpoko arrazoiak	37	44,7
	Zirkulazio-sistemako gaix.	3	3,8	Tumoreak	8	9,7
30 - 34	Gaix. endokrinoak	2	2,6	Zirkulazio-sistemako gaix.	6	7,3
	Tumoreak	12	13,6	Kanpoko arrazoiak	38	40,4
	Kanpoko arrazoiak	7	7,9	Tumoreak	10	10,6
35 - 39	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	2	2,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	8	8,5
	Tumoreak	19	22,4	Kanpoko arrazoiak	38	42,6
	Kanpoko arrazoiak	12	14,1	Tumoreak	22	24,7
40 - 44	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	8	9,4	Zirkulazio-sistemako gaix.	16	17,9
	Tumoreak	45	51,8	Tumoreak	61	69,9
	Zirkulazio-sistemako gaix.	14	16,1	Kanpoko arrazoiak	41	47,0
45 - 49	Gaix. infekzioso eta parasitarioak	7	8,1	Zirkulazio-sistemako gaix.	36	41,3
	Tumoreak	86	102,7	Tumoreak	117	142,7
	Zirkulazio-sistemako gaix.	17	20,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	50	61,0
50 - 54	Digestio-sistemako gaix.	9	10,8	Kanpoko arrazoiak	34	41,5
	Tumoreak	114	153,9	Tumoreak	193	266,6
	Zirkulazio-sistemako gaix.	21	28,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	75	103,6
55 - 59	Kanpoko arrazoiak	11	14,9	Digestio-sistemako gaix.	37	51,1
	Tumoreak	107	152,6	Tumoreak	303	443,2
	Zirkulazio-sistemako gaix.	22	31,6	Zirkulazio-sistemako gaix.	105	153,6
60 - 64	Digestio-sistemako gaix.	8	11,4	Digestio-sistemako gaix.	38	55,6
	Tumoreak	158	249,2	Tumoreak	357	596,1
	Zirkulazio-sistemako gaix.	41	64,7	Zirkulazio-sistemako gaix.	132	220,4
65 - 69	Nerbio-sistemako gaix.	15	23,7	Digestio-sistemako gaix.	43	71,8
	Tumoreak	164	325,2	Tumoreak	389	864,6
	Zirkulazio-sistemako gaix.	49	97,2	Zirkulazio-sistemako gaix.	176	391,2
70 - 74	Nerbio-sistemako gaix.	16	31,7	Arnas sistemako gaix.	44	97,8
	Tumoreak	254	433,7	Tumoreak	584	1.217,2
	Zirkulazio-sistemako gaix.	140	239,1	Zirkulazio-sistemako gaix.	346	721,1
75 - 79	Arnas sistemako gaix.	43	73,4	Arnas sistemako gaix.	112	233,4
	Tumoreak	320	627,8	Tumoreak	626	1.673,0
	Zirkulazio-sistemako gaix.	314	616,0	Zirkulazio-sistemako gaix.	503	1.344,3
80 - 84	Nerbio-sistemako gaix.	82	160,9	Arnas sistemako gaix.	192	513,1
	Zirkulazio-sistemako gaix.	603	1.566,2	Zirkulazio-sistemako gaix.	519	2.346,9
	Tumoreak	321	833,7	Tumoreak	510	2.306,2
85 eta +	Nerbio-sistemako gaix.	141	366,2	Arnas sistemako gaix.	262	1.184,8
	Zirkulazio-sistemako gaix.	1.712	5.197,3	Zirkulazio-sistemako gaix.	686	5.602,3
	Arnas sistemako gaix.	467	1.417,7	Tumoreak	372	3.038,0
	Tumoreak	417	1.265,9	Arnas sistemako gaix.	313	2.556,2

\* 100.000 biztanleko.

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

**6. taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. EAE 2006**

GNS-10	Arrazoiak	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>182</b>	<b>7,7</b>	<b>211</b>	<b>15,0</b>	<b>393</b>	<b>11,1</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	15	0,5	13	0,9	28	0,7
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	9	0,3	7	0,4	16	0,4
A39	Infekz. meningokozikoa	2	0,3	1	0,2	3	0,2
A40-A41	Septizemia	103	3,7	99	6,5	202	5,0
B15-B19	Hepatitis birikoa	21	1,0	15	1,0	36	1,0
B20-B24	HIESa	17	1,4	52	4,3	69	2,8
R75	GIBa	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	15	0,6	24	1,7	39	1,1
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>2.019</b>	<b>106,1</b>	<b>3.561</b>	<b>252,4</b>	<b>5.580</b>	<b>169,4</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	33	1,7	132	10,3	165	5,7
C15	Hestegorriko TG	24	1,3	122	9,2	146	4,9
C16	Urdaileko TG	115	5,2	186	13,2	301	8,9
C18	Koloneko TG	200	9,1	342	23,3	542	15,1
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzki TG	75	3,8	117	8,2	192	5,7
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	68	3,0	154	10,5	222	6,3
C25	Pankreako TG	127	6,2	163	11,6	290	8,8
	Bestelako liseri-organoetako TG	83	3,9	75	5,0	158	4,3
C32	Laringeko TG	5	0,3	101	7,6	106	3,7
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	153	10,3	874	63,4	1.027	34,0
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	9	0,6	23	1,6	32	1,1
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	4	0,3	7	0,7	11	0,5
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	27	1,5	27	2,0	54	1,8
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	21	0,9	37	2,6	58	1,6
C50	Bularreko TG	301	17,9	3	0,2	304	9,9
C53	Umetoki-lepoko TG	29	2,0	0	-	29	1,0
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	79	4,2	0	-	79	2,3
C56	Obulutegiko TG	73	4,2	0	-	73	2,3
	Emakumezkoen best. genitalen TG	29	1,4	0	-	29	0,8
C61	Prostatoko TG	0	-	248	16,2	248	6,0
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	-	11	0,9	11	0,4
C64	Giltzurruneko TG	43	2,1	91	6,4	134	4,0
C67	Maskuriko TG	44	2,1	190	13,0	234	6,6
	Bestelako gernu-bideetako TG	1	0,1	5	0,4	6	0,2
C71	Garuneko TG	63	4,4	84	6,7	147	5,4
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	14	0,7	16	1,2	30	1,0
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	180	8,8	268	18,8	448	13,1
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	84	4,2	114	7,8	198	5,7
C91-C95	Leuzemiak	54	2,5	82	5,6	136	3,7
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	12	0,5	8	0,5	20	0,5
D46	Sindrome mielodisplasikoa	14	0,6	22	1,4	36	0,9
	Portaera ezezaguneko best. TG	55	2,5	59	4,1	114	3,2
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematop. gaix.</b>	<b>37</b>	<b>1,4</b>	<b>26</b>	<b>1,7</b>	<b>63</b>	<b>1,5</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	33	1,1	25	1,7	58	1,3
D80-D89	Immunitatearen trast.	4	0,2	1	0,1	5	0,1
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>311</b>	<b>11,4</b>	<b>221</b>	<b>14,8</b>	<b>532</b>	<b>12,9</b>
E10-E14	Diabetes mellitus-a	258	9,3	188	12,5	446	10,7
	Guruin endok. gainerako gaix.	53	2,2	33	2,3	86	2,3
<b>F00-F99</b>	<b>Trastorno mentalak</b>	<b>561</b>	<b>17,4</b>	<b>264</b>	<b>17,7</b>	<b>825</b>	<b>17,8</b>
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	553	17,0	248	16,6	801	17,1
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	-	9	0,7	9	0,3
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	-	1	0,1	1	-
	Bestelako trast. mentalak	8	0,4	6	0,4	14	0,4
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.</b>	<b>556</b>	<b>20,1</b>	<b>383</b>	<b>25,5</b>	<b>939</b>	<b>22,8</b>
G00-G03	Meningitisa	3	0,1	2	0,1	5	0,1
G30	Alzheimer-en gaix.	357	11,6	159	9,6	516	11,1
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	196	8,4	222	15,8	418	11,6



6. taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>2.951</b>	<b>101,9</b>	<b>2.664</b>	<b>181,6</b>	<b>5.615</b>	<b>137,5</b>
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	50	2,1	22	1,5	72	1,8
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	261	8,8	166	10,9	427	9,9
I21	MIA	312	11,1	422	29,9	734	19,8
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	286	10,0	433	29,7	719	18,3
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	427	13,4	188	12,8	615	13,7
	Bihotzeko bestelako gaix.	585	20,5	510	35,3	1.095	27,0
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	895	31,5	709	47,2	1.604	38,4
I70	Aterosklerosia	91	2,7	69	4,8	160	3,6
	Odol-hodien bestelako gaix.	44	1,9	145	9,6	189	5,1
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemaren gaix.</b>	<b>739</b>	<b>25,2</b>	<b>1.000</b>	<b>65,3</b>	<b>1.739</b>	<b>40,5</b>
J10-J11	Gripeak	2	0,1	0	-	2	0,0
J12-J18	Pneumoniak	171	5,8	165	11,2	336	7,9
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	186	6,4	521	33,3	707	16,6
J45-J46	Asma	42	1,6	8	0,6	50	1,3
J96	Arnas gutxiegitasuna	63	2,2	59	4,0	122	2,9
	Arnas sistemako bestelako gaix.	275	9,2	247	16,2	522	11,8
<b>K00-K93</b>	<b>Liseri-aparatuko gaix.</b>	<b>417</b>	<b>16,4</b>	<b>532</b>	<b>38,2</b>	<b>949</b>	<b>26,2</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	14	0,6	20	1,4	34	0,9
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	8	0,4	5	0,4	13	0,4
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	69	2,3	68	4,4	137	3,1
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibleko gaix. kronikoak	68	4,0	223	17,3	291	10,1
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	258	9,2	216	14,7	474	11,6
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.</b>	<b>27</b>	<b>0,9</b>	<b>12</b>	<b>0,7</b>	<b>39</b>	<b>0,8</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.</b>	<b>122</b>	<b>4,2</b>	<b>37</b>	<b>2,5</b>	<b>159</b>	<b>3,5</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	18	0,7	1	0,1	19	0,4
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	79	2,4	27	1,9	106	2,2
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	25	1,2	9	0,5	34	0,9
<b>N00-N99</b>	<b>Sistema genitourinarioko gaix.</b>	<b>210</b>	<b>7,5</b>	<b>170</b>	<b>11,2</b>	<b>380</b>	<b>8,8</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	159	5,7	142	9,2	301	7,0
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	-	5	0,4	5	0,1
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	2	0,1	0	-	2	0,1
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	49	1,6	23	1,6	72	1,7
<b>O00-O99</b>	<b>Haurd., erditzea eta erdiberriaroa</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotginguru denb.an sort.ko gait.</b>	<b>22</b>	<b>3,5</b>	<b>16</b>	<b>2,4</b>	<b>38</b>	<b>2,9</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>26</b>	<b>2,9</b>	<b>22</b>	<b>2,5</b>	<b>48</b>	<b>2,7</b>
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	6	0,9	1	0,2	7	0,5
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	10	1,3	5	0,5	15	0,9
	Sortzetiko beste malf. batzuk	10	0,8	16	1,8	26	1,3
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako arrazoiak</b>	<b>315</b>	<b>10,8</b>	<b>196</b>	<b>13,8</b>	<b>511</b>	<b>12,4</b>
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	113	3,8	89	6,3	202	4,9
R54	Zahardadea	117	3,6	34	2,6	151	3,3
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	2	0,3	0	-	2	0,2
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	83	3,1	73	4,9	156	4,0
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpoko arrazoiak</b>	<b>202</b>	<b>11,4</b>	<b>495</b>	<b>39,5</b>	<b>697</b>	<b>24,7</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	36	2,8	108	9,6	144	6,2
	Bestelako garraio-istripuak	2	0,2	7	0,6	9	0,4
W00-W19	Istripuzko erorikoak	29	1,0	58	4,2	87	2,4
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	35	1,7	62	5,0	97	3,1
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	3	0,1	6	0,4	9	0,3
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	11	0,9	44	3,6	55	2,2
	Bestelako istripuzko pozoidurak	2	0,1	6	0,5	8	0,3
	Beste istripu batzuk	34	1,4	70	5,1	104	3,2
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	33	2,3	115	9,1	148	5,5
X85-Y09	Giza hilketak	5	0,4	3	0,3	8	0,4
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	1	0,1	1	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	10	0,4	15	1,0	25	0,6
	Bestelako kanpoko arrazoiak	2	0,1	0	0,0	2	0,1

\* 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doitu.

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



**7 A taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Emakumezkoak, EAE 2006**

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektzioso eta parasitarioak</b>	<b>14</b>	<b>3,7</b>	<b>105</b>	<b>8,8</b>	<b>63</b>	<b>7,5</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektziosoak	0	-	9	0,5	6	0,6
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarak	1	0,2	4	0,4	4	0,4
A39	Infekz. meningokozikoa	0	-	1	0,2	1	0,5
A40-A41	Septizemia	9	2,1	54	3,7	40	4,3
B15-B19	Hepatitis birikoa	1	0,3	16	1,3	4	0,6
B20-B24	HIESa	1	0,6	14	2,1	2	0,5
R75	GIBa	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infektz. eta parasit.	2	0,4	7	0,6	6	0,6
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>237</b>	<b>96,4</b>	<b>1.142</b>	<b>109,4</b>	<b>640</b>	<b>104,2</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	4	0,9	19	1,7	10	1,9
C15	Hestegorriko TG	1	0,6	12	1,1	11	1,9
C16	Urdaileko TG	26	10,4	54	4,0	35	5,1
C18	Koloneko TG	23	7,5	100	8,1	77	11,4
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzki TG	9	4,1	44	4,0	22	3,4
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	9	3,4	41	2,8	18	3,0
C25	Pankreako TG	15	6,2	68	6,0	44	6,6
	Bestelako liseri-organoetako TG	15	4,5	44	3,8	24	3,8
C32	Laringeko TG	0	-	4	0,5	1	0,1
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	16	7,0	85	10,9	52	10,7
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	0	-	3	0,3	6	1,4
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	1	1,2	1	0,2	2	0,2
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	2	0,7	17	1,7	8	1,7
	Larruazal eta ehun bigun best. TG	0	-	14	1,2	7	0,9
C50	Bularreko TG	29	13,1	188	20,5	84	15,6
C53	Umetoki-lepoko TG	4	1,9	17	2,0	8	1,8
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	7	2,7	44	4,7	28	3,9
C56	Obulutegiko TG	9	5,0	48	4,8	16	2,7
	Emakumezkoen best. genitalen TG	2	0,6	17	1,7	10	1,1
C61	Prostatoko TG	0	-	0	-	0	-
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	-	0	-	0	-
C64	Giltzurruneko TG	4	1,7	19	2,0	20	2,5
C67	Maskuriko TG	7	2,9	24	2,0	13	1,8
	Bestelako gernu-bideetako TG	0	-	0	-	1	0,3
C71	Garuneko TG	4	2,1	45	5,6	14	3,1
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	0	-	7	0,6	7	1,3
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	24	9,3	100	8,9	56	8,3
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	14	5,6	42	3,7	28	4,4
C91-C95	Leuzemiak	6	3,2	29	2,3	19	2,7
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	1	0,2	5	0,5	6	0,6
D46	Sindrome mielodisplasikoa	1	0,6	10	0,8	3	0,5
	Portaera ezezaguneko best. TG	4	1,3	41	3,2	10	1,9
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematop. gaix.</b>	<b>6</b>	<b>1,6</b>	<b>21</b>	<b>1,5</b>	<b>10</b>	<b>1,1</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	6	1,6	17	1,0	10	1,1
D80-D89	Immunitatearen trast.	0	-	4	0,4	0	-
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>48</b>	<b>11,8</b>	<b>174</b>	<b>11,8</b>	<b>89</b>	<b>10,7</b>
E10-E14	Diabetes mellitus-a	45	11,1	138	9,2	75	8,8
	Guruin endok. gainerako gaix.	3	0,7	36	2,7	14	2,0
<b>F00-F99</b>	<b>Trastorno mentalak</b>	<b>71</b>	<b>16,7</b>	<b>314</b>	<b>18,2</b>	<b>176</b>	<b>16,3</b>
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	70	16,2	310	17,7	173	16,1
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	-	0	-	0	-
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	-	0	-	0	-
	Bestelako trast.mentalak	1	0,5	4	0,4	3	0,3
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.</b>	<b>76</b>	<b>21,5</b>	<b>290</b>	<b>19,2</b>	<b>190</b>	<b>21,1</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	3	0,2	0	-
G30	Alzheimer-en gaix.	49	12,3	183	10,8	125	12,5
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	27	9,2	104	8,2	65	8,6

7A taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>336</b>	<b>90,6</b>	<b>1.707</b>	<b>109,0</b>	<b>908</b>	<b>94,6</b>
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	9	3,3	23	1,9	18	1,9
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	35	8,3	173	10,8	53	5,6
I21	MIA	39	10,8	171	11,3	102	10,9
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. Iskemikoak	40	11,7	169	10,7	77	8,1
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	40	10,2	229	13,3	158	14,6
	Bihotzeko bestelako gaix.	50	13,2	338	22,1	197	20,8
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	100	27,8	520	33,3	275	30,1
I70	Aterosklerosia	20	4,7	56	3,1	15	1,4
	Odol-hodien bestelako gaix.	3	0,7	28	2,5	13	1,3
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemaren gaix.</b>	<b>69</b>	<b>18,3</b>	<b>377</b>	<b>24,3</b>	<b>293</b>	<b>29,3</b>
J10-J11	Gripea	0	-	0	-	2	0,2
J12-J18	Pneumoniak	16	4,0	96	6,2	59	5,9
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	17	4,3	94	6,1	75	7,5
J45-J46	Asma	5	1,2	27	1,9	10	1,1
J96	Arnas gutxiegitasuna	4	1,5	32	2,1	27	2,6
	Arnas sistemako bestelako gaix.	27	7,5	128	8,0	120	12,0
<b>K00-K93</b>	<b>Liseri-aparatuko gaix.</b>	<b>58</b>	<b>17,5</b>	<b>220</b>	<b>15,8</b>	<b>139</b>	<b>17,2</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	0	-	8	0,6	6	0,7
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	1	0,3	3	0,3	4	0,6
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	11	2,9	38	2,4	20	2,1
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	7	3,0	37	3,7	24	4,9
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	39	11,3	134	8,9	85	8,9
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.</b>	<b>9</b>	<b>2,2</b>	<b>9</b>	<b>0,6</b>	<b>9</b>	<b>0,8</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.</b>	<b>16</b>	<b>4,5</b>	<b>68</b>	<b>4,2</b>	<b>38</b>	<b>4,0</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	5	1,6	11	0,7	2	0,2
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	8	1,9	41	2,2	30	2,8
	Sistema osteomusk. ko best. gaix.	3	1,1	16	1,3	6	1,0
<b>N00-N99</b>	<b>Sistema genitourinarioko gaix.</b>	<b>20</b>	<b>6,1</b>	<b>120</b>	<b>8,1</b>	<b>70</b>	<b>6,8</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	12	3,8	92	6,3	55	5,5
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	-	0	-	0	-
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	0	-	2	0,2	0	-
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	8	2,3	26	1,6	15	1,4
<b>O00-O99</b>	<b>Haurd., erditzea eta erdiberriaroa</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.</b>	<b>1</b>	<b>1,1</b>	<b>16</b>	<b>5,0</b>	<b>5</b>	<b>2,3</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>4</b>	<b>4,0</b>	<b>16</b>	<b>2,9</b>	<b>6</b>	<b>2,3</b>
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	0	-	4	1,0	2	0,9
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	2	2,3	6	1,4	2	0,7
	Sortzetiko beste malf. batzuk	2	1,8	6	0,6	2	0,7
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako arrazoiak</b>	<b>36</b>	<b>8,8</b>	<b>167</b>	<b>10,9</b>	<b>112</b>	<b>11,5</b>
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	16	4,0	56	3,7	41	3,9
R54	Zahardadea	15	3,6	60	3,4	42	3,8
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	-	1	0,3	1	0,5
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	5	1,3	50	3,5	28	3,3
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpoko arrazoiak</b>	<b>23</b>	<b>10,5</b>	<b>107</b>	<b>11,0</b>	<b>72</b>	<b>12,5</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	6	4,4	15	1,9	15	3,7
	Bestelako garraio-istripuak	0	-	1	0,2	1	0,3
W00-W19	Istripuzko erorikoak	4	0,9	18	1,1	7	0,9
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	3	1,3	18	1,7	14	2,0
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	1	0,2	2	0,2	0	0,0
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	1	0,7	8	1,3	2	0,4
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	-	2	0,1	0	-
	Beste istripu batzuk	5	1,5	11	0,9	18	2,3
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	2	1,2	21	2,5	10	2,3
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,3	2	0,4	2	0,5
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	0	-	0	-
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	0	-	7	0,6	3	0,3
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	-	2	0,1	0	-

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

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

**7 B taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Gizonezkoak, EAE 2006**

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektioso eta parasitarioak</b>	<b>21</b>	<b>10,1</b>	<b>118</b>	<b>15,8</b>	<b>72</b>	<b>15,8</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektiosoak	3	1,6	7	0,8	3	0,8
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	0	-	4	0,5	3	0,5
A39	Infekz. meningokozikoa	0	-	0	-	1	0,4
A40-A41	Septizemia	8	3,4	51	6,5	40	8,1
B15-B19	Hepatitis birikoa	1	0,4	10	1,2	4	0,9
B20-B24	HIESa	6	3,2	34	5,3	12	3,0
R75	GIBa	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infekt. eta parasit.	3	1,5	12	1,6	9	2,0
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>427</b>	<b>215,5</b>	<b>2.010</b>	<b>266,1</b>	<b>1.124</b>	<b>246,6</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	15	7,8	69	10,1	48	11,7
C15	Hestegorriko TG	12	6,3	63	8,8	47	11,2
C16	Urdaileko TG	27	13,7	105	14,1	54	11,8
C18	Koloneko TG	45	22,4	188	23,7	109	23,1
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzki TG	16	7,5	73	9,7	28	6,1
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	13	6,9	92	11,6	49	10,1
C25	Pankreako TG	12	6,0	92	12,6	59	12,5
	Bestelako liseri-organoetako TG	12	5,3	43	5,5	20	4,2
C32	Laringeko TG	12	6,0	56	7,9	33	7,7
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	92	46,2	519	70,0	263	60,2
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	2	0,9	13	1,7	8	1,9
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	1	0,8	5	0,9	1	0,3
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	5	2,5	12	1,8	10	2,3
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	3	1,7	26	3,5	8	1,6
C50	Bularreko TG	2	1,1	1	0,2	0	-
C53	Umetoki-lepoko TG	0	-	0	-	0	-
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	0	-	0	-	0	-
C56	Obulutegiko TG	0	-	0	-	0	-
	Emakumezkoen best. genitalen TG	0	-	0	-	0	-
C61	Prostatako TG	30	15,1	141	17,0	77	15,4
	Gizonezkoen best. genitalen TG	2	1,0	6	1,1	3	0,7
C64	Giltzurruneko TG	9	4,5	47	6,4	35	7,3
C67	Maskuriko TG	21	10,2	115	15,0	54	11,0
	Bestelako gernu-bideetako TG	1	0,6	4	0,6	0	-
C71	Garuneko TG	10	5,2	43	6,6	31	7,5
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	0	-	12	1,6	4	0,9
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	35	18,0	143	18,5	90	19,6
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	21	11,9	53	6,3	40	8,5
C91-C95	Leuzemiak	8	4,6	52	6,3	22	4,8
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	3	1,2	4	0,5	1	0,3
D46	Sindrome mielodisplasikoa	1	0,4	11	1,3	10	2,0
	Portaera ezezaguneko best. TG	17	8,0	22	2,9	20	4,3
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematop. gaix.</b>	<b>6</b>	<b>3,2</b>	<b>14</b>	<b>1,7</b>	<b>6</b>	<b>1,1</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	6	3,2	14	1,7	5	1,0
D80-D89	Immunitatearen trast.	0	-	0	-	1	0,1
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>35</b>	<b>17,0</b>	<b>104</b>	<b>12,9</b>	<b>82</b>	<b>17,2</b>
E10-E14	Diabetes mellitus-a	31	15,0	86	10,5	71	14,7
	Guruin endok. gainerako gaix.	4	1,9	18	2,4	11	2,4
<b>F00-F99</b>	<b>Trastorno mentalak</b>	<b>42</b>	<b>20,8</b>	<b>148</b>	<b>18,0</b>	<b>74</b>	<b>15,7</b>
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	39	19,5	140	16,9	69	14,6
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	1	0,4	4	0,5	4	1,0
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	-	1	0,2	0	-
	Bestelako trast. mentalak	2	0,9	3	0,4	1	0,1
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.</b>	<b>51</b>	<b>25,1</b>	<b>201</b>	<b>24,6</b>	<b>131</b>	<b>27,2</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	0	-	2	0,4
G30	Alzheimer-en gaix.	23	10,4	94	10,3	42	7,9
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	28	14,7	107	14,3	87	18,9

7B taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>321</b>	<b>159,9</b>	<b>1.553</b>	<b>194,1</b>	<b>790</b>	<b>169,4</b>
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	3	1,7	13	1,6	6	1,4
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	11	5,3	106	12,7	49	10,3
I21	MIA	65	33,7	241	31,2	116	26,0
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	51	25,2	265	33,9	117	24,4
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	21	10,2	102	12,5	65	14,3
	Bihotzeko bestelako gaix.	69	34,9	279	35,7	162	34,5
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	76	36,2	424	51,6	209	44,5
I70	Aterosklerosia	9	4,5	40	5,1	20	4,3
	Odol-hodien bestelako gaix.	16	8,2	83	9,9	46	9,6
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemaren gaix.</b>	<b>122</b>	<b>57,8</b>	<b>571</b>	<b>68,9</b>	<b>307</b>	<b>62,7</b>
J10-J11	Gripea	0	-	0	-	0	-
J12-J18	Pneumoniak	24	11,9	92	11,4	49	10,6
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	71	33,5	282	33,5	168	32,9
J45-J46	Asma	1	0,4	5	0,7	2	0,5
J96	Arnas gutxiegitasuna	2	1,0	36	4,4	21	4,7
	Arnas sistemako bestelako gaix.	24	11,0	156	18,9	67	14,0
<b>K00-K93</b>	<b>Liseri-aparatuko gaix.</b>	<b>73</b>	<b>37,1</b>	<b>268</b>	<b>36,1</b>	<b>191</b>	<b>42,3</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	6	3,0	10	1,2	4	0,9
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	0	-	2	0,4	3	0,7
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	12	5,3	41	5,2	15	2,9
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	37	19,7	103	15,2	83	19,8
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	18	9,1	112	14,2	86	17,9
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.</b>	<b>1</b>	<b>0,6</b>	<b>5</b>	<b>0,5</b>	<b>6</b>	<b>1,1</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.</b>	<b>6</b>	<b>2,5</b>	<b>21</b>	<b>2,7</b>	<b>10</b>	<b>2,2</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	0	-	1	0,2	0	-
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	4	1,6	15	2,0	8	1,9
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	2	0,9	5	0,5	2	0,3
<b>N00-N99</b>	<b>Sistema genitourinarioko gaix.</b>	<b>22</b>	<b>10,0</b>	<b>99</b>	<b>12,2</b>	<b>49</b>	<b>10,1</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	21	9,3	81	9,8	40	8,1
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	-	5	0,7	0	-
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	0	-	0	-	0	-
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	1	0,6	13	1,7	9	2,0
<b>O00-O99</b>	<b>Haurd., erditzea eta erdiberriaroa</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.</b>	<b>4</b>	<b>4,2</b>	<b>7</b>	<b>2,1</b>	<b>5</b>	<b>2,1</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>3</b>	<b>2,1</b>	<b>14</b>	<b>3,4</b>	<b>5</b>	<b>1,5</b>
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	0	-	1	0,3	0	-
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	2	1,6	2	0,5	1	0,3
	Sortzetiko beste malf. batzuk	1	0,5	11	2,6	4	1,2
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako arrazoiak</b>	<b>29</b>	<b>15,2</b>	<b>100</b>	<b>12,6</b>	<b>67</b>	<b>14,9</b>
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	20	10,5	30	3,7	39	8,8
R54	Zahardadea	5	2,7	21	2,9	8	1,9
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	-	0	-	0	-
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	4	2,0	49	6,0	20	4,2
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpoko arrazoiak</b>	<b>60</b>	<b>33,5</b>	<b>275</b>	<b>41,9</b>	<b>160</b>	<b>38,4</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	15	9,3	60	10,4	33	8,6
	Bestelako garraio-istripuak	0	-	4	0,6	3	0,8
W00-W19	Istripuzko erorikoak	5	2,9	39	5,0	14	3,5
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	6	3,2	39	6,1	17	4,0
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	0	-	3	0,4	3	0,7
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	6	3,1	25	3,9	13	3,3
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	-	5	0,7	1	0,3
	Beste istripu batzuk	7	3,8	37	5,5	26	5,3
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	20	10,8	54	8,2	41	10,0
X85-Y09	Giza hilketak	0	-	0	0,0	3	0,9
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	1	0,2	0	-
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	1	0,4	8	1,0	6	1,1
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	-	0	-	0	-

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

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

**7 C taula. Heriotza-kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta lurralde historikoa kontuan hartuta. Bi sexuak, EAE 2006**

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. infektioso eta parasitarioak</b>	<b>35</b>	<b>6,7</b>	<b>223</b>	<b>12,1</b>	<b>135</b>	<b>11,3</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infektiosoak	3	0,7	16	0,7	9	0,7
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarrak	1	0,1	8	0,4	7	0,5
A39	Infekz. meningokozikoa	0	-	1	0,1	2	0,5
A40-A41	Septizemia	17	2,9	105	4,9	80	5,9
B15-B19	Hepatitis birikoa	2	0,3	26	1,3	8	0,8
B20-B24	HIESa	7	1,9	48	3,7	14	1,8
R75	GIBa	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infekt. eta parasit.	5	0,8	19	1,0	15	1,3
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>664</b>	<b>150,9</b>	<b>3152</b>	<b>176,3</b>	<b>1764</b>	<b>165,7</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	19	4,3	88	5,6	58	6,5
C15	Hestegorriko TG	13	3,3	75	4,6	58	6,2
C16	Urdaileko TG	53	11,9	159	8,5	89	8,2
C18	Koloneko TG	68	14,3	288	14,5	186	16,3
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkiko TG	25	5,7	117	6,4	50	4,6
C22	Gibel, gibel-barn.behazun-hod. TG	22	5,3	133	6,7	67	6,0
C25	Pankreako TG	27	6,2	160	9,1	103	9,3
	Bestelako liseri-organoetako TG	27	4,7	87	4,4	44	3,9
C32	Laringeko TG	12	2,7	60	3,9	34	3,7
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	108	25,3	604	36,9	315	33,1
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	2	0,4	16	0,9	14	1,6
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	2	1,0	6	0,5	3	0,3
C43	Larruazaleko melanoma gaiztoa	7	1,6	29	1,8	18	1,9
	Larruazal eta ehun bigun. best. TG	3	0,8	40	2,1	15	1,2
C50	Bularreko TG**	29	13,1	188	20,5	84	15,6
C53	Umetoki-lepoko TG**	4	1,9	2	2,0	8	1,8
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alder. TG**	7	2,7	44	4,7	28	3,9
C56	Obulutegiko TG**	9	5,0	48	4,8	16	2,7
	Emakumezk. best. genitalen TG**	2	0,6	17	1,7	10	1,1
C61	Prostatato TG**	30	15,1	141	17,0	77	15,4
	Gizonezkoen best. genitalen TG**	2	1,0	6	1,1	3	0,7
C64	Giltzurruneko TG	13	3,1	66	4,0	55	4,6
C67	Maskuriko TG	28	6,3	139	7,3	67	5,6
	Bestelako gernu-bideetako TG	1	0,3	4	0,2	1	0,2
C71	Garuneko TG	14	3,6	88	6,1	45	5,1
	Best. TG. neurologikoak eta endok.	0	-	19	1,1	11	1,2
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku., leku sekund. TG	59	13,5	243	13,1	146	13,0
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	35	8,4	95	4,8	68	6,1
C91-C95	Leuzemiak	14	3,8	81	3,9	41	3,5
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	4	0,7	9	0,5	7	0,4
D46	Sindrome mielodisplasikoa	2	0,5	21	1,0	13	1,0
	Portaera ezezaguneko best. TG	21	4,2	63	3,2	30	2,9
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematop. gaix.</b>	<b>12</b>	<b>2,2</b>	<b>35</b>	<b>1,5</b>	<b>16</b>	<b>1,1</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	12	2,2	31	1,3	15	1,0
D80-D89	Immunitatearen trast.	0	-	4	0,2	1	0,1
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>83</b>	<b>14,3</b>	<b>278</b>	<b>12,4</b>	<b>171</b>	<b>13,4</b>
E10-E14	Diabetes mellitus-a	76	13,0	224	9,8	146	11,2
	Guruin endok. gainerako gaix.	7	1,3	54	2,5	25	2,2
<b>F00-F99</b>	<b>Trastorno mentalak</b>	<b>113</b>	<b>18,1</b>	<b>462</b>	<b>18,5</b>	<b>250</b>	<b>16,6</b>
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	109	17,4	450	17,8	242	15,9
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	1	0,1	4	0,2	4	0,5
F11-F16, F18,F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	-	1	0,1	0	-
	Bestelako trast. mentalak	3	0,6	7	0,4	4	0,2
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.</b>	<b>127</b>	<b>23,0</b>	<b>491</b>	<b>21,8</b>	<b>321</b>	<b>24,5</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	3	0,1	2	0,2
G30	Alzheimer-en gaix.	72	11,7	277	10,9	167	11,2
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	55	11,3	211	10,8	152	13,1



7C taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
		K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>657</b>	<b>123,0</b>	<b>3.260</b>	<b>146,5</b>	<b>1.698</b>	<b>127,9</b>
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreum. kronikoak	12	2,4	36	1,7	24	1,8
I10-I15	Gaix. hipertentsioa	46	7,5	279	11,8	102	7,7
I21	MIA	104	21,7	412	20,2	218	18,1
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. Iskemikoak	91	17,7	434	20,4	194	14,9
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	61	10,5	331	13,7	223	15,0
	Bihotzeko bestelako gaix.	119	22,7	617	28,2	359	26,8
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	176	31,7	944	41,2	484	36,3
I70	Aterosklerosia	29	4,8	96	3,9	35	2,5
	Odol-hodien bestelako gaix.	19	4,2	111	5,4	59	4,9
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemaren gaix.</b>	<b>191</b>	<b>34,7</b>	<b>948</b>	<b>40,6</b>	<b>600</b>	<b>42,7</b>
J10-J11	Gripea	0	-	0	-	2	0,1
J12-J18	Pneumoniak	40	7,0	188	8,2	108	7,8
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	88	16,1	376	16,2	243	17,5
J45-J46	Asma	6	1,0	32	1,5	12	1,0
J96	Arnas gutxiegitasuna	6	1,3	68	3,0	48	3,4
	Arnas sistemako bestelako gaix.	51	9,3	284	11,9	187	12,8
<b>K00-K93</b>	<b>Liseri-aparatuko gaix.</b>	<b>131</b>	<b>26,8</b>	<b>488</b>	<b>24,8</b>	<b>330</b>	<b>28,5</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	6	1,2	18	0,9	10	0,9
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	1	0,2	5	0,3	7	0,6
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	23	4,0	79	3,3	35	2,5
K70, K73-K74, K76,9	Zirrosia eta gibelego gaix. kronikoak	44	10,7	140	9,0	107	12,0
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	57	10,7	246	11,3	171	12,5
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.</b>	<b>10</b>	<b>1,6</b>	<b>14</b>	<b>0,5</b>	<b>15</b>	<b>0,9</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.</b>	<b>22</b>	<b>3,7</b>	<b>89</b>	<b>3,7</b>	<b>48</b>	<b>3,3</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	5	1,0	12	0,5	2	0,1
M80-M82, M84,2	Osteoporosia eta haustura patolog.	12	1,9	56	2,2	38	2,5
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	5	0,9	21	1,0	8	0,7
<b>N00-N99</b>	<b>Sistema genitourinarioko gaix.</b>	<b>42</b>	<b>7,7</b>	<b>219</b>	<b>9,5</b>	<b>119</b>	<b>8,3</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	33	5,9	173	7,5	95	6,6
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.**	0	-	5	0,7	0	-
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.**	0	-	0	-	0	-
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	9	1,8	39	1,7	24	1,6
<b>O00-O99</b>	<b>Haurd., erditzea eta erdiberriaroa**</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.</b>	<b>5</b>	<b>2,7</b>	<b>23</b>	<b>3,5</b>	<b>10</b>	<b>2,2</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>7</b>	<b>3,0</b>	<b>30</b>	<b>3,2</b>	<b>11</b>	<b>1,9</b>
Q00-Q07	Nerbio-sistemaren sortzetiko malf.	0	-	5	0,7	2	0,4
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	4	1,9	8	0,9	3	0,5
	Sortzetiko beste malf. batzuk	3	1,1	17	1,6	6	1,0
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako arrazoiak</b>	<b>65</b>	<b>11,8</b>	<b>267</b>	<b>11,9</b>	<b>179</b>	<b>13,3</b>
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	36	6,7	86	3,8	80	6,0
R54	Zahardadea	20	3,3	81	3,3	50	3,3
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	-	1	0,2	1	0,2
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	9	1,8	99	4,7	48	3,7
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpoko arrazoiak</b>	<b>83</b>	<b>21,8</b>	<b>382</b>	<b>25,6</b>	<b>232</b>	<b>24,4</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	21	6,9	75	6,1	48	6,2
	Bestelako garraio-istripuak	0	-	5	0,4	4	0,5
W00-W19	Istripuzko erorikoak	9	2,0	57	2,7	21	2,1
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	9	2,1	57	3,6	31	2,8
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	1	0,2	5	0,3	3	0,3
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	7	1,9	33	2,6	15	1,8
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	0,0	7	0,4	1	0,1
	Beste istripu batzuk	12	2,7	48	3,1	44	3,6
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	22	5,6	75	5,3	51	5,9
X85-Y09	Giza hilketak	1	0,2	2	0,2	5	0,7
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	1	0,1	0	-
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	1	0,2	15	0,8	9	0,6
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	-	2	0,1	0	-

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

\*\* Tasak dagokion sexuaren biztanleei buruzkoak dira.

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

**8. taula. Heriotza-kopurua eta hurren heriotza-tasak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. EAE 2006**

	Neskatoak		Mutikoak		Bi sexuak	
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>Araba</b>	3	2,2	7	4,6	10	3,4
<b>Bizkaia</b>	24	4,9	14	2,7	38	3,8
<b>Gipuzkoa</b>	10	2,9	8	2,2	18	2,6
<b>EAE</b>	<b>37</b>	<b>3,8</b>	<b>29</b>	<b>2,8</b>	<b>66</b>	<b>3,3</b>

\* bizirik jaiotako 1.000 biztanleko.

Iturria:

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

**9. taula. Heriotza-kopurua eta haurren heriotza-tasak aldien arabera, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta.  
EAE 2006**

	Araba				Bizkaia				Gipuzkoa				EAE			
	Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak		Neskatoak		Mutikoak	
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
Jaioberri goiztiarra	0	-	2	1,3	13	2,7	13	2,5	6	1,8	6	1,7	19	2,0	21	2,0
Jaioberri berantiarra	3	2,2	1	0,7	3	0,6	1	0,2	1	0,3	0	-	7	0,7	2	0,2
Jaioberria	3	2,2	3	2	16	3,3	14	2,7	7	2,1	6	1,7	26	2,7	23	2,2
Jaioberri ostekoa	0	-	4	2,6	8	1,6	0	-	3	0,9	2	0,6	11	1,1	6	0,6

\*bizirik jaiotako 1.000 biztanleko tasa.

Iturria:

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



**10. taula. Heriotza-kopurua eta jaiotza-inguruko hilkortasun-tasak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. EAE 2006**

	Neskatoak		Mutikoak		Bi sexuak	
	K	Tasa*	K	Tasa*	K	Tasa*
<b>Araba</b>	4	2,9	15	10,6	19	6,5
<b>Bizkaia</b>	42	8,5	41	7,9	83	8,2
<b>Gipuzkoa</b>	21	6,4	17	4,8	38	5,4
<b>EAE</b>	<b>67</b>	<b>6,9</b>	<b>73</b>	<b>7,0</b>	<b>140</b>	<b>7,0</b>

\* guztira jaiotako 1.000 biztanleko.

Iturria:

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

**11. taula. Bizi-itxaropena adina, sexua eta lurralde historikoa kontuan hartuta.  
EAE 2006**

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

**12. taula. GBUP\* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan EAE 2006**

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		K	Tasa**	K	Tasa**	K	Tasa**
<b>A00-B99, R75</b>	<b>Gaix. Infekzioso eta parasitarioak</b>	<b>815</b>	<b>0,8</b>	<b>1.915</b>	<b>1,8</b>	<b>2.730</b>	<b>1,3</b>
A00-A09	Hesteetako gaix. infekziosoak	0	-	40	0,0	40	0,0
A15-A19, B90	Tuberkulosia eta efektu berantiarak	13	0,0	38	0,0	50	0,0
A39	Infekz. meningokozikoa	75	0,1	0	0,0	75	0,1
A40-A41	Septizemia	110	0,1	295	0,3	405	0,2
B15-B19	Hepatitis birikoa	50	0,1	98	0,1	148	0,1
B20-B24	HIESa	503	0,5	1.303	1,2	1.805	0,8
R75	GIBa	0	-	0	-	0	-
	Gainerako gaix. infekz. eta parasit.	65	0,1	143	0,1	208	0,1
<b>C00-D48</b>	<b>Tumoreak</b>	<b>9.582</b>	<b>9,1</b>	<b>17.033</b>	<b>16,5</b>	<b>26.614</b>	<b>12,8</b>
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	128	0,1	1.058	1,0	1.185	0,6
C15	Hestegorriko TG	130	0,1	720	0,7	850	0,4
C16	Urdaileko TG	255	0,2	888	0,8	1.143	0,5
C18	Koloneko TG	478	0,4	1.108	1,1	1.585	0,8
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzki TG	315	0,3	490	0,5	805	0,4
C22	Gibel, gibel-barn. behazun-hod. TG	188	0,2	703	0,7	890	0,4
C25	Pankreako TG	335	0,3	820	0,8	1.155	0,5
	Bestelako liseri-organoetako TG	170	0,2	213	0,2	383	0,2
C32	Laringeko TG	45	0,0	643	0,6	688	0,3
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.445	1,3	4.823	4,6	6.268	3,0
	Arnas sist. eta torax-barn. best. TG	63	0,1	183	0,2	245	0,1
C40-C41	Hezur eta giltzadura-kartil. ko TG	75	0,1	153	0,2	227	0,2
C43	Larruzaleko melanoma gaiztoa	193	0,2	190	0,2	383	0,2
	Larruzal eta ehun bigun. best. TG	25	0,0	193	0,2	218	0,1
C50	Bularreko TG	2.253	2,1	25	0,0	2.278	1,1
C53	Umetoki-lepoko TG	255	0,2	0	-	255	0,1
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	360	0,3	0	-	360	0,2
C56	Obulutegiko TG	503	0,5	0	-	503	0,2
	Emakumezkoen best. genitalen TG	103	0,1	0	-	103	0,1
C61	Prostatato TG	0	-	183	0,2	183	0,1
	Gizonezkoen best. genitalen TG	0	-	150	0,2	150	0,1
C64	Giltzurruneko TG	158	0,2	388	0,4	545	0,3
C67	Maskuriko TG	113	0,1	583	0,6	695	0,3
	Bestelako genu-bideetako TG	18	0,0	20	0,0	38	0,0
C71	Garuneko TG	615	0,6	998	1,0	1.613	0,8
	Best. TG neurologikoak eta endok.	43	0,0	100	0,1	143	0,1
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	635	0,6	1.285	1,2	1.920	0,9
C81-C90, C96	Ehun linfoide eta org. hematop. TG	280	0,3	520	0,5	800	0,4
C91-C95	Leuzemiak	170	0,2	265	0,3	435	0,3
D00-D09	In situ tumoreak	0	-	0	-	0	-
D10-D36	T. onaireak	40	0,0	23	0,0	63	0,0
D46	Síndrome mielodisplasikoa	10	0,0	55	0,1	65	0,0
	Portaera ezezaguneko best. TG	188	0,3	260	0,3	448	0,3
<b>D50-D89</b>	<b>Odoleko eta org. hematop. gaix.</b>	<b>33</b>	<b>0,0</b>	<b>38</b>	<b>0,0</b>	<b>70</b>	<b>0,0</b>
D50-D77	Odoleko eta org. hematop. gaix.	3	0,0	38	0,0	40	0,0
D80-D89	Immunitatearen trast.	30	0,0	0	-	30	0,0
<b>E00-E90</b>	<b>Gaix. endokrino nutrizionalak</b>	<b>215</b>	<b>0,2</b>	<b>465</b>	<b>0,4</b>	<b>680</b>	<b>0,3</b>
E10-E14	Diabetes mellitus-a	115	0,1	350	0,3	465	0,2
	Guruin endok. gainerako gaix.	100	0,1	115	0,1	215	0,1
<b>F00-F99</b>	<b>Trastorno mentalak</b>	<b>70</b>	<b>0,1</b>	<b>145</b>	<b>0,1</b>	<b>215</b>	<b>0,1</b>
F00-F09	Trast. organiko senil eta presenilak	3	0,0	68	0,1	70	0,0
F10	Alkohol-abusuak sortutako trast.	0	-	48	0,1	48	0,0
F11-F16, F18, F19	Drogen abusuak sortutako trast.	0	-	28	0,0	28	0,0
	Bestelako trast. mentalak	68	0,1	3	0,0	70	0,0
<b>G00-H95</b>	<b>Nerbio-sist. eta org. senti. gaix.</b>	<b>575</b>	<b>0,6</b>	<b>1.082</b>	<b>1,2</b>	<b>1.657</b>	<b>0,9</b>
G00-G03	Meningitisa	0	-	8	0,0	8	0,0
G30	Alzheimer-en gaix.	53	0,1	13	0,0	65	0,0
	Nerbio-sist. eta org. best. gaix.	523	0,5	1.062	1,2	1.585	0,8

12. taula. (Jarraipena)

GNS-10	Arrazoiak	Emakumeak		Gizonak		Bi sexuak	
		K	Tasa**	K	Tasa**	K	Tasa**
<b>I00-I99</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaix.</b>	<b>2.265</b>	<b>2,1</b>	<b>7.585</b>	<b>7,4</b>	<b>9.850</b>	<b>4,7</b>
I05-I09	Bihotzeko gaix. erreumatiko kronikoak	98	0,1	18	0,0	115	0,1
I10-I15	Gaix. hipertentsiboa	90	0,1	245	0,2	335	0,2
I21	MIA	273	0,3	2.033	1,9	2.305	1,1
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	240	0,2	1.340	1,3	1.580	0,7
I50	Bihotz-gutxiegitasuna	93	0,1	138	0,1	230	0,1
	Bihotzeko bestelako gaix.	593	0,6	1.807	1,9	2.400	1,2
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	728	0,7	1.575	1,5	2.303	1,1
I70	Aterosklerosia	0	-	75	0,1	75	0,0
	Odol-hodien bestelako gaix.	153	0,2	355	0,3	508	0,2
<b>J00-J99</b>	<b>Arnas sistemako gaix.</b>	<b>433</b>	<b>0,4</b>	<b>1.158</b>	<b>1,1</b>	<b>1.590</b>	<b>0,8</b>
J10-J11	Gripea	0	-	0	-	0	-
J12-J18	Pneumoniak	148	0,1	350	0,3	498	0,2
J40-J44, J47	BGBK eta antzeko gaix.	53	0,1	473	0,5	525	0,3
J45-J46	Asma	55	0,1	70	0,1	125	0,1
J96	Arnas gutxiegitasuna	55	0,1	88	0,1	143	0,1
	Arnas sistemako bestelako gaix.	123	0,1	178	0,2	300	0,1
<b>K00-K93</b>	<b>Liseri-aparatuko gaix.</b>	<b>850</b>	<b>0,8</b>	<b>2.733</b>	<b>2,6</b>	<b>3.583</b>	<b>1,7</b>
K25-K28	Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	88	0,1	68	0,1	155	0,1
K50-K52	Enteritis eta kolitis ez infekz.	35	0,0	60	0,1	95	0,1
K55	Hesteetako gutxiegi. baskularra	50	0,1	45	0,0	95	0,0
K70, K73-K74, K76.9	Zirrosia eta gibekeko gaix. kronikoak	428	0,4	1.875	1,8	2.303	1,1
	Liseri-aparatuko beste gaix. batzuk	250	0,2	685	0,6	935	0,4
<b>L00-L99</b>	<b>Larruaz. eta azalp. ehun zel. gaix.</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>M00-M99</b>	<b>Sist. osteom. eta ehun konj. gaix.</b>	<b>58</b>	<b>0,1</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>0,0</b>
M05-M06, M15-M19	Artritis erreumatoid. eta osteartrosia	5	0,0	0	-	5	0,0
M80-M82, M84, 2	Osteoporosia eta haustura patolog.	0	-	0	-	0	-
	Sistema osteomusk.ko best. gaix.	53	0,1	0	-	53	0,0
<b>N00-N99</b>	<b>Sistema genitourinarioko gaix.</b>	<b>215</b>	<b>0,2</b>	<b>175</b>	<b>0,2</b>	<b>390</b>	<b>0,2</b>
N00-N99	Giltzurruneko eta ureterreko gaix.	158	0,1	140	0,1	298	0,1
N40-N51	Gizonezkoaren genitaletako gaix.	0	-	0	-	0	-
N60-N64, N70-N98	Emak. genital. gaix. eta titiko trast.	43	0,0	0	-	43	0,0
	Sistema genitourinarioko best. gaix.	15	0,0	35	0,0	50	0,0
<b>O00-O99</b>	<b>Haurd., erditzea eta erdiberriaroa</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>P00-P96</b>	<b>Jaiotinguru denb.an sort.ko gait.</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
<b>Q00-Q99</b>	<b>Sortzetiko malformazioak</b>	<b>323</b>	<b>0,4</b>	<b>310</b>	<b>0,3</b>	<b>632</b>	<b>0,4</b>
Q00-Q07	Nerbio-sistemako sortzetiko malf.	65	0,1	67	0,1	132	0,1
Q20-Q28	Zirkulazio-sistemako sortzetiko malf.	128	0,2	88	0,1	215	0,2
	Sortzetiko beste malf. batzuk	130	0,1	155	0,1	285	0,1
<b>R00-R74</b>	<b>Gaizki definitutako arrazoiak</b>	<b>238</b>	<b>0,2</b>	<b>558</b>	<b>0,5</b>	<b>795</b>	<b>0,4</b>
R98-R99	PCR, arrazoi ezezaguna	93	0,1	325	0,3	418	0,2
R54	Zahardadea	0	-	0	-	0	-
R95	Bul. haurraren bat-bateko heriotza	0	-	0	-	0	-
	Gaizki defin.ko gainerako arrazoiak	145	0,2	233	0,2	378	0,2
<b>V01-Y98</b>	<b>Kanpoko arrazoiak</b>	<b>1.882</b>	<b>2,0</b>	<b>9.149</b>	<b>9,5</b>	<b>11.031</b>	<b>5,8</b>
V02-V89	Ibilg. motorduneko trafikoko istripuak	590	0,8	2.955	3,2	3.545	2,0
	Bestelako garraio-istripuak	30	0,0	88	0,1	118	0,1
W00-W19	Istripuzko erorikoak	0	-	613	0,7	613	0,3
W65-W84	Itotzea, urperatzea, itobeharra	180	0,2	744	1,0	924	0,6
X00-X19	Suak eta keak eragindako istripuak	28	0,0	30	0,0	58	0,0
X41-X42, X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	280	0,3	1.318	1,2	1.598	0,7
	Bestelako istripuzko pozoidurak	0	-	118	0,1	118	0,1
	Beste istripu batzuk	168	0,2	938	1,0	1.105	0,6
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	448	0,4	2.190	2,1	2.638	1,3
X85-Y09	Giza hilketak	130	0,1	93	0,1	223	0,1
Y10-Y34	Intentzio zehaztugabeko gertaerak	0	-	13	0,0	13	0,0
Y40-Y84	Artapen mediko edo kirurg. konplik.	30	0,0	53	0,1	83	0,0
	Bestelako kanpoko arrazoiak	0	-	0	-	0	-

\* Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

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

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

**13 A taula. GBUP\* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. ARABA 2006**

**Emakumezkoak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	250	1,9	1,6
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	167	1,3	1,8
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	138	1,1	0,8
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	125	1,0	0,8
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	118	0,9	0,8
C56	Obulutegiko TG	103	0,8	0,7
C16	Urdaileko TG	90	0,7	0,6
C25	Pankreako TG	83	0,6	0,5
C91-C95	Leuzemiak	75	0,6	0,9
C19-C21	Ond., sigmoid. junt. eta uzkiako TG	68	0,5	0,4

**Gizonezkoak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	465	3,5	3,5
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	438	3,3	2,9
I21	Miokardioko infartu akutua	343	2,5	2,2
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	318	2,4	2,2
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	238	1,8	1,7
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	218	1,6	1,5
C18	Koloneko TG	210	1,6	1,4
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	210	1,6	1,2
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	193	1,4	1,2
B20-B24	Hiesa	148	0,1	0,9

**Bi sexuak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	632	2,4	2,6
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	563	2,1	1,9
I21	Miokardioko infartu akutua	360	1,4	1,2
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	355	1,3	1,1
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	348	1,3	1,2
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	310	1,2	1,0
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	273	1,0	0,9
C50	Bularreko TG	268	1,0	0,9
C18	Koloneko TG	235	0,9	0,8
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	228	0,9	0,7

\*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

\*\*gordina 1.000 biztanleko.

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

Iturria:

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

**13 B taula. GBUP\* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. BIZKAIA 2006**

**Emakumezkoak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	1.390	2,9	2,4
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	863	1,8	1,5
B20-B24	Hiesa	415	0,9	0,7
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	403	0,8	0,7
C71	Garuneko TG	393	0,8	0,7
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	358	0,7	0,6
C56	Obulutegiko TG	323	0,7	0,6
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	278	0,6	0,5
C54-C55	Umetoki-lepoko best. alderdien TG	243	0,5	0,4
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	240	0,5	0,4

**Gizonezkoak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	2.988	6,2	5,4
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.645	3,4	3,5
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	1.105	2,3	2,0
I21	Miokardioko infartu akutua	1.085	2,3	2,0
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	935	2,0	1,7
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	888	1,9	1,6
B20-B24	Hiesa	878	1,8	1,5
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	823	1,7	1,6
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	760	1,6	1,3
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	670	1,4	1,2

**Bi sexuak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	3.850	4,0	3,4
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.838	1,9	2,0
C50	Bularreko TG	1.398	1,5	1,2
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	1.383	1,4	1,2
B20-B24	Hiesa	1.293	1,4	1,1
I21	Miokardioko infartu akutua	1.250	1,3	1,1
I60-I69	Gaix. zerebrobaskularra	1.225	1,3	1,1
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	1.090	1,1	1,0
I20, I22-I25	Bihotzeko best. gaix. iskemikoak	1.075	1,1	0,9
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	1.028	1,1	0,9

\*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

\*\*gordina 1.000 biztanleko.

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

Iturria:

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

**13 C taula. GBUP\* kopurua eta tasak, aukeratutako arrazoiak eta sexua kontuan hartuta. GIPUZKOA 2006**

**Emakumezkoak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C50	Bularreko TG	613	2,1	1,8
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	458	1,6	1,3
C18	Koloneko TG	240	0,8	0,7
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	230	0,8	1,0
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	208	0,7	0,6
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	190	0,7	0,6
C71	Garuneko TG	170	0,6	0,5
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	140	0,5	0,4
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	140	0,5	0,4
C22	Gibel, gibel-barn. behazun-hod. TG	135	0,5	0,4

**Gizonezkoak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.398	4,7	4,1
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	845	2,9	2,6
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	768	2,6	2,2
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	750	2,5	2,2
I21	Miokardioko infartu akutua	605	2,1	1,8
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	560	1,9	1,6
C00-C14	Ezpain, aho-barr. eta faringeko TG	433	1,5	1,3
C76-C80, C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	398	1,3	1,2
C18	Koloneko TG	370	1,3	1,1
X41-X42,X44-X45	Drogek eragindako istripuzko pozoid.	348	1,2	1,0

**Bi sexuak**

GNS-10	Arrazoiak	GBUP	Tasa**	Tasa***
C33-C34	Zintzur., bronkio eta biriketako TG	1.855	3,2	2,7
V01-V89	Ibil. motorduneko trafikoko istripua	1.075	1,8	1,8
K70,K73-K74,K76,9	Zirrosia eta gibelesko gaix. kronikoak	940	1,6	1,4
X60-X84	Suizidioa eta autolesioak	908	1,6	1,3
I60-I69	Gaix. zerebroaskularra	768	1,3	1,1
I21	Miokardioko infartu akutua	695	1,2	1,0
C50	Bularreko TG	613	1,1	0,9
C18	Koloneko TG	610	1,0	0,9
C76-C80,C97	Gaizki defin. leku sekund. TG	538	0,9	0,8
C71	Garuneko TG	503	0,9	0,7

\*Galdutako Bizitza Urte Potentzialak.

\*\*gordina 1.000 biztanleko.

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

Iturria:

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

**14. taula. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren denborazko eboluzioa.  
EAE 1997-2006**

GNS-10		Emakumezkoak			Gizonezkoak			Bi sexuak		
		Tasa* 1997	Tasa* 2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa* 1997	Tasa* 2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa* 1997	Tasa* 2006	Aldaketa % 1997-2006
C00-C97	<b>Tumore gaiztoak</b>	113,1	102,4	<b>-1,0**</b>	277,7	246,4	<b>-0,6**</b>	183,3	164,8	<b>-0,7**</b>
C16	<b>Urdaileko TG</b>	8,7	5,2	<b>-3,5**</b>	19,8	13,2	<b>-3,6**</b>	13,5	8,9	<b>-3,6**</b>
C18-C21	<b>Kolon-ondesteko TG</b>	15,1	12,9	<b>-0,3</b>	28,6	31,5	<b>1,5**</b>	20,6	20,8	<b>0,8</b>
C33-C34	<b>Biriketako TG</b>	6,4	10,3	<b>3,3**</b>	66,3	63,4	<b>-0,5</b>	32,9	34,0	<b>0,1</b>
C50	<b>Bularreko TG</b>	21,0	17,9	<b>-2,5**</b>	-	-	-	-	-	-
C53	<b>Umetoki-lepoko TG</b>	1,6	2,0	<b>1,7</b>	-	-	-	-	-	-
C61	<b>Prostatako TG</b>	-	-	-	25,3	16,2	<b>-1,8**</b>	-	-	-
C81-C90, C96	<b>Ehun linf. eta org. hematop TG</b>	6,2	4,2	<b>-2,6**</b>	11,2	7,8	<b>-2,1**</b>	8,3	5,7	<b>-2,3**</b>
C00-C14, C17	<b>Buru eta lepoko TG</b>	1,4	2,0	<b>-0,2</b>	24,2	17,8	<b>-2,0**</b>	12,0	9,4	<b>-1,9**</b>

\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

\*\* Estatistikoki esanguratsua den aldea.

Iturria:

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



**14 A taula. Tumore gaiztoek eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>, sexua kontuan hartuta.  
EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	1.793	167,3	113,1	(107,5 · 118,7)	3.174	309,6	277,7	(268,0 · 287,4)	4.967	236,9	183,3	(178,1 · 188,6)
<b>1998</b>	1.852	172,8	115,4	(109,8 · 121,0)	3.141	306,8	270,4	(260,8 · 279,9)	4.993	238,3	181,9	(176,7 · 187,1)
<b>1999</b>	1.829	170,6	112,2	(106,7 · 117,8)	3.191	312,2	271,3	(261,8 · 280,9)	5.020	239,7	179,1	(173,9 · 184,2)
<b>2000</b>	1.916	178,7	114,4	(108,9 · 120,0)	3.286	321,9	273,0	(263,4 · 282,5)	5.202	248,5	181,8	(176,7 · 187,0)
<b>2001</b>	1.917	180,1	110,6	(105,3 · 115,9)	3.371	331,2	269,1	(259,9 · 278,3)	5.288	253,9	178,9	(173,9 · 183,9)
<b>2002</b>	1.951	182,4	111,8	(106,4 · 117,1)	3.343	327,0	259,9	(251,0 · 268,8)	5.294	253,1	175,5	(170,6 · 180,4)
<b>2003</b>	1.933	179,9	106,6	(101,4 · 111,8)	3.439	335,0	260,8	(251,9 · 269,6)	5.372	255,7	173,0	(168,2 · 177,8)
<b>2004</b>	1.908	176,8	102,8	(97,8 · 107,9)	3.401	329,8	252,4	(243,8 · 261,0)	5.309	251,5	167,7	(162,9 · 172,4)
<b>2005</b>	1.840	169,7	97,2	(92,3 · 102,0)	3.431	331,3	247,8	(239,4 · 256,3)	5.271	248,6	162,1	(157,5 · 166,7)
<b>2006</b>	1.938	177,9	102,4	(97,4 · 107,5)	3.472	333,9	246,4	(238,0 · 254,8)	5.410	254,1	164,8	(160,1 · 169,4)

<sup>1</sup> Tumore gaiztoak GNS-9:140-208, GNS-10: C00-C97.

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria:

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

**14 B taula. Urdaileko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>, sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	142	13,3	8,7	(7,1 · 10,2)	227	22,1	19,8	(17,2 · 22,4)	369	17,6	13,5	(12,1 · 14,9)
<b>1998</b>	116	10,8	6,5	(5,3 · 7,7)	243	23,7	20,2	(17,6 · 22,8)	359	17,1	12,4	(11,1 · 13,7)
<b>1999</b>	130	12,1	7,3	(5,9 · 8,7)	221	21,6	18,8	(16,3 · 21,3)	351	16,8	12,4	(11,1 · 13,8)
<b>2000</b>	134	12,5	7,2	(5,9 · 8,6)	263	25,8	21,9	(19,2 · 24,7)	397	19,0	13,6	(12,2 · 15,0)
<b>2001</b>	157	14,8	8,2	(6,8 · 9,5)	259	25,4	20,4	(17,9 · 23,0)	416	20,0	13,6	(12,2 · 14,9)
<b>2002</b>	111	10,4	6,0	(4,8 · 7,2)	223	21,8	17,2	(14,9 · 19,5)	334	16,0	10,8	(9,6 · 12,0)
<b>2003</b>	134	12,5	6,8	(5,5 · 8,0)	208	20,3	15,5	(13,3 · 17,6)	342	16,3	10,5	(9,4 · 11,7)
<b>2004</b>	117	10,8	5,8	(4,7 · 6,9)	221	21,4	15,9	(13,7 · 18,0)	338	16,0	10,2	(9,0 · 11,3)
<b>2005</b>	108	10,0	5,2	(4,1 · 6,3)	220	21,3	15,3	(13,2 · 17,4)	328	15,5	9,6	(8,5 · 10,7)
<b>2006</b>	115	10,6	5,2	(4,1 · 6,2)	186	17,9	13,2	(11,3 · 15,2)	301	14,1	8,9	(7,8 · 9,9)

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

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

Iturria:

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

**14 C taula. Kolon-ondesteko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>,  
sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	256	23,9	15,1	(13,2 · 17,1)	328	32,0	28,6	(25,4 · 31,7)	584	27,9	20,6	(18,9 · 22,3)
<b>1998</b>	244	22,8	14,1	(12,2 · 16,0)	352	34,4	29,7	(26,5 · 32,8)	596	28,4	20,7	(19,0 · 22,4)
<b>1999</b>	228	21,3	12,9	(11,1 · 14,7)	395	38,6	32,9	(29,6 · 36,2)	623	29,8	21,1	(19,4 · 22,8)
<b>2000</b>	274	25,6	15,1	(13,2 · 17,1)	384	37,6	31,3	(28,1 · 34,4)	658	31,4	21,9	(20,2 · 23,6)
<b>2001</b>	243	22,8	12,6	(10,9 · 14,3)	396	38,9	31,0	(27,9 · 34,2)	639	30,7	20,2	(18,6 · 21,8)
<b>2002</b>	283	26,5	14,6	(12,8 · 16,4)	402	39,3	30,6	(27,6 · 33,7)	685	32,7	21,4	(19,8 · 23,1)
<b>2003</b>	265	24,7	13,5	(11,7 · 15,2)	455	44,3	33,6	(30,5 · 36,8)	720	34,3	21,8	(20,2 · 23,5)
<b>2004</b>	294	27,2	14,0	(12,3 · 15,8)	431	41,8	31,4	(28,3 · 34,4)	725	34,4	21,5	(19,8 · 23,1)
<b>2005</b>	251	23,2	12,0	(10,4 · 13,6)	430	41,5	29,8	(26,9 · 32,7)	681	32,1	19,7	(18,1 · 21,2)
<b>2006</b>	275	25,2	12,9	(11,2 · 14,6)	459	44,1	31,5	(28,5 · 34,5)	734	34,5	20,8	(19,2 · 22,4)

<sup>1</sup> Kolon-ondesteko tumore gaiztoa GNS-9: 153-154, GNS-10: C18-C21.

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria:

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

**14 D taula. Zintzurreste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>,  
sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	93	8,7	6,4	(5,0 · 7,8)	773	75,4	66,3	(61,6 · 71,0)	866	41,3	32,9	(30,6 · 35,1)
<b>1998</b>	103	9,6	7,6	(6,1 · 9,2)	824	80,5	70,6	(65,7 · 75,5)	927	44,2	35,5	(33,2 · 37,9)
<b>1999</b>	122	11,4	7,9	(6,5 · 9,4)	769	75,2	66,0	(61,2 · 70,7)	891	42,5	33,5	(31,2 · 35,7)
<b>2000</b>	131	12,2	8,7	(7,1 · 10,3)	774	75,8	65,1	(60,4 · 69,8)	905	43,2	33,7	(31,4 · 36,0)
<b>2001</b>	112	10,5	7,3	(5,8 · 8,7)	833	81,8	65,9	(61,4 · 70,5)	945	45,4	33,5	(31,3 · 35,7)
<b>2002</b>	133	12,4	8,5	(7,0 · 10,0)	793	77,6	61,8	(57,4 · 66,2)	926	44,3	32,4	(30,2 · 34,5)
<b>2003</b>	141	13,1	9,1	(7,5 · 10,7)	886	86,3	67,1	(62,6 · 71,6)	1.027	48,9	34,8	(32,6 · 37,0)
<b>2004</b>	145	13,4	9,9	(8,2 · 11,6)	815	79,0	61,6	(57,2 · 65,9)	960	45,5	33,0	(30,8 · 35,2)
<b>2005</b>	142	13,1	8,5	(7,0 · 10,0)	853	82,4	63,0	(58,7 · 67,3)	995	46,9	33,0	(30,8 · 35,1)
<b>2006</b>	153	14,0	10,3	(8,6 · 12,0)	874	84,0	63,4	(59,1 · 67,7)	1.027	48,2	34,0	(31,9 · 36,2)

<sup>1</sup> Zintzurreste, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa GNS-9:162, GNS-10: C33-C34

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

Iturria:

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

**14 E taula. Bularreko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>, sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	293	27,3	21,0	(18,5 · 23,6)								
<b>1998</b>	313	29,2	22,0	(19,4 · 24,6)								
<b>1999</b>	325	30,3	22,4	(19,8 · 25,0)								
<b>2000</b>	312	29,1	20,7	(18,2 · 23,1)								
<b>2001</b>	356	33,4	22,9	(20,3 · 25,4)								
<b>2002</b>	289	27,0	18,6	(16,3 · 20,9)								
<b>2003</b>	287	26,7	17,9	(15,7 · 20,2)								
<b>2004</b>	286	26,5	17,4	(15,2 · 19,6)								
<b>2005</b>	275	25,4	16,1	(14,0 · 18,1)								
<b>2006</b>	301	27,6	17,9	(15,7 · 20,1)								

<sup>1</sup> Bularreko tumore gaiztoa GNS-9:174, GNS-10: C50.

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

Iturria:

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

**14 F taula. Umetoki-lepoko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>,  
sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	21	2,0	1,6	(0,9 · 2,4)								
<b>1998</b>	17	1,6	1,4	(0,7 · 2,0)								
<b>1999</b>	21	2,0	1,5	(0,8 · 2,2)								
<b>2000</b>	25	2,3	1,8	(1,1 · 2,6)								
<b>2001</b>	29	2,7	2,0	(1,3 · 2,8)								
<b>2002</b>	24	2,2	1,8	(1,1 · 2,5)								
<b>2003</b>	28	2,6	2,0	(1,2 · 2,7)								
<b>2004</b>	25	2,3	1,8	(1,0 · 2,5)								
<b>2005</b>	21	1,9	1,2	(0,7 · 1,8)								
<b>2006</b>	29	2,7	2,0	(1,2 · 2,7)								

<sup>1</sup> Umetoki-lepoko tumore gaiztoa GNS-9:180, GNS-10: C53.

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

Iturria:

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

**14 G taula. Prostatatako tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>, sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>					278	27,1	25,3	(22,3 · 28,3)				
<b>1998</b>					269	26,3	23,7	(20,9 · 26,6)				
<b>1999</b>					284	27,8	23,7	(20,9 · 26,5)				
<b>2000</b>					299	29,3	24,5	(21,7 · 27,3)				
<b>2001</b>					274	26,9	21,1	(18,5 · 23,6)				
<b>2002</b>					310	30,3	23,2	(20,6 · 25,8)				
<b>2003</b>					298	29,0	21,7	(19,2 · 24,2)				
<b>2004</b>					290	28,1	20,2	(17,9 · 22,6)				
<b>2005</b>					305	29,5	20,5	(18,1 · 22,8)				
<b>2006</b>					248	23,9	16,2	(14,2 · 18,3)				

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

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

Iturria:

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

**14 H taula. Ehun linfoide eta org. hematopoietikoen tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	97	9,1	6,2	(4,9 · 7,4)	129	12,6	11,2	(9,3 · 13,2)	226	10,8	8,3	(7,2 · 9,4)
<b>1998</b>	121	11,3	7,4	(5,9 · 8,8)	107	10,5	9,0	(7,2 · 10,7)	228	10,9	7,9	(6,9 · 9,0)
<b>1999</b>	91	8,5	4,8	(3,8 · 5,9)	106	10,4	9,0	(7,3 · 10,8)	197	9,4	6,8	(5,8 · 7,8)
<b>2000</b>	104	9,7	5,9	(4,7 · 7,1)	113	11,1	9,1	(7,4 · 10,8)	217	10,4	7,2	(6,2 · 8,2)
<b>2001</b>	110	10,3	5,9	(4,7 · 7,1)	117	11,5	9,4	(7,7 · 11,2)	227	10,9	7,6	(6,5 · 8,6)
<b>2002</b>	118	11,0	6,3	(5,1 · 7,6)	127	12,4	9,6	(7,9 · 11,3)	245	11,7	7,7	(6,7 · 8,7)
<b>2003</b>	101	9,4	5,1	(4,1 · 6,2)	121	11,8	9,1	(7,4 · 10,7)	222	10,6	6,9	(5,9 · 7,8)
<b>2004</b>	118	10,9	5,7	(4,6 · 6,8)	109	10,6	8,4	(6,8 · 10,0)	227	10,8	6,8	(5,9 · 7,7)
<b>2005</b>	92	8,5	4,2	(3,3 · 5,2)	106	10,2	7,4	(6,0 · 8,9)	198	9,3	5,7	(4,8 · 6,5)
<b>2006</b>	84	7,7	4,2	(3,2 · 5,2)	114	11,0	7,8	(6,3 · 9,3)	198	9,3	5,7	(4,9 · 6,6)

<sup>1</sup> Ehun linfoide eta organo hematopoietikoen tumore gaiztoa GNS-9:200-203,273,3, GNS-10: C81-C90,C96

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doitu.

Iturria:

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



**14 I taula. Buru eta lepoko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak <sup>1</sup>,  
sexua kontuan hartuta. EAE 1997-2006**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
<b>1997</b>	20	1,9	1,4	(0,7 · 2,1)	274	26,7	24,2	(21,3 · 27,1)	294	14,0	12,0	(10,6 · 13,4)
<b>1998</b>	32	3,0	2,1	(1,3 · 2,9)	230	22,5	20,2	(17,6 · 22,9)	262	12,5	10,5	(9,2 · 11,8)
<b>1999</b>	35	3,3	2,3	(1,5 · 3,1)	225	22,0	19,9	(17,3 · 22,6)	260	12,4	10,5	(9,1 · 11,8)
<b>2000</b>	24	2,2	1,6	(0,9 · 2,2)	240	23,5	20,8	(18,1 · 23,5)	264	12,6	10,5	(9,2 · 11,9)
<b>2001</b>	22	2,1	1,8	(1,0 · 2,5)	231	22,7	19,3	(16,8 · 21,9)	253	12,2	9,9	(8,6 · 11,1)
<b>2002</b>	30	2,8	2,0	(1,2 · 2,8)	235	23,0	19,7	(17,2 · 22,3)	265	12,7	10,3	(9,0 · 11,5)
<b>2003</b>	29	2,7	1,8	(1,1 · 2,5)	224	21,8	18,3	(15,9 · 20,8)	253	12,0	9,6	(8,4 · 10,9)
<b>2004</b>	32	3,0	2,0	(1,3 · 2,7)	223	21,6	18,0	(15,6 · 20,4)	255	12,1	9,5	(8,3 · 10,7)
<b>2005</b>	28	2,6	1,6	(0,9 · 2,2)	247	23,9	19,7	(17,2 · 22,2)	275	13,0	10,1	(8,9 · 11,3)
<b>2006</b>	38	3,5	2,0	(1,3 · 2,7)	233	22,4	17,8	(15,5 · 20,2)	271	12,7	9,4	(8,2 · 10,6)

<sup>1</sup> Buru eta lepoko tumore gaiztoa GNS-9:140-149, 161, GNS-10: C00-14, C32

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanle, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doitu.

Iturria:

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

**15. taula. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren denborazko eboluzioa, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2007**

**Araba**

	Emakumezkoak			Gizonezkoak			Bi sexuak		
	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006
	<b>Tumore gaiztoak</b>	114,5	94,3	<b>-2,0**</b>	269,5	206,0	<b>-2,0**</b>	182,1	145,5
<b>Urdaileko TG</b>	11,5	10,4	<b>-0,1</b>	19,3	13,7	<b>-5,1**</b>	15,2	11,9	<b>-3,2**</b>
<b>Kolon-ondesteko TG</b>	17,4	11,6	<b>-2,7</b>	29,3	29,9	<b>0,6</b>	21,6	20,0	<b>1,3</b>
<b>Biriketako TG</b>	5,4	7,0	<b>-0,1</b>	59,9	46,2	<b>-1,2</b>	30,0	25,3	<b>-1,4</b>
<b>Bularreko TG</b>	15,6	13,1	<b>-5,9**</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Umetoki-lepoko TG</b>	0,0	1,9	-	-	-	-	-	-	-
<b>Prostatiko TG</b>	-	-	-	22,1	15,1	<b>-4,2**</b>	-	-	-
<b>Ehun linfatikoko TG</b>	3,6	5,6	<b>2,2</b>	12,5	11,9	<b>-1,0</b>	7,6	8,4	<b>0,4</b>
<b>Buru eta lepoko TG</b>	2,3	0,9	<b>-0,9</b>	17,4	13,7	<b>-1,3</b>	9,5	7,1	<b>0,1</b>

**Bizkaia**

	Emakumezkoak			Gizonezkoak			Bi sexuak		
	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006
	<b>Tumore gaiztoak</b>	115,7	105,0	<b>-0,9**</b>	284,3	261,4	<b>-0,3</b>	186,9	171,7
<b>Urdaileko TG</b>	8,1	4,0	<b>-4,6**</b>	19,2	14,1	<b>-3,2**</b>	12,9	8,5	<b>-3,4**</b>
<b>Kolon-ondesteko TG</b>	15,4	12,1	<b>0,02</b>	27,1	33,4	<b>1,4**</b>	20,2	20,9	<b>2,1**</b>
<b>Biriketako TG</b>	7,3	10,9	<b>2,7</b>	71,3	70,0	<b>-0,2</b>	35,5	36,9	<b>0,2</b>
<b>Bularreko TG</b>	21,6	20,5	<b>-1,4</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Umetoki-lepoko TG</b>	2,2	2,0	<b>0,6</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Prostatiko TG</b>	-	-	-	27,7	17,0	<b>1,0</b>	-	-	-
<b>Ehun linfatikoko TG</b>	6,7	3,7	<b>-3,0</b>	10,5	6,3	<b>-1,9</b>	8,3	4,8	<b>-2,4**</b>
<b>Buru eta lepoko TG</b>	1,5	2,2	<b>-0,2</b>	27,4	18,1	<b>-1,6**</b>	13,6	9,5	<b>0,9</b>

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak			Gizonezkoak			Bi sexuak		
	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006	Tasa*1997	Tasa*2006	Aldaketa % 1997-2006
	<b>Tumore gaiztoak</b>	107,9	101,3	<b>-0,8</b>	270,8	240,1	<b>-0,4</b>	178,1	161,4
<b>Urdaileko TG</b>	8,6	5,1	<b>-3,4**</b>	21,0	11,8	<b>-3,8**</b>	14,0	8,2	<b>-3,6**</b>
<b>Kolon-ondesteko TG</b>	13,8	14,8	<b>0,1</b>	30,4	29,3	<b>2,0**</b>	20,8	20,8	<b>2,1**</b>
<b>Biriketako TG</b>	5,3	10,7	<b>5,5**</b>	60,9	60,2	<b>-0,5</b>	29,6	33,1	<b>0,5</b>
<b>Bularreko TG</b>	22,0	15,6	<b>-3,2**</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Umetoki-lepoko TG</b>	1,4	1,8	<b>-2,2</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Prostatiko TG</b>	-	-	-	23,1	15,4	<b>-2,2**</b>	-	-	-
<b>Ehun linfatikoko TG</b>	6,3	4,4	<b>-3,5</b>	11,7	8,5	<b>-3,0**</b>	8,6	6,1	<b>-3,2**</b>
<b>Buru eta lepoko TG</b>	0,8	2,0	<b>-0,1</b>	21,6	19,4	<b>-0,9</b>	10,3	10,2	<b>0,9</b>

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

\*\* Estatistikoki esanguratsua den aldea.

Iturria:

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

**15 A taula. Tumore gaiztoek eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>,  
lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	223	155,8	114,5	(98,6 · 130,3)	406	288,5	269,5	(243,3 · 295,7)	629	221,6	182,1	(167,6 · 196,6)
1998	214	148,4	109,0	(93,5 · 124,5)	380	268,3	247,2	(222,3 · 272,1)	594	207,8	168,8	(154,9 · 182,7)
1999	243	167,3	122,4	(106,1 · 138,8)	393	275,7	251,5	(226,5 · 276,4)	636	221,0	177,9	(163,7 · 192,1)
2000	231	157,8	110,3	(95,0 · 125,6)	433	301,8	265,4	(240,2 · 290,6)	664	229,1	178,9	(164,8 · 193,0)
2001	244	169,0	118,3	(102,5 · 134,1)	431	303,5	258,3	(233,9 · 282,8)	675	235,7	180,3	(166,4 · 194,3)
2002	251	171,7	110,4	(95,9 · 124,9)	378	262,4	220,2	(197,9 · 242,5)	629	216,7	159,8	(147,0 · 172,7)
2003	219	147,9	91,2	(78,2 · 104,2)	412	282,0	230,8	(208,4 · 253,2)	631	214,5	153,2	(140,9 · 165,5)
2004	220	146,8	92,0	(78,8 · 105,1)	424	286,1	231,4	(209,2 · 253,7)	644	216,1	155,0	(142,6 · 167,4)
2205	230	151,6	95,5	(82,1 · 108,8)	425	282,9	225,9	(204,2 · 247,6)	655	216,9	154,5	(142,2 · 166,8)
2006	231	150,5	94,3	(81,0 · 107,6)	406	266,6	206,0	(185,5 · 226,4)	637	208,3	145,5	(133,7 · 157,4)

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	1.003	171,8	115,7	(108,1 · 123,3)	1.771	320,3	284,3	(270,9 · 297,8)	2.774	244,0	186,9	(179,8 · 194,0)
1998	1.029	176,5	115,5	(108,0 · 123,0)	1.798	326,4	283,5	(270,2 · 296,9)	2.827	249,4	187,6	(180,4 · 194,7)
1999	999	171,7	112,1	(104,5 · 119,6)	1.817	331,2	283,8	(270,5 · 297,2)	2.816	249,1	183,9	(176,8 · 191,0)
2000	1.073	184,7	117,5	(109,8 · 125,1)	1.845	337,6	284,7	(271,3 · 298,1)	2.918	258,8	187,9	(180,7 · 195,1)
2001	1.065	184,5	110,7	(103,5 · 117,9)	1.903	348,9	278,6	(265,9 · 291,4)	2.968	264,4	183,0	(176,1 · 189,8)
2002	1.105	190,8	116,3	(108,8 · 123,7)	1.912	349,9	272,1	(259,7 · 284,5)	3.017	268,1	183,1	(176,3 · 189,9)
2003	1.114	191,8	112,9	(105,7 · 120,1)	1.961	358,2	274,7	(262,3 · 287,1)	3.075	272,5	181,9	(175,1 · 188,6)
2004	1.030	176,8	102,5	(95,6 · 109,3)	1.937	353,1	265,2	(253,2 · 277,3)	2.967	262,3	172,6	(166,1 · 179,2)
2205	1.038	177,6	102,4	(95,5 · 109,3)	1.922	349,7	256,8	(245,0 · 268,5)	2.960	261,0	167,7	(161,3 · 174,1)
2006	1.086	185,3	105,0	(98,1 · 111,9)	1.973	358,3	261,4	(249,5 · 273,2)	3.059	269,1	171,7	(165,2 · 178,1)

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	567	164,5	107,9	(98,4 · 117,4)	997	300,7	270,8	(253,9 · 287,7)	1.564	231,3	178,1	(169,1 · 187,2)
1998	609	176,6	118,2	(108,1 · 128,4)	963	290,7	257,4	(241,0 · 273,8)	1.572	232,5	177,5	(168,5 · 186,6)
1999	587	170,2	109,0	(99,4 · 118,5)	981	296,3	258,3	(242,0 · 274,6)	1.568	231,9	171,4	(162,6 · 180,2)
2000	612	177,3	111,6	(101,9 · 121,2)	1.008	304,7	258,2	(242,1 · 274,4)	1.620	239,7	173,6	(164,7 · 182,4)
2001	608	177,2	107,1	(97,9 · 116,4)	1.037	313,8	257,5	(241,7 · 273,3)	1.645	244,2	171,3	(162,7 · 179,8)
2002	595	172,8	104,9	(95,8 · 114,0)	1.053	317,4	256,0	(240,4 · 271,6)	1.648	243,7	169,1	(160,6 · 177,6)
2003	600	173,5	102,1	(93,2 · 111,0)	1.066	320,1	250,7	(235,5 · 265,9)	1.666	245,4	166,6	(158,3 · 174,9)
2004	658	189,6	107,8	(98,8 · 116,9)	1.040	311,0	240,2	(225,4 · 255,0)	1.698	249,2	164,8	(156,6 · 173,0)
2205	572	164,2	89,0	(80,9 · 97,0)	1.084	322,9	242,7	(228,0 · 257,4)	1.656	242,1	156,0	(148,0 · 163,9)
2006	621	177,6	101,3	(92,5 · 110,1)	1.093	324,3	240,1	(225,6 · 254,6)	1.714	249,6	161,4	(153,3 · 169,4)

<sup>1</sup>Tumore gaiztoak GNS-9: 140-208, GNS-10: C00-C97.

\* gordina x 100.000

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

Iturria:

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

**15 B taula. Urdaileko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	24	16,8	11,5	(6,7 - 16,3)	29	20,6	19,3	(12,2 - 26,3)	53	18,7	15,2	(11,0 - 19,4)
1998	12	8,3	5,7	(2,4 - 9,1)	34	24,0	21,2	(14,0 - 28,3)	46	16,1	12,7	(9,0 - 16,5)
1999	9	6,2	3,9	(1,2 - 6,6)	34	23,9	22,3	(14,7 - 29,9)	43	14,9	12,5	(8,6 - 16,3)
2000	23	15,7	9,9	(5,6 - 14,2)	39	27,2	24,8	(16,9 - 32,6)	62	21,4	16,6	(12,3 - 20,9)
2001	25	17,3	10,0	(5,9 - 14,2)	39	27,5	22,8	(15,6 - 30,0)	64	22,4	15,9	(11,9 - 20,0)
2002	29	19,8	12,8	(7,8 - 17,8)	27	18,7	14,9	(9,3 - 20,6)	56	19,3	13,7	(10,0 - 17,4)
2003	15	10,1	6,8	(3,1 - 10,4)	30	20,5	16,2	(10,4 - 22,0)	45	15,3	11,2	(7,8 - 14,5)
2004	16	10,7	6,3	(3,0 - 9,5)	26	17,5	13,9	(8,5 - 19,3)	42	14,1	9,7	(6,7 - 12,7)
2205	17	11,2	6,4	(3,1 - 9,7)	28	18,6	15,1	(9,4 - 20,7)	45	14,9	10,1	(7,0 - 13,2)
2006	26	16,9	10,4	(6,1 - 14,8)	27	17,7	13,7	(8,4 - 18,9)	53	17,3	11,9	(8,6 - 15,3)

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	73	12,5	8,1	(6,1 - 10,1)	120	21,7	19,2	(15,7 - 22,7)	193	17,0	12,9	(11,0 - 14,8)
1998	67	11,5	6,8	(5,1 - 8,5)	141	25,6	21,6	(18,0 - 25,3)	208	18,4	13,1	(11,3 - 14,9)
1999	87	15,0	9,2	(7,1 - 11,3)	120	21,9	18,5	(15,1 - 21,9)	207	18,3	13,2	(11,4 - 15,1)
2000	70	12,1	6,9	(5,2 - 8,7)	142	26,0	21,4	(17,8 - 25,1)	212	18,8	13,2	(11,3 - 15,0)
2001	84	14,6	8,0	(6,2 - 9,9)	146	26,8	21,3	(17,8 - 24,9)	230	20,5	13,8	(11,9 - 15,6)
2002	49	8,5	5,0	(3,5 - 6,5)	128	23,4	17,9	(14,7 - 21,1)	177	15,7	10,5	(8,9 - 12,1)
2003	78	13,4	7,1	(5,4 - 8,9)	117	21,4	16,6	(13,5 - 19,7)	195	17,3	11,1	(9,4 - 12,7)
2004	70	12,0	6,4	(4,8 - 8,0)	119	21,7	15,5	(12,6 - 18,4)	189	16,7	10,3	(8,8 - 11,9)
2205	55	9,4	5,2	(3,7 - 6,6)	125	22,8	16,1	(13,2 - 18,9)	180	15,9	9,8	(8,3 - 11,3)
2006	54	9,2	4,0	(2,8 - 5,1)	105	19,1	14,1	(11,3 - 16,8)	159	14,0	8,5	(7,1 - 9,9)

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	45	13,1	8,6	(5,9 - 11,3)	78	23,5	21,0	(16,3 - 25,7)	123	18,2	14,0	(11,4 - 16,5)
1998	37	10,7	6,2	(4,1 - 8,4)	68	20,5	17,5	(13,3 - 21,7)	105	15,5	11,1	(8,9 - 13,2)
1999	34	9,9	5,4	(3,4 - 7,4)	67	20,2	17,7	(13,4 - 22,0)	101	14,9	11,0	(8,7 - 13,2)
2000	41	11,9	6,7	(4,5 - 9,0)	82	24,8	21,2	(16,5 - 25,9)	123	18,2	13,0	(10,6 - 15,4)
2001	48	14,0	7,8	(5,4 - 10,2)	74	22,4	18,2	(14,0 - 22,4)	122	18,1	12,4	(10,1 - 14,6)
2002	33	9,6	5,1	(3,2 - 7,0)	68	20,5	17,1	(12,9 - 21,2)	101	14,9	10,2	(8,2 - 12,3)
2003	41	11,9	6,2	(4,2 - 8,3)	61	18,3	13,6	(10,1 - 17,0)	102	15,0	9,5	(7,5 - 11,4)
2004	31	8,9	4,6	(2,8 - 6,4)	76	22,7	17,3	(13,3 - 21,2)	107	15,7	10,1	(8,1 - 12,1)
2205	36	10,3	4,9	(3,1 - 6,6)	67	20,0	14,1	(10,6 - 17,5)	103	15,1	9,0	(7,2 - 10,8)
2006	35	10,0	5,1	(3,2 - 6,9)	54	16,0	11,8	(8,6 - 15,0)	89	13,0	8,2	(6,4 - 10,0)

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

\*gordina x 100.000

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

Iturria:

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

**15 C taula. Kolon-ondesteko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	33	23,1	17,4	(11,2 - 23,6)	44	31,3	29,3	(20,6 - 38,1)	77	27,1	21,6	(16,7 - 26,5)
1998	35	24,3	16,4	(10,7 - 22,1)	45	31,8	29,4	(20,7 - 38,0)	80	28,0	21,7	(16,8 - 26,5)
1999	30	20,7	14,2	(8,8 - 19,6)	52	36,5	31,3	(22,7 - 39,8)	82	28,5	20,9	(16,3 - 25,5)
2000	29	19,8	13,3	(8,2 - 18,4)	50	34,9	30,2	(21,8 - 38,6)	79	27,3	20,6	(16,0 - 25,3)
2001	35	24,3	17,3	(11,2 - 23,4)	51	35,9	30,7	(22,2 - 39,2)	86	30,0	23,0	(18,0 - 28,0)
2002	34	23,3	13,4	(8,5 - 18,2)	53	36,8	30,9	(22,5 - 39,3)	87	30,0	21,6	(16,9 - 26,3)
2003	25	16,9	9,8	(5,6 - 13,9)	57	39,0	32,0	(23,6 - 40,4)	82	27,9	19,1	(14,8 - 23,5)
2004	33	22,0	12,0	(7,6 - 16,4)	55	37,1	29,4	(21,5 - 37,2)	88	29,5	19,6	(15,4 - 23,9)
2205	32	21,1	12,0	(7,5 - 16,5)	57	37,9	28,6	(21,1 - 36,2)	89	29,5	19,4	(15,2 - 23,6)
2006	32	20,8	11,6	(7,2 - 16,0)	61	40,1	29,9	(22,2 - 37,6)	93	30,4	20,0	(15,7 - 24,2)

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	139	23,8	15,4	(12,6 - 18,1)	173	31,3	27,1	(23,0 - 31,3)	312	27,4	20,2	(17,9 - 22,5)
1998	134	23,0	13,7	(11,3 - 16,2)	216	39,2	33,1	(28,6 - 37,6)	350	30,9	22,0	(19,6 - 24,4)
1999	126	21,7	12,9	(10,5 - 15,3)	230	41,9	34,9	(30,3 - 39,5)	356	31,5	21,9	(19,6 - 24,3)
2000	152	26,2	15,7	(12,9 - 18,4)	217	39,7	32,6	(28,1 - 37,0)	369	32,7	22,9	(20,4 - 25,3)
2001	135	23,4	12,7	(10,4 - 15,0)	222	40,7	31,8	(27,5 - 36,1)	357	31,8	20,3	(18,1 - 22,5)
2002	159	27,5	15,1	(12,6 - 17,7)	226	41,4	31,4	(27,2 - 35,5)	385	34,2	21,9	(19,6 - 24,2)
2003	160	27,6	14,6	(12,2 - 17,1)	257	46,9	34,5	(30,2 - 38,9)	417	37,0	22,9	(20,6 - 25,2)
2004	169	29,0	14,9	(12,4 - 17,3)	242	44,1	32,2	(28,0 - 36,3)	411	36,3	22,2	(19,9 - 24,4)
2205	146	25,0	13,5	(11,1 - 15,9)	234	42,6	29,7	(25,7 - 33,6)	380	33,5	20,2	(18,1 - 22,4)
2006	144	24,6	12,1	(9,9 - 14,3)	261	47,4	33,4	(29,2 - 37,6)	405	35,6	20,9	(18,8 - 23,1)

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	84	24,4	13,8	(10,7 - 17,0)	111	33,5	30,4	(24,7 - 36,1)	195	28,8	20,8	(17,8 - 23,8)
1998	75	21,8	14,1	(10,6 - 17,6)	91	27,5	23,8	(18,8 - 28,7)	166	24,6	18,2	(15,3 - 21,0)
1999	72	20,9	12,6	(9,4 - 15,8)	113	34,1	30,0	(24,4 - 35,7)	185	27,4	19,8	(16,8 - 22,8)
2000	93	27,0	14,9	(11,6 - 18,2)	117	35,4	29,5	(24,1 - 34,9)	210	31,1	20,8	(17,9 - 23,8)
2001	73	21,3	10,4	(7,9 - 13,0)	123	37,2	29,8	(24,5 - 35,1)	196	29,1	18,9	(16,2 - 21,6)
2002	90	26,1	14,2	(11,0 - 17,4)	123	37,1	29,1	(23,9 - 34,3)	213	31,5	20,5	(17,6 - 23,3)
2003	80	23,1	12,9	(9,8 - 16,0)	141	42,3	32,5	(27,0 - 37,9)	221	32,6	21,0	(18,1 - 23,9)
2004	92	26,5	13,4	(10,4 - 16,4)	134	40,1	30,8	(25,5 - 36,2)	226	33,2	21,1	(18,3 - 24,0)
2205	73	21,0	9,5	(7,1 - 12,0)	139	41,4	30,7	(25,5 - 35,9)	212	31,0	18,9	(16,2 - 21,6)
2006	99	28,3	14,8	(11,6 - 18,0)	137	40,7	29,3	(24,2 - 34,3)	236	34,4	20,8	(18,0 - 23,6)

<sup>1</sup> Kolon-ondesteko tumore gaiztoa GNS-9:153-154, GNS-10: C18-C21.

\* Bruta x 100.000

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

Iturria:

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

**15 D taula. Zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoak eragindako heriotza-eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	10	7,0	5,4	(1,9 - 9,0)	92	65,4	59,9	(47,6 - 72,2)	102	35,9	30,0	(24,1 - 35,9)
1998	15	10,4	10,2	(4,9 - 15,5)	86	60,7	56,2	(44,2 - 68,1)	101	35,3	30,5	(24,4 - 36,6)
1999	15	10,3	8,4	(4,1 - 12,7)	99	69,5	64,2	(51,5 - 77,0)	114	39,6	33,8	(27,4 - 40,2)
2000	19	13,0	8,9	(4,7 - 13,1)	95	66,2	58,2	(46,4 - 70,1)	114	39,3	32,0	(26,0 - 38,1)
2001	6	4,2	2,7	(0,4 - 5,1)	96	67,6	57,3	(45,8 - 68,8)	102	35,6	28,2	(22,6 - 33,8)
2002	13	8,9	5,9	(2,5 - 9,3)	79	54,8	46,4	(36,1 - 56,7)	92	31,7	24,7	(19,6 - 29,9)
2003	13	8,8	5,4	(2,2 - 8,6)	105	71,9	57,6	(46,5 - 68,7)	118	40,1	29,1	(23,7 - 34,5)
2004	17	11,3	8,9	(4,5 - 13,3)	90	60,7	49,8	(39,4 - 60,1)	107	35,9	28,5	(22,9 - 34,0)
2205	14	9,2	5,9	(2,6 - 9,2)	106	70,6	57,2	(46,2 - 68,2)	120	39,7	29,9	(24,4 - 35,4)
2006	16	10,4	7,0	(3,3 - 10,8)	92	60,4	46,2	(36,5 - 55,8)	108	35,3	25,3	(20,4 - 30,3)

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	59	10,1	7,3	(5,3 - 9,2)	451	81,6	71,3	(64,6 - 77,9)	510	44,9	35,5	(32,4 - 38,7)
1998	62	10,6	8,3	(6,1 - 10,5)	479	87,0	75,4	(68,5 - 82,3)	541	47,7	37,8	(34,5 - 41,1)
1999	64	11,0	7,4	(5,5 - 9,3)	434	79,1	68,7	(62,1 - 75,4)	498	44,1	34,2	(31,0 - 37,3)
2000	71	12,2	8,6	(6,5 - 10,8)	439	80,3	69,0	(62,2 - 75,7)	510	45,2	35,1	(31,8 - 38,3)
2001	63	10,9	7,3	(5,4 - 9,3)	503	92,2	72,8	(66,3 - 79,3)	566	50,4	36,5	(33,4 - 39,7)
2002	74	12,8	8,6	(6,5 - 10,7)	469	85,8	66,7	(60,5 - 72,9)	543	48,3	34,5	(31,5 - 37,6)
2003	89	15,3	10,5	(8,1 - 12,8)	514	93,9	72,2	(65,8 - 78,6)	603	53,4	37,9	(34,7 - 41,0)
2004	71	12,2	9,0	(6,8 - 11,2)	486	88,6	67,8	(61,6 - 74,0)	557	49,2	35,0	(31,9 - 38,0)
2205	83	14,2	8,9	(6,8 - 11,0)	478	87,0	65,7	(59,6 - 71,7)	561	49,5	34,2	(31,2 - 37,1)
2006	85	14,5	10,9	(8,4 - 13,3)	519	94,3	70,0	(63,8 - 76,2)	604	53,1	36,9	(33,8 - 40,0)

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	24	7,0	5,3	(3,1 - 7,6)	230	69,4	60,9	(52,9 - 68,8)	254	37,6	29,6	(25,9 - 33,3)
1998	26	7,5	5,4	(3,2 - 7,7)	259	78,2	68,6	(60,1 - 77,0)	285	42,2	33,6	(29,6 - 37,7)
1999	43	12,5	8,8	(6,0 - 11,5)	236	71,3	62,1	(54,1 - 70,1)	279	41,3	32,2	(28,3 - 36,1)
2000	41	11,9	8,7	(5,8 - 11,7)	240	72,5	62,3	(54,3 - 70,3)	281	41,6	32,2	(28,3 - 36,1)
2001	43	12,5	9,0	(6,1 - 11,8)	234	70,8	57,7	(50,2 - 65,2)	277	41,1	30,3	(26,6 - 34,0)
2002	46	13,4	9,3	(6,5 - 12,2)	245	73,9	59,8	(52,3 - 67,4)	291	43,0	31,7	(28,0 - 35,5)
2003	39	11,3	8,3	(5,5 - 11,0)	267	80,2	62,9	(55,2 - 70,5)	306	45,1	32,3	(28,5 - 36,0)
2004	57	16,4	12,0	(8,7 - 15,4)	239	71,5	56,3	(49,0 - 63,6)	296	43,4	31,7	(27,9 - 35,4)
2205	45	12,9	8,8	(6,1 - 11,6)	269	80,1	61,2	(53,7 - 68,6)	314	45,9	32,3	(28,5 - 36,0)
2006	52	14,9	10,7	(7,6 - 13,7)	263	78,0	60,2	(52,8 - 67,6)	315	45,9	33,1	(29,3 - 36,8)

<sup>1</sup> Zintzurresteko, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa GNS-9:162, GNS-10: C33-C34

\* gordina x 100.000

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

Iturria:

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

**15 E taula. Bularreko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	29	20,3	15,6	(9,5 - 21,7)								
1998	29	20,1	14,9	(9,1 - 20,7)								
1999	53	36,5	28,2	(20,2 - 36,2)								
2000	44	30,1	21,9	(15,0 - 28,7)								
2001	43	29,8	24,4	(16,9 - 32,0)								
2002	36	24,6	17,8	(11,7 - 23,9)								
2003	23	15,5	10,8	(6,1 - 15,6)								
2004	27	18,0	13,1	(7,8 - 18,3)								
2205	26	17,1	12,6	(7,4 - 17,7)								
2006	29	18,9	13,1	(8,0 - 18,2)								

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	162	27,7	21,6	(18,1 - 25,1)								
1998	176	30,2	22,4	(18,9 - 25,9)								
1999	178	30,6	22,9	(19,3 - 26,5)								
2000	182	31,3	22,6	(19,1 - 26,1)								
2001	202	35,0	23,3	(19,8 - 26,7)								
2002	169	29,2	20,1	(16,9 - 23,4)								
2003	170	29,3	19,6	(16,5 - 22,8)								
2004	158	27,1	17,9	(14,9 - 20,9)								
2205	165	28,2	18,1	(15,1 - 21,0)								
2006	188	32,1	20,5	(17,3 - 23,7)								

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	102	29,6	22,0	(17,5 - 26,6)								
1998	108	31,3	24,1	(19,3 - 29,0)								
1999	94	27,3	19,7	(15,4 - 24,0)								
2000	86	24,9	17,2	(13,3 - 21,2)								
2001	111	32,4	21,6	(17,3 - 25,9)								
2002	84	24,4	16,4	(12,6 - 20,2)								
2003	94	27,2	18,0	(14,0 - 21,9)								
2004	101	29,1	18,5	(14,5 - 22,4)								
2205	84	24,1	14,1	(10,8 - 17,4)								
2006	84	24,0	15,6	(12,0 - 19,2)								

<sup>1</sup> Bularreko tumore gaiztoa GNS-9:174, GNS-10: C50.

\* gordina x 100.000

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

Iturria:

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



**15 F taula. Umetoki-lepoko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

### Araba

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998	1	0,7	0,8	(-0,7 - 2,2)								
1999	3	2,1	1,6	(-0,2 - 3,5)								
2000	1	0,7	1,0	(-0,9 - 2,8)								
2001	2	1,4	1,2	(-0,5 - 2,9)								
2002	6	4,1	3,3	(0,6 - 6,0)								
2003	6	4,1	3,1	(0,5 - 5,7)								
2004	7	4,7	3,5	(0,8 - 6,3)								
2205	3	2,0	1,7	(-0,3 - 3,7)								
2006	4	2,6	1,9	(-0,1 - 3,8)								

### Bizkaia

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	16	2,7	2,2	(1,1 - 3,3)								
1998	10	1,7	1,4	(0,5 - 2,4)								
1999	10	1,7	1,4	(0,5 - 2,4)								
2000	11	1,9	1,4	(0,5 - 2,3)								
2001	21	3,6	2,5	(1,4 - 3,7)								
2002	15	2,6	2,0	(0,9 - 3,1)								
2003	15	2,6	1,8	(0,8 - 2,7)								
2004	12	2,1	1,6	(0,7 - 2,5)								
2205	13	2,2	1,4	(0,6 - 2,2)								
2006	17	2,9	2,0	(1,0 - 3,1)								

### Gipuzkoa

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	5	1,5	1,4	(0,2 - 2,6)								
1998	6	1,7	1,5	(0,2 - 2,7)								
1999	8	2,3	1,7	(0,4 - 2,9)								
2000	13	3,8	2,9	(1,2 - 4,5)								
2001	6	1,8	1,5	(0,3 - 2,8)								
2002	3	0,9	0,8	(-0,1 - 1,7)								
2003	7	2,0	1,7	(0,4 - 3,0)								
2004	6	1,7	1,3	(0,2 - 2,3)								
2205	5	1,4	0,8	(0,0 - 1,6)								
2006	8	2,3	1,8	(0,5 - 3,1)								

<sup>1</sup> Umetoki-lepoko tumore gaiztoa GNS-9:180, GNS-10: C53.

\*gordina x 100.000

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

Iturria:

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



**15 G taula. Prostatatako tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997					32	22,7	22,1	(14,4 · 29,8)				
1998					37	26,1	24,3	(16,4 · 32,2)				
1999					42	29,5	26,4	(18,4 · 34,4)				
2000					35	24,4	21,3	(14,2 · 28,4)				
2001					37	26,1	21,0	(14,2 · 27,9)				
2002					37	25,7	20,4	(13,8 · 27,1)				
2003					45	30,8	24,3	(17,1 · 31,4)				
2004					37	25,0	18,6	(12,6 · 24,7)				
2205					27	18,0	13,6	(8,4 · 18,9)				
2006					30	19,7	15,1	(9,6 · 20,6)				

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997					161	29,1	27,7	(23,4 · 32,1)				
1998					145	26,3	24,1	(20,1 · 28,1)				
1999					154	28,1	23,7	(19,9 · 27,5)				
2000					169	30,9	26,1	(22,1 · 30,2)				
2001					133	24,4	18,7	(15,4 · 21,9)				
2002					180	32,9	24,5	(20,9 · 28,2)				
2003					164	30,0	22,3	(18,8 · 25,7)				
2004					169	30,8	22,0	(18,6 · 25,4)				
2205					181	32,9	22,5	(19,1 · 25,8)				
2006					141	25,6	17,0	(14,1 · 19,9)				

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997					85	25,6	23,1	(18,1 · 28,1)				
1998					87	26,3	23,0	(18,1 · 27,9)				
1999					88	26,6	22,5	(17,7 · 27,2)				
2000					95	28,7	23,4	(18,6 · 28,2)				
2001					104	31,5	25,2	(20,3 · 30,1)				
2002					93	28,0	22,1	(17,5 · 26,6)				
2003					89	26,7	19,8	(15,6 · 23,9)				
2004					84	25,1	18,1	(14,2 · 22,1)				
2205					97	28,9	20,1	(16,0 · 24,2)				
2006					77	22,9	15,4	(11,8 · 18,9)				

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

\* gordina x 100.000

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

Iturria:

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

**15 H taula. Ehun linfatiko eta org. hematopoietikoen tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	8	5,6	3,6	(1,0 - 6,1)	19	13,5	12,5	(6,8 - 18,2)	27	9,5	7,6	(4,7 - 10,6)
1998	14	9,7	6,5	(3,0 - 10,0)	14	9,9	9,3	(4,4 - 14,1)	28	9,8	7,5	(4,7 - 10,3)
1999	9	6,2	4,1	(1,3 - 6,8)	14	9,8	9,4	(4,4 - 14,3)	23	8,0	6,5	(3,7 - 9,2)
2000	12	8,2	4,8	(1,9 - 7,6)	13	9,1	8,0	(3,6 - 12,3)	25	8,6	6,5	(3,9 - 9,1)
2001	14	9,7	4,8	(2,2 - 7,4)	14	9,9	8,2	(3,9 - 12,6)	28	9,8	6,8	(4,2 - 9,4)
2002	8	5,5	2,8	(0,8 - 4,7)	15	10,4	8,5	(4,1 - 12,8)	23	7,9	5,5	(3,2 - 7,8)
2003	17	11,5	6,6	(3,3 - 10,0)	10	6,8	6,1	(2,2 - 9,9)	27	9,2	6,6	(4,0 - 9,2)
2004	17	11,3	6,4	(3,1 - 9,7)	13	8,8	8,1	(3,6 - 12,6)	30	10,1	7,3	(4,5 - 10,0)
2205	12	7,9	5,2	(2,0 - 8,3)	18	12,0	8,9	(4,7 - 13,1)	30	9,9	6,7	(4,2 - 9,3)
2006	14	9,1	5,6	(2,4 - 8,7)	21	13,8	11,9	(6,6 - 17,2)	35	11,4	8,4	(5,4 - 11,4)

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	56	9,6	6,7	(4,8 - 8,5)	67	12,1	10,5	(8,0 - 13,1)	123	10,8	8,3	(6,8 - 9,8)
1998	66	11,3	7,7	(5,6 - 9,8)	56	10,2	8,4	(6,1 - 10,6)	122	10,8	7,9	(6,4 - 9,4)
1999	40	6,9	4,0	(2,7 - 5,4)	58	10,6	8,7	(6,4 - 11,1)	98	8,7	6,1	(4,9 - 7,4)
2000	54	9,3	5,4	(3,9 - 7,0)	57	10,4	8,1	(6,0 - 10,3)	111	9,9	6,5	(5,3 - 7,8)
2001	63	10,9	6,2	(4,5 - 7,9)	61	11,2	9,0	(6,7 - 11,3)	124	11,1	7,5	(6,1 - 8,9)
2002	71	12,3	6,5	(4,9 - 8,1)	72	13,2	9,7	(7,4 - 12,0)	143	12,7	7,9	(6,6 - 9,3)
2003	58	10,0	5,5	(4,0 - 7,0)	67	12,2	9,3	(7,0 - 11,6)	125	11,1	7,0	(5,7 - 8,3)
2004	60	10,3	5,4	(3,9 - 6,9)	66	12,0	9,4	(7,0 - 11,7)	126	11,1	7,0	(5,7 - 8,3)
2205	46	7,9	3,4	(2,3 - 4,5)	57	10,4	7,6	(5,6 - 9,6)	103	9,1	5,3	(4,2 - 6,4)
2006	42	7,2	3,7	(2,5 - 5,0)	53	9,6	6,3	(4,6 - 8,1)	95	8,4	4,8	(3,8 - 5,8)

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	33	9,6	6,3	(4,0 - 8,5)	43	13,0	11,7	(8,2 - 15,2)	76	11,2	8,6	(6,6 - 10,6)
1998	41	11,9	7,3	(5,0 - 9,7)	37	11,2	9,7	(6,5 - 12,9)	78	11,5	8,3	(6,4 - 10,2)
1999	42	12,2	6,5	(4,4 - 8,6)	34	10,3	9,2	(6,1 - 12,3)	76	11,2	7,9	(6,1 - 9,8)
2000	38	11,0	7,1	(4,7 - 9,6)	43	13,0	11,1	(7,7 - 14,4)	81	12,0	8,7	(6,7 - 10,7)
2001	33	9,6	5,8	(3,6 - 7,9)	42	12,7	10,7	(7,4 - 13,9)	75	11,1	8,0	(6,1 - 9,9)
2002	39	11,3	7,4	(4,8 - 10,0)	40	12,1	9,8	(6,8 - 12,9)	79	11,7	8,2	(6,3 - 10,1)
2003	26	7,5	3,8	(2,3 - 5,4)	44	13,2	10,0	(7,0 - 13,0)	70	10,3	6,8	(5,1 - 8,4)
2004	41	11,8	5,7	(3,8 - 7,6)	30	9,0	6,9	(4,4 - 9,4)	71	10,4	6,2	(4,7 - 7,7)
2205	34	9,8	5,2	(3,3 - 7,1)	31	9,2	6,6	(4,2 - 9,0)	65	9,5	5,8	(4,3 - 7,2)
2006	28	8,0	4,4	(2,7 - 6,2)	40	11,9	8,5	(5,8 - 11,2)	68	9,9	6,1	(4,6 - 7,7)

<sup>1</sup> Ehun linfatiko eta organo hematopoietikoen tumore gaiztoa GNS-9:200-203,273,3, GNS-10: C81-C90,C96

\* gordina x 100.000

\*\* x 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doitu.

Iturria:

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

**15 I taula. Buru eta lepoko tumore gaiztoak eragindako heriotza-kopurua eta tasak<sup>1</sup>, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. 1997-2006**

**Araba**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	4	2,8	2,3	(0,0 - 4,7)	26	18,5	17,4	(10,7 - 24,1)	30	10,6	9,5	(6,0 - 12,9)
1998	2	1,4	0,9	(-0,5 - 2,3)	25	17,7	16,4	(9,9 - 22,8)	27	9,5	8,2	(5,1 - 11,4)
1999	2	1,4	1,0	(-0,4 - 2,5)	16	11,2	10,7	(5,4 - 16,0)	18	6,3	5,8	(3,1 - 8,5)
2000	3	2,1	1,9	(-0,4 - 4,1)	25	17,4	15,4	(9,3 - 21,6)	28	9,7	8,4	(5,2 - 11,6)
2001	2	1,4	1,3	(-0,5 - 3,0)	26	18,3	16,0	(9,8 - 22,3)	28	9,8	8,2	(5,1 - 11,4)
2002	3	2,1	1,2	(-0,2 - 2,6)	22	15,3	13,0	(7,6 - 18,5)	25	8,6	6,9	(4,1 - 9,6)
2003	3	2,0	1,0	(-0,1 - 2,1)	19	13,0	11,1	(6,0 - 16,1)	22	7,5	5,9	(3,4 - 8,5)
2004	3	2,0	2,0	(-0,3 - 4,2)	24	16,2	14,1	(8,4 - 19,7)	27	9,1	7,6	(4,7 - 10,6)
2205	4	2,6	1,9	(-0,2 - 4,0)	35	23,3	20,1	(13,4 - 26,9)	39	12,9	10,7	(7,2 - 14,1)
2006	4	2,6	0,9	(0,0 - 1,8)	27	17,7	13,7	(8,5 - 19,0)	31	10,1	7,1	(4,5 - 9,7)

**Bizkaia**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	11	1,9	1,5	(0,6 - 2,5)	170	30,7	27,4	(23,2 - 31,6)	181	15,9	13,6	(11,5 - 15,6)
1998	15	2,6	1,9	(0,9 - 2,8)	140	25,4	22,6	(18,8 - 26,4)	155	13,7	11,5	(9,6 - 13,3)
1999	24	4,1	2,8	(1,6 - 3,9)	150	27,3	24,8	(20,7 - 28,9)	174	15,4	13,0	(11,0 - 15,0)
2000	14	2,4	1,7	(0,7 - 2,6)	142	26,0	23,1	(19,1 - 27,0)	156	13,8	11,5	(9,6 - 13,4)
2001	11	1,9	1,7	(0,6 - 2,7)	142	26,0	21,9	(18,2 - 25,5)	153	13,6	11,0	(9,2 - 12,8)
2002	19	3,3	2,3	(1,2 - 3,5)	152	27,8	23,8	(20,0 - 27,7)	171	15,2	12,3	(10,4 - 14,2)
2003	15	2,6	1,7	(0,8 - 2,7)	138	25,2	21,2	(17,6 - 24,8)	153	13,6	10,9	(9,1 - 12,7)
2004	16	2,8	1,6	(0,7 - 2,5)	137	25,0	20,7	(17,1 - 24,2)	153	13,5	10,5	(8,8 - 12,3)
2205	13	2,2	1,1	(0,4 - 1,7)	147	26,8	22,0	(18,4 - 25,6)	160	14,1	10,9	(9,1 - 12,6)
2006	23	3,9	2,2	(1,2 - 3,2)	125	22,7	18,1	(14,8 - 21,3)	148	13,0	9,5	(7,9 - 11,1)

**Gipuzkoa**

	Emakumezkoak				Gizonezkoak				Bi sexuak			
	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)	K	Tasa*	Tasa**	(KT% 95)
1997	5	1,5	0,8	(0,1 - 1,5)	78	23,5	21,6	(16,8 - 26,4)	83	12,3	10,3	(8,0 - 12,6)
1998	15	4,4	3,0	(1,3 - 4,6)	65	19,6	17,9	(13,5 - 22,3)	80	11,8	9,9	(7,7 - 12,2)
1999	9	2,6	1,9	(0,5 - 3,2)	59	17,8	15,8	(11,7 - 19,9)	68	10,1	8,1	(6,1 - 10,1)
2000	7	2,0	1,2	(0,2 - 2,3)	73	22,1	19,5	(14,9 - 24,1)	80	11,8	9,8	(7,6 - 12,0)
2001	9	2,6	2,2	(0,7 - 3,6)	63	19,1	16,5	(12,4 - 20,6)	72	10,7	8,8	(6,7 - 10,8)
2002	8	2,3	1,9	(0,5 - 3,2)	61	18,4	16,0	(11,9 - 20,0)	69	10,2	8,4	(6,4 - 10,4)
2003	11	3,2	2,2	(0,8 - 3,6)	67	20,1	16,7	(12,7 - 20,8)	78	11,5	9,1	(7,0 - 11,1)
2004	13	3,8	2,6	(1,1 - 4,2)	62	18,5	15,2	(11,4 - 19,0)	75	11,0	8,5	(6,5 - 10,5)
2205	11	3,2	2,2	(0,8 - 3,7)	65	19,4	15,8	(11,9 - 19,7)	76	11,1	8,6	(6,6 - 10,6)
2006	11	3,2	2,0	(0,7 - 3,3)	81	24,0	19,4	(15,1 - 23,7)	92	13,4	10,2	(8,0 - 12,4)

<sup>1</sup> Buru eta lepoko tumore gaiztoa GNS-9:140-149, 161, GNS-10: C00-14, C32

\* gordina x 100.000

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

Iturria:

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

**16 A taula. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasun-arrazoi estandarizatua, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. ARABA 1997-2006**

	Aldia	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak	
		HAE	(KT% 95)	HAE	(KT% 95)	HAE	(KT% 95)
<b>Tumore gaiztoak</b>	<b>1997-2006</b>	97,3	(93,4 - 101,3)	91,2	(88,4 - 94,0)	95,0	(92,7 - 97,4)
	<b>1997</b>	101,0	(88,3 - 115,0)	97,6	(88,1 - 107,1)	100,8	(92,9 - 108,7)
	<b>2006</b>	92,0	(80,5 - 104,4)	84,4	(76,2 - 92,7)	88,7	(81,8 - 95,6)
<b>Urdaileko TG</b>	<b>1997-2006</b>	124,6	(107,1 - 142,0)	102,7	(96,4 - 107,7)	112,2	(102,4 - 105,1)
	<b>1997</b>	138,7	(83,2 - 194,2)	98,0	(62,3 - 133,7)	114,7	(83,8 - 145,6)
	<b>2006</b>	179,3	(110,4 - 248,2)	104,8	(65,3 - 144,4)	133,8	(97,8 - 169,8)
<b>Kolon-ondesteko TG</b>	<b>1997-2006</b>	97,8	(87,1 - 108,6)	97,1	(88,8 - 105,5)	99,1	(92,4 - 105,7)
	<b>1997</b>	105,6	(69,5 - 141,6)	102,4	(72,1 - 132,6)	105,1	(81,6 - 128,6)
	<b>2006</b>	91,7	(59,9 - 123,5)	96,6	(72,4 - 120,8)	96,6	(76,9 - 116,2)
<b>Zintzurrestekoen, bronkio eta biriketako TG</b>	<b>1997-2006</b>	84,6	(70,5 - 98,6)	85,3	(79,9 - 90,8)	88,0	(82,8 - 93,3)
	<b>1997</b>	87,5	(33,3 - 141,7)	91,8	(73,0 - 110,6)	94,4	(76,1 - 112,7)
	<b>2006</b>	78,8	(40,2 - 117,4)	75,9	(60,4 - 91,4)	78,6	(63,8 - 93,5)
<b>Bularreko TG</b>	<b>1997-2006</b>	87,5	(78,2 - 96,8)	-	-	-	-
	<b>1997</b>	79,9	(50,8 - 108,9)	-	-	-	-
	<b>2006</b>	73,3	(46,6 - 99,9)	-	-	-	-
<b>Umetoki-lepoko TG</b>	<b>1997-2006</b>	105,9	(69,8 - 142,0)				
	<b>1997</b>	-	-				
	<b>2006</b>	104,1	(2,1 - 206,2)				
<b>Prostatiko TG</b>	<b>1997-2006</b>	-	-	93,1	(83,5 - 102,8)	-	-
	<b>1997</b>	-	-	85,7	(56,0 - 115,4)	-	-
	<b>2006</b>	-	-	88,1	(56,6 - 119,7)	-	-
<b>Ehun linfatiko eta org. hematopoietikoen TG</b>	<b>1997-2006</b>	97,3	(80,2 - 114,3)	97,7	(82,1 - 113,3)	98,4	(86,8 - 110,0)
	<b>1997</b>	68,5	(21,0 - 115,9)	111,9	(61,6 - 162,2)	95,2	(59,3 - 131,2)
	<b>2006</b>	131,0	(62,4 - 199,6)	133,9	(76,6 - 191,2)	134,3	(89,8 - 178,8)
<b>Buru eta lepoko TG</b>	<b>1997-2006</b>	80,7	(51,8 - 109,6)	75,9	(66,4 - 85,4)	78,7	(69,4 - 88,0)
	<b>1997</b>	158,1	(3,2 - 313,0)	72,3	(40,5 - 100,1)	80,3	(51,6 - 109,1)
	<b>2006</b>	81,4	(1,6 - 161,2)	82,5	(51,4 - 113,6)	84,6	(54,8 - 114,3)

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

**16 B taula. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasun-arrazoi estandarizatua, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. BIZKAIA 1997-2006**

	Aldia	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak	
		HAE	(KT% 95)	HAE	(KT% 95)	HAE	(KT% 95)
<b>Tumore gaiztoak</b>	<b>1997-2006</b>	101,7	(99,8 - 103,7)	104,5	(102,7 - 105,6)	103,0	(101,8 - 104,1)
	<b>1997</b>	101,7	(88,3 - 115,0)	102,1	(97,3 - 106,8)	101,7	(98,0 - 105,5)
	<b>2006</b>	102,1	(96,0 - 108,2)	105,0	(100,4 - 109,7)	103,6	(99,9 - 107,3)
<b>Urdaileko TG</b>	<b>1997-2006</b>	99,0	(91,6 - 106,4)	102,0	(96,4 - 107,7)	100,7	(96,2 - 105,1)
	<b>1997</b>	93,7	(72,2 - 115,2)	96,5	(79,3 - 113,8)	95,3	(81,9 - 108,7)
	<b>2006</b>	85,2	(62,4 - 107,9)	104,2	(84,3 - 124,2)	96,5	(81,5 - 111,5)
<b>Kolon-ondesteko TG</b>	<b>1997-2006</b>	102,1	(96,9 - 107,3)	103,6	(99,4 - 107,9)	102,8	(99,5 - 106,1)
	<b>1997</b>	99,2	(82,7 - 115,7)	96,6	(82,2 - 110,9)	97,6	(86,8 - 108,4)
	<b>2006</b>	95,1	(79,6 - 110,6)	104,8	(92,1 - 117,5)	100,8	(91,0 - 110,6)
<b>Zintzurrestekoa, bronkio eta biriketako TG</b>	<b>1997-2006</b>	103,1	(95,6 - 110,6)	106,9	(103,9 - 110,0)	105,8	(103,0 - 108,6)
	<b>1997</b>	115,2	(85,8 - 144,5)	106,2	(96,4 - 116,0)	106,7	(97,5 - 116,0)
	<b>2006</b>	101,5	(79,9 - 123,1)	109,9	(100,4 - 119,3)	107,9	(99,3 - 116,5)
<b>Bularreko TG</b>	<b>1997-2006</b>	105,2	(100,3 - 110,1)	-	- -	-	- -
	<b>1997</b>	100,6	(85,1 - 116,0)	-	- -	-	- -
	<b>2006</b>	114,3	(97,9 - 130,6)	-	- -	-	- -
<b>Umetoki-lepoko TG</b>	<b>1997-2006</b>	106,5	(88,9 - 124,2)	-	- -	-	- -
	<b>1997</b>	138,5	(70,7 - 206,4)	-	- -	-	- -
	<b>2006</b>	107,2	(56,2 - 158,1)	-	- -	-	- -
<b>Prostatiko TG</b>	<b>1997-2006</b>	-	- -	103,0	(97,9 - 108,0)	-	- -
	<b>1997</b>	-	- -	107,4	(90,8 - 124,0)	-	- -
	<b>2006</b>	-	- -	104,5	(87,3 - 121,8)	-	- -
<b>Ehun linfatiko eta org. hematopoietikoen TG</b>	<b>1997-2006</b>	97,5	(89,4 - 105,6)	98,1	(90,4 - 105,9)	97,7	(92,1 - 103,3)
	<b>1997</b>	104,6	(77,2 - 132,0)	95,2	(72,4 - 118,0)	99,1	(81,6 - 116,6)
	<b>2006</b>	90,9	(63,4 - 118,4)	85,7	(62,6 - 108,7)	87,7	(70,1 - 105,4)
<b>Buru eta lepoko TG</b>	<b>1997-2006</b>	101,6	(85,9 - 117,3)	112,9	(107,1 - 118,7)	110,9	(105,5 - 116,3)
	<b>1997</b>	101,1	(41,4 - 160,9)	113,4	(96,3 - 130,4)	111,9	(95,6 - 128,2)
	<b>2006</b>	110,5	(65,3 - 155,6)	100,0	(82,5 - 117,5)	100,7	(84,5 - 117,0)

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

**16 C taula. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasun-arrazoi estandarizatua, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta. GIPUZKOA 1997-2006**

	Aldia	Emakumezkoak		Gizonezkoak		Bi sexuak	
		HAE	(KT% 95)	HAE	(KT% 95)	HAE	(KT% 95)
<b>Tumore gaiztoak</b>	<b>1997-2006</b>	98,1	(95,6 - 100,6)	96,7	(94,8 - 98,5)	97,0	(95,5 - 98,5)
	<b>1997</b>	96,2	(88,3 - 104,2)	97,5	(91,4 - 103,5)	96,8	(92,0 - 101,5)
	<b>2006</b>	99,4	(91,6 - 107,2)	98,2	(92,4 - 104,0)	98,5	(93,9 - 103,2)
<b>Urdaileko TG</b>	<b>1997-2006</b>	92,3	(83,0 - 101,6)	95,4	(88,3 - 102,5)	94,1	(88,5 - 99,7)
	<b>1997</b>	96,2	(68,1 - 124,3)	106,7	(83,0 - 130,4)	102,3	(84,2 - 120,4)
	<b>2006</b>	94,4	(63,1 - 125,7)	90,7	(66,6 - 114,9)	92,2	(73,0 - 111,3)
<b>Kolon-ondesteko TG</b>	<b>1997-2006</b>	97,3	(90,7 - 103,9)	95,0	(89,7 - 100,3)	95,7	(91,6 - 99,8)
	<b>1997</b>	99,2	(78,0 - 120,5)	104,9	(85,4 - 124,4)	102,1	(87,7 - 116,4)
	<b>2006</b>	111,7	(89,7 - 133,7)	93,3	(77,7 - 109,0)	100,1	(87,3 - 112,9)
<b>Zintzurrestekoa, bronkio eta biriketako TG</b>	<b>1997-2006</b>	100,9	(91,2 - 110,5)	94,4	(90,7 - 98,1)	95,0	(91,5 - 98,4)
	<b>1997</b>	79,1	(47,5 - 110,8)	92,7	(80,7 - 104,7)	90,7	(79,6 - 101,9)
	<b>2006</b>	106,2	(77,4 - 135,1)	93,8	(82,5 - 105,1)	95,5	(88,0 - 106,1)
<b>Bularreko TG</b>	<b>1997-2006</b>	96,2	(90,1 - 102,3)	-	- -	-	- -
	<b>1997</b>	106,7	(86,0 - 127,4)	-	- -	-	- -
	<b>2006</b>	86,7	(68,2 - 105,2)	-	- -	-	- -
<b>Umetoki-lepoko TG</b>	<b>1997-2006</b>	86,6	(65,8 - 107,3)	-	- -	-	- -
	<b>1997</b>	73,6	(9,1 - 138,1)	-	- -	-	- -
	<b>2006</b>	86,1	(26,4 - 145,7)	-	- -	-	- -
<b>Prostatiko TG</b>	<b>1997-2006</b>	-	- -	97,6	(91,5 - 104,3)	-	- -
	<b>1997</b>	-	- -	93,7	(73,8 - 113,6)	-	- -
	<b>2006</b>	-	- -	97,4	(75,7 - 119,2)	-	- -
<b>Ehun linfatiko eta org. hematopoietikoen TG</b>	<b>1997-2006</b>	105,3	(94,3 - 116,2)	104,2	(93,8 - 114,6)	104,6	(97,1 - 112,1)
	<b>1997</b>	103,8	(68,4 - 139,3)	103,3	(72,4 - 134,2)	103,3	(80,1 - 126,6)
	<b>2006</b>	103,3	(65,1 - 141,6)	109,8	(75,8 - 143,8)	106,9	(81,5 - 132,3)
<b>Buru eta lepoko TG</b>	<b>1997-2006</b>	104,9	(84,3 - 125,6)	88,5	(81,8 - 95,2)	90,3	(83,9 - 96,7)
	<b>1997</b>	75,8	(9,4 - 142,3)	88,6	(168,9 - 108,2)	84,4	(68,6 - 106,2)
	<b>2006</b>	89,7	(36,7 - 142,7)	107,6	(84,2 - 131,0)	105,2	(83,7 - 126,7)

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

## 17. taula. 2002-2010 Osasun Planaren helburuak

Helburua	Hasiera-egoera	2006 urtea	2010eko helburua
Bizi-itxaropena jaiotzean, gizonezkoak	75,4 <sup>1</sup>	<b>78,3</b>	76,8
Bizi-itxaropena jaiotzean, emakumezkoak	83,4 <sup>1</sup>	<b>85,6</b>	84,3
Tumore gaiztoengatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	115,9 <sup>3</sup>	<b>104,2</b>	Beheranzko joerari ekitea
Tumore gaiztoengatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	52,4 <sup>3</sup>	<b>51,5</b>	47,1
Biriketako hilkortasunagatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	32,3 <sup>3</sup>	<b>31,5</b>	Goranzko joera alderantzikatzea
Biriketako hilkortasunagatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	3,9 <sup>3</sup>	<b>7,6</b>	Goranzko joera geldiaraztea
Bularreko minbiziagatiko hilkortasuna emakumezkoetan	22,3 <sup>3</sup>	<b>17,9</b>	18,4
Kolon-ondesteko minbiziagatiko hilkortasuna gizonezkoetan	29,5 <sup>3</sup>	<b>31,5</b>	Tasak egonkortzea
Kolon-ondesteko minbiziagatiko hilkortasuna emakumezkoetan	14,5 <sup>3</sup>	<b>12,9</b>	Tasak egonkortzea
Buru eta lepoko minbiziagatiko hilkortasuna gizonezkoetan	22,6 <sup>3</sup>	<b>17,8</b>	20,3
Zirkulazioa-aparatuaren gaixotasunengatiko hilkortasuna < 65 urteko gizonezkoetan	57,1 <sup>3</sup>	<b>42,6</b>	45,7
Zirkulazioa-aparatuaren gaixotasunengatiko hilkortasuna < 65 urteko emakumezkoetan	16,1 <sup>3</sup>	<b>12,0</b>	12,9
Gaixotasun zerebrobaskularrek eragindako hilkortasuna < 75 urteko gizonezkoetan	23,0 <sup>3</sup>	<b>18,4</b>	18,4
Gaixotasun zerebrobaskularrek eragindako hilkortasuna < 85 urteko emakumezkoetan	25,5 <sup>3</sup>	<b>17,4</b>	20,4
Kardiopatia iskemikoak eragindako hilkortasuna gizonezkoetan (25-74 urte)	83,1 <sup>3</sup>	<b>50,5</b>	70,6
Kardiopatia iskemikoak eragindako hilkortasuna emakumezkoetan (25-74 urte)	17,2 <sup>3</sup>	<b>8,7</b>	14,7
Trafikoko istripuengatiko hilkortasuna	12,9 <sup>3</sup>	<b>6,2</b>	10,3
Suizidioagatiko hilkortasuna	7,0 <sup>3</sup>	<b>5,5</b>	7,0tik behera mantentzea
HIESagatiko hilkortasuna	91 <sup>2</sup>	<b>69</b>	urteko < 50 kasu
Haurren hilkortasuna	4,8 <sup>4</sup>	<b>3,3</b>	Egungo tasen azpitik mantentzea
Jaiotza-inguruko hilkortasuna	6,1 <sup>5</sup>	<b>7,0</b>	Egungo tasen azpitik mantentzea
Kanpoko arrazoiek 15 eta 29 urte arteko gazteengan eragindako hilkortasuna	36,5 <sup>3</sup>	<b>20,3</b>	31
Bizi-itxaropena 65 urterekin gizonezkoetan	16,1 <sup>1</sup>	<b>18,0</b>	17,7
Bizi-itxaropena 65 urterekin emakumezkoetan	21,4 <sup>1</sup>	<b>23,2</b>	23,5

<sup>1</sup> 1998. urtea.

<sup>2</sup> 1999. urtea.

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

<sup>4</sup> Bizirik jaiotako 1.000 biztanleko tasa. 1999. urtea.

<sup>5</sup> Jaiotako 1.000 biztanleko tasa. 1999. urtea.

Iturriak:

Euskadirako osasun politikak: 2002-2010 Osasun Plana.

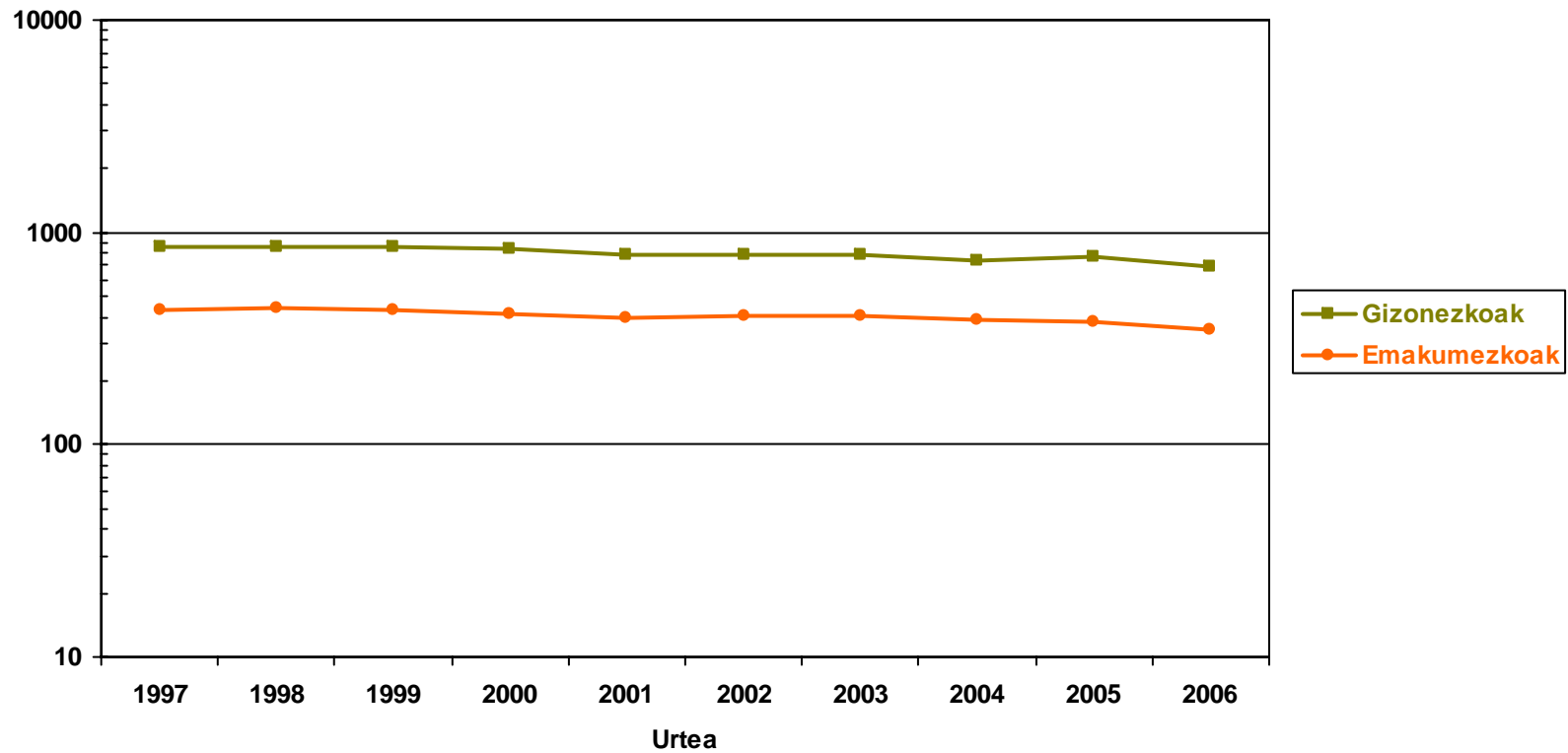
Hilkortasun Erregistroa. Osasun Plangintza eta Antolamenduko Zuzendaritza. Osasun Saila.

**IRUDI AK**



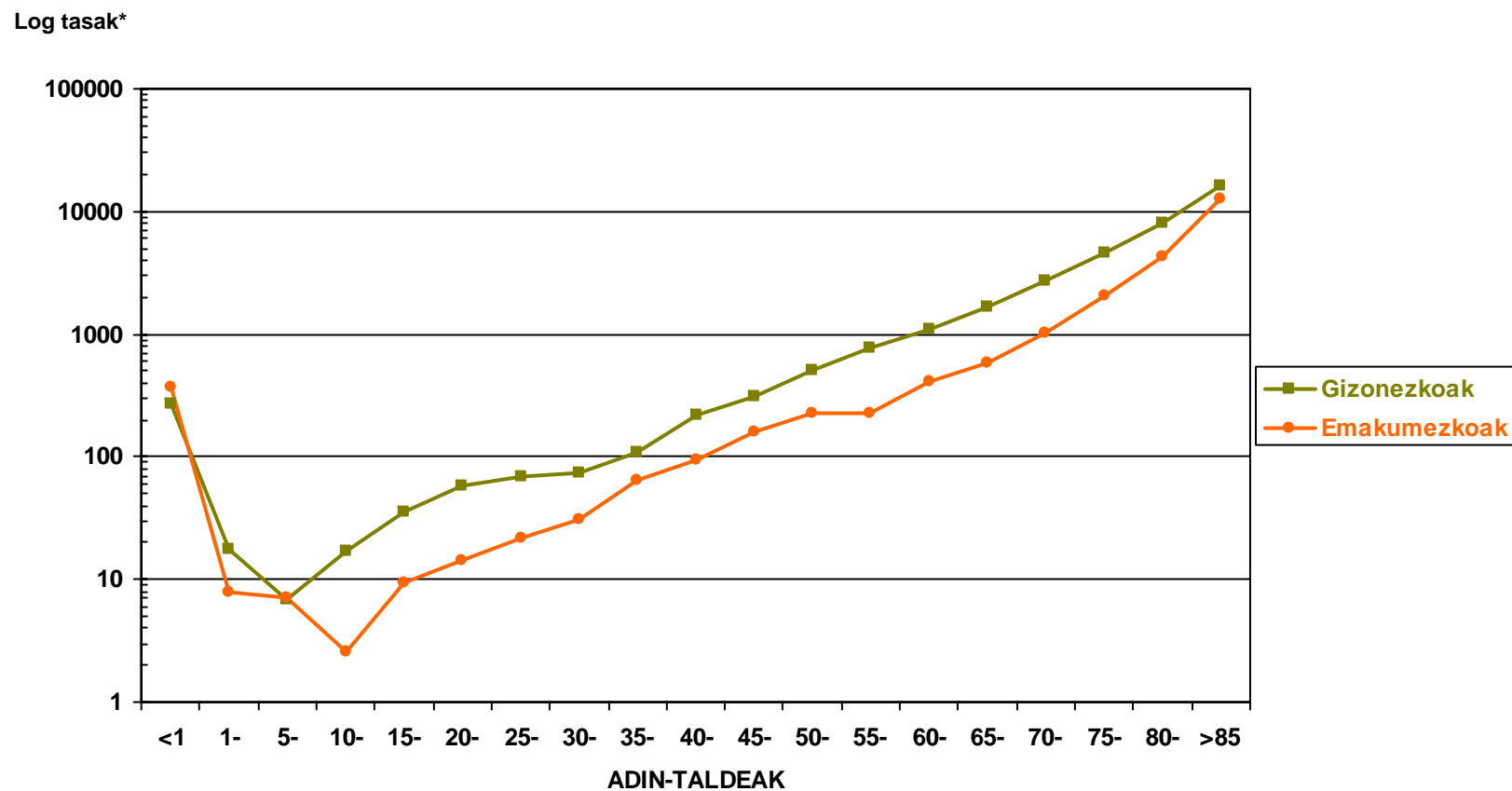
**1. irudia. Sexuaren araberako hilkortasunaren denborazko eboluzioa. EAE 1997 - 2006**

Log tasak\*



\* Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doitutako tasak

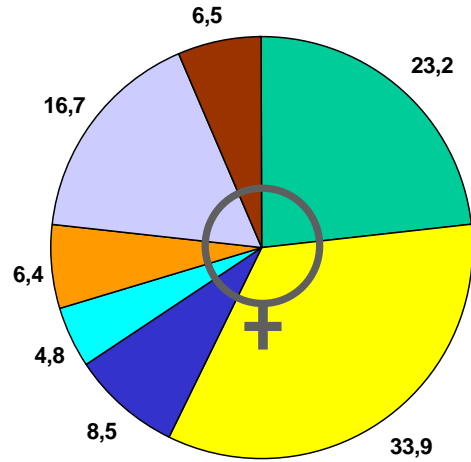
## 2. irudia. Adinaren eta sexuaren arabera hilkortasun-tasak. EAE 2006



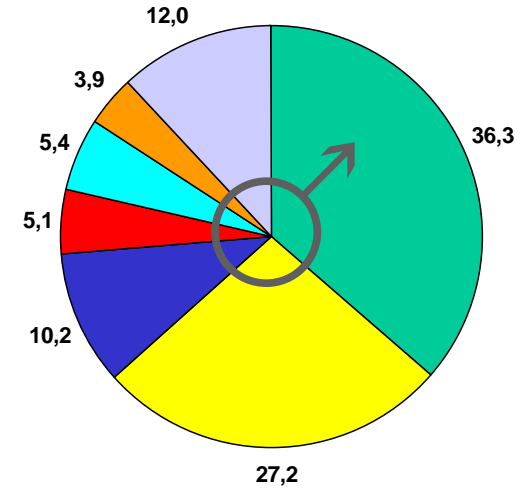
\* Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doitutako tasak

**3. irudia. Gaixotasun-talde handien araberako hilkortasun proportzionala, sexua kontuan hartuta. EAE 2006**

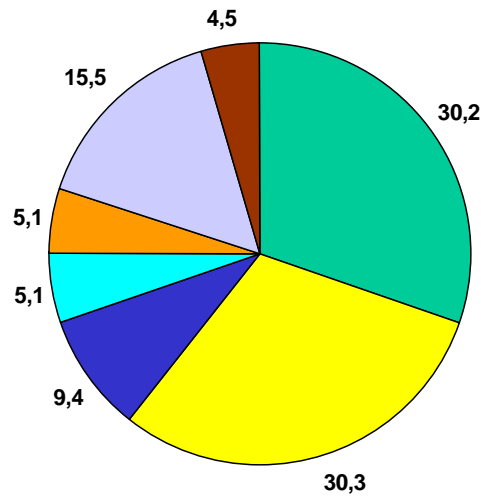
**EMAKUMEZKOAK**



**GIZONEZKOAK**

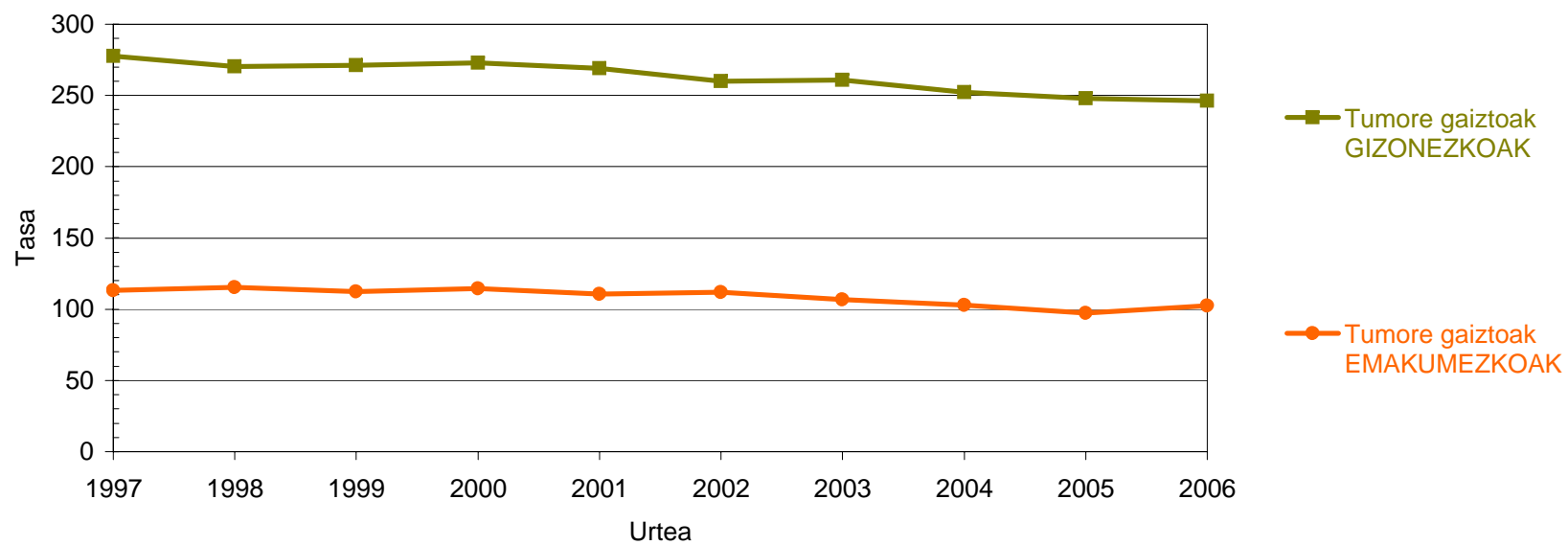


**BI SEXUAK**



- |                          |                            |                       |                    |
|--------------------------|----------------------------|-----------------------|--------------------|
| Tumoreak                 | Zirkulazio-sistemako gaix. | Arnas sistemako gaix. | Kanpoko arrazoiak  |
| Digestio-sistemako gaix. | Nerbio-sistemako gaix.     | Best. arrazoiak       | Trastorno mentalak |

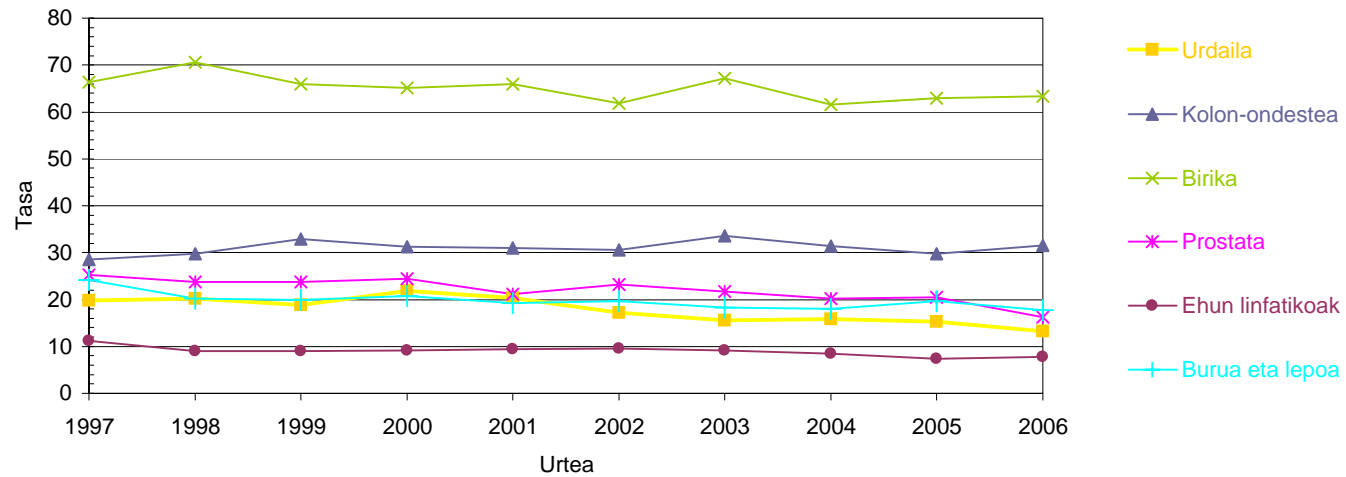
**4 a irudia.** Tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren eboluzioa\*, sexuaren arabera. EAE 1997-2006



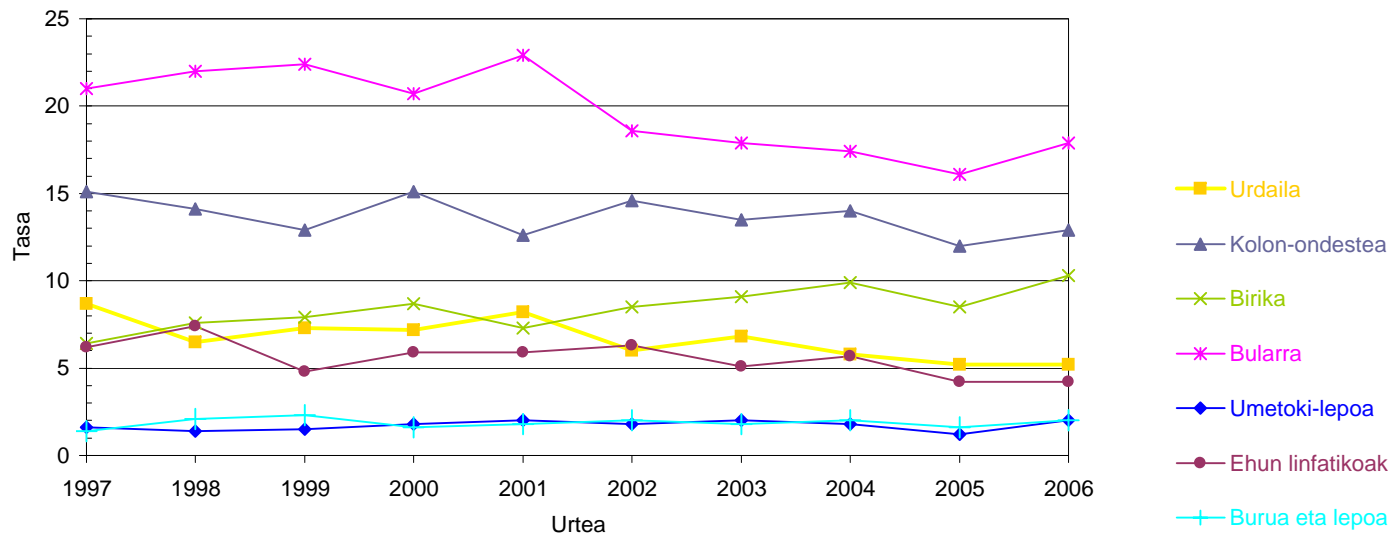
\*Tasak x 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

**4 b irudia. Aukeratutako tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren eboluzioa\*, sexuaren arabera. EAE 1997-2006**

**GIZONEZKOAK**



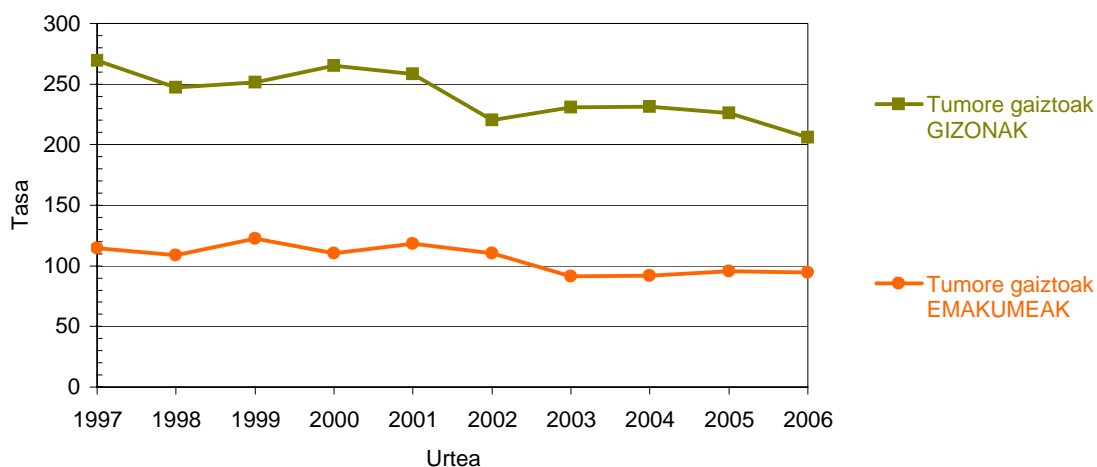
**EMAKUMEZKOAK**



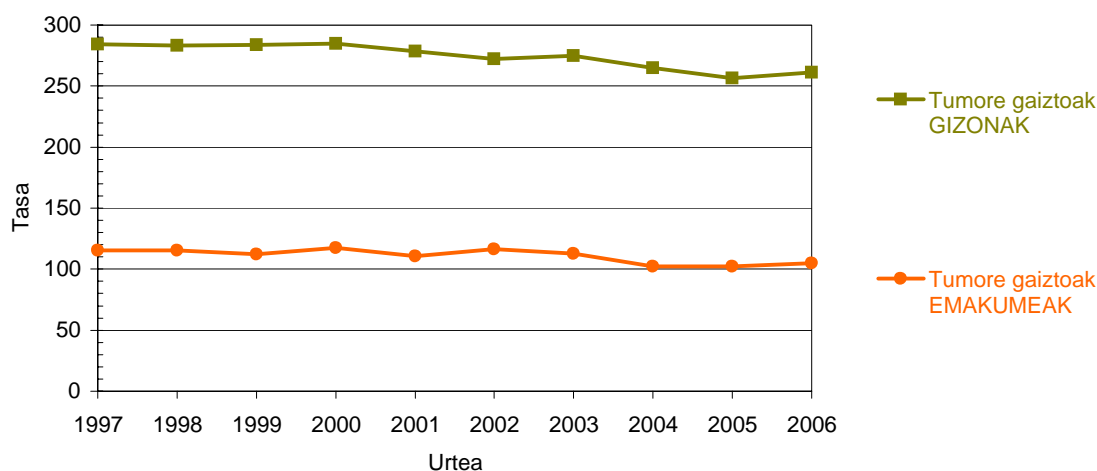
\*Tasak x 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

**5.a irudia. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren eboluzioa\*, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta, EAE 1997-2006**

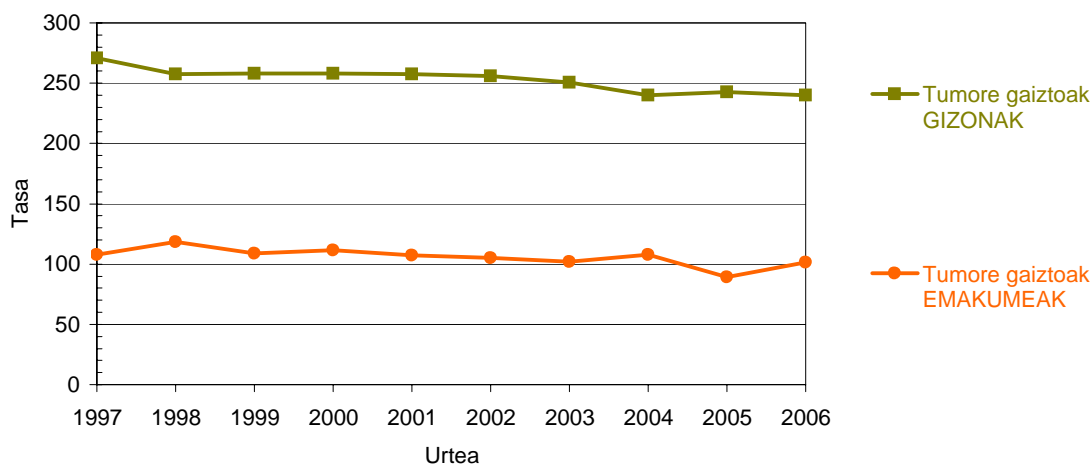
**ARABA**



**BIZKAIA**



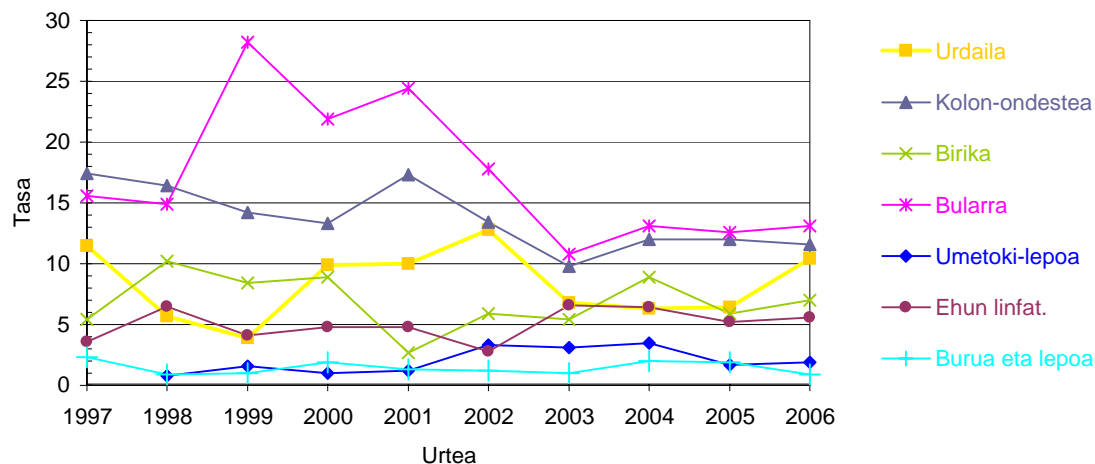
**GIPUZKOA**



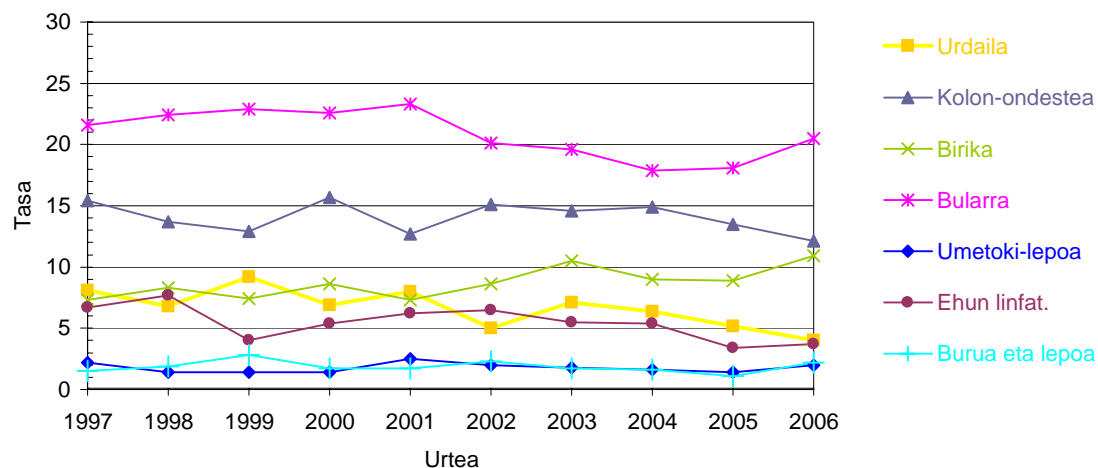
\*Tasak x 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarrari adinaren arabera doituta.

**5.b irudia. Tumore gaiztoek eragindako hilkortasunaren eboluzioa\*, lurralde historikoaren arabera. EMAKUMEZKOAK, EAE 1997-2006**

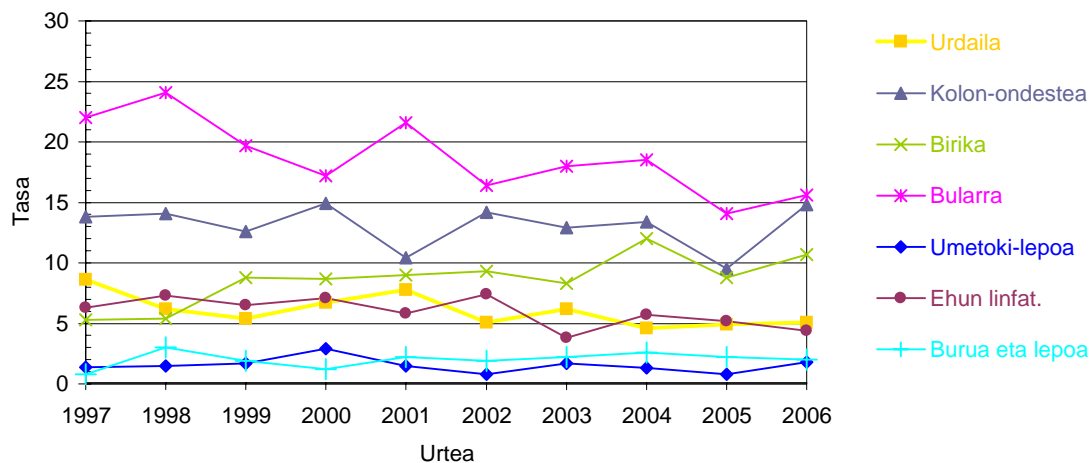
**ARABA**



**BIZKAIA**



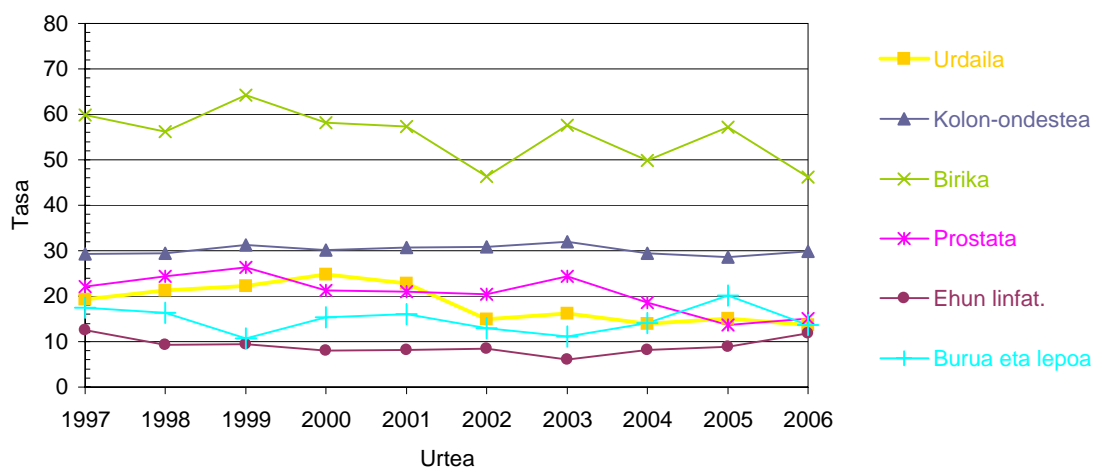
**GIPUZKOA**



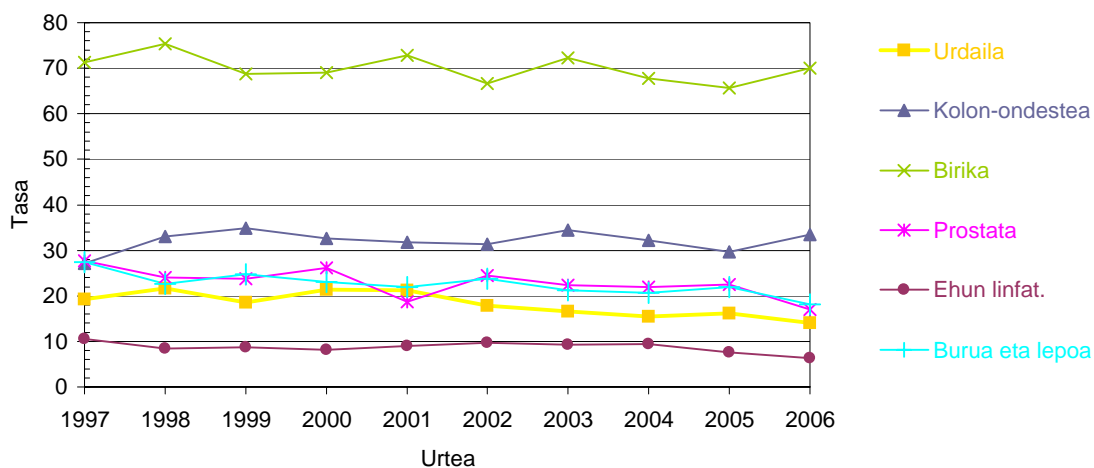
\*Tasak x 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.

**5.c irudia. Tumore gaiztoek eragindako hilkortsasunaren eboluzioa\*, lurralde historikoaren arabera. GIZONEZKOAK, EAE 1997-2006**

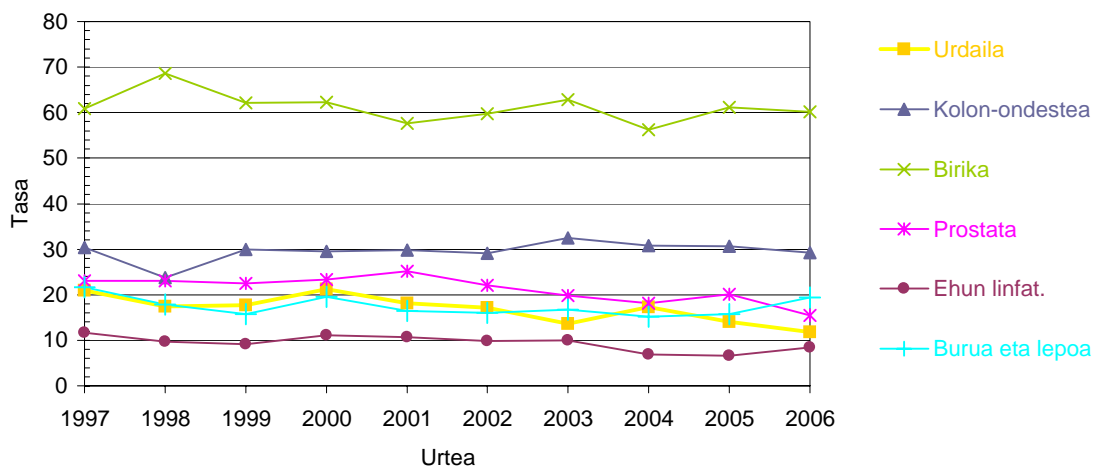
**ARABA**



**BIZKAIA**



**GIPUZKOA**

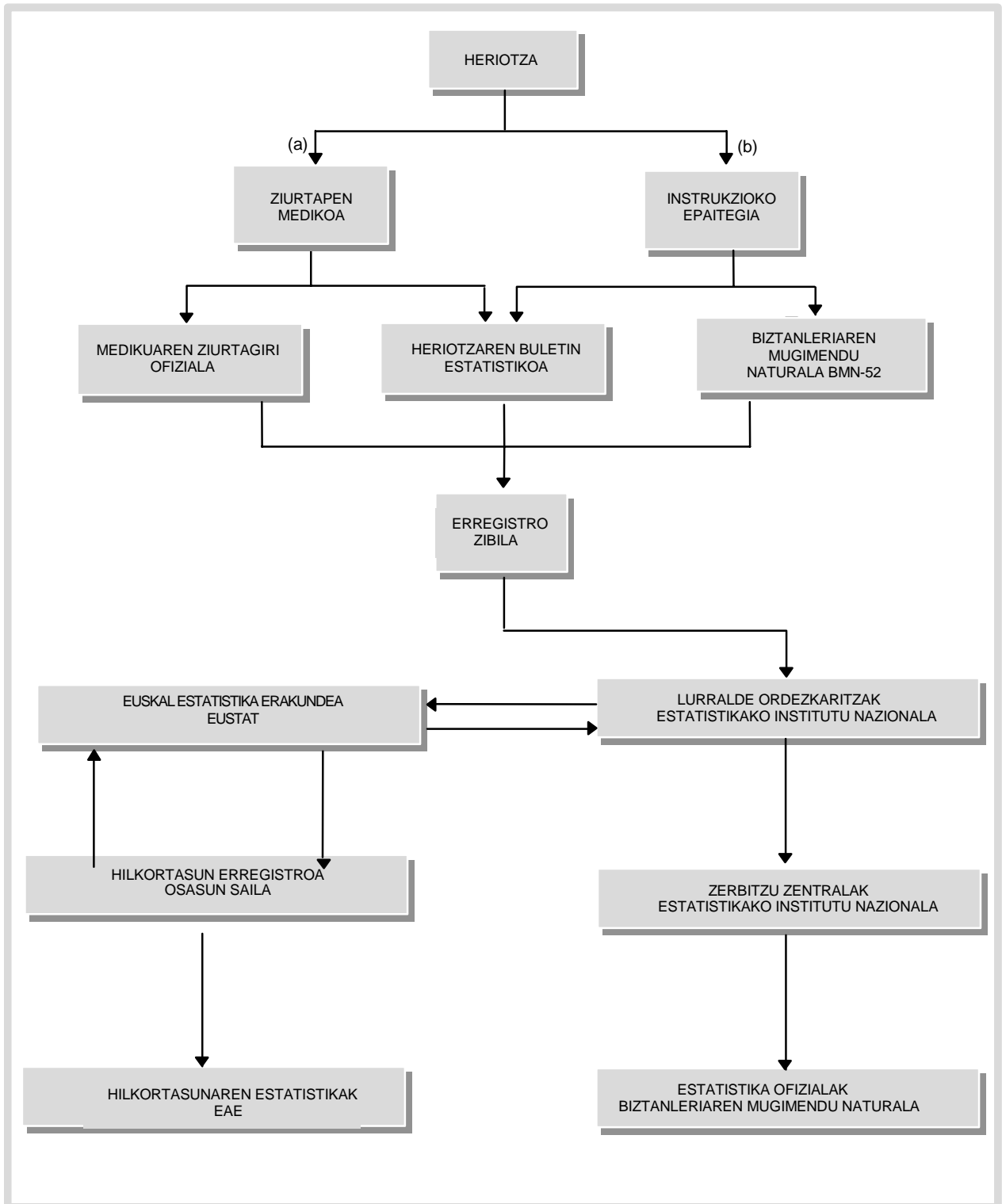


\*Tasak x 100.000 biztanleko, Europako biztanleria estandarri adinaren arabera doituta.



**ERANSKI NAK**

1. eranskina. Hilkortasun-inprimakien informazioaren zirkuitua EAEn.



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

**2. eranskina. Adin-taldeen araberako biztanleria, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta.**  
**EAE 2006**

	Araba		Bizkaia		Gipuzkoa	
	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak	Emakumeak	Gizonak
<1	1.444	1.532	5.123	5.310	3.549	3.744
1-4	5.455	5.670	19.089	20.090	13.187	13.662
5-9	6.126	6.290	21.048	22.497	14.485	15.198
10-14	5.691	5.883	20.111	21.220	12.907	13.690
15-19	6.382	6.823	22.988	23.950	13.764	14.441
20-24	8.701	9.146	30.672	31.587	17.467	18.588
25-29	11.835	12.807	41.862	43.933	24.548	26.072
30-34	13.156	14.383	46.995	48.813	28.167	30.776
35-39	12.619	13.593	45.584	46.881	26.730	28.692
40-44	12.643	12.866	47.084	46.662	27.187	27.730
45-49	11.870	11.688	45.776	44.296	26.112	26.022
50-54	10.543	10.524	39.911	38.382	23.639	23.491
55-59	9.849	9.894	37.371	35.760	22.923	22.715
60-64	8.601	8.871	33.958	31.242	20.850	19.772
65-69	6.430	6.376	27.818	23.876	16.179	14.739
70-74	7.099	6.477	32.994	26.404	18.467	15.099
75-79	6.079	4.822	28.793	21.034	16.103	11.562
80-84	4.676	2.823	21.396	12.251	12.429	7.040
85 eta +	4.333	1.822	17.641	6.450	10.966	3.973
<b>Guztira</b>	<b>153.532</b>	<b>152.290</b>	<b>586.214</b>	<b>550.638</b>	<b>349.659</b>	<b>337.006</b>

**3. eranskina. Bizirik jaiotakoak, lurralde historikoa eta sexua kontuan hartuta.**  
**EAE 2006**

	Neskatoak	Mutikoak	Bi sexuak
Araba	1.394	1.524	2.918
Bizkaia	4.906	5.181	10.087
Gipuzkoa	3.407	3.631	7.038
<b>EAE</b>	<b>9.707</b>	<b>10.336</b>	<b>20.043</b>

Iturria: EUSTAT.

#### 4. eranskina. Heriotza-arrazoien zerrenda murriztua

##### GNS-10eko 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	Gainerako A00-B99, U04.9
II	Tumoreak	C00-D48
9	Ezpain, aho-barrunbe eta faringeko tumore gaiztoa	C00-C14
10	Hestegorriko tumore gaiztoa	C15
11	Urdaileko tumore gaiztoa	C16
12	Koloneko tumore gaiztoa	C18
13	Ondesteko, sigmoidearen junturako eta uzkiko tumore gaiztoa	C19-C21
14	Gibeleko eta gibel-barneko behazun-bideetako tumore gaiztoa	C22
15	Pankreako tumore gaiztoa	C25
16	Liseri-organoetako bestelako tumore gaiztoak	Gainerako C15-C26, C45.1, C48
17	Laringeko tumore gaiztoa	C32
18	Zintzurrestek, bronkio eta biriketako tumore gaiztoa	C33-C34
19	Arnas sistema eta torax-barneko organoetako bestelako tumore gaiztoak	Gainerako C30-C39, C45.0.2
20	Hezur eta giltzadura-kartilagoetako tumore gaiztoak	C40-C41
21	Larruazaleko melanoma gaiztoa	C43
22	Larruazaleko eta ehun bigunetako bestelako tumore gaiztoak	C44-C47 (C45.1.2 izan ezik), C49,
23	Bularreko tumore gaiztoa	C50
24	Umetoki-lepoko tumore gaiztoa	C53
25	Umetokiko beste alderdi batzuen tumore gaiztoa	C54-C55
26	Obulutegiko tumore gaiztoa	C56
27	Emakumezkoen bestelako organo genitalako tumore gaiztoak	Gainerako C51-C58
28	Prostatako tumore gaiztoa	C61
29	Gizonezkoaren bestelako organo genitalako tumore gaiztoak	Gainerako C60-C63
30	Giltzurruneko tumore gaiztoa, giltzurrun-pelbisekoa salbu	C64
31	Maskuriko tumore gaiztoa	C67
32	Gernu-bideetako bestelako tumore gaiztoak	Gainerako C64-C68
33	Garuneko tumore gaiztoa	C71
34	Bestelako tumore gaizto neurologiko eta endokrinoak	Gainerako C69-C75
35	Gaizki definitutako 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 zalantzazko eta ezezaguneko bestelako tumoreak	D37-D45, D47-D48

## GNS-10eko kodea

<b>III</b>	<b>Odoleko eta organo hematopoietikoen gaixotasunak, eta immunitatearen mekanismoan eragina duten trastorno batzuk</b>	<b>D50-D89</b>
	42 Odoleko eta organo hematopoietikoen gaixotasunak	D50-D77
	43 Immunitatearen mekanismoan eragina duten trastorno batzuk	D80-D89
<b>IV</b>	<b>Gaixotasun endokrino, nutrizional eta metabolikoak</b>	<b>E00-E90</b>
	44 Diabetes mellitus-a	E10-E14
	45 Bestelako gaixotasun endokrino, nutrizional eta metabolikoak	Gainerako E00-E90
<b>V</b>	<b>Trastorno mentalak eta portaeraren trastornoak</b>	<b>F00-F99</b>
	46 Trastorno mental organiko senil eta presenilak	F00-F09
	47 Alkohol-abusuak sortutako trastorno mentalak	F10
	48 Drogen erabilerak sortutako trastorno mentalak (droga-mendetasuna, toxikomania)	F11-F16, F18, F19
	49 Bestelako trastorno mentalak eta portaerazkoak	Gainerako F00-F99
<b>VI-VIII</b>	<b>Nerbio-sistemako eta sentimen-organoetako gaixotasunak</b>	<b>G00-H95</b>
	50 Meningitisa	G00-G03
	51 Alzheimer-en gaixotasuna	G30
	52 Nerbio-sistemako eta sentimen-organoetako bestelako gaixotasunak	Gainerako G00-H95
<b>IX</b>	<b>Zirkulazio-sistemako gaixotasunak</b>	<b>I00-I99</b>
	53 Bihotzeko gaixotasun erreumatiko kronikoak	I05-I09
	54 Gaixotasun hipertentsiboak	I10-I15
	55 Miokardioko infartu akutua	I21
	56 Bihotzeko beste gaixotasun iskemiko batzuk	I20, I22-I25
	57 Bihotz gutxiegitasuna	I50
	58 Bihotzeko beste gaixotasun batzuk	I00-I02, I26-I49, I51, I52
	59 Gaixotasun zerebrobaskularrak	I60-I69
	60 Aterosklerosia	I70
	61 Odol-hodien beste gaixotasun batzuk	I71-I99
<b>X</b>	<b>Arnas sistemako gaixotasunak</b>	<b>J00-J99</b>
	62 Influenza (gripea)	J09-J11
	63 Pneumonia	J12-J18
	64 Beheko arnasbideetako gaixotasun kronikoak (asma izan ezik)	J40-J44, J47
	65 Asma	J45, J46
	66 Arnas gutxiegitasuna	J96
	67 Arnas sistemako beste gaixotasun batzuk	Gainerako J00-J99
<b>XI</b>	<b>Liseri-aparatuko gaixotasunak</b>	<b>K00-K93</b>
	68 Urdail, duodeno eta jeiunoko ultzera	K25-K28
	69 Enteritis eta kolitis ez infekziosoak	K50-K52
	70 Hesteetako gaixotasun baskularra	K55
	71 Zirrosia eta gibelego beste gaixotasun kroniko batzuk	K70, K72,1, K73, K74, k76.1.9
	72 Liseri-aparatuko beste gaixotasun batzuk	Gainerako K00-K93
<b>XII</b>	<b>Larruazaleko eta azalpeko ehuneko gaixotasunak</b>	<b>L00-L99</b>

**GNS-10eko kodea**

<b>XIII</b>	<b>Sistema osteomuskular eta ehun konjuntiboko gaixotasunak</b>	<b>M00-M99</b>
	74 Arthritis erreumatoidea eta osteoartritis	M05, M06, M15-M19
	75 Osteoporosia eta haustura patologikoa	M80-M82, M84,4
	76 Sistema osteomuskular eta ehun konjuntiboko beste gaixotasun batzuk	Gainerako M00-M99
<b>XIV</b>	<b>Sistema genitourinarioko gaixotasunak</b>	<b>N00-N99</b>
	77 Giltzurruneko eta ureterreko gaixotasunak	N00-N29
	78 Gizonezkoaren organo genitaletako gaixotasunak	N40-N51
	79 Emakumezkoaren organo genitaletako gaixotasunak eta bularreko trastornoak	N60-N64, N70-N98
	80 Sistema genitourinarioko beste gaixotasun batzuk	Gainerako N00-N99
<b>XV</b>	<b>81 Haurduntza, erditzea eta erdiberriaroa</b>	<b>O00-O99</b>
<b>XVI</b>	<b>82 Jaiotinguruko denboraldian sortutako gaitzak</b>	<b>P00-P96</b>
<b>XVII</b>	<b>Sortzetiko malformazioak, deformazioak eta kromosoma-anomaliak</b>	<b>Q00-Q99</b>
	83 Nerbio-sistemako sortzetiko malformazioak	Q00-Q07
	84 Zirkulazio-sistemako sortzetiko malformazioak	Q20-Q28
	85 Bestelako sortzetiko malformazioak, deformazioak eta kromosoma-anomaliak	Gainerako Q00-Q99
<b>XVIII</b>	<b>Sintomak, zeinuak eta emaitza kliniko eta laborategiko anormalak, beste inon sailkatu gabeak (Gaizki definitutako arrazoiak)</b>	<b>R00-R74, R76-R99</b>
	86 Bihotz-gelditzea, asistentziarik gabeko heriotza eta beste heriotza-kausa ezezagun batzuk	R98, R99
	87 Zahardadea	R54
	88 Bularreko haurraren bat-bateko heriotza	R95
	89 Gainerako sintomak, zeinuak eta emaitza kliniko eta laborategiko anormalak, beste inon sailkatu gabeak	Gainerako R00-R74, R76-R99
<b>XX</b>	<b>Hilkortasunaren kanpoko arrazoiak</b>	<b>V00-Y89</b>
	90 Ibilgailu motorduneko trafikoko istripuak	V02-V04.1.9, V09.2.3, V12-V14.3.4.5.9, V19.4.5.6.9, V20-V28.3.4.5.9, V29.4.5.6.9, V30-V38.4.5.6.7.9, V39.4.5.6.9, V40-V48.4.5.6-7.9, V49.4.5.6.9, V50-V58.4.5.6.7.9, V59.4.5.6.9, V60-V68.4.5.6.7.9, V69.4.5.6.9, V70-V78.4.5.6.7.9, V79.4.5.6.9, V80.3.4.5, V81.1, V82.1, V83.0.1.2.3, V84.0.1.2.3, V85.0.1.2.3, V86.0.1.2.3, V87.0.1.2.3.4.5.6.7.8, V89.2.9
	91 Bestelako garraio-istripuak	Gainerako V01-V99
	92 Istripuzko erorikoak	W00-W19
	93 Istripuzko itotze, urperatzea eta itobeharra	W65-W84
	94 Ke, su eta substantzia beroekin izandako istripuak	X00-X19
	95 Psikofarmakoek eta abusu-drogek eragindako istripuzko pozoidura	X41, X42, X44, X45
	96 Istripuzko beste pozoidura batzuk	Gainerako X40-X49
	97 Beste istripu batzuk	Gainerako W00-W59

**GNS-10eko kodea**

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

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