

**Material suplementario**

**Enfermedad cardiovascular y producto interior bruto en España:
análisis de correlación por comunidades autónomas**

Tabla 1 del material suplementario

Producto interior bruto per cápita medio en el decenio 2005-2014 de las comunidades autónomas y la media de España

Comunidad autónoma	PIB per cápita, euros
País Vasco	29.547
Comunidad de Madrid	29.511
Comunidad Foral de Navarra	28.570
Cataluña	26.529
La Rioja	24.607
Aragón	24.480
Islas Baleares	23.994
Cantabria	21.933
Castilla y León	21.492
Principado de Asturias	20.592
Comunidad Valenciana	19.993
Canarias	19.533
Galicia	19.483

Región de Murcia	18.404
Castilla-La Mancha	17.599
Andalucía	17.014
Extremadura	15.563
España	22.444

PIB: producto interior bruto.

Los datos de PIB se organizan de mayor a menor. Los datos se obtienen de la media de los datos obtenidos de cada año en el decenio 2005-2014.

Tabla 2 del material suplementario

Medias de las mortalidades cardiovascular general, por enfermedad arterial coronaria, por insuficiencia cardiaca y por accidente cerebrovascular en el decenio 2005-2014, por comunidades autónomas y de toda España

Comunidad autónoma	Total	EAC	IC	ACV
País Vasco	119	32	13	31
Comunidad de Madrid	99	31	18	22
Comunidad Foral de Navarra	110	30	14	29
Cataluña	117	33	19	28
La Rioja	127	34	16	34
Aragón	128	39	19	36
Islas Baleares	136	42	24	31
Cantabria	129	35	17	37
Castilla y León	115	38	15	30
Principado de Asturias	145	51	14	34
Comunidad Valenciana	153	59	21	41
Canarias	130	46	13	25
Galicia	135	39	19	43
Región de Murcia	149	44	17	41
Castilla-La Mancha	126	37	17	30
Andalucía	172	52	29	48
Extremadura	143	45	21	40
España	131	41	19	35

ACV: accidente cerebrovascular; EAC: enfermedad arterial coronaria; IC: insuficiencia cardiaca.

Los datos de mortalidad se muestran por comunidades autónomas organizadas de mayor a menor producto interior bruto per cápita. Los datos se obtienen de la media de los datos obtenidos de cada año en el decenio 2005-2014.

Tabla 3 del material suplementario

Media de procedimientos cardiovasculares en el decenio 2005-2014, por comunidades autónomas y en toda España

Comunidad Autónoma	CG	ICP	ICPp	%SFA	CCM	DAI	MP
País Vasco	3.100	1.783	319	76	512	88	875
Comunidad de Madrid	2.931	1.439	328	69	564	101	814
Comunidad Foral de Navarra	2.568	1.363	427	57	568	117	717
Cataluña	2.701	1.128	342	51	430	73	715
La Rioja*	—	—	—	—	—	67	633
Aragón	2.086	1.097	225	59	408	92	880
Islas Baleares	2.566	1.166	317	67	506	69	753
Cantabria	3.087	1.535	248	78	689	91	885
Castilla y León	2.489	1.267	225	54	501	106	890
Principado de Asturias	3.018	1.222	273	57	650	115	898
Comunidad Valenciana	2.515	1.194	251	65	422	95	714
Canarias	2.500	1.201	155	64	336	73	670
Galicia	3.192	1.516	321	53	645	73	919
Región de Murcia	2.761	1.557	340	73	314	48	604
Castilla-La Mancha	2.483	1.276	322	50	320	81	685
Andalucía	2.508	1.283	150	62	313	71	594
Extremadura	2.613	1.335	220	64	319	96	710
España	2.666	1.308	272	61	458	95	740

CCM: cirugía cardiaca mayor; DAI: desfibrilador automático implantable; CG: coronariografía;

ICP: intervención coronaria percutánea; ICPp: intervención coronaria percutánea primaria;

MP: marcapasos; SFA: *stent* farmacoactivo.

Los datos de los procedimientos se muestran por comunidades autónomas organizadas de mayor a menor producto interior bruto per cápita. Los datos se obtienen de la media de los datos obtenidos de cada año en el decenio 2005-2014.

*La Rioja no dispone de datos de todos los años del periodo estudiado, por lo que no se incluyen datos.