



Castilla-La Mancha

Boletín Epidemiológico de Albacete

SEPTIEMBRE 2018/ Vol. 29 / N° 362

salud pública



Laguna San Pedro. Lagunas de Ruidera. Autor: Antonio Mateos Ramos.

Comentarios Epidemiológicos p. 64
.....

**Estado y Distribución de las Enfermedades
de Declaración Obligatoria p. 67**

Sección de Epidemiología, Dirección Provincial de la Consejería de Sanidad

ESTIMACIONES DE LA INCIDENCIA DEL CÁNCER EN ESPAÑA, 2019. TABLAS (II)*

Tabla 1. Proyecciones del número de casos incidentes de cáncer, tasa bruta y tasas ajustadas a las poblaciones estándar mundial, europea y nueva europea por tipo de cáncer en hombres. España, 2019.

TIPO TUMORAL	N	TB	TAm	TAe	TAne
Cavidad Oral y Faringe	6.049	26,3	13,5	19,3	27,0
Esófago	1.936	8,4	4,2	6,1	8,7
Estómago	4.863	21,1	9,5	14,2	22,4
Colon	18.037	78,4	34,6	52,4	84,1
Recto	8.709	37,8	18,0	26,5	39,8
Hígado	4.869	21,2	10,5	15,2	22,1
Vesícula biliar	1.472	6,4	2,7	4,1	6,9
Páncreas	4.276	18,6	8,4	12,7	19,8
Laringe	2.931	12,7	6,7	9,6	13,0
Pulmón	22.083	96,0	45,4	67,2	101,6
Melanoma de piel	2.514	10,9	5,7	8,0	11,2
Próstata	34.394	149,5	67,7	101,5	163,3
Testículo	1.302	5,7	5,9	6,1	5,7
Riñón (sin pelvis)	5.045	21,9	11,2	16,1	22,5
Vejiga urinaria	19.467	84,6	37,7	57,0	90,3
Encéfalo y sistema nervioso	2.258	9,8	5,8	7,6	10,1
Tiroides	1.097	4,8	3,2	4,0	4,7
Linfoma de Hodgkin	845	3,7	3,2	3,5	3,7
Linfomas no hodgkinianos	4.836	21,0	11,6	15,7	21,6
Mieloma	1.842	8,0	3,5	5,3	8,5
Leucemias	3.668	15,9	8,7	11,5	16,9
Otros	8.571	37,2	18,3	25,9	39,1
Todos excepto piel no mel.	161.064	700,1	336,3	489,5	743,0

TB: Tasa bruta. **TAm:** Tasa ajustada a la población estándar mundial. **TAe:** Tasa ajustada a la población estándar europea. **TAne:** Tasa ajustada a la nueva población estándar europea.

Fuente: Red Española de Registros de Cáncer

Tabla 2. Proyecciones del número de casos incidentes de cáncer, tasa bruta y tasas ajustadas a las poblaciones estándar mundial, europea y nueva europea por tipo de cáncer en mujeres. España, 2019.

TIPO TUMORAL	N	TB	TAm	TAe	TAne
Cavidad Oral y Faringe	2.437	10,2	4,5	6,4	9,1
Esófago	417	1,7	0,7	1,0	1,5
Estómago	3.002	12,5	4,7	6,9	10,8
Colon	12.569	52,5	20,2	30,0	45,9
Recto	5.622	23,5	10,0	14,5	20,9
Hígado	1.630	6,8	2,4	3,6	5,9
Vesícula biliar	1.401	5,8	1,8	2,8	4,8
Páncreas	3.893	16,2	5,6	8,6	14,0
Laringe	374	1,6	0,9	1,2	1,5
Pulmón	7.420	31,0	15,0	21,2	28,6
Melanoma de piel	3.691	15,4	8,7	11,5	14,1
Mama	32.536	135,8	72,9	98,9	123,5
Cérvix Uterino	1.987	8,3	5,3	6,8	7,7
Cuerpo Uterino	6.682	27,9	13,6	19,2	25,9
Ovario	3.548	14,8	7,6	10,4	13,5
Riñón (sin pelvis)	2.286	9,5	4,6	6,4	8,7
Vejiga urinaria	4.352	18,2	7,4	10,8	16,0
Encéfalo y sistema nervioso	2.143	8,9	4,9	6,3	8,3
Tiroides	4.081	17,0	12,0	14,7	16,3
Linfoma de Hodgkin	641	2,7	2,7	2,8	2,7
Linfomas no hodgkinianos	4.246	17,7	8,5	11,7	16,1
Mieloma	1.329	5,5	2,0	3,1	4,9
Leucemias	2.737	11,4	5,8	7,4	10,2
Otros	7.146	29,8	12,0	16,9	25,3
Todos excepto piel no mel.	116.170	484,9	233,9	323,1	436,1

TB: Tasa bruta. **TAm:** Tasa ajustada a la población estándar mundial. **TAe:** Tasa ajustada a la población estándar europea. **TAne:** Tasa ajustada a la nueva población estándar europea.

Fuente: Red Española de Registros de Cáncer

Tabla 3. Proyecciones del número de casos incidentes de cáncer, tasa bruta y tasas ajustadas a las poblaciones estándar mundial, europea y nueva europea por tipo de cáncer en el conjunto de ambos sexos. España, 2019.

TIPO TUMORAL	N	TB	TAm	TAe	TAne
Cavidad Oral y Faringe	8.486	18,1	9,0	12,9	18,0
Esófago	2.353	5,0	2,5	3,6	5,1
Estómago	7.865	16,7	7,1	10,6	16,6
Colon	30.606	65,2	27,4	41,2	65,0
Recto	14.331	30,5	14,0	20,5	30,4
Hígado	6.499	13,8	6,4	9,4	14,0
Vesícula biliar	2.873	6,1	2,2	3,5	5,9
Páncreas	8.169	17,4	7,0	10,6	16,9
Laringe	3.305	7,1	3,8	5,4	7,2
Pulmón	29.503	62,8	30,2	44,2	65,1
Melanoma de piel	6.205	13,2	7,2	9,7	12,7
Mama	32.536	135,8	72,9	98,9	123,5
Cérvix Uterino	1.987	8,3	5,3	6,8	7,7
Cuerpo Uterino	6.682	27,9	13,6	19,2	25,9
Ovario	3.548	14,8	7,6	10,4	13,5
Próstata	34.394	149,5	67,7	101,5	163,3
Testículo	1.302	5,7	5,9	6,1	5,7
Riñón (sin pelvis)	7.331	15,6	7,9	11,2	15,6
Vejiga urinaria	23.819	50,7	22,6	33,9	53,2
Encéfalo y sistema nervioso	4.401	9,4	5,4	7,0	9,2
Tiroides	5.178	11,0	7,6	9,4	10,5
Linfoma de Hodgkin	1.486	3,2	3,0	3,2	3,2
Linfomas no hodgkinianos	9.082	19,3	10,1	13,7	18,8
Mieloma	3.171	6,8	2,8	4,2	6,7
Leucemias	6.405	13,6	7,3	9,4	13,6
Otros	15.717	33,5	15,1	21,4	32,2
Todos excepto piel no mel.	277.234	590,3	285,1	406,3	589,6

TB: Tasa bruta. **TAm:** Tasa ajustada a la población estándar mundial. **TAe:** Tasa ajustada a la población estándar europea. **TAne:** Tasa ajustada a la nueva población estándar europea.

Fuente: Red Española de Registros de Cáncer

*Documento original: *Estimaciones de la incidencia del cáncer en España, 2019. Primeros resultados.* Red Española de Registros de Cáncer (REDECAN), 2019. Disponible en: <http://redecn.org/es/page.cfm?id=210&title=estimaciones-de-la-incidencia-del-cancer-en-espana,-2019>

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LAS SEMANAS 33 A 36 DE 2018 (del 12 de agosto al 9 de septiembre de 2018).
PROVINCIA DE ALBACETE**

ENFERMEDADES	CIE –OMS 9ª-Rev.	CASOS DECLARADOS		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2013-2017		ÍNDICE EPIDÉMICO	
		2018	2017	2018	2017	SEM	AC	SEM	AC
F. TIFOIDEA/PARATIFOIDEA	002.0,002.1,002.2,002.3,002.9	1	0	1	0	0	0	(+)	(+)
DISENTERÍA	004	2	1	4	2	0	1	(+)	4.00
GRIPE	487	7	10	7931	4291	13	5869	0.54	1.35
TUBERCULOSIS RESPIRAT.	011-012	3	0	22	16	1	16	3.00	1.38
SARAMPIÓN	055	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
RUBEOLA	056	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
VARICELA	052	9	14	430	456	14	721	0.64	0.60
CARBUNCO	022	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
BRUCELOSIS	023	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
HIDATIDOSIS	122	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
FIEBRE EXANT. MEDITERR.	082.1	0	0	2	2	0	2	1.00	1.00
SÍFILIS	091	1	0	2	2	0	4	(+)	0.50
INFECCIÓN GONOCÓCICA	098,0,098,0,098	0	1	22	11	1	10	0.00	2.20
ENFER. MENINGOCÓCICA	036	0	0	4	2	0	2	1.00	2.00
PAROTIDITIS	072	3	13	78	619	1	4	3.00	(+)
E.I.S. PNEUMONIAE	320.1	3	1	51	36	1	21	3.00	2.43
TOS FERINA	033	0	0	0	1	0	1	1.00	0.00
HEPATITIS A	070.0,070.1	0	2	8	40	1	1	0.00	8.00
HEPATITIS B	070.2,070.3	0	0	0	0	0	1	1.00	0.00
HEPATITIS VÍRICAS OTRAS	070.4-070	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
LEGIONELOSIS	482.8	0	0	3	5	0	3	1.00	1.00
MENINGITIS TUBERC.	013.0	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TUBERCULOSIS OTRAS	010,013.1-013.9,014-018	0	0	2	1	0	3	1.00	0.67
DIFTERIA	032.0,032.1,032.2,032.3,032.8,032.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
LEPRA	030,030.1,030.2,030.3,030.8	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
PALUDISMO	084.0,084.1,084.2,084.3,084.4,084.5	1	0	3	2	0	2	(+)	1.50
POLIOMIELITIS	045.0,045.1,045.2,045.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
RABIA	071	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TÉTANOS/T. NEONATAL	037 / 771.3	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TRIQUINOSIS	124	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
CÓLERA	001.0,001.1,001.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
FIEBRE AMARILLA	060.0,060.1,060.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
PESTE	020.0,020.1,020.2,020.3,020.4,020.5, 020.8,020.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
TIFUS	080	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
BOTULISMO	005.1	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
RUBEOLA CONGÉNITA	771.0	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
SÍFILIS CONGÉNITA	090.0,090.1,090.2,090.3,090.4,090.5, 090.6,090.7,090.9	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00
E. INV. POR H. I.	038.4,041.5	0	0	6	7	0	2	1.00	3.00
NEUMONÍA	480-486 (excluida 482.2 y .8)	58	59	1082	1072	59	1217	0.98	0.89
NUEVAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA									
CAMPILOBACTERIOSIS	008.5	21	28	238	247	**	**	**	**
INF. CHLAM. TRACHOMATIS	099.4	2	0	32	2	**	**	**	**
DENGUE	061	0	0	0	0	**	**	**	**
FIEBRE Q	083.0	0	1	0	3	**	**	**	**
GIARDIASIS	007.1	0	0	1	0	**	**	**	**
LEISHMANIASIS	085.0-085.5,085.9,	0	0	0	1	**	**	**	**
LISTERIOSIS	027.0	1	1	4	5	**	**	**	**
SALMONELOSIS	003.0	15	25	148	127	**	**	**	**
YERSINIOSIS	008.4	0	3	8	13	**	**	**	**
VIRUS CHIKUNGUNYA	066.3	0	0	0	0	**	**	**	**
HEPATITIS C	070.4,070.5	0	0	1	0	**	**	**	**
HERPES ZOSTER	053.0	199	176	1504	1442	**	**	**	**

(+) Casos sobre mediana cero. (**) No existen datos
 Un índice epidémico > 1,25 indica que la incidencia es alta
 Un índice epidémico 0,75 - 1,25 indica que la incidencia es media
 Un índice epidémico < 0,75 indica que la incidencia es baja

SEM: N° de casos declarados semanas 33 - 36

AC: N° de casos acumulados hasta el 9 de septiembre de 2018

**DECLARACIÓN TOTAL DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA.
SEMANAS 33 - 36. AÑO 2018.**

SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 2018	NUMÉRICAS	INDIVIDUALIZADAS (POR ZONAS DE SALUD)
SEMANA 33	GRIPES: 0 NEUMONÍAS: 7 VARICELAS: 0 HERPES ZOSTER: 57	- 1 PAROTIDITIS (ALBACETE Z - V A) - 3 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - I) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - II) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - III) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - VIII)
SEMANA 34	GRIPES: 3 NEUMONÍAS: 15 VARICELAS: 2 HERPES ZOSTER: 46	- 1 DISENTERÍA BACILAR (MUNERA) - 1 TUBERCULOSIS RESPIRATORIA (HELLÍN 2) - 1 TUBERCULOSIS RESPIRATORIA (VILLARROBLEDO) - 1 PAROTIDITIS (ALBACETE - V A) - 1 PAROTIDITIS (ALMANSA) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - V B) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (TOBARRA) - 1 CHLAMYDIA (ALMANSA)
SEMANA 35	GRIPES: 2 NEUMONÍAS: 21 VARICELAS: 3 HERPES ZOSTER: 60	- 1 FIEBRE TIFOIDEA (ALBACETE Z - VII) - 1 TUBERCULOSIS RESPIRATORIA (BALAZOTE) - 1 E.N.I. (MADRIGUERAS) - 1 E.N.I. (MUNERA) - 1 E.N.I. (LA RODA) - 1 PALUDISMO (ALBACETE Z - V A) - 3 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - I) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - II) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - VII) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (CAUDETE) - 1 CHLAMYDIA (ALBACETE Z - V A) - 2 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - IV) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - VI) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - VII) - 2 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - VIII) - 1 SALMONELOSIS (VILLAMALEA) - 1 SALMONELOSIS (LA RODA)
SEMANA 36	GRIPES: 2 NEUMONÍAS: 16 VARICELAS: 4 HERPES ZOSTER: 37	- 1 DISENTERÍA BACILAR (BALAZOTE) - 1 SÍFILIS (ALBACETE Z - IV) - 3 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - VI) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - V A) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - VI) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (ALBACETE Z - VII) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (CHINCHILLA DE MONTEARAGÓN) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (HELLÍN 2) - 1 CAMPILOBACTERIOSIS (LA RODA) - 1 LISTERIOSIS (ALBACETE Z - II) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - III) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - V B) - 1 SALMONELOSIS (ALBACETE Z - VII) - 2 SALMONELOSIS (BALAZOTE)

ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA*

- | | |
|--|---|
| 1. Botulismo | 31. Infección gonocócica |
| 2. Brucelosis | 32. Infección por el VIH/SIDA |
| 3. Campilobacteriosis | 33. Legionelosis |
| 4. Carbunco | 34. Leishmaniasis |
| 5. Cólera | 35. Lepra |
| 6. Criptosporidiosis | 36. Leptospirosis |
| 7. Dengue | 37. Linfogranuloma venéreo |
| 8. Difteria | 38. Listeriosis |
| 9. Encefalitis transmitida por garrapatas | 39. Paludismo |
| 10. Encefalopatías espongiiformes transmisibles humanas | 40. Parotiditis |
| 11. Enfermedad invasora por <i>Haemophilus influenzae</i> | 41. Peste |
| 12. Enfermedad meningocócica | 42. Poliomielitis/PFA en menores de 15 años |
| 13. Enfermedad neumocócica invasora | 43. Rabia |
| 14. Enfermedad por virus Chikungunya | 44. Rubéola |
| 15. Fiebre amarilla | 45. Rubéola congénita |
| 16. Fiebre del Nilo occidental | 46. Salmonelosis |
| 17. Fiebre exantemática mediterránea | 47. Sarampión |
| 18. Fiebre Q | 48. Síndrome Respiratorio Agudo Grave |
| 19. Fiebre recurrente transmitida por garrapatas | 49. Shigellosis |
| 20. Fiebre tifoidea / Fiebre paratifoidea | 50. Sífilis |
| 21. Fiebres hemorrágicas víricas | 51. Sífilis congénita |
| 22. Giardiasis | 52. Tétanos/Tétanos neonatal |
| 23. Gripe/Gripe humana por un nuevo subtipo de virus | 53. Tos ferina |
| 24. Hepatitis A | 54. Toxoplasmosis congénita |
| 25. Hepatitis B | 55. Triquinosis |
| 26. Hepatitis C | 56. Tuberculosis |
| 27. Herpes Zóster | 57. Turalemia |
| 28. Hidatidosis | 58. Varicela |
| 29. Infección por <i>Chlamydia trachomatis</i> | 59. Viruela |
| 30. Infección por cepas de <i>E. coli</i> productoras de toxina Shiga o Vero | 60. Yersiniosis. |

* Orden SSI/445/2015, de 9 de marzo

NOTA: Todas estas enfermedades excepto GRIPE, VARICELA, NEUMONÍA y HERPES ZOSTER son de declaración INDIVIDUALIZADA. Además, debe comunicarse de forma URGENTE, la aparición de brotes de cualquier etiología.