

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO DE GALICIA

VOL. VII / 1993 / NÚM. 2
 SEMANAS 5-8 / 1993
 (31 xaneiro / 27 febreiro 1993)



ENFERMIDADES DE DECLARACIÓN OBRIGATORIA. ANÁLISE DAS NOTIFICACIÓNS NUMÉRICAS EN GALICIA. AÑO 1992 (e II)

Enfermedades alimentarias

As enfermidades transmitidas por alimentos presentan no ano 1992, taxas de incidencia declarada máis baixas que no ano anterior, coa excepción da rúbrica «Outros procesos diarreicos».

ENFERMIDADES ALIMENTARIAS (× 100.000 hbts.)	GALICIA		ESPAÑA	
	1991	1992	1991	1992
Febre tifoidea	5,64	4,81	3,45	2,63
Shíxeloise	1,50	0,44	1,32	0,92
Toxiinf.alimentaria	60,95	48,70	94,09	90,81
Outros Proc. diarreicos	2.304,38	2.783,59	6.254,96	6.740,15
Hepatites víricas *	-	—	41,20	40,22
Hepatite A *	16,95	6,10	—	—

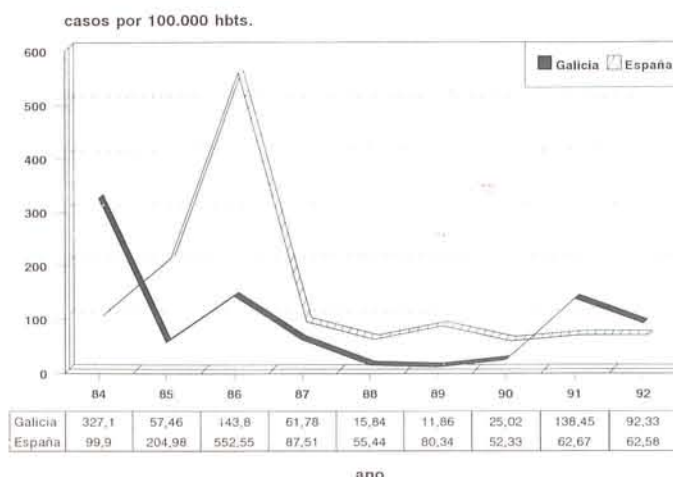
* No Estado englobábase tódalas hepatites víricas, mentres que en Galicia o SNEDO diferencia desde 1990 as hepatites A, B e «outras».

Enfermedades Inmunoprevibles

A incidencia anual das enfermidades inmunoprevibles diminuíu de forma importante trala introducción do programa de vacinacións.

No gráfico 9 pódese ver a evolución das taxas de sarampelo desde o ano 1984. Nel pódese observar o abrocho epidémico do ano 91 e a diminución do 92. Este descenso non é homoxéneo en toda a Comunidade, como podemos ver na táboa I, coa información desagregada por provincias. Nela destaca a taxa da provincia de Pontevedra, onde se rexistrou un abrocho que comezando a finais do 91 se estendeu ós primeiros meses do 92.

Evolución do Sarampelo
 Período 84-92. Galicia-España



ano

Tanto a rubéola coma a parotidite e a tose ferina presentan unhas taxas moi inferiores a España. Dentro da Comunidade, A Coruña e Pontevedra son as que presentan cifras máis elevadas de rubéola, mentres que as taxas de tose ferina se amosan claramente superiores na Coruña, como xa sucedera no ano 91.

Non podemos deixar de subliña-la existencia de casos de tétano, indicativo da necesidade de aumenta-lo esforzo no programa de vacinacións.

ENFERMIDADES INMUNOPREVIBLES (× 100.000 hbts.)	GALICIA		ESPAÑA	
	1991	1992	1991	1992
Sarampelo	138,45	92,33	62,67	62,58
Rubéola	7,65	11,66	83,74	36,95
Parotidite	6,19	6,91	35,35	25,66
Tose ferina	1,98	2,57	21,48	29,47
Tétano	0,26	0,22	0,12	0,13

Enfermidades de transmisión sexual

No grupo das enfermidades de transmisión sexual hai que destaca-la alta taxa de uretrite gonocócica, algo inferior ó ano anterior pero superior a España en tódalas provincias, e especialmente en Ourense. Segue sendo moi baixa a declaración referente as rúbricas introducidas no ano 90 como obrigatorias .

ENFERMIDADES DE TRANSMISION SEXUAL (× 100.000 hbts.)	GALICIA		ESPAÑA	
	1991	1992	1991	1992
Sífile	2,38	1,80	3,86	3,22
Uretrite gonocócica	76,18	63,89	29,30	23,18
Uret. non gonocócica	0,11	0,11	*	*
Condiloma acuminado	0,26	0,03	*	*
Herpes xenital	0,11	0,03	*	*
Sífile conxénita	0,04	0,00	*	*

Zoonoses

No tocante ás zoonoses, e ó igual que outros anos, son as provincias de Ourense e Lugo as máis afectadas, superando Ourense a taxa de España.

ZOOSES	GALICIA		ESPAÑA	
	1991	1992	1991	1992
Triquinose	0,00	0,00	0,11	0,07
Carbunco	0,00	0,00	0,33	0,21
Brucelose	4,58	2,39	7,91	7,58
Hidatidose	0,07	0,00	1,15	1,14
Febre recorrente por carrachas	0,04	0,00	0,23	0,30
Febre botonosa	0,44	0,14	1,90	1,66

Enfermedades de Carentena

Os casos de paludismo detectados (10) son casos importados, producidos na maior parte en mariñeiros que faenan nas costas de África, pero tamén se deu algún caso en turistas a ese continente, o que indica a necesidade de insistir na recomendación de segui-las pautas preventivas habituais a viaxeiros a zonas endémicas.

ENFERMIDADES CORENTENABLES	GALICIA		ESPAÑA	
	1991	1992	1991	1992
Cólera	0,00	0,00	0,00	0,01
Paludismo	0,40	0,36	0,22	0,35

Outras

Estas enfermidades non se rexistran no sistema de declaración obrigatoria en España, polo que non se poden compara-las taxas.

OUTRAS ENFERMIDADES	GALICIA	
	1991	1992
Tuberculose extrarrespiratoria	0,81	1,87
Hepatite B	5,71	5,66
Outras hepatites	1,61	4,85

ENFERMIDADES	A CORUÑA		LUGO		OURENSE		PONTEVEDRA	
	Casos	Taxa*	Casos	Taxa	Casos	Taxa	Casos	Taxa
RESPIRATORIAS								
INFECC. RESP. AGUDAS	127.416	11.666,33	70.316	18.419,57	92.825	26.455,14	183.167	20.499,37
GRUPE	34.266	3.137,42	12.970	3.397,54	19.306	5.502,21	38.711	4.332,39
PNEUMONÍA	2.535	232,10	2.180	571,06	2.075	591,37	4.113	460,31
TUBERCULOSE RESPIR.	272	24,90	155	40,60	122	34,77	608	68,04
INFECC. MENINGOCÓCICA	22	2,01	11	2,88	14	3,99	43	4,81
OUTRAS MENINGITIS	54	4,94	36	9,43	10	2,85	108	12,08
VARICELA	3.898	356,90	2.193	574,46	1.647	469,39	6.979	781,06
ESCARLATINA	209	19,13	74	19,38	87	24,79	363	40,62
FEBRE REUMÁT. AGUDA	0	—	39	10,21	1	0,28	133	14,88
ALIMENTARIAS								
FEBRE TIFOIDEA E P.	21	1,92	6	1,57	14	3,99	90	10,07
SHIGELOSE	0	—	2	0,52	1	0,28	9	1,00
TOXIINFECC. ALIMENTA.	383	35,06	124	32,48	85	24,22	732	81,92
OUTROS P. DIARREICOS	20.700	1.895,31	9.514	2.492,23	12.823	3.654,55	32.630	3.651,82
HEPATITE VÍRICA A	38	3,47	17	4,45	22	6,27	89	9,96
INMUNOPREVIBLES								
SARAMPELO	440	40,28	109	28,55	132	37,62	1.829	204,69
RUBÉOLA	183	16,75	19	4,97	6	1,71	109	12,19
PAROTIDITE	59	5,40	21	5,50	22	6,27	86	9,62
TOSEFERINA	56	5,12	1	0,26	3	0,85	10	1,11
TÉTANO	2	0,18	2	0,52	0	—	2	0,22
TRANSMISIÓN SEXUAL								
SÍFILIS	8	0,73	9	2,35	9	2,56	23	2,57
URETRITE GONOCÓCICA	490	44,86	206	53,96	482	137,37	559	62,56
URET. NON GONOCÓC.	0	—	0	—	0	—	3	0,33
CONDILOMA ACUMINADO	0	—	0	—	0	—	1	0,11
HERPE XENITAL	0	—	1	0,26	0	—	0	—
SÍFILIS CONXÉNITA	0	—	0	—	0	—	0	—
ZOONOSES								
TRIQUINOSE	0	—	0	—	0	—	0	—
CARBUNCO	0	—	0	—	0	—	0	—
BRUCELOSE	1	0,09	15	3,92	47	13,39	2	0,22
HIDATIDOSE	0	—	0	—	0	—	0	—
FEBRE R. CARRACHAS	0	—	0	—	0	—	0	—
FEBRE BOTONOSA	0	—	0	—	0	—	4	0,44
DE CORENTENA								
PALUDISMO	0	—	1	0,26	0	—	9	1,00
OUTRAS								
TUBERCULOSE EXTRAR.	0	—	3	0,78	2	0,57	46	5,14
HEPATITE B	59	5,40	10	2,62	17	4,84	68	7,61
OUTRAS HEPATITES	12	1,09	15	3,93	11	3,13	94	10,52

(*) Por 100.000 habitantes.

SUBSCRICIÓN: Dirixi-la solicitude ó Servicio de Epidemioloxía. Subdirección Xeral de Promoción da Saúde. Consellería de Sanidade. Camiño do Francés, n.º 10, baixo. San Lázaro. 15704 Santiago de Compostela.