

COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGION DE MURCIA
 CONSEJERIA DE SANIDAD, CONSUMO Y SERVICIOS SOCIALES
 DIRECCION REGIONAL DE SALUD
 SECCION DE EPIDEMIOLOGIA

INDICE :

- 1. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA
 - 1.1. SITUACION REGIONAL 144*
 - 1.2. DISTRIBUCION POR COMARCAS 145*
- 2. ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE BAJA INCIDENCIA ... 146*
- 3. COMENTARIO EPIDEMIOLOGICO REGIONAL: BROTE TOXI-INFEC. CION ALIMENTARIA POR SALMONELLA 146
- 4. PORCENTAJE DE DECLARACION SEMANAL 146*

 * BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL DE MURCIA *

N. 319

1.1. SITUACION REGIONAL DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA DE LA SEMANA 47 (DEL 18 AL 24 DE NOVIEMBRE DE 1984.											
ENFERMEDADES (SEGUN LISTA DE E.D.O. RES. 22-12-1981)	CODIGO C.I.E. - O.M.S. (1975)	CASOS DECLARADOS		CASOS ACUMULADOS		MEDIANA 77-83		INDICE EPIDEMICO S. 47	VALORACION DE LA INCIDENCIA	DE 1984.	
		SEMANA 47 1984	SEMANA 47 1983	SEMANA 47 1984	SEMANA 47 1983	SEM. 47	ACUMUL.			ACUM.	LA
FIEBRE TIFOIDEA	002	2	6	170	187	2	61	1,00	2,78	NORMAL	
DISENTERIA	004	0	4	94	203	0	0	+	+		
* TOXI-INFEC. ALIMENTARIA	003---005	45	4	866	372						
* PROCESOS DIARREICOS	006---009	1.405	971	65.858	55.383						
* I.R.A. IN.RESP.AGUDA	460---466	8.255	6.279	262.701	178.292						
* GRIPE	487	2.415	2.215	86.447	110.040	874	23.617	2,76	3,66	ALTA	
* NEUMONIA	480---486	8	3	316	251						
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	011 012	2	6	152	140	1	74	2,00	2,05	ALTA	
SARAMPION	055	4	0	464	16.336	35	3.449	,11	,13	BAJA	
5 RUBEOLA	056	18	10	8.948	4.988	5	961	3,60	9,31	ALTA	
VARICELA	052	45	42	13.706	6.332	29	2.672	1,55	5,12	ALTA	
ESCARLATINA	034.1	4	8	472	217	2	217	2,00	2,17	ALTA	
BRUCELOSIS	023	0	4	223	202	1	102		2,18	BAJA	
* SIFILIS	091	0	2	71	89						
* INFECCION GONOCOCICA	098.0,098.1	24	19	778	681						
5 INFECCION MENINGOCOCI.	036	4	5	124	206	2	142	2,00	,87	ALTA	
5 HEPATITIS	070	19	7	578	428	6	428	3,16	1,35	ALTA	
5 PAROTIDITIS	072	134	90	9.994	2.956	38	2.253	3,52	4,43	ALTA	
5 TOS FERINA	033	19	24	1.389	1.244	18	1.244	1,05	1,11	NORMAL	

* EN ESTAS ENFERMEDADES NO SE PUEDE CALCULAR LA MEDIANA Y EL INDICE EPIDEMIOLOGICO POR SER DE NOTIFICACION POSTERIOR A 1979
 5 DATOS CORRESPONDIENTES AL ULTIMO QUINQUENIO

1.2. DISTRIBUCION COMARCAL DE LOS CASOS DE ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA (SEMANA 47 DE 1984)

COMARCA		NOROESTE	ALTIPLANO	LORCA	CARTAGENA	MULA	ALCANTARI.	CIEZA	MOLINA	FORT/ABAN.	MURCIA CAP
POBLACION		61.521	49.970	110.866	238.201	21.820	61.265	47.996	76.636	26.327	284.585
TASA 100000 H		1,62	2,00	0,90	0,41	4,58	2,42	2,08	1,30	3,79	0,35
FIEBRE TIFOIDEA	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	AC	9	6	12	55	4	2	0	35	7	40
PROCESOS DIARREICOS	CA	99	186	33	256	1	47	31	196	35	521
	AC	4.213	5.851	2.522	15.577	486	2.850	2.592	7.100	2.031	22.636
I.R.A. IN. RESP. AGUDA	CA	458	488	362	1.797	36	415	525	1.232	543	2.399
	AC	12.580	18.159	14.124	57.612	1.501	13.991	12.763	46.341	17.109	68.521
GRIPE	CA	130	38	166	334	18	84	48	576	28	993
	AC	8.578	4.394	7.104	16.027	1.199	3.482	1.384	11.561	1.540	31.178
NEUMONIA	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
	AC	5	3	1	42	0	36	0	27	23	179
TUBERCULOSIS RESPIRATORIA	CA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	AC	3	1	19	21	7	5	18	24	6	48
SARAMPION	CA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
	AC	22	5	40	119	4	21	15	50	17	171
RUBEOLA	CA	1	0	1	1	0	0	0	4	1	10
	AC	1.507	94	584	1.780	41	381	1.709	2.015	122	715
VARICELA	CA	15	2	1	10	0	1	7	1	0	8
	AC	892	459	878	3.149	63	499	838	2.390	370	4.168
ESCARLATINA	CA	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1
	AC	2	2	13	88	1	15	25	281	1	46
BRUCELOSIS	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	AC	43	29	53	43	4	4	3	18	4	22
SIFILIS	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	AC	2	4	1	15	2	3	3	2	1	38
INFECCION GONOCOCICA	CA	3	0	0	7	0	2	1	6	0	5
	AC	74	44	58	139	4	41	58	149	25	186
INFECCION MENINGOCOCI.	CA	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0
	AC	8	4	6	33	5	6	7	20	6	29
HEPATITIS	CA	1	0	0	9	3	2	0	0	0	4
	AC	19	4	58	280	6	40	14	34	4	119
PAROTIDITIS	CA	2	2	0	12	0	20	6	19	41	32
	AC	570	410	1.304	2.821	56	323	473	998	393	2.646
TOS FERINA	CA	0	0	0	4	0	0	0	4	3	8
	AC	102	2	49	225	2	29	10	384	89	497

Enfermedades (según lista de E.D.O. Res. 22-12-1981)	Código C.I.E.-O.M.S. (1975)	Casos declarados semana 47		Casos acumulados semana 47	
		1984	1983	1984	1983
Carbunco	022	0	0	7	3
Fiebre exantemática mediterránea	082.1	0	0	10	6
Fiebre reumática aguda	390-392	4	3	97	193
Leishmaniasis	085	0	0	0	3
Lepra	030	0	0	1	0
Paludismo	084	0	0	3	1
Poliomielitis	045	0	0	0	0
Tétanos	037 y 771.3	0	0	5	5
Triquinosis	124	0	0	0	0
Tracoma	076	0	0	2	0
Hidatidosis	122	0	0	1	0
Oftalmia Neonatorum	098,4	0	0	1	0

* De las restantes no se ha recibido ninguna notificación.

3. COMENTARIO EPIDEMIOLOGICO REGIONAL: BROTE TOXI-INFECCION ALIMENTARIA por SALMONELLA

Un total de 33 personas, 13 acompañantes de enfermos ingresados en la R.S. Virgen del Castillo de Yecla y 20 personal de plantilla del mismo Hospital, resultaron afectados entre los días 21 y 22 de noviembre de una gastroenteritis aguda. La clínica consistió en vómitos, dolor abdominal, fiebre y diarrea. Once personas quedaron hospitalizadas, sin que ningún caso revistiera gravedad, evolucionando todos a la curación en 2 a 6 días.

Todos los afectados habían consumido, el día 20 ó el 21 mayonesa con diferentes alimentos (ensaladilla rusa, atún, espárragos) en la cafetería del Hospital. En los 21 enfermos encuestados, el p. de incubación osciló entre 6 y 35 horas; con una media de 16,7 horas. La mayonesa era de elaboración casera y se realizaba por la mañana; sin que quedaran restos de un día para otro. La ensaladilla quedaba expuesta a temperatura ambiente (20°C) y el resto de la mayonesa se conserva en un frasco de boca muy estrecha de forma irregular (lo que dificultaba su limpieza), que quedaba en frigorífico aunque no de forma constante.

Tanto en restos de mayonesa, como en coprocultivo de los afectados se aisló salmonella sp., estando pendiente de su serotipado, del informe del Centro de Majadahonda, al que se han enviado las cepas.

Los 3 manipuladoras de la Cafetería poseían el carnet de manipulador de alto riesgo y ninguno relataba episodios de Gastroenteritis

en los últimos meses. En dos de ellos se aisló salmonella en el coprocultivo, pero habían consumido mayonesa y estaban/también afectados.

Probablemente en el frasco que conservaba la mayonesa, y su difícil limpieza, quedaron restos contaminados por un portador asintomático; restos donde proliferaran los gérmenes y contaminó el resto de mayonesa.

4. PORCENTAJE DE DECLARACION SEMANAL

. Total Regional: 82,73%

. Municipios con menos del 80,0%:

Albudeite	0,0%	Moratalla	20,0%
Aledo	0,0%	P.Lumbreras	33,3%
Beniel	33,3%	San Javier	25,0%
Cartagena	50,7%	Torre Pacheco	50,0%
Ceutí	33,3%	Villanueva	0,0%
Lorca	76,1%		