



COMUNIDAD AUTONOMA
DE LA REGION DE MURCIA
CONSEJERIA DE SANIDAD,
CONSUMO Y SERVICIOS SOCIALES

DIRECCION REGIONAL DE SALUD

Boletín Epidemiológico de Murcia

Vol. 9 Nº 414. Pág. 51-56

Datos correspondientes a las semanas nº 23 y 24

Período comprendido entre el 7 y el 20 de junio de 1987

Sección de Epidemiología - Ronda Levante, 11. 30008-MURCIA - Telfs.: 24 52 12 / 23 08 50

ACTIVIDADES DEL DISPENSARIO DE ENFERMEDADES DEL TORAX DE MURCIA EN EL PLAN DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS EN LA COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGION DE MURCIA. PROGRAMA DE INVESTIGACION DE CONTACTOS. 1986. (I)

INTRODUCCION

Una de las principales actividades que los Dispensarios de Enfermedades del Tórax tienen asignadas para el desarrollo del Plan Regional de Prevención y Control de la Tuberculosis la constituye el estudio y control del entorno del enfermo bacilar, actividad que conforma el denominado Programa de Investigación de Contactos de enfermos activos de tuberculosis, considerado como primordial en el control de la enfermedad tuberculosa ya que incide en uno de los principales eslabones de la cadena epidemiológica de transmisión de la enfermedad.

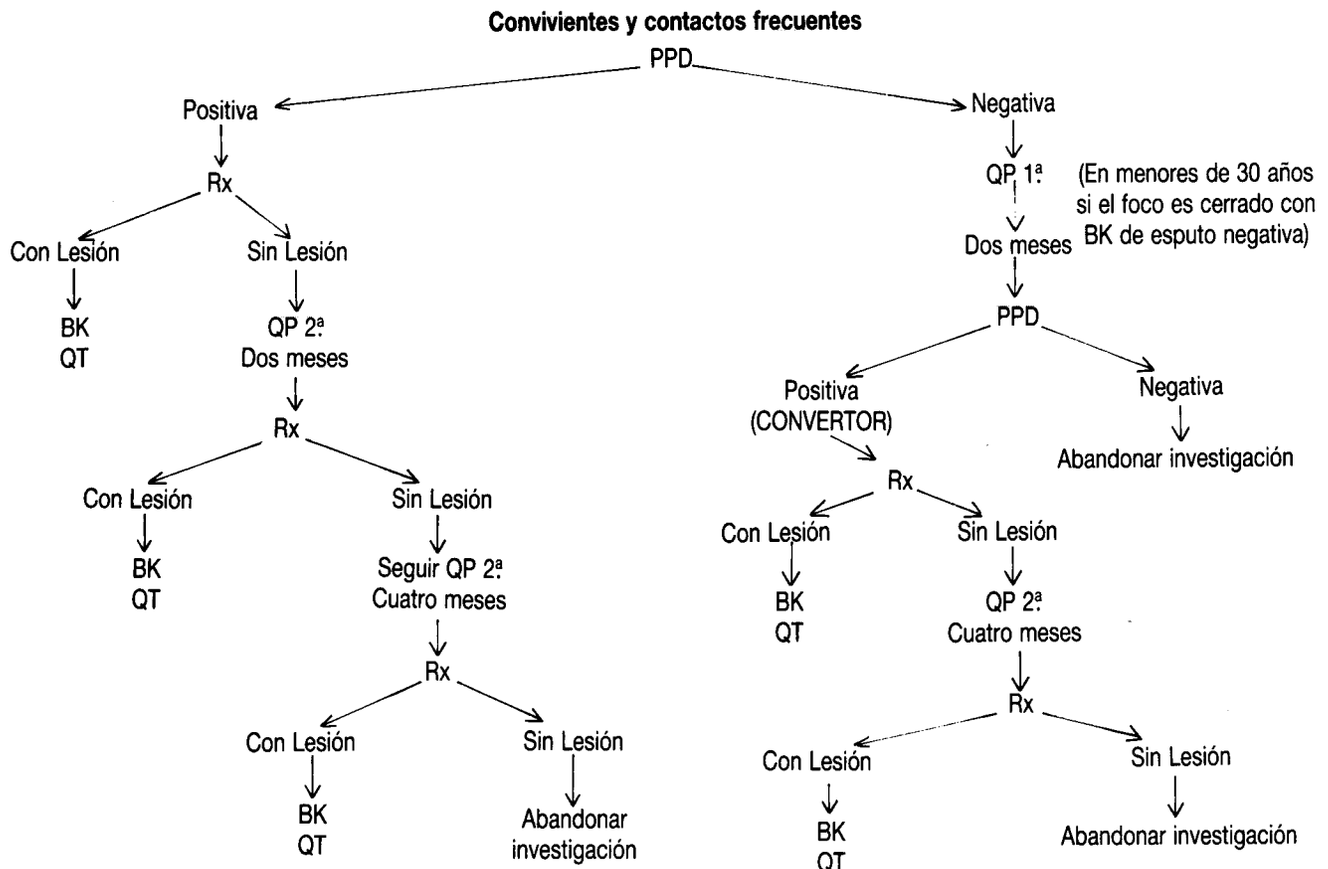
En nuestro medio, la captación de contactos se realiza por

tres vías fundamentalmente: a) los contactos y convivientes de los enfermos diagnósticos en el propio dispensario, b) los remitidos por otros servicios médicos asistenciales que siguen controlando o también derivan el caso índice, c) de los casos de tuberculosis (TP) declarados a los registros EDO a quienes se les remite una carta a su domicilio para que acudan los familiares a estudio.

La investigación de contactos se basa fundamentalmente en el resultado de la prueba de tuberculina. El esquema de flujo de este proceso se observa en las figuras 1 y 2.

FIGURA 1

ESQUEMA DE FLUJO EN LA ACTUACION SOBRE CONTACTOS DE UN ENFERMO DE TUBERCULOSIS PULMONAR



PPD: Prueba de tuberculina

BK: Baciloscopia de esputo

QT: Quimioterapia, Tratamiento

QP 1ª: Quimioprofilaxis primaria

QP 2ª: Quimioprofilaxis secundaria (en el individuo ya infectado, auténtica quimioterapia de la infección).

Situación regional de las enfermedades de declaración obligatoria de la semana 23 (del 7 al 13 de junio de 1987)

Enfermedades (según lista de EDO) O. 26-11-1985	Código C.I.E. - O.M.S. (1975)	Casos declarados semana 23		Casos acumulados semana 23		Mediana 80-86	
		1987	1986	1987	1986	Semana 23	Acumul.
Fiebre tifoidea	002	0	4	47	56	4	69
Disentería	004	0	0	8	5	1	21
5 Toxi-infec. alimentaria	003-005	100	6	293	106	5	166
5 Procesos diarreicos	006-009	1.794	1.648	32.300	29.021	1.421	21.527
5 I.R.A. inf. resp. aguda	460-466	7.132	7.233	282.143	253.445	3.399	108.204
Gripe	487	292	1.133	102.122	131.946	523	67.165
5 Neumonía	480-486	35	11	1.590	405	6	176
Tuberculosis respiratoria	011-012	4	5	100	83	4	73
Sarampión	055	19	94	170	911	94	911
Rubeola	056	69	279	678	4.306	199	2.298
Varicela	052	769	478	8.733	7.877	478	6.412
Escarlatina	034.1	20	8	353	207	8	139
Brucelosis	023	2	7	41	49	4	97
5 Sífilis	091	0	0	22	25	0	25
5 Infección gonocócica	098.0,098.1	4	17	100	318	13	311
Infección meningocócica	036	3	1	65	51	2	76
Hepatitis	070	8	12	238	249	13	249
Parotiditis	072	10	73	181	1.498	99	1.652
Tosferina	033	3	39	149	831	41	800
* Otras meningitis	047.9,320.8	2	3	22	39		
* Otras tuberculosis	013-018	0	0	0	2		
* Otras E.T.S.	099-131	22	0	332	0		

* En estas enfermedades no se puede calcular la mediana por ser de notificación posterior a 1982

5 Datos correspondientes al último quinquenio

Distribución comarcal de los casos de enfermedades de declaración obligatoria (semana 23 de 1987)

Comarca	Noroeste 65.497	Altiplano 47.643	Lorca 119.467	Cartagena 249.598	Mula 19.656	Alcantar. 44.410	Cieza 47.539	Molina 83.626	Fort/Ab. 27.255	Murc. Cap. 309.504
Tasa: 1 caso por 100.000 h.	1,52	2,09	0,83	0,40	5,08	2,25	2,10	1,19	3,66	0,32
Fiebre CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifoidea AC	2	4	4	24	0	0	3	5	0	5
Disentería CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AC	0	0	2	2	0	2	0	1	0	1
Toxi-infec. CA	0	0	0	0	0	9	0	0	1	90
Alimentaria AC	20	21	31	24	2	19	0	15	5	156
Procesos CA	80	278	129	349	14	51	172	161	67	493
Diarreicos AC	1.801	4.079	1.968	7.692	237	991	1.981	3.912	1.004	8.635
I.R.A. CA	396	944	635	1.700	27	324	480	652	308	1.666
In. resp. aguda AC	13.858	29.140	21.671	64.890	1.753	15.150	21.815	26.687	10.601	76.578
Gripe CA	9	13	82	63	0	21	5	47	0	52
AC	7.278	4.386	12.227	19.301	1.774	5.398	5.448	14.382	4.192	27.736
Neumonía CA	2	7	9	2	0	1	2	6	0	6
AC	131	178	299	163	11	42	88	197	34	447
Tuberculosis CA	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Respiratoria AC	3	2	10	25	1	7	1	8	1	42
Sarampión CA	0	5	3	0	0	5	6	0	0	0
AC	10	24	17	47	4	29	7	6	6	20
Rubeola CA	5	8	12	6	1	0	2	12	6	17
AC	47	29	67	99	29	12	13	101	48	233
Varicela CA	67	48	130	28	18	40	46	97	38	257
AC	221	830	1.167	640	186	400	232	1.388	213	3.456
Escarlatina CA	17	0	0	0	0	0	0	0	1	2
AC	244	0	3	39	0	1	3	30	7	26
Brucelosis CA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
AC	5	2	8	7	2	0	6	2	4	5
Sífilis CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AC	1	1	1	8	0	2	2	1	0	6
Infección CA	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0
Gonocócica AC	9	5	8	32	4	7	6	15	1	13
Infección CA	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
meningococi. AC	4	3	2	23	5	4	0	1	1	22
Hepatitis CA	0	0	0	3	0	1	2	1	0	1
AC	7	1	45	59	2	7	45	18	1	53
Parotiditis CA	0	1	0	1	1	1	0	1	0	5
AC	3	11	11	44	9	2	4	28	1	68
Tos CA	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0
Ferina AC	50	0	11	23	0	9	0	19	2	35
Otras CA	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
Meningitis AC	0	0	2	2	0	1	1	5	0	11
Otras CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis AC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras E.T.S. CA	6	4	0	4	0	1	4	3	0	0
AC	49	16	8	107	1	7	33	36	2	73

CA = nº de casos en esta semana

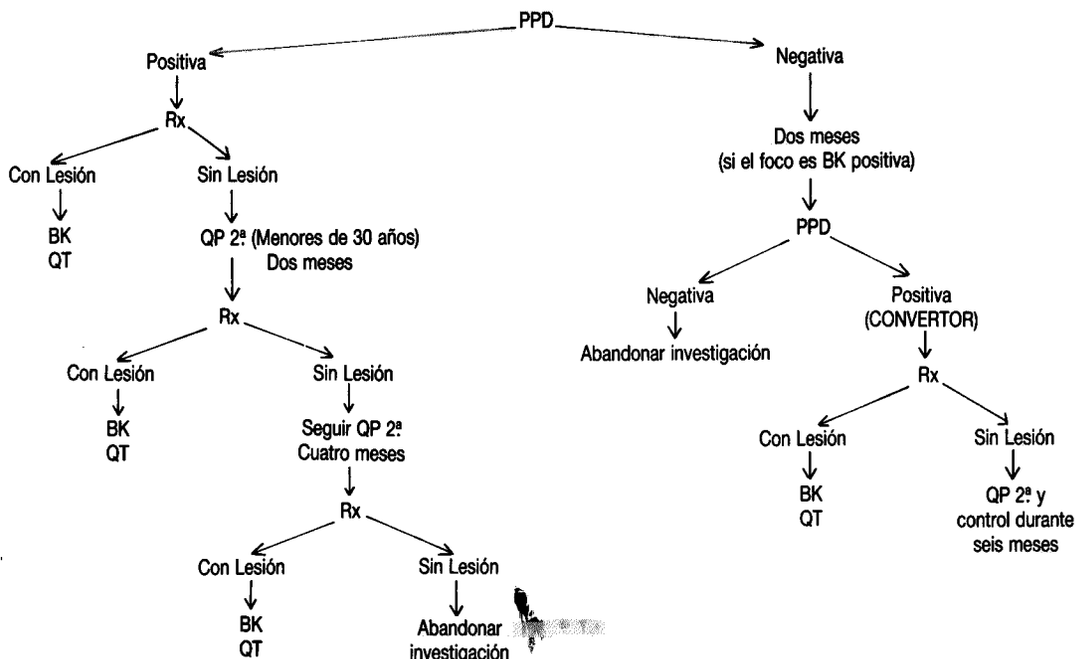
AC = nº de casos acumulados desde la primera semana del año.

Estado de las enfermedades de declaración obligatoria de baja incidencia

Enfermedades (Según lista de E.D.O.) O. 26-11-1985	Código C.I.E. - O.M.S. (1975)	Casos declarados semana 23		Casos acumulados semana 23	
		1987	1986	1987	1986
5 Hidatidosis	122	0	0	1	0
Fiebre reumática	390-392	5	1	51	22
5 Leishmaniasis	085	0	0	1	3

De las restantes no se ha recibido ninguna notificación en este año.

Contactos ocasionales o episódicos



Vamos a exponer los resultados obtenidos de la aplicación del Programa de Contactos por el Dispensario del Tórax de Murcia durante el año 1986.

DESCRIPCION DE LOS CASOS DE REFERENCIA (ENFERMOS TP)

Durante 1986 fueron controlados en el Dispensario de Murcia 128 enfermos de tuberculosis pulmonar activa. De ellos, 94 casos procedían de investigaciones clínicas por sospecha de enfermedad, otros 20 casos fueron diagnósticados en la investigación de contactos familiares, y los 14 restantes fueron diagnósticados en la investigación sistemática en instituciones de alto riesgo. Estos enfermos no se corresponden exactamente con los registrados por el Sistema EDO ya que se mezclan casos nuevos, incidencia, con casos prevalentes.

Uno de los contactos, al ser investigado, fue diagnosticado de enfermo y dio lugar posteriormente a una nueva investigación familiar más amplia, por lo que tenemos un total de 95 casos fuente, que fueron origen de investigación familiar de contactos.

Distribución por edad y sexo

De los 128 pacientes controlados 80 de ellos (62,5%) eran varones y 48 (37,5%) eran mujeres, con una relación varón/mujer de 1:1,66, como se observa en la tabla 1.

Para el total de enfermos la media de edad se situa en 34 años, siendo el grupo de edad más numeroso el comprendido entre 20 y 29 años. Para los varones la media de edad se situa en 39 años y el grupo más numeroso el comprendido entre 50 y 59 años. Sin embargo, para las mujeres la media de edad es de 24 años y el rango de edad de mayor frecuencia el de 20 a 29 años.

Rango de edad entre	Varones		Mujeres		Total	
	Núm.	%	Núm.	%	Núm.	%
0 a 4 años	3	3,75	9	18,75	12	9,4
5 a 9 años	3	3,75	4	8,3	7	5,5
10 a 19 años	9	11,25	10	20,8	19	14,8
20 a 29 años	15	18,75	12	25	27	21,1
30 a 39 años	11	13,75	4	8,3	15	11,7
40 a 49	10	12,5	3	6,25	13	10,2
50 a 59	16	20	1	2,1	17	13,3
60 a 69	8	10	2	4,16	10	7,8
70 y más	4	5	3	6,25	7	5,5
Todas las edades	80	100	48	100	128	100

Tabla 1 Distribución por edad y sexo de los enfermos de Tuberculosis pulmonar controlados en el Dispensario de Enfermedades del Tórax. Murcia 1986.

Distribución comarcal

En la tabla 2 se observa la distribución comarcal de los casos TP controlados así como las tasas comarcales. La comarca con mayor atracción por parte del Dispensario es la del Noroeste con una tasa de 25,8 casos por 100.000 hab., seguida de la de Murcia con 24,5, no habiendo sido visto ningun caso de la comarca del Altiplano.

Comarca	Nº casos	Tasa por 100.000	Nº contactos por caso
Alcantarilla	9	14,5	5,0
Altiplano	-	-	-
Cartagena	7	2,9	5,3
Cieza	4	8,3	5,3
Fortuna/Abanilla	2	7,6	3,0
Lorca	4	3,6	5,8
Molina	9	11,7	6,8
Mula	3	13,7	13,5
Murcia	70	24,5	8,1
Noroeste	16	25,8	5,9
Otras Provincias	4	-	6,3
Total	128	-	6,9

Tabla 2 Distribución comarcal de los casos de tuberculosis pulmonar controlados en el Dispensario de Enfermedades del Tórax de Murcia 1986.

Diagnóstico microbiológico

En la tabla 3 se presenta el resultado del estudio bacteriológico, baciloscopia y/o cultivo, del esputo tanto en el grupo total de enfermos controlados como en el grupo de casos fuente.

Bacteriología	Total	casos	Casos fuente
Positiva	41	(32,0%)	37 (38,9%)
Negativa	28	(21,9%)	18 (18,9%)
Desconocida	35	(27,3%)	34 (35,8%)
Irrealizada	24	(18,8%)	6 (6,4%)
Total	128	(100%)	95 (100%)

Tabla 3 Diagnóstico microbiológico (baciloscopia y/o cultivo) de los casos de tuberculosis pulmonar controlados por el Dispensario de Enfermedades del Tórax. Murcia 1986.

DESCRIPCION DEL ESTUDIO DE CONTACTOS

Ha sido investigado un total de 650 personas, contactos de los 95 enfermos fuente de infección mencionados, lo que nos da una media de 6,9 contactos por enfermo. En la tabla 2 se observa su desagregación por comarcas donde se aprecia una

distribución homogénea en torno a los 5 ó 6 contactos por foco, salvo en los casos de la comarca de Mula (13,5), Murcia (8,1) y Fortuna/Abanilla (3,0). Para esta relación solo se han tenido en cuenta los 95 casos de investigación familiar, ya que incluir los casos hallados en instituciones de alto riesgo y los detectados en el estudio de contactos distorsionaría este indicador.

De los 650 contactos, 295 de ellos (45,4%) tenían una relación de convivencia estrecha con el enfermo (convivientes), y en 355 (54,6%) la relación era menos cercana, de tipo vecinal o laboral (no convivientes).

La distribución por edad y sexo del total de contactos se expone en la tabla 4.

Rango de edad entre	Varones		Mujeres		Total	
	Núm.	%	Núm.	%	Núm.	%
0 a 4 años	23	7,7	39	11,05	62	9,5
5 a 9 años	48	16,16	33	9,3	81	12,5
10 a 19 años	53	17,8	67	18,98	120	18,5
20 a 29 años	56	18,8	66	18,7	122	18,8
30 a 39 años	45	15,1	42	11,9	87	13,4
40 a 49	22	7,4	35	9,9	57	8,8
50 a 59	29	9,7	41	11,6	70	10,8
60 a 69	15	5,1	22	6,2	37	5,7
70 y más	6	2,02	8	2,3	14	2,2
Todas las edades	297	100	353	100	128	100

Tabla 4 Distribución por edad y sexo de las personas contacto de enfermos de TP activa investigados en el Dispensario de Enfermedades del Tórax. Murcia 1986.

Resultados de la investigación

Se descubrieron 20 nuevos casos de enfermedad tuberculosa (3,1% del total de contactos). En 87 contactos (13,4%) se realizó quimioprofilaxis primaria con isoniacida durante dos meses; 195 contactos (30%) realizaron quimioprofilaxis secundaria durante seis meses: 22 contactos (3,4%) presentaron conversión tuberculínica (pasaron de tuberculín-negativos a positivos a los dos meses de la primera investigación) realizando quimioprofilaxis secundaria con un control clínico más estricto; en 326 ocasiones (50,2%) no fue preciso adoptar medidas de quimioprofilaxis.

El resultado global de la investigación tuberculínica nos da una cifra de 277 sujetos tuberculín-positivos (42,6%) con una media de edad en este grupo de 33 años, 373 sujetos fueron tuberculín-negativos (57,4%) con una media de edad de 24 años (Tabla 5).

Resultado	Núm.	%	Media edad
Tuberculín-positivos	277	(42,6)	33
Tuberculín-negativos	373	(57,4)	24
Total	650	(100)	27

Tabla 5 Resultado global de la investigación tuberculínica en los contactos investigados por el Dispensario. Murcia 1986.

Relación entre los resultados de la investigación de contactos y el grado de convivencia

Tal como se aprecia en la tabla 6 y teniendo en cuenta que no existen diferencias significativas en cuanto a la edad media de ambos grupos, existe una proporción mayor de tuberculín-positivos entre los contactos convivientes (50,2%) que entre los no convivientes (36,3%) ($p < 0,001$).

Igualmente, en los enfermos hallados en uno y otro grupo, es significativamente mayor ($p < 0,05$) la proporción entre los convivientes (4,7) que entre los no convivientes (1,7%).

	Convivientes	No convivientes
Número	295	355
Edad media (años)	28	27
% Tuberculín positivos	50,2	36,3
% Enfermos	4,7	1,7

Tabla 6 Resultado de la investigación de contactos en relación con el grado de convivencia.

Relación entre los resultados de la investigación de contactos y el diagnóstico bacteriológico del foco

En la tabla 7 se observan los resultados de la investigación tuberculínica y la detección de enfermos en relación con el diagnóstico microbiológico del foco.

En la investigación tuberculínica se observan diferentes porcentajes de tuberculín-positivos en los distintos grupos, diferencias que se confirman estadísticamente significativas en el conjunto de los grupos ($p < 0,01$). También se comprueba que la proporción de tuberculín-positivos es mayor entre los contactos de foco con bacteriología positiva que en aquellos con bacteriología negativa ($p < 0,001$), que en los con bacteriología desconocida ($p < 0,05$) y que en los con bacteriología no realizada (cercano a la significación estadística). También aquí se comprueba que los cuatro grupos son comparables con respecto a la edad ya que no se encuentran diferencias significativas entre sus medias de edad.

En cuanto a la relación entre los enfermos hallados y el diagnóstico bacteriológico se aprecia una proporción mayor de enfermos en los contactos de foco con bacteriología positiva y desconocida aunque sin significación estadística.

Bacteriología del caso índice	Positiva	Negativa	Desconocid.	Irrealiz.	Total
Nº contactos (%)	224 (34,5)	91 (14,0)	300 (46,1)	35 (5,4)	650
Edad media (años)	26	27	28	31	27
% Tuberculín (+)	51,3	30,8	40,7	34,3	42,6
% Enfermos	3,6	1,1	3,7	0,0	3,1

Tabla 7 Resultado de la investigación de contactos en relación con el diagnóstico bacteriológico del caso fuente de infección.

Enfermedades (según lista de EDO) O. 26-11-1985	Código C.I.E. - O.M.S. (1975)	Casos declarados semana 24		Casos acumulados semana 24		Mediana 80-86	
		1987	1986	1987	1986	Semana 24	Acumul.
Fiebre tifoidea	002	3	1	50	57	6	80
Disentería	004	0	0	8	5	0	21
5 Toxi-infec. alimentaria	003-005	6	5	299	111	5	173
5 Procesos diarreicos	006-009	1.865	1.942	34.165	30.963	1.356	23.431
5 I.R.A. inf. resp. aguda	460-466	6.864	7.168	289.007	260.613	2.731	110.935
Gripe	487	279	791	102.401	132.737	474	67.797
5 Neumonía	480-486	41	9	1.631	414	5	181
Tuberculosis respiratoria	011-012	5	1	105	84	2	75
Sarampión	055	19	99	189	1.010	95	1.010
Rubeola	056	35	245	713	4.551	241	2.539
Varicela	052	647	457	9.380	8.334	457	7.120
Escarlatina	034.1	16	6	369	213	7	146
Brucelosis	023	2	2	43	51	5	105
5 Sífilis	091	0	5	22	30	0	30
5 Infección gonocócica	098.0,098.1	0	9	100	327	11	327
Infección meningocócica	036	1	1	66	52	1	79
Hepatitis	070	11	12	249	261	16	261
Parotiditis	072	13	59	194	1.555	132	1.784
Tosferina	033	1	41	150	872	41	867
* Otras meningitis	047.9,320.8	1	5	23	44		
* Otras tuberculosis	013-018	0	0	0	2		
* Otras E.T.S.	099-131	16	0	348	0		

* En estas enfermedades no se puede calcular la mediana por ser de notificación posterior a 1982

5 Datos correspondientes al último quinquenio

Distribución comarcal de los casos de enfermedades de declaración obligatoria (semana 24 de 1987)

Comarca	Noroeste 65.497	Altiplano 47.643	Lorca 119.467	Cartagena 249.598	Mula 19.656	Alcantar. 44.410	Cieza 47.539	Molina 83.626	Fort/Ab. 27.255	Murc. Cap. 309.504
Tasa: 1 caso por 100.000 h.	1,52	2,09	0,83	0,40	5,08	2,25	2,10	1,19	3,66	0,32
Fiebre CA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
Tifoidea AC	2	4	4	26	0	0	3	5	0	6
Disentería CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AC	0	0	2	2	0	2	0	1	0	1
Toxi-infec. CA	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
Alimentaria AC	20	27	31	24	2	19	0	15	5	156
Procesos CA	143	247	125	461	12	48	123	228	72	406
Diarreicos AC	1.944	4.326	2.093	8.153	249	1.039	2.104	4.140	1.076	9.041
I.R.A. CA	363	798	535	1.677	40	357	555	752	331	1.456
In. resp. aguda AC	14.221	29.938	22.206	66.567	1.793	15.507	22.370	27.439	10.932	78.034
Gripe CA	18	17	74	26	0	18	2	57	2	65
AC	7.296	4.403	12.301	19.327	1.774	5.416	5.450	14.439	4.194	27.801
Neumonía CA	1	6	7	2	0	0	1	8	0	16
AC	132	184	306	165	11	42	89	205	34	463
Tuberculosis CA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4
Respiratoria AC	3	2	10	25	1	7	2	8	1	46
Sarampión CA	0	4	2	1	0	6	3	1	0	2
AC	10	28	19	48	4	35	10	7	6	22
Rubeola CA	3	5	5	9	0	2	1	2	1	7
AC	50	34	72	108	29	14	14	103	49	240
Varicela CA	59	45	98	39	18	30	25	96	50	187
AC	280	875	1.265	679	204	430	257	1.484	263	3.643
Escarlatina CA	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AC	260	0	3	39	0	1	3	30	7	26
Brucelosis CA	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
AC	5	2	10	7	2	0	6	2	4	5
Sífilis CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AC	1	1	1	8	0	2	2	1	0	6
Infección CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gonocócica AC	9	5	8	32	4	7	-6	15	1	13
Infección CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
meningococi. AC	4	3	2	23	5	4	0	1	1	23
Hepatitis CA	0	0	2	4	0	1	0	0	0	4
AC	7	1	47	63	2	8	45	18	1	57
Parotiditis CA	1	0	7	1	0	3	0	1	0	0
AC	4	11	18	45	9	5	4	29	1	68
Tos CA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Ferina AC	50	1	11	23	0	9	0	19	2	35
Otras CA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Meningitis AC	0	0	2	2	1	1	1	5	0	11
Otras CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis AC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otras E.T.S. CA	7	0	0	7	1	0	0	0	0	1
AC	56	16	8	114	2	7	33	36	2	74

CA = nº de casos en esta semana

AC = nº de casos acumulados desde la primera semana del año.

Estado de las enfermedades de declaración obligatoria de baja incidencia

Enfermedades (Según lista de E.D.O.) O. 26-11-1985	Código C.I.E. - O.M.S. (1975)	Casos declarados semana 24		Casos acumulados semana 24	
		1987	1986	1987	1986
Carbunco	022	1	0	1	0
5 Hidatidosis	122	0	0	1	0
Fiebre reumática	390-392	0	2	51	24
5 Leishmaniasis	085	0	0	1	3

De las restantes no se ha recibido ninguna notificación en este año.

Porcentaje de declaración semanal (semana 23 de 1987)

Total Regional: 77,58%

Municipios con menos del 80,0%:

ALEDO	0,0%	LORCA	73,0%
ALGUAZAS	0,0%	MORATALLA	16,6%
BLANCA	66,6%	MURCIA	73,2%
CAMPOS DEL RIO	0,0%	OJOS	0,0%
CARTAGENA	42,1%	VILLANUEVA R. SEGURA	0,0%
CEUTI	0,0%		

Porcentaje de declaración semanal (semana 24 de 1987)

Total Regional: 79,80%

Municipios con menos del 80,0%:

ALEDO	0,0%	MORATALLA	66,6%
BLANCA	66,6%	MURCIA	73,8%
CARTAGENA	43,7%	RICOTE	0,0%
CEUTI	33,3%	VILLANUEVA R. SEGURA	0,0%
LORCA	61,0%		

COMENTARIO EPIDEMIOLOGICO REGIONAL

Otras tuberculosis: Esta semana hemos recibido una notificación, con retraso, de una tuberculosis peritoneal. Se trata de una mujer de 16 años de edad residente en Murcia. Se introducirá a finales de año en la semana y municipio correspondientes.

Hepatitis: Se ha recibido la notificación de 2 casos de hepatitis A correspondientes al municipio de Murcia. Se trata de un matrimonio de 22 y 21 años de edad. Previamente, el mes anterior, había sido notificada la misma enfermedad en un hijo suyo en edad escolar.

Carbunco: Se ha notificado la existencia de un caso de carbunco, debutado como afectación exclusivamente cutánea. Se trata de un varón de 55 años de edad residente en Murcia. El diagnóstico fue clínico y presentó buena evolución al tratamiento, no especificado.

Toxi-infección alimentaria: En la semana 22 se detectó un brote de intoxicación alimentaria ocurrido en un establecimiento hotelero de la Región. Se detectaron 106 casos, distribuidos en varias celebraciones sucesivas, de los cuales 8 precisaron ingreso hospitalario. Los afectados fueron adultos en su mayoría, por ser el menú de los niños de distinta composición. Se aisló Salmonella del grupo D en las heces de los afectados, salsa rosa empleada en los menús y en las heces de un manipulador del establecimiento. La encuesta epidemiológica realizada también relacionaba la salsa rosa, empleada en un cocktail de mariscos y varios canapés, como posible etiología del cuadro. La inspección del local no demostró ninguna anomalía. Los manipuladores del establecimiento poseían carnet. Se realizó educación sanitaria a los manipuladores y directivos del establecimiento.

BOLETIN QUINCENAL



Suscripción: envío gratuito, siempre que sea dirigido a cargo oficial. Solicitudes: Sección EPIDEMIOLOGIA. Dirección Regional de Salud, Consejería de Sanidad, Consumo y Servicios Sociales. Ronda Levante, 11. MURCIA 30008.