

MENINGITIS RECURRENTE

SERIE DE CASOS EN LOS ÚLTIMOS 9 AÑOS

De la Torre Colmenero JD, Perea Justicia P, Iglesias Espinosa M, Del Toro Pérez C, Andrade Zumárraga L, Martínez Simón J, Arjona Padillo A.

OBJETIVOS

La meningitis recurrente (MR) es una entidad rara que puede tener un curso autolimitado o grave dependiendo de las diversas causas que la originen¹. Se propone identificar, caracterizar etiológicamente y analizar los hallazgos clínico-diagnósticos de los casos de MR de nuestro hospital en los últimos 9 años.

METODOLOGÍA

Estudio descriptivo de una serie de casos de MR. Búsqueda informática en la estación clínica del hospital universitario Torrecárdenas de todos los casos de meningitis o meningoencefalitis durante los últimos 9 años en las Unidades de Neurología, Neurocirugía, Medicina interna y UCI. Se recopilaban datos de sexo, edad, número de ingresos por este motivo y características citobioquímicas - microbiológicas del líquido cefalorraquídeo. Se tomaron como MR los nuevos episodios a partir del día 28 del anterior o antes si el patógeno es diferente. Se analizaron criterios diagnósticos, evolución, pruebas complementarias y tratamiento.

RESULTADOS

Se identificaron en el período analizado 262 casos de meningitis o meningoencefalitis de los cuales 149 (56%) fueron linfocitarias y 113 (43%) fueron de predominio polimorfonuclear. Se encontraron 17 casos de meningitis de repetición excluyendo un caso que correspondió a una meningitis crónica por tuberculosis meníngea y otro que correspondió a migraña con pleocitosis (HaNDL).

De los 17, 7 correspondieron a meningitis recurrente linfocitaria (2.67% del total, 41% de las MR) y 10 (3.81 % del total, 59% de las MR) fueron de predominio polimorfonuclear.

En 6 casos de meningitis recurrente linfocitaria se identificó la causa. Tres de ellos cumplían criterios de enfermedad de Behçet, 1 de Mollaret (con 6 episodios donde se confirma VHS en 4 de ellos), uno sarcoidosis y uno de Vogt-Koyanagi-Harada. En un caso no se identificó la causa.

De las meningitis recurrentes de predominio PMN, 4 tenían antecedente de traumatismo craneoencefálico grave, 3 fueron postquirúrgicas, 1 de causa ORL y otra por extracción dentaria. En un caso hubo traumatismo y cirugía.



POST-TCE	4	BEHÇET	3
POST-QUIRÚRGICA	3	MOLLARET	1
POST-QUIRÚRGICA + TCE	1	SARCOIDOSIS	1
CAUSA ORL	1	VOGT-KOYANAGI	1
EXTRACCIÓN DENTARIA	1	SIN CAUSA	1

CONCLUSIONES

En nuestra serie las MR fueron una entidad rara. En todos los casos se identificó la causa, siendo la enfermedad de Behçet la más frecuente y la enfermedad de Mollaret la más recurrente.