



I-220 - INCIDENCIA DE HEPATITIS POR VIRUS A (VHA) EN EL CAMPO DE GIBRALTAR

E. Miranda Sancho, G. Ruiz Villena e I. Ballesteros Chaves

Medicina Interna. Hospital Punta de Europa. Algeciras (Cádiz).

Resumen

Objetivos: Conocer la incidencia de la hepatitis por VHA en nuestra área sanitaria.

Material y métodos: Análisis retrospectivo de los pacientes diagnosticados de hepatitis aguda por VHA declarados en el servicio de Medicina Preventiva durante 6 meses, desde el 1 de enero del 2017 hasta el 2 de junio del 2017. Comparamos de forma mensual nuestros datos con los obtenidos del boletín epidemiológico semanal del Instituto de Salud Carlos III.

Resultados: En el periodo estudiado se detectaron un total de 47 casos (enero 2017 a junio 2017). Desglosado en meses: enero 6,4%, febrero 25,5%, marzo 14,9%, abril 12,8%, mayo 29,8%, junio 10,6%. Incidencia media de 17,6 casos por cada 100.000 habitantes. Los casos declarados en Andalucía entre los meses enero 2017 a junio 2017 fueron 582. Desglosado en meses: enero 5,4%, febrero 24,4%, marzo 24,9%, abril 22,7%, mayo 18%, junio 4,6%. Incidencia media 6,9 casos por cada 100.000 habitantes.

Discusión: La hepatitis A es una enfermedad hepática causada por el VHA que se transmite principalmente por vía fecal-oral, seguida de la vía sexual. Por tanto está estrechamente relacionada con la falta de agua salubre, un saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Se presenta de forma esporádica y periódica.

Conclusiones: Según nuestros datos existe un importante aumento de la incidencia de hepatitis por VHA en el primer semestre del 2017, con una incidencia declarada de casos 2,6 veces superior a la del resto de Andalucía. Dado que las condiciones de salubridad en ambas poblaciones son equiparables, se deben buscar otras vías de contagio como la sexual en futuros estudios, para de esta forma evitar nuevos picos de incidencia.