

Dolor abdominal como motivo de consulta

Siurana Rodríguez J^a, Sotoca Fernández JV^a, Agustí Butzke B², Mayordomo Almen-dros M^a.

^aComplejo Hospitalario Universitario de Albacete. ^bCS Zona 1 de Albacete.

Introducción: el dolor abdominal es uno de los motivos de consulta más frecuentes tanto en la consulta del pediatra de Atención Primaria como en las urgencias pediátricas. Sus posibles etiologías son numerosas y diversas, pero la labor principal del facultativo es diagnosticar las patologías cuyo tratamiento debe ser inmediato, principalmente las quirúrgicas.

Objetivos: describir la frecuencia del dolor abdominal como motivo de consulta en el servicio de urgencias pediátricas de un hospital de nivel 3b, su manejo y los diagnósticos finales emitidos.

Material y métodos: estudio retrospectivo descriptivo analizando los datos de los pacientes que consultaron en urgencias pediátricas con dolor abdominal como motivo de consulta durante el año 2007.

Resultados: contabilizamos 715 motivos de consulta por dolor abdominal (19,1% del total de visitas a urgencias); 180 pacientes (25,2%) fueron derivados por un facultativo de AP mientras que 535 (74,8%) acudieron por petición propia. Los rangos de edad predominantes

fueron: 5-9 años (43,6%) y 10-13 años (36,1%). Al área de observación pediátrica ingresaron 149 pacientes (20,8%), de los cuales se hospitalizaron 76 pacientes (10,6%). La procedencia de estos últimos fue: 40 (52,6%) derivados por un facultativo y 36 (47,4%) por petición propia. El número total de apendicitis fue 53 (7,4%).

Conclusiones: el dolor abdominal es un síntoma difícil de valorar presente en múltiples patologías. La falta de pruebas objetivas presentes en el ámbito de la Atención Primaria que permitan cualificar la gravedad o diagnosticar los procesos potencialmente quirúrgicos, conlleva que el dolor abdominal sea un motivo frecuente de consulta en el servicio de urgencia. Por otro lado, sólo un pequeño porcentaje, el 10,6% en nuestra serie, acaban hospitalizándose. Los datos obtenidos de frecuencia de apendicitis no distan mucho de los publicados en series de otros hospitales españoles.