



Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Medicina
Unidad de Posgrado
Programa de Segunda Especialización en Medicina Humana

**Hemorragia digestiva en el servicio de
gastroenterología del Instituto Nacional de Salud del
Niño de enero del 2005 a diciembre del 2010**

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Para optar el Título de Especialista en Gastroenterología
Pediátrica

AUTOR

Alfonso José LARA CASATAÑEDA

ASESOR

Juan F. RIVERA MEDINA

Lima, Perú

2012

RESUMEN

En el Instituto Nacional de Salud del Niño se registraron 229 episodios de hemorragia digestiva, de los cuales se incluyeron 118 episodios de hemorragia digestiva alta (HDA) desde enero del 2005 a diciembre del 2010. Se realizó un estudio descriptivo retrospectivo. El objetivo general fue describir las características epidemiológicas, etiológica, clínica y de manejo así como antecedentes patológicos de la hemorragia digestiva alta en la población pediátrica atendida en el Instituto Nacional de Salud del Niño durante el periodo de Enero del 2005 a Diciembre del 2010.

La prevalencia hospitalaria fue de 1.8 por 1000 atenciones/año. El mayor número de casos se presentó en varones (51.7%). El 91.5% se hospitalizó por emergencia, el servicio donde fueron hospitalizados con mayor frecuencia fue en gastroenterología (67.8%). Los signos más frecuentes de presentación fueron la hematemesis y la melena.

Los antecedentes patológicos más frecuentes fueron los de patología hepática, respiratoria y los gastrointestinales. El método de diagnóstico principal fue la endoscopia en el 100% de los casos. Las tres causas más frecuentes de HDA fueron vórices esofágicas secundaria a hipertensión portal pre hepática en el 28%, seguido de la gastritis por medicamentos en el 26.3% y la gastritis erosiva en el 6,8% de los casos.

En el 96.6% se usó tratamiento médico y solo en el 3.4% requirió manejo quirúrgico. En el 100% (118) se reportó mejoría de la HDA. En conclusión se puede decir que la HDA es una enfermedad poco frecuente y se recomienda realizar un estudio prospectivo controlado para determinar con precisión algunas variables epidemiológicas y clínicas, que ayudarían al mejor conocimiento de esta patología gastrointestinal.

PALABRAS CLAVE: Hemorragia digestiva alta, Hematemesis, Melena