

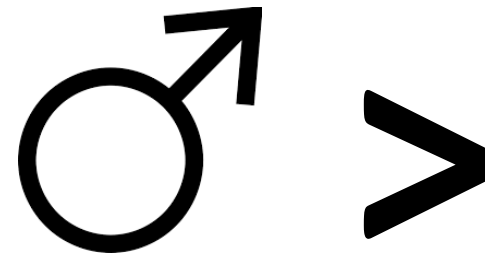
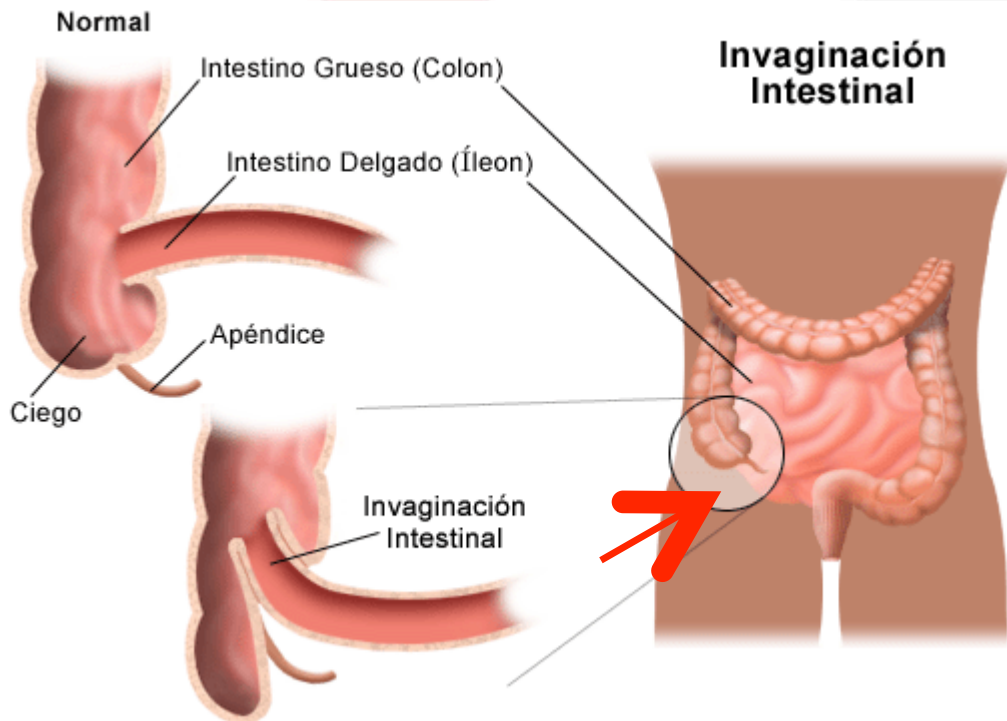
# ACERCA DEL MANEJO AMBULATORIO DE LA INVAGINACIÓN INTESITAL.

Castro Rey M, Fraile García L, González Uribe Larrea S, López Balboa P, Carranza Ferrer J, Nieto Sánchez

RM, Justo Vaquero P, Izquierdo Herrero E.

*Servicio de Urgencias Pediátricas. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.*

La invaginación intestinal es la causa de obstrucción intestinal más frecuente entre los 3 meses y los 3 años de vida.



**Incidencia: 1,5/1.000  
nacidos vivos**

# Clínica



10-15 minutos



# Diagnóstico

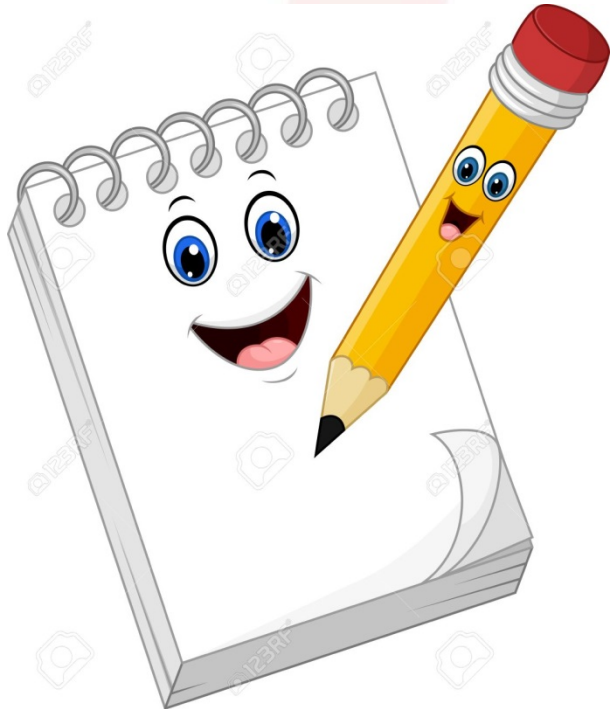


En el año 2016 , protocolo de actuación “Point of care”

Coordinación entre los Servicios de Urgencias Pediátricas y Radiología.



# Estudio retrospectivo , 2017-2018



- Epidemiología
- Clínica
- Pruebas diagnósticas
- Tratamiento
- Recurrencias
- Introducción precoz de la alimentación
- Estancia en Urgencias

**Reducción satisfactoria:** todos los pacientes con una reducción completa tras el procedimiento que permite visualizar la válvula ileo-cecal

**Recurrencia:** todos los episodios de reinvaginación 72 horas después de una desinvaginación satisfactoria

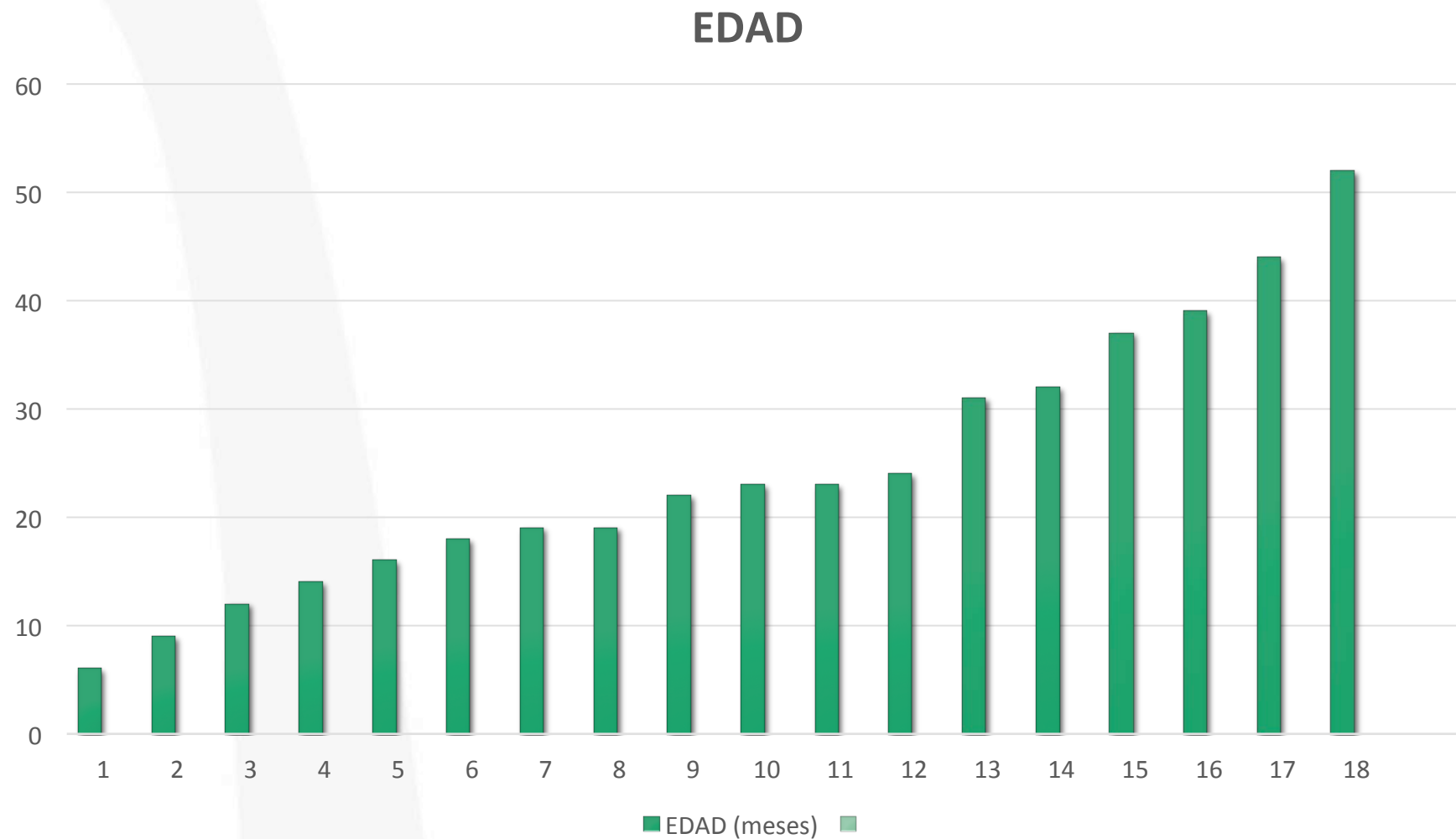




N= 18

Mediana 22m  
(6-52)

V:M : 3,5:1



**Dolor abdominal: 18 (100%)**

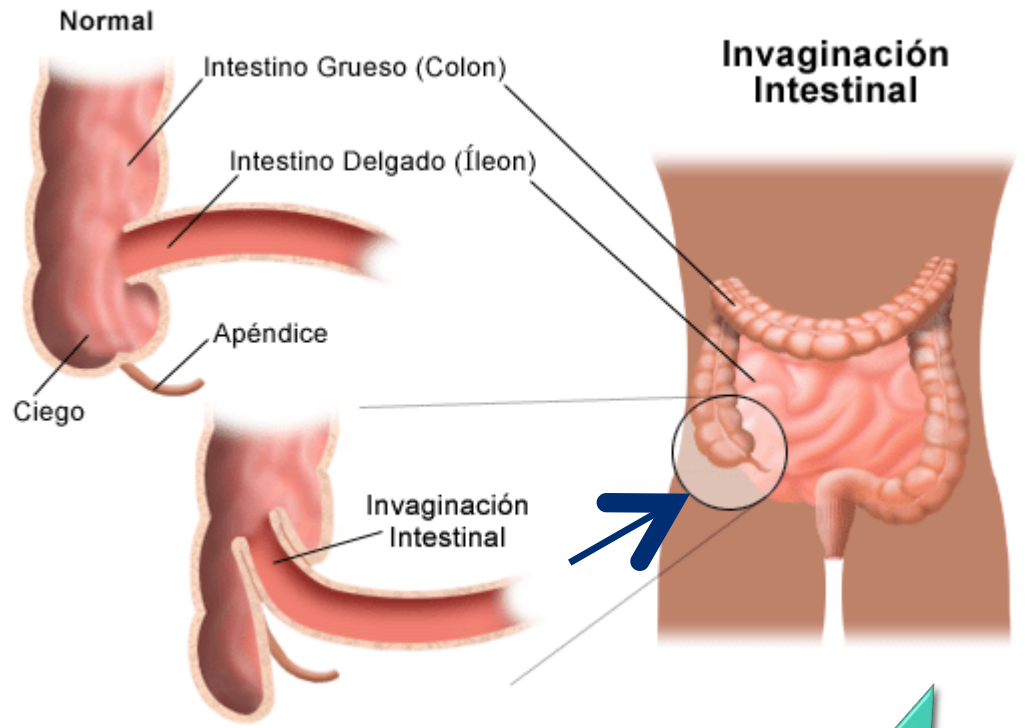


**TRÍADA  
CLÁSICA**

**Vómitos  
8 (44%)**

**Hematoquecia  
1 (6%)**





# Ecografía abdominal



100%

# Tratamiento

100%

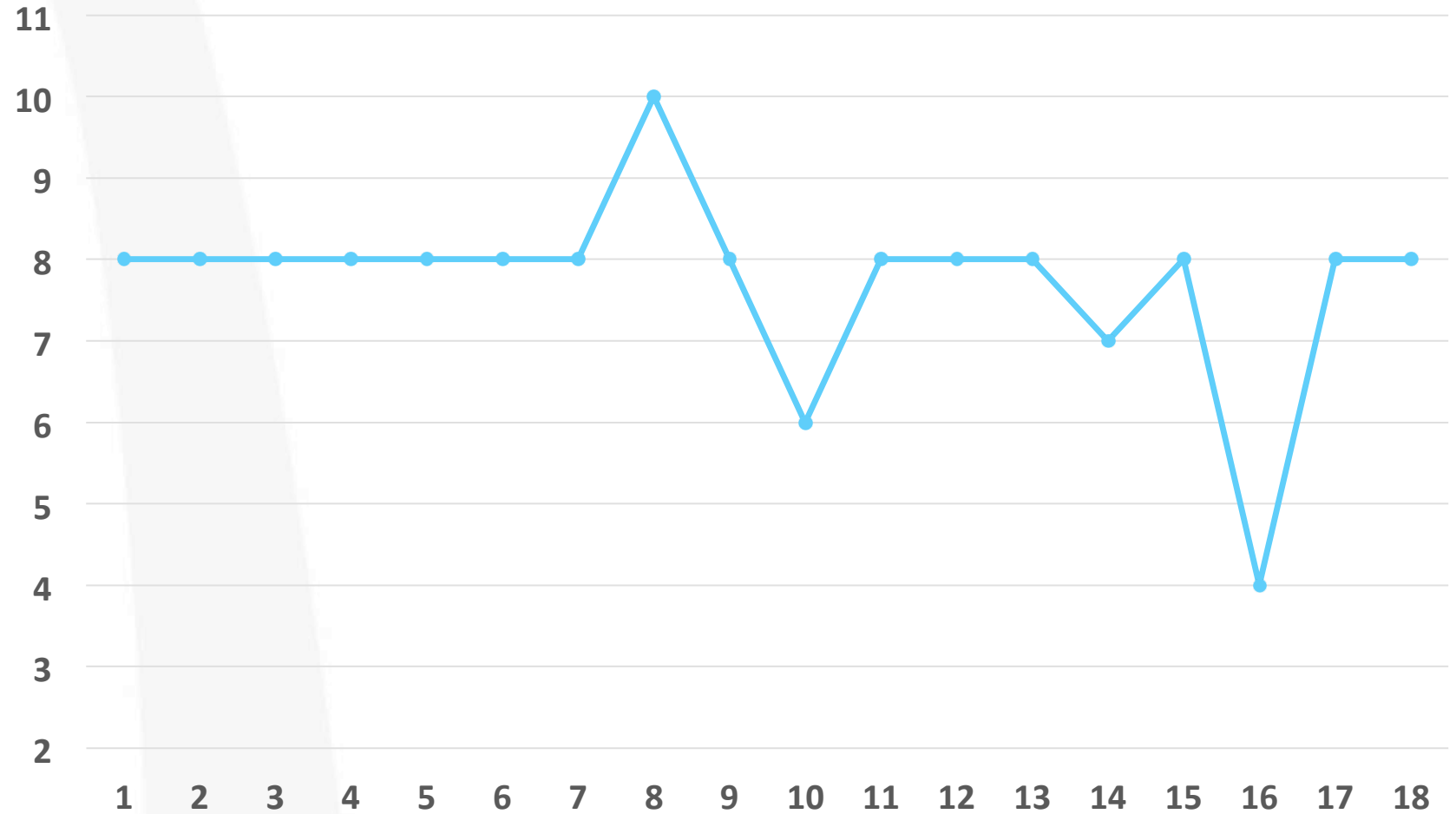




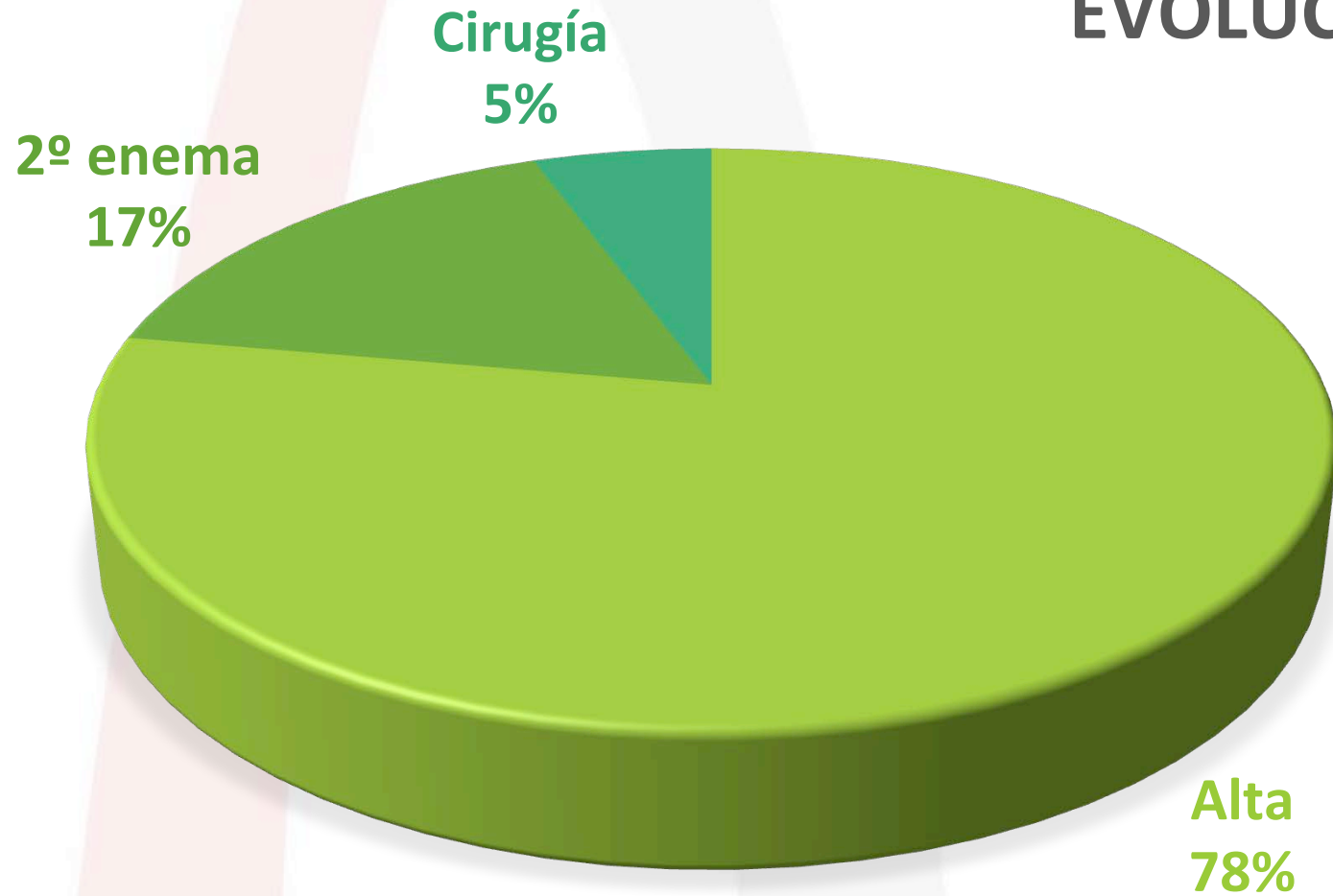
**Media: 7 horas**



## Fast-track



# EVOLUCIÓN



Estancia media:  
16 horas

# CONCLUSIONES:



- Es seguro realizar la desinvaginación mediante hidroenema en el servicio de urgencias, manteniendo posteriormente al paciente en observación durante 12-24 horas.
- La introducción precoz de la alimentación no se relaciona con una peor evolución de estos pacientes ni se asocia con una mayor tasa de recurrencias.
- Mediante tratamiento conservador se reducen el 95% de las invaginaciones.
- El alta precoz desde los Servicios de Urgencias es posible siempre que el paciente esté asintomático y disponga de un fácil acceso a un centro hospitalario.

Gracias

