



15º CONGRESSO BRASILEIRO DE
**Gastroenterologia
Pediátrica**

19º CONGRESSO LATINO AMERICANO E
10º CONGRESSO IBERO AMERICANO DE
GASTROENTEROLOGIA, HEPATOLOGIA E NUTRIÇÃO

Centro de Convenções de Natal . RN . Brasil
26 a 29 de março de 2014

Trabalhos Científicos

Título: Pancreatitis Aguda En Niños

Autores: ANA MARIA INVERSO; ROSARIO SATRIANO; MARIA NOEL TANZI

Resumo: PANCREATITIS AGUDA (PA)-es un proceso inflamatorio. de etiología diversa caracterizado por dolor abdominal agudo con aumento de las enzimas en sangre y orina y que en la mayoría de los casos requiere de un soporte nutricional adecuado. Los datos sobre PA en niños son limitados y sugieren diferencias importantes en relación al adulto en cuanto a su etiología .En las ultimas décadas existe un incremento de la PA en niños . El objetivo es evaluar la frecuencia de la PA en la Unidad Nutrición Enteral y Parenteral Pediátrica (UNEPP) del Centro Hospitalario Pereira Rossell en el periodo de julio del 2010 al 20 de enero 2014. De los 100 pacientes asistidos en dicha unidad solo 7 pacientes (7%),ingresaron con diagnostico de PA. Predomino el sexo femenino (4 pac.),edad promedio fue de 8 años y 8 meses, la etiología mas frecuente fue la traumática 5 pacientes (71%),seguida de la litiasis vesicular asociada con sobrepeso y obesidad. La clínica predominante en el 100% de los casos fue el dolor abdominal . Solo un paciente presento evolución tórpida con pseudoquistes a pancreáticos con buena evolución posterior. Todos los pacientes recibieron soporte nutricional no hubo diferencias entre los alimentados por sonda nasoyeyunal que gástrica . La vía oral se inicio al 5 día y los pacientes que recibieron alimentación parenteral (ATP) el promedio fue de 6 días . La mayoría de los pacientes 5(71%),se trato de PA leve. El promedio de días de internación fue de 14 días . Conclusiones - La etiología que predomino fue la traumática 71%(5 pacientes),y la PA leve, solo un paciente presento evolución hacia pseudoquistes pancreáticos con buena evolución posterior . La vía oral se reinicio a los 5 días y el promedio de APT fue de 6 días