



Sociedad Argentina de Pediatría

Por un niño sano en un mundo mejor

- Mesa Redonda:
 - * Secretaria:
 - Mabel Bustamante

Médica de UNR, Formación Pediátrica en HVJ Vilela, Docente Carrera de Especialización en Pediatría, Pediatra de Atención Primaria de la Salud Rosario

- * Coordinadora:
 - Silvia Sciacaluga



- * Panelistas:
 - Andrea Exeni

Nefróloga Pediatra, Jefe del Servicio de Nefrología del Hospital Austral

- Alejandra Caminiti

Nefróloga Pediatra, Jefe del Servicio de Nefrología del Hospital V.J. Vilela

- Raquel Wainsztein

Nefróloga Pediatra, Ex Jefe del Servicio de Nefrología del Hospital Elizalde Consultora de la Catedra de Pediatría de la UBA

- ✓ Importancia
- ✓ Impacto
- ✓ Epidemiología

- ✓ Importancia
 - * Alta Frecuencia
 - * Asociación a Uropatías y Disfunción vesical
 - * Consecuencias de su recurrencia

INFECCION URINARIA EN PEDIATRIA

✓ Impacto

La primer causa de IRC y de transplante renal en la edad pediátrica, son las malformaciones estructurales renales y de la vía urinaria (50%) y la IU es generalmente su primera manifestación.

- ✓ Epidemiología
- * Es la enfermedad bacteriana más común durante los primeros 3 meses de vida
- * En edades > : es la tercera causa de fiebre después de las infecciones respiratorias y gastrointestinales
- * Es una de las causas más frecuente de fiebre de origen desconocido con un alto índice de recurrencias.

- ✓ Epidemiología
 - * Al finalizar la edad pediátrica
 - 8 a 10% de las niñas
 - 2 a 3% de los varones, han padecido IU.
 - * Prevalencia global: 5%
 - * Incidencia anual: 0-14 años: 3,1/1000 Niñas 1,7/1000 Varones
 - * Frecuencia: mayor en varones hasta los 6 meses y luego en mujeres a partir del año.

INFECCION URINARIA

A. Exeni

DIAGNÓSTICO

✓ CC + Sed + URO

✓ Toma de muestra

TRATAMIENTO

A. Caminiti

Factores condicionantes

UROPATÍAS

DISFUNCIÓN MICCIONAL

R. Wainztein

RECURRENCIA

PROFILAXIS