

# *Aspectos problemáticos del Paciente Pediátrico en diálisis crónica.*

**Coordinador:** Dr. Juan José Piantanida, H. de Niños Ricardo Gutiérrez.

**Secretario:** Dr. Ismael Toledo, H. de Niños Pedro de Elizalde.

**7° CONGRESO ARGENTINO DE NEFROLOGÍA PEDIÁTRICA. (2018).**



# TASA DE INCIDENCIA Y PREVALENCIA DE IRC GRADO V, EN NIÑOS.

C.D.W. Kaspar R. Bholah T.E. Bunchman (NAPRTCS) Blood Purif 2016;41:211–217

## INCIDENCIA

- **ADULTOS >18 a:** 15.5 por Millón de población relacionada con la edad (pmarp).
- **PEDIATRICOS < 18 a:** 9 (pmarp).
- **Neonatos:** 0.045 (pmarp).

## PREVALENCIA

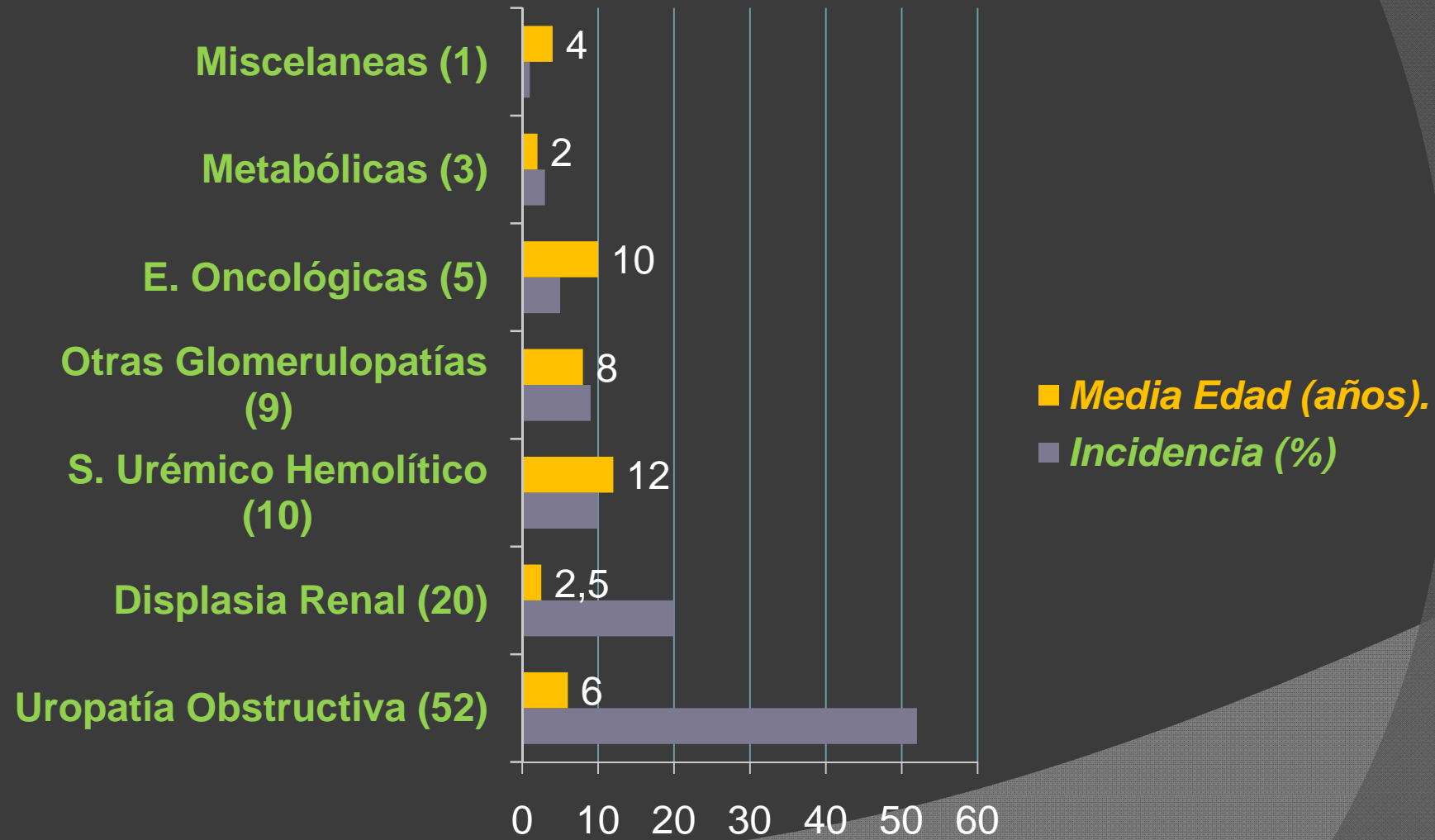
- **ADULTOS:** 85 (pmarp).
- **PEDIATRICOS:** 65 (pmarp).

## Supervivencia

- **ADULTOS:** 90 % > 10 años en diálisis.
  - **PEDIATRICOS:** 89% > 5 años en diálisis.
- Mortalidad:** 30 veces superior que en un niño sano.

**< 3 años de edad .**

## **Etiología de IRC grado V, en Niños en el País. Incidencia y Prevalencia (SAP 2016).**



## ***Dificultades y Decisiones en las Terapias de Reemplazo Renal Crónica en Niños.***

### **PANELISTAS:**

***Diálisis Peritoneal Crónica: (DPC): cuando todo no va bien.*** Dra. Ángela Del Carmen Suarez. Hospital de Niños de La Plata.

***Hemodiálisis en pacientes menores de 10 kg: un desafío.*** Dr. Oscar Amoreo. Hospital de Niños de La Plata.

***¿Es la Hemodiafiltración en línea superior a la hemodiálisis convencional?*** Dra. Verónica Ferraris.  
Hospital Italiano de Buenos Aires.