



**PACIENTE PEDIATRICO
INMUNOSUPRIMIDO PORTADOR DE
CATETER VENOSO CENTRAL**

**LIC. ESTELA LEFFE
HOSPITAL GARRAHAN**

www.atispa.com / atispa2015@gmail.com / www.facebook.com / twitter.com



Son particularmente vulnerables a infecciones debido al:

- **Hospedador:** Microbiología alterada. Inmunidad comprometida. Enfermedad de base. Déficit nutricional. Falla de órganos y sistemas.
- **Tratamiento:** Neutropenia por QMT. Alteración de la barrera cutáneo-mucosa. Transfusiones. Catéteres venosos centrales.



Desafío: Son mas los pacientes inmunosuprimidos

- El perfeccionamiento de los protocolos de tratamiento ha condicionado un incremento significativo de los niños con cáncer.
- **La infección** representa una de las principales complicaciones de los pacientes oncológicos pediátricos durante la fase del tratamiento.



Utilización de CVC:

- **Es de gran importancia** en el paciente oncológico pediátrico tanto en la fase inicial del tratamiento, como en el manejo crónico y en los cuidados paliativos.
- Su uso ha contribuido de manera significativa a mejorar **la calidad de vida del paciente**, evitando venopunciones repetidas y permitiendo mejor manejo clínico.

Sala para inmunosuprimidos

Hospital Garrahan

Un gran porcentaje de los pacientes pediátricos oncológicos que se internan portan CVC:

- Niños con tumores solidos/ LLA utilizan **C. Implantable** (1 lumen)
- Niños con LMA/ Lla menores de un año utilizan **C. Semiimplantable** (2 lúmenes)
- Niños con TPH utilizan **C. Semiimplantable** (3 lúmenes)



Cuidados de Enfermería:

- El enfermero a cargo de este tipo de paciente debe cumplir un rol protagónico, actuar como agente de cambio, **ser un líder en materia de cuidado.**
- Utilizar el método científico para valorar en forma global y focalizada todos los **aspectos concernientes al CVC del paciente.**



Diagnósticos de Enfermería:

Real: falta de conocimientos sobre cuidados del CVC

- Es necesario determinar el grado de comprensión del paciente y su familia sobre los cuidados que requiere el CVC y adiestrarlos al respecto de forma clara, y sencilla para que ellos participen y colaboren activamente en dichos cuidados.

Potencial: Riesgo de Infección r/c CVC

- Las **infecciones** relacionadas al CVC, tanto locales como sistémicas, son una importante causa de morbimortalidad, la prevención y control es crucial en el cuidado clínico de los pacientes oncológicos pediátricos



Correcto mantenimiento del CVC:



Curación: Con técnica estéril.

Sellado: Para prevenir la formación de trombos y disminuir el riesgo de infección.



El lema de Atispa es nuestro sueño:

“Construir Atispa un trabajo de todos”

También representa el sueño del paciente:

“Todo el equipo de salud trabajando juntos
por la mejor práctica basada en la
evidencia a fin de brindar la mejor calidad
de atención”





MUCHAS GRACIAS!!!



www.atispa.com / atispa2015@gmail.com / www.facebook.com / twitter.com