



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA.  
CAMPUS COMITAN DE DOMINGUEZ.**

**Nombre del Alumno:**

Corazón de Jesús Ugarte Venegas.

**Catedrático:**

Dr. Dagoberto Silvestre Esteban.

**Asignatura:**

Terapia Farmacológica.

**Evidencia/Actividad:**

Esquema algoritmo Rehidratación Oral.

**Semestre:**

Cuarto Semestre, Unidad 3, Grupo 4° "D".

## REHIDRATACION ORAL

### Clasificación de Deshidratación en base a la Clínica.

Sin deshidratación	Leve-Moderada	Grave
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alerta</li> <li>• Llenado capilar inmediato</li> <li>• Turgencia inmediata</li> <li>• Llanto normal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inquietud, Irritabilidad.</li> <li>• Ojos deprimidos.</li> <li>• Aidez, sediento.</li> <li>• Lienzo Húmedo positivo.</li> <li>• Llenado capilar 3-5 seg.</li> <li>• Fontanela deprimida palpable.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Letargia, inconsciente.</li> <li>• Deprimido, comatoso.</li> <li>• Vómitos incontrolables &gt;4 veces hora.</li> <li>• Convulsiones</li> <li>• Llenado capilar &gt;5seg</li> <li>• Incapacidad de peristaltismo</li> <li>• Fontanela deprimida palpable y visible.</li> </ul>
Plan A	Plan B	Plan C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dar líquidos</li> <li>• No suspender lactancia</li> <li>• Continuar con alimentación</li> </ul> <p><b>Si empeora:</b>                      &lt; 2 años: 50-10ml.                      &gt;2 años: 100-200ml.                      Después de cada deposición líquida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Control en 24 hrs.</li> <li>• Explicar signos de alarma.</li> </ul>	<p><b>SRO (Sales de Rehidratación Oral)</b></p> <p>50 a 100 ml/kg en 4 horas</p> <p><b>Sigue deshidratado:</b>                      Continuar Plan B 2 horas mas a dosis máximas.</p>	<p style="color: red; text-align: center;"><b>Derivar Segundo Nivel.</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Colocación de vía EV o SNG.</b></p> <p style="text-align: center;">Sol. Polielectrolítica o Sol. Fisiológica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Agudo:</b> 25-50ml/Kg/ 30 min- 1 hora en Bolo.</li> <li>• <b>De Sostén:</b> 20-25 ml/Kg. &gt;2 años en 2.5 hrs. &lt;2 años en 5 hrs.</li> </ul>

**Fuente Bibliografica: Organización Mundial de la Salud (OMS).**