



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Michell Guillen Soto

Nombre del tema: Plan de cuidados de enfermería.

Parcial: 4.

Nombre de la Materia: Fundamentos de Enfermería 3

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 3.

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA: A PACIENTES CON:

Dominio: 03: Eliminación e intercambio.

Clase: 02: Función gastrointestinal.

<p>ED: Código: 00013. Diarrea</p>	<p>RESULTADO (NOC): EQUILIBRIO HÍDRICO</p>	<p>INDICADOR</p>	<p>ESCALA DE MEDICION</p>	<p>PUNTUACIÓN DIANA</p>
<p>DEFINICIÓN: ED Eliminación, de heces líquidas, no formadas.</p> <p>R/C: Procesos infecciosos. M/P: Dolor abdominal, sonidos intestinales hiperactivos.</p>	<p>0600- Equilibrio electrolítico y ácido.</p>	<p>60001: Frecuencia cardíaca. 60005: Sodio sérico. 60006: Potasio sérico. 60007: Cloruro sérico. 60008: Calcio sérico. 60009: Magnesio sérico.</p>	<p>Gravemente C. Sustancialmente C. Moderadamente C. Levemente C. No comprometido.</p>	<p>1/2 2/3 1/3 1/2 2/3 2/3</p> <p>Mantener: 9 Aumentar: 16</p>

<p>CAMPO:02: Fisiológico: complejo</p> <p>CLASE: N</p> <p>Control de la perfusión tisular.</p> <p>CODIGO:4120</p>	
<p>INTERVENCION: Manejo de líquidos.</p>	<p>INTERVENCION:</p>
<p style="text-align: center;">ACTIVIDADES:</p> <p>412003: Realizar un registro preciso de entradas y salidas.</p> <p>412004: Realizar sondaje vesical si es preciso.</p> <p>412005: Vigilar el estado de hidratación (mucosas húmedas, pulso adecuado y presión arterial ortostática), según sea el caso.</p> <p>412015: Administrar líquidos según corresponda.</p> <p>412021: Distribuir la ingesta de líquidos en 24 horas, según corresponda.</p> <p>41225: Vigilar la respuesta del paciente a la terapia de electrolitos prescrita.</p>	<p style="text-align: center;">ACTIVIDADES:</p>