



**Mi Universidad**

## **Ensayo**

*Nombre del Alumno: BRENDA MAYARI ALVARADO BRAVO*

*Nombre del tema: HIDRATACION*

*Parcial: CUARTO PARCIAL*

*Nombre de la Materia: FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA I I I*

*Nombre del profesor: MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILBA*

*Nombre de la Licenciatura: LIC. ENFERMERIA*

*Cuatrimestre: TERCER CUATRIMESTRE*

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA: A PACIENTE CON:

ED: DOMINIO: 2 Nutrición Clase: 5 Hidratación  
código: 00027 Déficit de volumen de líquidos

DEFINICIÓN: ED Disminución del líquido intravascular, intersticial y/o intracelular se refiere a la deshidratación, pérdida solo de agua, sin cambios en el sodio.

R/C

\*Edades extremas \* factores que incluyen en las necesidades de líquidos \* pesos extremos

M/P

Aumento de la concentración de la orina, piel seca y sed

RESULTADO(NOC): EQUILIBRIO HIDRICO	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTUACIÓN DIANA	
Equilibrio hídrico (0601)	(60205) sed	1.-gravemente comprometido	M	A
			3	4
Eliminación urinaria (0503)	(60215) ingesta de líquidos	2.- sustancialmente comprometido	2	3
			4	5
			TOTAL	
Estado nutricional: ingestión alimentaria de líquidos (10089)	(60219) orina oscura	3.- moderadamente comprometido	9	12
		4.-levemente comprometido		
		5.-no comprometido		



	INTERVENCIÓN ():- ACTIVIDADES
<p>Vigilar el nivel de electrolitos</p> <p>Identificar posibles causas de equilibrio de electrolitos</p> <p>Observar la fuerza muscular</p> <p>Administrar suplemento de electrolitos prescritos, si procede</p>	<p>1. Abnegación de la respiración para sus esfuerzos</p> <p>2. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>3. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>4. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>5. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>6. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>7. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>8. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>9. Alteración de la vía respiratoria</p> <p>10. Alteración de la vía respiratoria</p>