



Nombre del alumno: Eva Lizeth Alfaro Zambrano

Nombre del profesor: LN. Alfredo Agustín Vázquez Pérez

Nombre del trabajo: Súper nota

Materia: Practicas de nutrición clínica II

Grado: 9to. CUATRIMESTRE

Grupo: A



Comitán de Domínguez Chiapas a 23 de mayo del 2020.

Fórmulas para pacientes con edema y ascitis

Formula 1: Peso real corregido por edema.

Peso real sin edema (kg) X exceso de peso hídrico (kg) = peso seco

Localización del edema	Exceso de peso hídrico
•	TOBILLO: 1
**	Rodilla 3 a 4
***	Raíz de la pierna 5 a 6
***	Anasarca 10 a 12

Paciente con edema



Peso seco= ((100-% de edema/100) X peso actual)

Edema (Maleolar)= (100-5%/100) X peso actual.

Edema (Rotuliano)= (100-10%/100) X peso actual.

Edema 1 (Anasarca)= (100-15%/100) X peso actual.

Paciente con edema

Peso seco= ((100-% de ascitis/100) X peso actual).

Ascitis I= 2%

Ascitis II= 4%

ASCITIS III= 6%

Ascitis IV= 8%

Ascitis V= 10%



Paciente con Ascitis

Paciente con Ascitis

Ascitis I Y II: PA O Real= -2 KG

Ascitis III Y IV: PA o Real= - 3kg

Bibliografía:

Nutrición y dietoterapia de Krause, 2001, 537.

Riella y martins, 2004