



**Nombre de alumna: Leonela Bonilla Rodríguez**

**Nombre del profesor: Alfredo Agustín Vázquez Pérez**

**Nombre del trabajo: Super nota**

**Materia: Practicas en Nutrición clínica**

**Grado: 8vo cuatrimestre**

**Grupo: Nutrición**

Comitán de Domínguez Chiapas a21 de Mayo de 2020.

# PACIENTES CON EDEMA Y ASCITIS

LEONELA BONILLA  
9NO NUTRICIÓN  
UDS



FORMULAS PARA PESO Y CALORIAS

## EDEMA

### SIGNIFICADO Y DATOS

Es la hinchazón causada por la acumulación anormal de líquidos en el cuerpo. El líquido se acumula bajo la piel, dentro de los tejidos que están fuera del sistema circulatorio.

También puede ocurrir en las manos, los brazos, la cara y el abdomen. Cuando el edema se produce en el abdomen, los médicos lo llaman **ascitis**.



### Grado de edema

Leve	- 1 kg
Moderado	- 5 kg
Grave	- 10 kg

### Grado de ascitis

Leve	- 2.2kg
Moderado	- 6 kg
Grave	- 14 kg



Formula para peso seco:

$\text{Peso con edema} - \text{grado de edema} = \text{Peso seco}$



Posteriormente utilizar formula de preferencia para GEB  
Formula opcional para GEB:

Harris Benedict

Mujeres:  $\text{GEB KCAL} = 655 + (9.56 \times \text{PESO (KG)}) + (1.85 \times \text{TALLA (CM)}) - (4.68 \times \text{EDAD})$

Hombres:  $\text{GEB KCAL} = 66.5 + (13.75 \times \text{PESO (KG)}) + (5.0 \times \text{TALLA (CM)}) - (6.78 \times \text{EDAD})$