



**Mi Universidad**

**NOMBRE DEL ALUMNO: Gladis Pérez Rodríguez**

**TEMA: quemaduras**

**PARCIAL: 3° modulo**

**MATERIA: enfermería clínica**

**Nombre del profesor: Lic. Ervin silvestre**

**LICENCIATURA: LIC. Enfermería**

*Frontera Comalapa Chiapas, a 18 de octubre del año 2022.*

**Quemaduras**  
lesión producida por  
un cambio de  
temperatura  
producida por calor o

Quemadura

Etiología

Térmica  
química  
radioactiva  
eléctrica

Alteraciones  
fisiopatológicas en  
las quemaduras

Histamina  
mediadores  
inflamatorios  
leucotaneas  
tramboxona

Clasificación de lesiones

-grado de las  
quemaduras

I superficial  
II parcial superficial  
III parcial profunda  
IV profunda  
V total

-esquema de lund-browder  
para cálculo de superficie  
quemada

Área

Cabeza, cuello, tórax, brazo, antebrazo, mano,  
muslo, pierna, pie, glúteos, genitales.

edad

1 año  
1 a 4 años  
5 a 9 años  
10 a 14 años  
15 años

Criterios de severidad del  
paciente quemado

Menor

15% scq en adultos  
10% scq en niños y adultos  
2% scq de grado III no involucre zonas funcionales

Moderada

15 a 25 scq de grado en adultos con 10% de quemaduras de grado III  
10 a 25 scq de grado II en menor de 10 años o mayores de 40 años con 10 %  
10% scq de grado III que no involucra zonas funcionales o cosméticos

Mayor

25% scq  
20% en menor de 10 años o mayores de 40 años  
10% scq grado III

Parámetro

Temperatura, taquicardia, taquipnea,  
trombositopenia, hiperglucemia,  
imposibilidad de alimentación

Criterios de sepsis en el  
paciente quemado

rango

36.5 c°  
39 c°  
110 X 1 en niños

25 x 1  
1000000 mm  
2000 mg/dl