



# **Universidad del Sureste**

## **Escuela de Medicina**

**Título del trabajo:**

**Quemaduras**

**Nombre del alumno:** Celeste Azucena Gordillo Fonseca

**Nombre de la asignatura:** Pediatría

**Semestre y grupo:** Sexto Semestre Grupo B

**Nombre del profesor:** Dr. Luis Mauricio Jiménez Ortega

**Comitán de Domínguez, Chiapas. Junio 2020**

# Quemadura

## Leve

2% de extensión  
10% superficial

Lubrique e hidrate la piel

Reevalúe día 3

Piel recuperada

SI

Continúe con lubricación de la piel  
• uso de bloqueador solar  
• Reevalúe en 30 días

¿Recuperado?

SI

Continúe con lubricación y uso de bloqueador solar

NO

• Suspender lubricación  
• utilizar Sulfadiazina de plata  
• cubrir quemadura

Piel recuperada

NO

SI

## Moderada

2-10% extensión  
10-20% Adolescente

¿Involucra áreas especiales?

NO

• Administrar analgésico  
• Aplicación de Sulfadiazina de plata  
• cubrir quemadura

Reevaluar al 3er día

¿Esta mejorando?

SI

• Administre analgésico  
• uso de Sulfadiazina de plata  
• cubrir quemadura

Descubrir la quemadura a serodía

¿Esta recuperada?

SI

SI

Mayor de 10% extensión

los primeros 8hrs, la mitad

en las siguientes 16hrs, la otra mitad

## Grave

20% extensión  
25% Adolescente

• Administrar analgésico.  
Restitución hídrica

Descartar choque

Parkland

(3ml x Kg<sup>2</sup> x %SQ)

Solución Hartmann

Ajustar conforme a la evolución