

CONTENIDO Y TEMARIOS DE LA ESPECIALIDAD EMERGENCIAS MÉDICAS

(NIVEL TECNOLOGO/TECNICO)

TEMARIO

1.- PRINCIPIOS DE ACCION DE EMERGENCIA

Sistema de Emergencias médicas

Aspectos médicos legales y éticos

2.- EVALUACIÓN DEL PACIENTE

Evaluación primaria

Evaluación secundaria

Revaluación del paciente

Revaluación del paciente

3.- SOPORTE VITAL BASICO

Elementos del SVB

Componentes de la RCP

Uso del DEA

Obstrucción de V.A por OVACE (adultos)

Obstrucción de V.A por OVACE (infantes/niños)

4.- TRAUMA

Cinemática del trauma

Trauma de cabeza

Trauma raquídeo vertebral

Trauma de tórax

Trauma abdominal

Trauma musculo esquelético

Quemaduras

Shock

5.- EMERGENCIAS CLINICAS

Paciente Ictus

Enfermedades de vías respiratorias

Dolor torácico, intervenciones iniciales

Dolor abdominal (Trastornos gastrointestinales, genitourinarios y del aparato reproductor)

Toxicología, materiales peligrosos y armas de destrucción masiva

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BLS (Basic Life Support)

PHTLS (Prehospital Trauma Life Support)

Atencion Prehospitalaria Basica (AAOS)

Manual de medicina prehospitalaria de urgencia (Gerardo Jose Illescas Fernandez)

AMLS (Advance Medical Life Support)

**LAURA M. GAVILANES P.
CBOP DE SND
LIC. EN ATENCION PREHOSPITALARIA Y EMERGENCIAS MÉDICAS**