

BASES ANATÓMICAS Y FUNCIONALES DE LOS PRINCIPALES ÓRGANOS, APARATOS Y SISTEMAS DEL CUERPO HUMANO, APLICADOS A LA VALORACIÓN INICIAL DEL PACIENTE EN SITUACIÓN DE URGENCIA O EMERGENCIA SANITARIA

Modalidad: curso e-Learning Duración: 30 horas

Categorías: Sanidad

OBJETIVOS

Identificar la forma, estructura y función de las áreas topográficas de mayor interés sanitario en la valoración y aplicación de procedimientos sanitarios de urgencias Aplicar técnicas de valoración inicial al paciente, que permitan detectar signos de gravedad y aplicar procedimientos de soporte vital inmediatos.

CONTENIDOS

1. Fundamentos de topografía anatómica. 2. Órganos, aparatos y sistemas del cuerpo humano. 3. Patologías más frecuentes que requieren tratamiento de urgencias.

