
PROGRAMA FORMATIVO

Anatomía humana

Código: 3906

➤ **Modalidad: Distancia.**

➤ **Duración: Tipo A**

➤ **Objetivos:**

Conocer la información principal de anatomía y fisiología humana. Capacitar al alumno para que sepa apreciar todo aquello que se pueda encontrar en un paciente.

➤ **Contenidos:**

La célula

Teoría celular.
Estudio de la célula.
Organización celular.
Envoltura celular.
Componentes del citosol.
Orgánulos de la membrana simple.
Orgánulos de doble membrana.
El ciclo celular.
Los virus.

La piel

Estructura de la piel.
Anejos cutáneos.
Funciones de la piel.
Lesiones de la piel.
Enfermedades más frecuentes.

Anatomía y fisiología del sistema óseo

El aparato locomotor.
Huesos.
Articulaciones.
Los músculos.

Anatomofisiopatología del aparato digestivo

Tubo digestivo.
Glándulas anejas.
Patologías más frecuentes.

Anatomía del aparato respiratorio

La respiración.
Partes del aparato respiratorio.
Anatomía del tórax.
Ventilación pulmonar.
Patologías más frecuentes.

PROGRAMA FORMATIVO

Estudio anatomofisiopatológico del corazón y los vasos sanguíneos

Aparato circulatorio.
Anatomía del corazón.
Los vasos sanguíneos.
Circulación sanguínea en el corazón.
Gasto cardíaco.
Arterias principales.
Venas principales.
Patologías más frecuentes del corazón.
Patologías de los vasos sanguíneos.

Aparato urinario

Aparato urinario.
Estructura del riñón.
Anatomía y fisiología de los uréteres, vejiga urinaria y uretra.
Fisiología del riñón.
Diálisis.
Patologías más frecuentes.

Aparato genital

Sistema reproductor femenino.
Hormonas sexuales.
Sistema reproductor masculino.
Enfermedades de transmisión sexual.

Sistema endocrino

Sistema endocrino.
Glándulas endocrinas.
Control del sistema endocrino.
Factores que afectan a la función endocrina.