



### TRAINING EN HISTOLOGÍA HUMANA DE TEJIDOS BASE

**DURACION: 4 MESES** 

HORAS ACADEMICAS: 120 Hrs.

### MÓDULO I. HISTOLOGÍA EPITELIAL HUMANA

- 1. Definiciones, estructura y características de los epitelios.
- 2. Epitelios de revestimiento.
- 3. Epitelios glandulares.
- 4. Reconocimiento topográfico histológico según epitelios.



# MÓDULO II. HISTOLOGÍA DEL TEJIDO CONJUNTIVO (PARTE I) ESTROMAL HUMANO

- 1. Definiciones, características y clasificación general de los tejidos conjuntivos humanos.
- 2. Estructura de los de los tejidos conectivos en general.
- 3. Tejidos conjuntivos estromales laxo y densos.
- 4. Tejidos conjuntivos estromales especiales.

## MÓDULO III. HISTOLOGÍA DEL TEJIDO CONJUNTIVO ESPECIALIZADO (PARTE II) Y DEL TEJIDO MUSCULAR HUMANOS

- 1. Clasificación de los tejidos conjuntivos especializados y Tejido conjuntivo hematopoyético
- 2. Tejido conjuntivo esquelético.
- 3. Definiciones, clasificación y características de los tejidos musculares.
- 4. Reconocimiento topográfico histológico según los tejidos conjuntivos y musculares.

# MÓDULO IV. HISTOLOGÍA DEL TEJIDO NERVIOSO HUMANO

- 1. Definición, características y clasificación del Tejido nervioso
- 2. Tejido nervioso periférico.
- 3. Tejido nervioso central.
- 4. Reconocimiento topográfico histológico básico según el tejido nervioso.