

## **Contenidos mínimos:**

Morfofunción I: INCLUYE LAS DISCIPLINAS: ANATOMÍA, HISTOLOGÍA, EMBRIOLOGÍA, BIOFÍSICA, BIOQUÍMICA, FISIOLOGÍA.

Organización del cuerpo. Anatomía y fisiología celular. Tejido epitelial y anexos. Tejido conectivo propiamente dicho y especializados Tejidos esqueléticos. Sistema esquelético y articulaciones. Anatomía y fisiología del sistema muscular. Células del sistema nervioso. Sistema nervioso central. Sistema nervioso periférico. Sistema endócrino. Líquidos corporales. Sangre. Hematopoyesis. Anatomía -fisiología e histología del Sistema cardiovascular. Sistema linfático. Anatomía -fisiología e histología del sistema digestivo. Nutrición y metabolismo. Anatomía -fisiología e histología del sistema respiratorio. Anatomía -fisiología e histología. Sistema urinario. Sistema endócrino. Glándulas que lo integran. Tipos celulares. Histoarquitectura. Hormonas. Equilibrio hidroelectrolítico. Equilibrio ácido-básico. Sistema reproductor masculino y femenino. Componentes órganos de los sentidos. Receptores sensoriales.