

CONTENIDOS MÍNIMOS

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE LAS MISIONES – UCAMI - FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

CARRERA: MEDICINA

Materia: 2MED301 Patología Humana

Importancia de la Patología, relaciones con Fisiología y Fisiopatología. Conceptos esenciales de histología y citopatología, nosología, teratología, anomalía, malformación, deformación, etiología, patogenia, predisposición, enfermedad, síndrome y salud. Patología celular humoral y experimental y sus bases ultraestructurales. Noxas y factores causales de enfermedad (genéticos, endógenos y externos). Factores anatómicos, microestructurales, bioquímicos, fisiopatológicos, acciones celulares y humorales, aspectos inmunológicos, mecanismos básicos, fases y evolución, tipos y etiopatogenia. Inflamación y reparación. Crecimiento patológico.

Nomenclatura actual y sinonimia. Aspectos médicos prácticos y ejemplos clínicos de enfermedades: metabólicas, circulatorias, inflamatorias (inespecíficas y específicas, tipos de procesos de reacción, granulación y cicatrización), inmunológicas, collagenopáticas, tumorales, neoplásicas (y síndromes paraneoplásicos y carcinogénesis). Patología del aparato respiratorio, del aparato cardiovascular, del aparato digestivo y sus órganos anexos, de las glándulas de secreción interna, de la sangre y de los órganos de hemocitopoyesis y hemocatéresis, del aparato nefrouinario, del aparato genital masculino y femenino, de la placentación y de la placenta, de la piel, de los huesos, articulaciones y músculos y del sistema nervioso central y periférico. Patologías regionales.