

Traducido. La Anatomía Patológica, también denominada "Patología", es la especialidad médica que estudia los cambios morfológicos producidos por las enfermedades en las células, tejidos y órganos del cuerpo humano a niveles macroscópico, microscópico y molecular. Estas alteraciones morfológicas son puestas en evidencia a través del análisis de células (citopatología) o tejidos (histopatología), mediante una serie de técnicas anatomopatológicas con las que se obtendrán preparaciones histológicas o citológicas que serán estudiadas con el microscopio. Los hallazgos macro y microscópicos serán valorados por el médico anatomopatólogo (patólogo) conjuntamente con los datos clínicos del paciente, con el fin de obtener un diagnóstico, que será de la máxima importancia para el tratamiento y pronóstico de la enfermedad. Una parte importante de sus competencias es la realización de autopsias clínicas, de gran interés para el desarrollo y control de calidad de la Medicina y para la prevención de enfermedades. Los Servicios de Anatomía Patológica cuentan con personal y equipamiento altamente especializados.