

Anexo I

EDI: Tecnicatura en Salud con Orientación en Cardiología.

Anatomía cardíaca y Fisiología cardiovascular

- Anatomía cardíaca y Fisiología Cardiovascular: Caja torácica, Mediastino, Corazón y grandes vasos, Configuración interna de ventrículos y aurículas. Pericardio. Proyección radiográfica del corazón, Anatomía del sistema de conducción, Miocardio, Fibra muscular contráctil, inervación del corazón, circulación coronaria, circulación sistémica y pulmonar.
- Fisiología: Ciclo cardíaco, contracción, curvas de función ventricular, Fisiología de la circulación coronaria, Fisiología respiratoria, Equilibrio ácido-base, Gasto cardíaco, Tensión Arterial, Circulación periférica.
- Historia Clínica: Examen físico cardiovascular, Ruidos cardíacos, Factores de Riesgo cardiovascular, Tensión Arterial, Prevención.
- Patologías Cardíacas: Síndromes isquémicos (angina crónica, angina inestable, Infarto Agudo de Miocardio). Insuficiencia Cardíaca, Miocardiopatías, Valvulopatías, Endocarditis, Hipertensión Arterial, Hipertensión Pulmonar, Claudicación intermitente. Aneurisma y disección de Aorta. Trombolismo Pulmonar