



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS
ASIGNATURA DE ANATOMIA
CONTROL PREVENTIVO DE EQUIPOS DE LABORATORIO



BIBLIOGRAFÍA USADA: ANATOMÍA HUMANA, LатарJET 5TA EDICIÓN TOMO 1 Y TOMO 2

TEMA 1	Generalidades de Anatomía: Definiciones, terminología, planos, sistemas esquelético, articular, muscula
TEMA 2	Cabeza: Huesos, articulaciones y musculatura de craneo, cara y cuello.
TEMA 3	Tronco1: Huesos, articulaciones y musculatura de columna vertebral (dorso y torax).
TEMA 4	Tronco 2: Huesos, articulaciones y musculatura de abdomen y pelvis. Perlvimetría
TEMA 5	Miembro superior: Huesos, articulaciones y musculatura de hombro, brazo, antebrazo y mano.
TEMA 6	Miembro inferior: Huesos, articulaciones y musculatura de muslo, pierna y pié.
TEMA 7	Generaliddes del sistema circulatorio
TEMA 8	Generalidades del sistema digestivo con enfoque en la disposición de los órganos.

Lectura requerida en:	Páginas
TEMA 1	Tomo 1: XIII a XVI, 3 a 6, 11 a 15 y 17 a 23.
TEMA 2	Tomo 1: 65 a 93, 102 a 103, 112 y 325 a 330.
TEMA 3	Tomo 1: 25 a 34, 43 a 49 y 52 a 58. Tomo 2: 881 a 884, 891 y 897 a 899.
TEMA 4	Tomo 1: 34 a 37, 665 a 672, 703 a 705, 715 a 718 y 720 a 730. Tomo 2: 1307 a 1317.
TEMA 5	Tomo1: 471 a 513, 521 a 525, 528 a 527 y 539 a 589
TEMA 6	Tomo1: 719, 733 a 739, 747 a 761, 768 a 783 y 785 a 805.
TEMA 7	Tomo 2: 913 a 933, 944 a 950, 979 a 990, 1027 a 1030, 1039 a 1040 y 1058 a 1065.
TEMA 8	Tomo 2: Revisar estructuras y leer páginas 1331 a 1349.

Elaborado por: Anat. Daniela Velasco

