

1. Record Nr.	UNINA9911046561503321
Autore	Castañeda Mercado Rosemary
Titolo	Prácticas de Anatomía con Enfoque Odontológico
Pubbl/distr/stampa	Bogota : , : Editorial UniMagdalena, , 2022 ©2022
ISBN	9789587465273 958746527X
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (34 pages)
Altri autori (Persone)	Castañeda MercadoOsiris
Disciplina	611/.314
Soggetti	Teeth Dental anthropology tooth (material) Dents Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Spagnolo
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di contenuto	Intro -- Introducción -- MODULO I -- Guia de laboratorio 1: conceptosanatomicos basicos -- Guia de laboratorio 2: neurocraneo -- Guia de laboratorio 3: viscerocraneo y articulacion temporomandibular -- Guia de laboratorio 4: musculos de la masticacion y mimica facial -- MODULO II -- Guia de laboratorio 5: cavidad oral -- Guia de laboratorio 6: sistema respiratorio y senos paranasales -- Guia de laboratorio 7: corazon y grandes vasos -- MODULO III -- Guia de laboratorio 8: anatomia de la columna vertebral -- Guia de laboratorio 9: sistema nervioso central: encelalo Guia de laboratorio 10: pares craneales -- Referencias bibliograficas -- Anexo 1: normativa del laboratorio de anatomia. Medidas de seguridad generales y especificas
Sommario/riassunto	"La anatomia es la ciencia que estudia las estructuras del cuerpo humano mediante numerosas tecnicas. Entre ellas, la exploracion de organos cumple un papel fundamental en el aprendizaje de la disciplina. El presente texto tiene como proposito servir de guia al estudiante de ciencias de salud, en especial al odontologo en formacion, ofreciendole una vision actualizada de la anatomia de la

cabeza y del cuello. Mediante las experiencias de laboratorio propuestas, se pretende que el estudiante afiance los conocimientos adquiridos en la fase teórica, al tiempo que los aplica a su área disciplinar. Se hace imprescindible considerar que la anatomía debe orientarse aplicada a la práctica clínica. Por ende, la obra contiene diez guías de laboratorio, las cuales se encuentran orientadas de acuerdo con las competencias sugeridas por la Asociación Colombiana de Facultades de Odontología. Estas siguen una secuencia sistemática donde el trabajo autónomo del estudiante es primordial, apoyado en imágenes de estructuras y diagnósticas realizadas por las autoras, ubicadas de manera intercalada en el texto para su identificación. Además, se encuentran lecturas sugeridas a lo largo del texto que le permiten al lector tener las bases para desarrollar cada uno de los puntos de relación y aplicación clínica que se encuentran al finalizar cada guía. Por último, se presentan las normas generales de bioseguridad requeridas en el laboratorio de anatomía, útiles tanto para los estudiantes y docentes como para el personal de apoyo."
