

Introduction à l'anatomie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Introduction à l'anatomie / Olivier Trost, Pierre Trouilloud ; [préface du Pr Benoît Veber]

Auteur(s) : Trost, Olivier (1975-....) Maître de conférences

Autre(s) auteur(s) : Trouilloud, Pierre

Autre(s) responsabilité(s) : Veber, Benoît (1960-....) enseignant-chercheur (Préfacier)

Mention d'édition : 3e édition révisée et augmentée

Publication : Paris : Ellipses, DL 2023

Description matérielle : 1 vol. (680 p.) : ill., couv. ill. ; 29 cm

Collection : PASS Licence santé PASS LAS

ISBN : 978-2-340-03995-7

EAN : 9782340039957

Appartient à la collection : PASS licence santé 2739-6800

Note sur la description bibliographique : PASS = Parcours d'accès spécifique santé ; LAS = Licence accès santé

Note sur les titres associés : La couverture porte en plus : "Tout le programme de première année", "650 dessins indispensables à colorier"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 661-666

Résumé ou extrait : Discipline emblématique des études de santé, l'anatomie occupe une place importante dans les programmes des PASS (parcours spécifique avec accès santé) et des L.AS (licences avec option accès santé), comme dans tout le premier cycle des études médicales. Depuis quelques années, une part croissante de questions des ECN, sanctionnant le deuxième cycle des études médicales, comportent de l'anatomie, qu'elle soit fondamentale, clinique ou radiologique (bases anatomiques des syndromes cliniques). Cet ouvrage a été conçu pour aider et accompagner efficacement l'étudiant en santé : données

anatomiques essentielles exposées simplement mais avec rigueur, de façon analytique, avec des schémas simples, en noir et blanc, que l'étudiant pourra compléter, annoter, colorier à sa guise... et avec de nombreuses applications cliniques pour qu'il entrevoie l'utilité de la masse considérable d'informations qu'il doit assimiler rapidement. L'ensemble du corps humain est traité, des pieds à la tête. Un soin particulier a été apporté pour expliquer l'histoire du vocabulaire anatomique et médical, avec quelques anecdotes qui apportent à cette discipline exigeante un éclairage utile et original.

Sujet - Nom commun : Anatomie humaine

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur