

ECOS Ophtalmologie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : ECOS Ophtalmologie / Frédéric Chiambaretta,... Benoît Delaunay,... Rayan Tamba,...

Auteur(s) : Chiambaretta, Frédéric (1969-....)

Autre(s) auteur(s) : Delaunay, Benoît (1989-....)
Tamba, Rayan

Publication : Issy-les-Moulineaux : Elsevier Masson, DL 2025

Description matérielle : 1 volume (113 pages) : illustrations en couleurs, couverture illustrée en couleurs ; 24 cm

Collection : ECOS à la carte

ISBN : 978-2-294-78975-5

EAN : 9782294789755

Appartient à la collection : ECOS à la carte 2024 Issy-les-Moulineaux Elsevier Masson

Note sur les titres associés : La couverture porte en plus : "S'entraîner dans les conditions de l'examen", "15 stations aux scénarios variés ; Conçues par des enseignants experts ; Présentation conforme à la R2C ; Fiches détachables" ; "Toutes les SDD tombables".

Résumé ou extrait : Entraînez-vous aux ECOS dans les conditions d'examen, grâce au concept innovant et original de la collections ECOS à la carte. Préparez-vous en toute confiance avec des stations conçues par les collègues et des enseignants experts : pour chaque spécialité, retrouvez les SDD tombables, des scénarios variés et réalistes, représentatifs des vraies ECOS, dans un format détachable et une maquette agréable, pour un entraînement proche des conditions réelles. Seul ou en groupe, choisissez votre rôle et lancez-vous dans une expérience d'entraînement immersive. Chaque station est organisée en 3 fiches recto-verso correspondant aux 3 rôles possibles (avec codes couleur) : La fiche étudiant candidat = médecin donne les instructions, l'énoncé et les questions avec un espace "notes" pour les réponses ; La fiche participant standardisé fournit les informations sur l'histoire, voire une ou plusieurs illustrations et des éléments en réponse aux questions pouvant être posées par celui tenant le rôle du médecin ; La fiche examinateur synthétise les informations de la station, délivre les instructions et permet d'attribuer une note globale résultant de la grille d'évaluation, des échelles d'aptitudes comportementales et de

l'évaluation globale de la performance. En début d'ouvrage, 3 outils viennent compléter le côté pratique pour réaliser ses propres circuits de stations, permettant un entraînement "à l'aveugle" ou ciblé : Une table des matières classique avec numéros de fiches et détails des rôles ; Un tableau de synthèse des domaines/stations ; Un tableau de synthèse des situations de départ/stations. Une partie focus sur les stations en fin d'ouvrage complète l'approche pédagogique en proposant pour chaque station, un point général : ce qu'il faut en retenir (difficultés, pièges, réflexes...), et des rappels sur des notions indispensables abordées dans la station. Enfin, un complément en ligne propose un tableau de synthèse des domaines des ouvrages de la collection, pour panacher facilement des stations de plusieurs spécialités et se rapprocher encore plus des conditions de l'épreuve. L'ouvrage ECOS Ophtalmologie est composé de 15 stations de la spécialité. Comme pour tous les autres ouvrages de la collection, ces ECOS sont conformes aux recommandations de rédaction et de présentation de la R2C mais ne se veulent pas des références opposables. Ils ont été créés pour offrir un support d'entraînement et des opportunités pour apprendre grâce aux mises en situation pratique qu'ils proposent mais ils ne constituent pas la référence

Sujet - Nom commun : Examens cliniques objectifs structurés

Internat (médecine)

Ophtalmologie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Questions d'examens