

## Neurologie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Neurologie : s'entraîner iECN 2017, 2018, 2019 / sous la direction du Pr Sonia Alamowitch et du Dr Nicolas Danziger ; Dr Ysoline Beigneux, Dr Lucas Di Meglio, Dr Thomas Rambaud

Auteur(s) : Beigneux, Ysoline

Autre(s) auteur(s) : Di Meglio, Lucas  
Rambaud, Thomas

Autre(s) responsabilité(s) : Alamowitch, Sonia (19...-....) médecin (Directeur de publication)  
Danziger, Nicolas (Directeur de publication)

Publication : Paris : Med-Line éditions

Date de copyright : C 2017

Description matérielle : 1 vol. (274 p.) : ill. ; 29 cm

Collection : L'entraînement dossiers progressifs, QRM livre des professeurs

ISBN : 978-2-84678-208-1

EAN : 9782846782081

Appartient à la collection : L'Entraînement 2551-0231

Note sur la description bibliographique : Le document comporte un code d'accès permettant l'accès à du contenu en ligne et à un site dédié pour se tester dans les conditions réelles de l'iECN

Note sur le titre et les responsabilités : iECN = Épreuves classantes nationales informatisées

Note sur la collection : QRM = Questions à réponses multiples

Note sur les titres associés : La couv. indique : "+ Un code d'entraînement en ligne sur iECN Professeur"  
La couv. porte en plus : "Tous les items de la spécialité ; Dossiers progressifs et questions isolées ; Corrections détaillées et commentées ; Conformes au nouveau programme de l'iECN ; + Fiches points clé"

Sujet - Nom commun : Neurologie -- Questions à choix multiple

Neurologie -- Questions d'examens

Systeme nerveux -- Maladies -- Questions à choix multiple

Épreuves Classantes Nationales informatisées