

Neurosciences médicales

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Neurosciences médicales : les bases neuroanatomiques et neurophysiologiques / Thomas C. Pritchard, Kevin D. Alloway ; trad. de la 1re éd. américaine par Yves Roger Tran Dinh ; collab. scientifique de Pierre Delorme

Est une traduction de : Medical neurosciences 1999

Auteur(s) : Pritchard, Thomas C.

Autre(s) auteur(s) : Alloway, Kevin D. Kevin Douglas

Autre(s) responsabilité(s) : Tran Dinh, Yves Roger (Traducteur)
Delorme, Pierre (19..-....) neurobiologiste (Éditeur scientifique)

Publication : Bruxelles Paris : De Boeck Université, DL 2002

Description matérielle : 1 vol. (526 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 27 cm

Collection : Sciences médicales Série Claude Bernard 1378-0492

ISBN : 2-7445-0133-6

Appartient à la collection : Sciences médicales. Série Claude Bernard

Note(s) : Cas clinique et questions de révision corrigés à chaque chapitre

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 489. Notes bibliogr. Index

Sujet - Nom commun : Neurosciences -- Manuels d'enseignement supérieur
Neurophysiologie -- Manuels d'enseignement supérieur
Neuroanatomie -- Manuels d'enseignement supérieur
Système nerveux -- Maladies -- Études de cas