

Biostatistique

Titre(s): Biostatistique : une approche intuitive / Motulsky ; traduction de la 2e édition anglaise par Michèle Dramaix-Wilmet

Est une traduction de : cop. 2010 a nonmathematical guide to statistical thinking Intuitive biostatistics

Auteur(s) : Motulsky, Harvey J.

Autre(s) responsabilité(s) : Dramaix-Wilmet, Michèle (Traducteur)

Mention d'édition : 2e édition

Editeur, producteur : Paris : Bruxelles : De Boeck, DL 2013, cop. 2013
(Impr. en Belgique)

Description matérielle : 1 vol. (XIII-492 p.) : fig., graph., couv. ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-8041-6376-1

EAN : 9782804163761

Classification décimale Dewey : 570.151 95 22
519.5 22

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de : "Intuitive biostatistics : a nonmathematical guide to statistical thinking"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [465]-471. Index

Résumé ou extrait : Complètement revue et mise à jour, cette seconde édition reprend et affine les principales orientations de la première édition : un accent tout particulier est placé sur la façon d'interpréter les résultats statistiques plutôt que sur la manière d'analyser les données, une utilisation très limitée des équations et une revue détaillée des hypothèses et fautes usuelles. Biostatistique fournit une introduction claire à la statistique pour les étudiants en premier cycle et en Master et peut aussi être utilisé comme texte de référence par les chercheurs. La grande nouveauté de cette seconde édition est l'ajout de questions qui permettent de revoir les concepts fondamentaux. [Source : 4e de couv.]

Sujet - Nom commun : Biométrie
Statistique médicale