

# Épidémiologie et biostatistique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Épidémiologie et biostatistique : une introduction programmée / R. F. Morton, J. R. Hebel, R. J. McCarter ; préface Pr. A. Minkowski ; adaptation française par les départements de Médecine sociale et préventive des Universités de Genève et Montréal ; [traduit sous la direction du Professeur André Rougemont]

Est une traduction de : Study guide to epidemiology and biostatistics

Auteur(s) : Morton, Richard F.

Autre(s) auteur(s) : Hebel, J. Richard  
McCarter, Robert J

Autre(s) responsabilité(s) : Minkowski, A. (Préfacier)  
Rougemont, André (1945-....) (Traducteur)  
Institut de médecine sociale et préventive Genève - Adaptateur  
Université de Montréal, Département de médecine sociale et préventive - Adaptateur

Mention d'édition : 4e édition revue et augmentée

Publication : Vélizy-Villacoublay : Doin, DL 1998

Description matérielle : 1 vol. (V-255 p.) : couv. ill. ; 22 cm

ISBN : 2-7040-0833-7

EAN : 9782704008339

Classification décimale Dewey : 610

Note sur le titre et les responsabilités : Traduit de : "Study guide to epidemiology and biostatistics"

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autre tirage : 2002

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr. Bibliogr. en fin de chapitres

Sujet - Nom commun : Médecine -- Méthodes statistiques

Épidémiologie -- Méthodes statistiques  
Biométrie