Tags: Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche libro pdf download, Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche scaricare gratis, Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche epub italiano, Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche torrent, Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche leggere online gratis PDF

Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche PDF Henry Hitner



Questo è solo un estratto dal libro di Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Henry Hitner ISBN-10: 9788808364722 Lingua: Italiano Dimensione del file: 4842 KB

DESCRIZIONE

La farmacologia è una scienza articolata che richiede conoscenze di anatomia, fisiologia e patologia. I progressi in genetica e in biologia molecolare hanno per esempio consentito lo sviluppo di anticorpi monoclonali e di farmaci con meccanismi di azione sempre più selettivi, che possono mirare recettori e funzioni fisiologiche specifici, agendo in modo focalizzato rispetto a una particolare patologia. Queste continue scoperte determinano l'introduzione di nuovi farmaci, mentre farmaci e terapie superati o che causano pericolosi effetti collaterali devono essere eliminati. Interdisciplinarietà e aggiornamento sono pertanto alla base della farmacologia e di questo manuale. "Principi di farmacologia" è strutturato in 10 parti, di cui la prima presenta i concetti di base e i principi farmacologici che si applicano a tutti i farmaci. Le parti seguenti trattano: la farmacologia del sistema nervoso periferico; la farmacologia del sistema nervoso centrale; la farmacologia del cuore; la farmacologia dei sistemi vascolare e renale; i farmaci dell'apparato respiratorio; i farmaci del tratto gastrointestinale; la farmacologia endocrina; la farmacologia delle malattie infettive; i farmaci antineoplastici e attivi sul sistema immunitario. La struttura dei capitoli è ben riconoscibile per favorire l'orientamento tra le numerose classi di farmaci.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Aggiornamento delle indicazioni cliniche e dei dati ... Classificazione, Interazioni, Indicazioni C ISBN ... Principi di farmacologia. Classificazione, ...

Principi di farmacologia : classificazione, interazioni, indicazioni cliniche / H. Hitner, B. Nagle ; [a cura di] A. Sala. - Bologna : Zanichelli, 2014 Oct. ...

Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche; Principi di farmacologia. Classificazione, interazioni, indicazioni cliniche

PRINCIPI DI FARMACOLOGIA. CLASSIFICAZIONE, INTERAZIONI, INDICAZIONI CLINICHE

Leggi di più ...