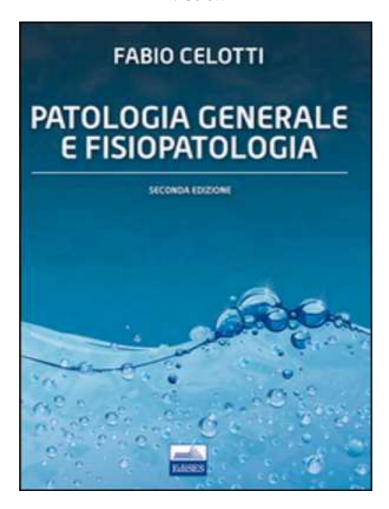
## Patologia generale e fisiopatologia PDF

F. Celotti



Questo è solo un estratto dal libro di Patologia generale e fisiopatologia. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: F. Celotti ISBN-10: 9788879597357 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3570 KB

## **DESCRIZIONE**

Questo testo è nato con l'intento principale di ottemperare alle esigenze didattiche degli studenti della Facoltà di Farmacia, nell'ambito delle Scienze Mediche. Infatti, nel volume vengono trattati, oltre ai tradizionali argomenti di Patologia Generale, anche i principali temi di Fisiopatologia degli organi e degli apparati al fine di permettere allo studente una migliore comprensione del meccanismo d'azione e dell'uso clinico dei farmaci e di fornire le basi per un colloquio con il medico. Il testo è naturalmente rivolto anche a tutti coloro che operano nell'ambito sanitario o scientifico, desiderosi di avere una visione d'insieme aggiornata e ragionata delle principali malattie che colpiscono l'uomo, analizzate soprattutto in termini di meccanismi fisiopatologici di base. Scopo del libro è quello di fornire una migliore conoscenza dell'ambito in cui deve svolgersi l'intervento assistenziale. Sono presenti alcuni capitoli che affrontano i temi e gli argomenti classicamente attribuiti alla Patologia Generale e altri che descrivono le più importanti patologie d'organo, i tradizionali argomenti di patologia generale e i principali temi di fisiopatologia degli organi e degli apparati.

## COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

PATOLOGIA GENERALE (I semestre) 1) ETIOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA AMBIENTALI NUTRIZIONALE Concetto di malattia: Stato di salute e sue alterazioni.

Patologia e Fisiopatologia Generale Dr. Giulio Piluso Dipartimento di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale Seconda Università degli Studi di Napoli

Patologia generale e fisiopatologia vol.1, Libro di Giuseppe M. Pontieri, M. A. Russo. Sconto 10% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su ...

## PATOLOGIA GENERALE E FISIOPATOLOGIA

Leggi di più ...