

Interpretazione dei dati di laboratorio PDF

Alberto Oliaro



Questo è solo un estratto dal libro di Interpretazione dei dati di laboratorio. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Alberto Oliaro
ISBN-10: 9788877114563
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4124 KB

DESCRIZIONE

In questa edizione sono state rivisitate completamente tutte le singole voci, eliminati gli esami o i test ormai obsoleti, aggiunte tutte quelle nuove voci che hanno arricchito in questi ultimi anni la diagnostica di laboratorio. Sono inoltre stati completamente riscritti gli esami relativi alla funzione tiroidea, al metabolismo osseo, al metabolismo glucidico e lipidico, ai test genetici relativi all'emocromatosi, alle malattie della coagulazione e agli esami di funzionalità epatica. Il volume risulta pertanto un utile compagno di lavoro per tutti i medici pratici che operano nelle Strutture Sanitarie, per i medici di Medicina Generale, per gli Specializzandi e per gli Studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

NOTA LEGALE L'interpretazione dei risultati delle analisi di laboratorio deve essere effettuata esclusivamente dal medico e alla luce dei dati clinici.

In questa V edizione sono state rivisitate completamente tutte le singole voci, eliminati gli esami o i test ormai obsoleti, aggiunte tutte quelle nuove voci che ...

ipotesi: lo studio e l'interpretazione dei fenomeni biologici dipende quindi ... di sicurezza, le conclusioni suggerite dall'analisi dei dati raccolti.

INTERPRETAZIONE DEI DATI DI LABORATORIO

[Leggi di più ...](#)