La medicina di laboratorio PDF

Calogero Gagliano



Questo è solo un estratto dal libro di La medicina di laboratorio. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Calogero Gagliano ISBN-10: 9788866186748 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1605 KB

DESCRIZIONE

La medicina di laboratorio è quella disciplina che studia in campioni biologici provenienti dall'uomo quei parametri fisico-chimici che possono fornire informazioni su processi fisiologici e/o patologici che avvengono nell'uomo stesso a vari livelli d'organizzazione strutturale, e quindi di sistemi, d'organi, di tessuti, di cellule, e anche di singole molecole. La finalità della medicina di laboratorio è quindi quella di fornire informazioni ed elementi che unitamente ad altri raccolti dal clinico, indirettamente (strumentali) o direttamente (storia clinica, esame obiettivo), consentano di formulare una diagnosi con la più alta probabilità statistica, oppure di coadiuvare il clinico nella scelta di una decisione, sia essa un approfondimento diagnostico, oppure una modifica terapeutica.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

La Medicina di Laboratorio è una disciplina che applica tutte le moderne metodologie scientifiche alla prevenzione, alla diagnosi, alla terapia ed alla gestione ...

LEGISLAZIONE «Tutti i medici nel corso di laurea hanno sostenuto l'esame di medicina legale, anche se spesso è stato un esame "di corsa" con la considerazione ...

Le indagini di laboratorio rappresentano dei validi e utili test dal carattere qualitativo e/o quantitativo per dimostrare, diagnosticare, monitorizzare eventuali ...

LA MEDICINA DI LABORATORIO

Leggi di più ...