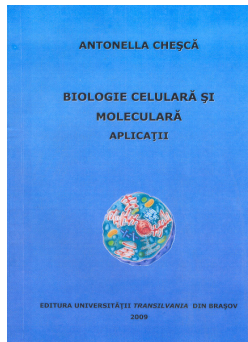


MEDICINĂ



978-973-598-513-4

Antonella CHEȘCĂ

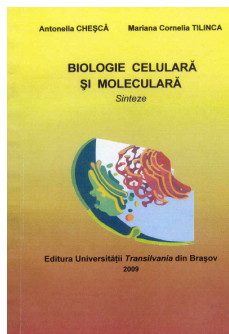
***Biologie celulară și moleculară
Aplicații***

Cercetarea fenomenului vieții la nivel celular, a devenit în prezent, preocuparea majoră a științelor biologice, celula fiind unitatea structurală și funcțională a organismelor. Manualul de lucrări practice elaborat, reunește noțiuni de biologie celulară și moleculară, complexe, actualizate.

Antonella CHEȘCĂ
Mariana Cornelia TILINCA

Biologie celulară și moleculară. Sinteze

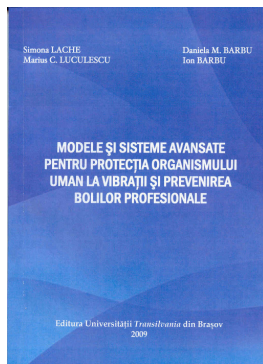
Această carte reprezintă o sinteză a cunoștințelor de biologie celulară și moleculară și se adresează în principal studenților facultăților de medicină și tinerilor medici dornici să-și însușească cunoștințele de bază în acest domeniu.



978-973-598-562-2

Simona LACHE
Marius C. LUCULESCU
Daniela M. BARBU
Ion BARBU

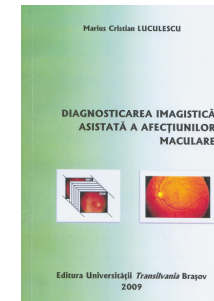
***Modele și sisteme avansate pentru protecția
organismului uman la vibrații și prevenirea bolilor
profesionale***



978-973-598-379-6

Marius Cristian LUCULESCU

***Diagnosticarea imagistică
asistată a afecțiunilor
maculare***



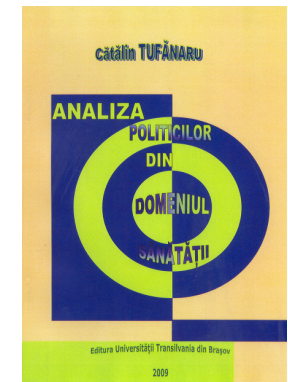
978-973-598-496-0

Lucrarea este situată la granița unor domenii importante – inginerie – medicină – informatică, ce implică atât cunoștințe referitoare la structura și funcționalitatea biosistemelor, cât și cunoștințe și deprinderi din cadrul sistemelor tehnice și informatice și prezintă rezultatele unor cercetări asupra structurilor biologice vizuale umane privind diagnosticarea asistată de calculator a afecțiunilor de vedere, concret a afecțiunilor maculare.

Cătălin TUFĂNARU

Analiza politicilor din domeniul sănătății

Lucrarea tratează teorii, modele, instrumente destinate elaborării, implementării și evaluării politicilor publice din domeniul sănătății și se adresează specialiștilor din domeniul sănătății și analiștilor de politici. Lucrarea este la nivel postuniversitar.



978-973-598-461-8