

Facultatea de Farmacie DISCIPLINA FARMACOLOGIE – FARMACOTERAPIE

Organizează în Anul Universitar 2023 - 2024

Cursul Opțional

INTERACȚIUNI MEDICAMENTOASE

An IV, Sem II

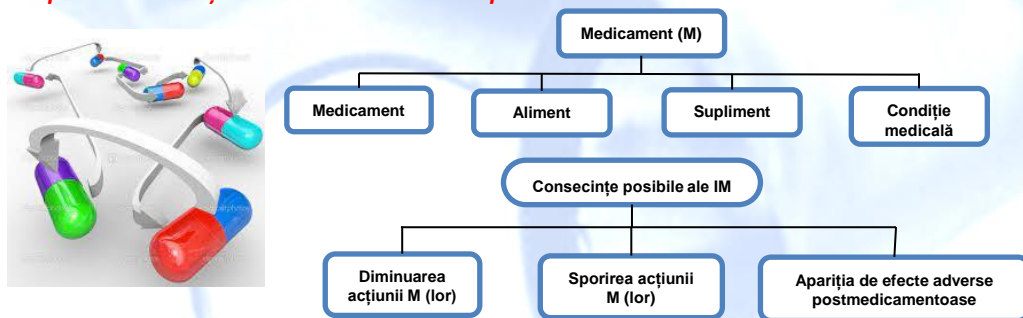
Ce este o interacțiune medicamentoasă (IM)?

Interacțiunea medicament-medicament poate apărea atunci când două sau mai multe medicamente sunt administrate concomitent unui pacient. Modificarea efectului unui medicament administrat unui pacient poate apărea și în cazul utilizării concomitente de către acesta a unor alimente, suplimente alimentare sau coexistența unor condiții medicale patologice.

Care este scopul cursului de Interacțiuni Medicamentoase?

Scopul acestui curs este de a oferi studenților din domeniul farmaceutic o înțelegere aprofundată a mecanismelor ce stau la baza interacțiunilor medicamentoase, oferind o bază teoretică solidă pentru luarea unor decizii terapeutice justificate științific și clinic, pentru a preveni sau a minimiza riscul de apariție al acestor interacțiuni medicamentoase la pacientul cu polipatologie concomitentă.

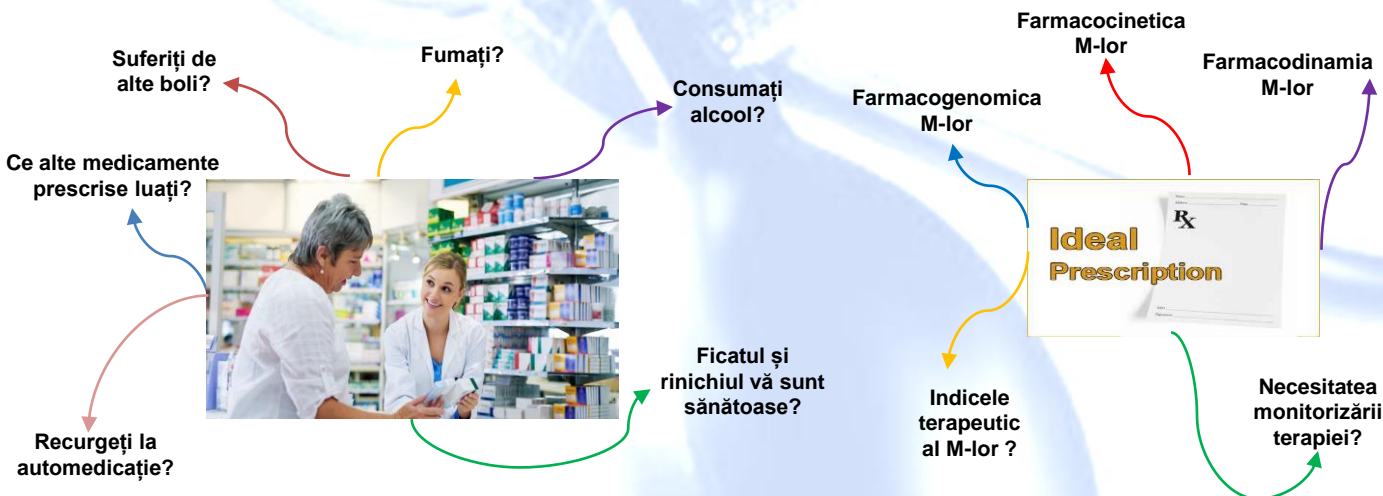
Ce tipuri de interacțiuni medicamentoase se pot dezvolta?



Întrebări pentru a detecta
o potențială IM



Cunoștințe necesare pentru a detecta o
IM pe o prescripție medicală / cu un OTC



Ce abilități veți dobândi la finalul cursului de interacțiuni medicamentoase?

La finalul cursului absolventul :

- va avea o bază mai solidă, din punct de vedere științific, de cunoștințe referitoare la diferitele tipuri de IM și mecanismele care stau la baza acestora,
- va fi mai încrezător în abilitățile lui de a detecta și gestiona unele IM mai frecvent întâlnite în terapie
- va dobândi și capacitatea de a identifica o potențială IM semnificativă clinică și care necesită anumite recomandări practice din partea sa, contribuind la sporirea îngrijirii pacientului.

Concluzii:

Farmacistul joacă un rol important în utilizarea rațională a medicamentelor, astfel încât implicarea acestuia în selecția, stabilirea dozelor și a duratei consumului lor să fie conformă ghidurilor terapeutice, adecvată nevoilor clinice ale pacientului, la cel mai mic cost posibil pentru comunitate și pacient, și să fie eliberate corect și luate în mod corespunzător de pacient, reducând cât mai mult posibil riscul apariției unei potențiale IM.