

PHARMACOVIGILANCE

COURS OPTIONNEL POUR LES ÉTUDIANTS DE TROISIÈME ANNÉE DE PHARMACIE

OBJECTIF DU COURS

L'objectif de ce cours est de connaître des informations concernant l'activité de pharmacovigilance en Roumanie et dans l'Union européenne, connaître les types d'effets indésirables associés à l'administration de médicaments, du mécanisme de leur production, savoir sur les médicaments qui produisent ces types d'effets indésirables, ainsi que de la conduite des professionnels de la santé dans de telles situations.

QUEL SUJET ALLONS-NOUS ÉTUDIER ?

1. Pharmacovigilance – Définition, historique et objectifs. Activité de pharmacovigilance en Roumanie; rôle de l'Agence nationale des médicaments et des dispositifs médicaux dans la pharmacovigilance.
2. Rôle du pharmacien dans la pharmacovigilance.
3. Effets indésirables des médicaments : classification, mécanisme d'action, interactions médicamenteuses.
4. Événement indésirable. Déclaration d'un effet indésirable. Systèmes de déclaration spontanée des effets indésirables.
5. Effets indésirables dermatologiques.
6. Effets indésirables gastro-intestinaux.
7. Effets indésirables hépatiques.
8. Effets indésirables cardiovasculaires.
9. Effets indésirables hématologiques.
10. Effets indésirables rénaux.
11. Aspects de la pharmacovigilance pendant la grossesse et l'allaitement.
12. Aspects de la pharmacovigilance en pédiatrie.
13. Aspects de la pharmacovigilance en gériatrie.



POURQUOI CE COURS OPTIONNEL EST-IL UTILE ?

Le cours de pharmacovigilance constitue un élément essentiel de la formation des futurs pharmaciens, jouant un rôle majeur dans la surveillance et la gestion des effets indésirables des médicaments. En connaissant le système de pharmacovigilance en Roumanie et dans l'Union européenne, les types d'effets indésirables, leurs mécanismes de production et les médicaments impliqués, les étudiants acquièrent les compétences essentielles pour l'identification, la gestion et la déclaration des effets indésirables. Ce cours développe la responsabilité professionnelle, l'esprit critique et la capacité à contribuer activement à la santé publique, en conformité avec les normes européennes et les exigences actuelles de la pratique pharmaceutique.

CARRIÈRES EN PHARMACOVIGILANCE

- ✓ **Spécialiste en pharmacovigilance** – au sein d'entreprises pharmaceutiques ou d'organismes de recherche
- ✓ **Pharmacien auprès des autorités réglementaires**
- ✓ **Responsable de la sécurité des médicaments** – au sein des services de pharmacovigilance des entreprises pharmaceutiques
- ✓ **Pharmacien clinicien** – impliqué dans l'identification et la gestion des effets indésirables en milieu hospitalier
- ✓ **Consultant en politique de santé / réglementation pharmaceutique**
- ✓ **Chercheur dans le domaine de la sécurité des médicaments**