

2023-2024



**DPC**

N°24932325003

## ADMINISTRATION DES VACCINS PAR LES PHARMACIENS ET LES BIOLOGISTES MÉDICAUX

### PRÉSENTATION

L'action de DPC vise à développer les compétences des pharmaciens dans le domaine de l'administration des vaccins. Cette formation s'inscrit dans un contexte d'évolution des pratiques professionnelles, où les pharmaciens jouent un rôle croissant dans la vaccination et la santé publique.

Le contenu de cette action de DPC abordera les aspects techniques, réglementaires et relationnels nécessaires à une administration sûre et efficace des vaccins en officine, en pharmacie à usage intérieur ou en laboratoire de biologie médicale. L'objectif est de permettre aux pharmaciens d'acquérir les compétences pratiques et théoriques pour optimiser leur contribution à la campagne de vaccination et améliorer la prise en charge des patients.

## CONTACTS PÉDAGOGIQUES

### Renseignements pédagogiques

#### Facultés de Pharmacie

Pr Nicolas Picard

nicolas.picard@unilim.fr

## CONTACTS ADMINISTRATIFS

### Faculté de Pharmacie :

#### Mme Delphine POREZ

Tél : 05 55 43 61 67

Mail : delphine.porez@unilim.fr

### Direction de la Formation Continue et Apprentissage :

#### Mme Béatrice COMPÈRE

Tél : 05 55 14 92 11

Mail : beatrice.compere@unilim.fr

## ACCESSIBILITÉ

La formation aux personnes en situation de handicap : Le service Accueil et Accompagnement des Étudiants en Situation de Handicap vous accompagne tout au long de vos études supérieures

servicehandicap@unilim.fr

### Faculté de Pharmacie

2 rue du Docteur Marcland

87025 Limoges cedex

université ouverte  
source de réussites

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

**Objectif général** : Permettre aux pharmaciens d'acquérir les compétences nécessaires pour administrer les vaccins en conformité avec les normes professionnelles et réglementaires en vigueur, et ainsi contribuer de manière efficiente à la couverture vaccinale.

**Objectifs spécifiques** : une fois formés, les professionnels de santé seront capables de :

- Comprendre les principes fondamentaux de la vaccination, les types de vaccins et leur action.
- Appréhender le cadre réglementaire, les objectifs de santé publique et les acteurs impliqués dans la politique vaccinale.
- Maîtriser les notions de couverture vaccinale, d'efficacité vaccinale, d'immunité collective et de pharmacovigilance.
- Utiliser efficacement les sources d'information pertinentes en matière de vaccination.
- Évaluer les critères d'éligibilité et obtenir le consentement pour la vaccination, y compris pour les mineurs.
- Appliquer les mesures d'hygiène requises et gérer les déchets biologiques en toute sécurité.
- Pratiquer l'administration des vaccins, y compris différentes techniques d'injection, en situation supervisée.
- Mettre en place une surveillance post-injection et fournir des conseils appropriés aux patients.
- Reconnaître et gérer efficacement les réactions anaphylactiques éventuelles.

## CONTENU DE LA FORMATION

### 1ÈRE PARTIE : LA VACCINATION ET LA POLITIQUE VACCINALE (3H)

Le cadre réglementaire et les objectifs de santé publique en matière de politique vaccinale et le rôle des acteurs institutionnels (Pr Nicolas Picard) 30 mins

Pharmacologie de la vaccination et notions de couverture vaccinale, d'efficacité vaccinale, d'immunité collective. (Pr Nicolas Picard) 30 mins

Les différents types de vaccins (inactivés, vivants atténués) (Pr Olivier Barraud) 1H

Pharmacovigilance et sources d'information utiles en vaccination (Dr Hélène Géniaux) 1H

### 2ÈME PARTIE : ADMINISTRATION DU VACCIN (4H)

Atelier de formation à la pratique du geste vaccinal par un professionnel de santé expert du geste (Médecin ou sage-femme) 2H

Éligibilité à la vaccination en officine et recueil du consentement (Pr Nicolas Picard et Dr Edouard Fougère)

Surveillance et conseils post-injection et prise en charge de l'anaphylaxie (Pr Nicolas Picard)

La transmission des informations au médecin traitant de la personne, notamment via les outils dématérialisés de partage et de stockage des documents (DMP, Mon espace santé etc.) (Cinergésanté et Dr Edouard Fougère) = 2H

## MÉTHODES MOBILISÉES

Cours et mises en situation

## MÉTHODES D'ÉVALUATION

Quiz formatif et évaluation faite sur la réalisation pratique du geste de vaccination.

## INTERVENANTS

**Pr Nicolas Picard**, Pharmacien, Professeur de Pharmacologie à l'Université de Limoges (Faculté de Pharmacie) et Praticien Hospitalier au CHU de Limoges, service de Pharmacologie, Toxicologie et Pharmacovigilance.

**Pr Olivier Barraud**, Pharmacien, Professeur de Bactériologie à l'Université de Limoges (Faculté de Pharmacie) et Praticien Hospitalier au CHU de Limoges, Laboratoire de Bactériologie-Virologie-Hygiène.

**Dr Hélène Géniaux**, Pharmacienne, Praticien Hospitalier et Responsable adjoint du Centre Régional de Pharmacovigilance, de Pharmacopépidémiologie et d'Information sur les médicaments.

**Dr Edouard Fougère**, Pharmacien, Maître de conférences Associé en Service Temporaire (MAST) et pharmacien adjoint d'officine.

**Agnès Baraille**, Sage-Femme enseignante, Directrice de l'école de Sage-Femme de Limoges.

**Manon Sirieux et Alexandra Gratteau**, Ingénieures pédagogiques Cinerg'e santé, Facultés de Médecine et de Pharmacie de Limoges.

## MODALITÉS ET DÉLAIS D'INSCRIPTION

Tous les candidats éligibles à la formation se préinscrivent au préalable sur le site de la Faculté de Pharmacie en cliquant sur ce lien : <https://www.pharmacie.unilim.fr/preinscription-dpc-administrer-mars-2024/>

Cette préinscription via le lien communiqué ne se substitue pas à l'inscription des pharmaciens titulaires des officines sur l'espace dédié aux professionnels de santé mis en place par l'Agence Nationale du DPC, <https://www.agencedpc.fr/professionnel/>

Les candidats préinscrits à la formation recevront leur bulletin d'inscription par mail et le retourneront dûment complété à la DFCA.

Une convention de formation sera ensuite éditée par la DFCA et adressée à l'employeur.

### Pré-requis :

pharmaciens non encore formés au geste vaccinal

### Public concerné :

Pharmaciens titulaires et adjoints d'officine, pharmaciens hospitaliers, Biologistes

### Durée de la formation :

7 heures

### Date et lieu de la formation

Mardi 2 Avril 2024 à la Faculté de Pharmacie

### Tarifs :

385 €