

# DU Antibiothérapie en soins primaires



Diplôme  
Diplôme  
université  
générique



Établissement  
Université de  
Paris

## Présentation

**Référence formation (à rappeler dans toute correspondance) : DUC641**

**Responsables pédagogiques :** Prs Josselin Le Bel et François-Xavier Lescure

**Coordinateurs pédagogiques :** Drs Nathan Peiffer-Smadja et Claire Hobson

**Forme de l'enseignement :** Présentiel + distanciel synchrone

[Pour vous inscrire, déposez votre candidature sur C@nditOnLine](#)

## Objectifs

Le DU d'Antibiothérapie en soins primaires a pour but global la promotion du bon usage antibiotique en soins primaires.

Les objectifs détaillés de la formation sont :

- optimiser la prescription d'antibiotiques y compris par une approche comportementale, et améliorer les connaissances en microbiologie pour mieux aborder une situation de résistance aux antibiotiques.
- améliorer les connaissances diagnostiques et thérapeutiques concernant les infections les plus fréquemment rencontrées en ville

- connaître les principaux mécanismes adaptatifs de résistance du monde bactérien
- connaître les ressources existantes pour améliorer des pratiques en antibiothérapie
- connaître les acteurs du bon usage à l'échelle nationale et régionale
- sensibiliser au concept du One Health
- former à la prise en charge initiale globale en cas de germe multirésistant (infectant ou en portage)
- présenter les nouveautés en prescription antibiotique dans des situations particulières (voyage, immunodépression, âges extrêmes)

Des enseignements généraux seront proposés sur l'antibiothérapie (molécules, mécanismes d'action, rationnel de la prescription), et les outils diagnostiques.

Des enseignements plus spécifiques permettront d'aborder les infections par site, selon le terrain, et selon le contexte

## Savoir-faire et compétences

À l'issue de la formation le stagiaire est capable de :

- Appliquer les recommandations de bonnes pratiques pour la prescription d'examen à visée microbiologiques et savoir se tenir à jour des évolutions
- Lire un antibiogramme et prescrire de façon adaptée
- Prescrire une antibiothérapie adaptée en termes de choix et de durée, en tenant compte de l'impact écologique, du site infecté, et du terrain
- Adapter sa stratégie diagnostique aux infections les plus fréquemment rencontrées en ville



- Appliquer les principales règles pour améliorer l'usage des antibiotiques en ville : abstention, durée de traitement courte, etc.
- Prendre en charge un patient présentant une infection/ colonisation avec un germe multirésistant
- Maîtriser la dimension comportementale de la prescription antibiotique
- Communiquer aux patients dans le domaine de l'antibiothérapie
- S'appuyer sur les acteurs régionaux du bon usage et leur organisation

## Admission

### Conditions d'admission

L'entrée en formation nécessite un avis pédagogique.

Vous déposerez dans [C@nditOnLine](#) :

- votre Curriculum Vitae
- votre lettre de motivation pour participer à la formation
- vos diplômes vous permettant de justifier l'accès à la formation

### Public cible

- Médecins généralistes et d'autres spécialités cliniques, notamment coordinateur d'EHPAD
- Interne en médecine, pharmacie, biologie, dentaire ou sage-femme
- Chirurgiens-dentistes
- Biologistes médicaux
- Pharmaciens
- Sage-femme

### Droits de scolarité

#### FRAIS DE FORMATION\* selon votre profil

- Pour toute personne bénéficiant, ou pas d'une prise en charge totale ou partielle : **2500 €**

- Tarif préférentiel UNIQUEMENT si vous êtes :
  - Diplômé de moins de 2 ans d'un DN/DE (hors DU-DIU) OU justifiant pour l'année en cours d'un statut d'AHU OU de CCA OU de FFI hospitalier : **1800 €** (justificatif à déposer dans CanditOnLine)
  - Étudiant, Interne, Faisant Fonction d'Interne universitaire : **1800 €** (certificat de scolarité universitaire justifiant votre inscription en Formation Initiale pour l'année universitaire en cours à un Diplôme National ou un Diplôme d'État - hors DU-DIU - à déposer dans CanditOnLine)

\*Les tarifs des frais de formation et des frais de dossier sont sous réserve de modification par les instances de l'université.

[Cliquez ici pour lire les Conditions Générales de vente / Outils de l'adulte en Formation Continue / Documents institutionnels / CGV hors VAE](#)

### Pré-requis obligatoires

- Doctorat en médecine ou pharmacie ou dentaire
- OU Diplôme de sage-femme
- OU Diplôme de biologiste médical
- OU Carte d'interne en pharmacie/médecine/dentaire

## Et après

### Poursuite d'études

Vous pouvez toujours compléter ou acquérir de nouvelles compétences en vous inscrivant à d'autres diplômes d'université, des formations qualifiantes ou des séminaires.

### Insertion professionnelle

Profil idéal pour un.e médecin ambassadeur territorial

Valorisable si souhait de s'impliquer dans les EMA à destination de la ville, pour les médecins, pharmaciens et biologistes médicaux

Profil recherché par les CPTS pour les activités ville hôpital



Qualification souhaitée pour coordonner l'activité BUA au sein d'une CPTS ou d'une structure de ville (MSP, établissement de santé, EHPAD ...)

## Contact(s)

---

### Contacts

Josselin Lebel

Xavier Lescure

Nathan Peiffer-Smadja

Claire Hobson

## Infos pratiques

---

### Contacts

Josselin Lebel

Xavier Lescure

Nathan Peiffer-Smadja

Claire Hobson

### Lieu(x)

 Paris



# Programme

---

## Organisation

**Référence formation :** DUC641

**Volume horaire :** 74,5 heures, dont 56,5 heures de cours magistraux, 4 heures de tutorat individuel, 7 heures de supervision de projets collectifs, 2 heures d'examen oral et 5 heures de stage pratique

**Calendrier :** d'octobre 2024 à juin 2025

**Rythme :** 9 sessions de un à deux jours de 7 ou 8 heures

**Lieu :** UFR de médecine, site Bichat-Villemin, 16 rue Huchard, 75018 Paris

### CONTENUS PÉDAGOGIQUES

- Généralités
- Antibiothérapie et Microbiologie
- Prescription antibiotique et comportement
- Infection selon le site
- Infection selon le terrain
- BUA - outils d'aide à la prescription - prévention - perspectives
- Révision

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

#### Équipe pédagogique

**Responsables pédagogiques :** Pr Josselin Le Bel, PU-PH en médecine générale et Pr François-Xavier Lescure, PU-PH en infectiologie

**Coordinateurs pédagogiques :** Pr Nathan Peiffer-Smadja, MCU-PH en maladies infectieuses et tropicales et Dr Claire Hobson, CCA en maladies infectieuses et tropicales

#### Membres de la commission pédagogique :

- Pauline Jeanmougin, médecine générale
- Sylvie Lariven, infectiologie
- Laurène Deconinck, infectiologie

#### Membres de l'équipe pédagogique :

S. Alfandari / A. Andreumont / L. Armand / A. Birgy / F. Bouscarat / C. Charlier / M. Cortier / S. Diamantis / A. Dinh / X. Duval / B. Egrot / M. Francois / S. Gera / J. Ghosn / A. Gouel / J. Gras / M. Hamard / H. Jacquier / S. Kerneis / Y. Kherabi / V. Lafaurie / B. Mollo / N. Moreau / J. Pinot / C. Pizocolo / M. Rahi / L. Rossignol / T. Rozy / J. Truong



**Ressources matérielles :** Afin de favoriser une démarche interactive et collaborative, différents outils informatiques seront proposés pour permettre :

- d'échanger des fichiers, des données
- de partager des ressources, des informations
- de communiquer simplement en dehors de la salle de cours et des temps dédiés à la formation.

**MOYENS PERMETTANT DE SUIVRE L'EXÉCUTION DE LA FORMATION ET D'EN APPRÉCIER LES RÉSULTATS**

Au cours de la formation, le stagiaire émarge une feuille de présence par demi-journée de formation en présentiel et le Responsable de la Formation émet une attestation d'assiduité pour la formation en distanciel.

À l'issue de la formation, le stagiaire remplit un questionnaire de satisfaction en ligne, à chaud. Celui-ci est analysé et le bilan est remonté au conseil pédagogique de la formation.

