



Domaine : Médecine - **Thématique(s) :** Immunologie

DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)

DU – D'EXPLORATIONS ALLERGOLOGIQUES

 **Durée de la formation :** 80 heures

 **Dates :** Voir le calendrier

 **Tarif :** Voir ci-dessous

Modalité : Distanciel

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **550 €**

Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 980 €**

Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 980 €**

Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

Objectifs principaux :

- Maîtrise des principaux mécanismes physiopathologiques impliqués dans les manifestations allergiques/hypersensibilités allergiques
- Connaissance des principales investigations spécialisées en allergologie: batteries de patch tests, prick tests spécifiques, tests de provocation muqueux, investigations spécifiques des allergies professionnelles, tests de provocation
- Connaissance des allergènes moléculaires en cause dans les hypersensibilités immédiates aux protéines de l'environnement
- Connaissance des principales maladies atopiques chroniques : asthme, rhino-conjonctivite et dermatite atopique

Objectifs secondaires :

- Maîtrise de l'interprétation des principales investigations spécialisées en allergologie
- Maîtrise des connaissances des réactions croisées allergiques
- Développement des interventions thérapeutiques précoces comme l'induction de tolérance, l'immunothérapie allergénique
- Maîtrise de la prise en charge diagnostic et thérapeutique des principales maladies atopiques chroniques : asthme, rhino-conjonctivite et dermatite atopique
- Connaissance sur la mise en place et l'intérêt de l'éducation thérapeutique dans les maladies chroniques allergiques et atopiques
- Connaissance des différentes biothérapies développées

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Médecins français ou francophones
- Médecins généralistes salariés, libéraux ou hospitaliers (praticiens hospitaliers ou hospitalo-universitaires)
- Médecins spécialistes salariés, libéraux ou hospitaliers (praticiens hospitaliers ou hospitalo-universitaires) : internistes, pneumologues,

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Angèle Soria



Annick Barbaud

INFORMATIONS

Responsables :

Pr Angèle Soria

Pr Annick Barbaud

Code Faculté de Santé : 1X285X

Inscription administrative

Si candidature acceptée :

Faculté de Santé Sorbonne Université

Les Cordeliers, 15 rue de l'école de

médecine

Esc.. H – RDC – 75006 Paris

medecine-dfs-scol3@sorbonne-
universite.fr

Permanence téléphonique : 01 71 11 96 27

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à

11h30

Ouvert au public :

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

Pour une prise en charge employeur ou

organisme financeur :

Télécharger le dossier de prise en charge

ici

Formation Continue Santé

dermatologues, médecins du travail, pédiatres, ORL, ophtalmologistes, gériatres, anesthésistes réanimateurs, biologistes, médecins en santé publique...

- Pharmaciens salariés, libéraux ou hospitaliers (praticiens hospitaliers ou hospitalo-universitaires)
- Internes en médecine, en pharmacie ou en chirurgie

Pôle DU-DIU

Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC1520

75252 Paris Cedex 05

Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)

fcmecdecine@sorbonne-universite.fr

PROGRAMME

Tronc commun

- Mécanismes immunologiques et cellules mises en jeu dans les hypersensibilités de type I à IV
- Asthme de l'adulte : aspect cliniques, diagnostic, suivi, prise en charge thérapeutique
- Les antihistaminiques, les antileucotriènes: mode d'action, indications, effets secondaires
- Allergies alimentaires: aspects cliniques, diagnostic, suivi, prise en charge thérapeutique
- Rhinite allergique : aspects cliniques, diagnostic, suivi, prise en charge thérapeutique et diagnostics différentiels
- Conduite à tenir devant une toux chronique
- Polypose naso-sinusienne : étiologies, diagnostic et prise en charge thérapeutique
- Principaux diagnostics différentiels des rhinites allergiques
- Conjonctivite et kérato-conjonctivite allergiques : étiologies, diagnostic et prise en charge
- Hyperréactivité bronchique : définition, mécanismes et explorations
- Les angioedèmes à bradykinine : étiologies, aspects cliniques, diagnostic, suivi, prise en charge thérapeutique
- Eczéma de contact : aspects cliniques, diagnostic, suivi, prise en charge thérapeutique
- Mastocytoses systémiques et cutanées: épidémiologie, diagnostic, quand y penser et grands principes de la prise en charge
- Les dermocorticoïdes : classes, activité, modalités de prescription dans la dermatite atopique et les eczémas
- Dermatite atopique : aspects cliniques, diagnostic, suivi, prise en charge thérapeutique
- Urticaires et angioedèmes histaminiques : étiologies, aspects cliniques, diagnostic, suivi, prise en charge thérapeutique
- Prise en charge d'un choc anaphylactique, à l'hôpital et en cabinet de ville
- Allergie aux protéines de lait de vache : physiopathologie, aspects cliniques, diagnostic et prise en charge thérapeutique
- Conduite à tenir devant une hyper éosinophilie, quel bilan, quelle prise en charge
- Allergies médicamenteuses : étiologies, aspects cliniques, diagnostic, prise en charge thérapeutique
- La trousse d'urgence : composition, modalités de prescription et d'utilisation
- Les tests cutanés prick tests , patch tests et tests intradermiques ; grands principes, indication, interprétation
- Biothérapies et allergie : anticorps anti-IgE et anti cytokines
- Le SEiPA : diagnostic et prise en charge thérapeutique
- Immunothérapie allergénique respiratoire en pratique : mécanismes d'action, grands principes, voies d'administration, indications et contre-indications
- Les allergènes recombinants dans les allergies croisées pollens/aliments : mécanismes, explorations in vitro
- Cas cliniques didactiques interactifs en allergologie

Modules au choix : 3 modules à choisir parmi les 5 proposés suivants

- **Dermatologie** : Pathologies cutanées d'hypersensibilité et allergènes

Session 1	DU 08/01/2024 AU 10/01/2024
Session 2	DU 22/01/2024 AU 24/01/2024
Session 3	LES 05 ET 06/02/2024
Session 4	LES 07 ET 08/02/2024
Session 5	LES 04 ET 05/03/2024
Session 6	LE 06/03/2024
Session 7	LE 25/03/2024
Session 8	LES 26 ET 27/03/2024
Session 9	LES 13 ET 14/05/2024

cutanés

- **Pneumologie** : Pathologies respiratoires hautes et basses d'hypersensibilité et allergènes respiratoires
- **Pédiatrie** : Maladies allergiques de l'enfant
- **Environnement et Méthodes d'exploration en allergologie** : Hypersensibilité aux hyménoptères, au latex. Tests immuno-biologiques en allergologie
- **Médicament :Hypersensibilités médicamenteuses** : (bétalactamines, curares, vaccins, chimiothérapies, AINS..)

Télécharger le programme 2023-2024

MÉTHODES

Enseignement magistral exclusivement en visioconférences grâce à la classe virtuelle de type BigBlueButton via Sorbonne Université, les cours seront enregistrés sur la plateforme virtuelle de Sorbonne Université PANOPTO. Les cours pourront ainsi être visionnés en différé par les participants. Cette approche est indispensable pour les inscriptions d'étudiants étrangers. Cette méthode est déjà éprouvée dans notre équipe depuis de longues années par un autre DIU extrêmement sollicité et reconnu (DIU des manifestations cutanées des maladies systémiques).
Volume horaire global de formation : 80 heures au total

- Durée des cours théoriques : 70 heures :
 - 1 tronc commun pour tous de 40 heures
 - 3 modules de 10h à valider sur 5 modules proposés en fonction du parcours professionnel du candidat soit 30 heures
- Durée des enseignements dirigés et pratiques : une séance interactive de cas cliniques didactiques en allergologie générale en ligne inclus dans les 70 heures d'enseignement
- Stages ou expérience professionnelle (durée, période) : 10 heures :
 - 1 atelier pratique de 2 heures, par groupes de 15 formation pratique aux techniques de tests cutanés en allergologie: patch tests, prick tests et tests intradermiques
 - 2 demies journées (8h) de stage d'observateur dans le service de dermatologie et d'allergologie de l'Hôpital Tenon APHP, Paris :1 demie journée (4h) dans le secteur réalisant les tests cutanés allergologiques et 1 demie journée (4h) dans le secteur d'hospitalisation de jour pour les tests de provocation médicamenteux et alimentaires

Nombre de places offertes. 30 à 80 places.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- Examen écrit en ligne (QCM et QRU et cas cliniques en ligne):
L'examen sera unique avec des questions relevant de chaque module
- Validation du tronc commun et de 3 modules sur les 5 choisis en fonction du projet professionnel du candidat
- 40 à 60 questions de type QCM et QRU à partir de cas cliniques pratiques dans un temps imparti de 1 heure au maximum.

Conditions pour être admis : moyenne générale à l'examen en ligne et participation aux 10h de stage pratique
Il n'est pas prévu de session de rattrapage

POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

Secrétariat :

Mme Charrier

corinne.charrier@aphp.fr

CALENDRIER

Durée de la formation : 80 heures

Rythme : 3 à 6 après midi par mois

Du 8 janvier 2024 au 14 mai 2024

SESSION 1	DU 08/01/2024 AU 10/01/2024	Session 1 : Tronc commun
SESSION 2	DU 22/01/2024 AU 24/01/2024	Session 2 : Tronc commun
SESSION 3	LES 05 ET 06/02/2024	Session 3 : Tronc commun
SESSION 4	LES 07 ET 08/02/2024	Module optionnel : Dermatologie
SESSION 5	LES 04 ET 05/03/2024	Module optionnel : Pneumologie
SESSION 6	Le 06/03/2024	Module optionnel : Pédiatrie
SESSION 7	Le 25/03/2024	Module optionnel : Pédiatrie
SESSION 8	LES 26 ET 27/03/2024	Module optionnel : Environnement et méthodes d'exploration en allergologie
SESSION 9	LES 13 ET 14/05/2024	Module optionnel : Médicaments