

Diplôme Inter Université Hypertension artérielle, risque cardiovasculaire et rénal

Durée 1 an Composante Santé

Présentation

- Campagne de candidatures : du 2 mai 2025 au 16 juin 2025.
- Campagne complémentaire possible en fonction des places restantes : du 25 août 2025 au 15 septembre 2025 Candidatures exclusivement en ligne sur e-candidat Poitiers : # https://ecandidat.appli.univ-poitiers.fr/ecandidat/

Pour toute demande de devis : # dfpc.renseignements@univpoitiers.fr

Vous souhaitez approfondir vos connaissances et des compétences en hypertension artérielle, risques cardiovasculaire et rénal ?

Le diplôme Inter-Universitaire (DIU) Hypertension Artérielle, risque cardio-vasculaire et rénal est une formation avancée destiné aux professionnels de la santé souhaitant approfondir leurs connaissances et compétences dans la gestion des pathologies cardiovasculaires et rénales. Ce diplôme couvre une large gamme de sujets incluant l'épidémiologie, la physiopathologie, le diagnostic et le traitement de l'hypertension artérielle, ainsi que les risques cardiovasculaires et rénaux associés.

En mettant l'accent sur les dernières avancées scientifiques et les meilleures pratiques cliniques, ce DIU vise à améliorer la prise en charge des patients à haut risque, favorisant ainsi une approche globale et intégrée des soins. Les participants bénéficient d'une formation dispensée par des experts,

d'ateliers pratiques et de l'opportunité de partager des expériences cliniques au sein d'un réseau interdisciplinaire.

Dates prévisionnelles de formation :

· A venir

main

Objectifs

Ce diplôme est placé sous l'égide de la Société Française d'Hypertension Artérielle.

- Il assure une formation théorique et pratique dans le domaine de l'HTA et des pathologies qui lui sont associées.
- Il a pour but d'améliorer la prévention des maladies cardiovasculaires, rénales et neurologiques ainsi que leur prise en charge.
- Des stratégies pratiques sont proposées pour lutter contre les facteurs de risque cardiovasculaire d'un sujet, diminuer le risque d'infarctus du myocarde et d'accident vasculaire cérébral, dépister l'insuffisance rénale à un stade précoce et ralentir son évolution.

Savoir-faire et compétences

Méthodes générales de prévention : stérilisation, antiseptique, désinfectants, antibioprophylaxie, Dépistage du portage bactérien, techniques d'isolement



Maîtriser l'hygiène à l'hôpital : préparation du malade, lavage des mains, l'air ; l'eau, l'alimentation à l'hôpital Hygiène des unités de soins : le linge, les déchets hospitaliers La lutte contre l'infection nosocomiale : les termes utilisés, les systèmes de surveillance, rôle du laboratoire, la législation la gestion du risque infectieux et des situations de crise en lien avec le risque nosocomial.

Les + de la formation

Le programme de cette formation est conçu pour être à la pointe des avancées scientifiques, intégrant les dernières recherches et innovations en matière de traitement et de gestion des risques cardiovasculaires et rénaux.

Les étudiants ont également l'opportunité de développer un réseau professionnel solide grâce aux échanges interuniversitaires et interdisciplinaires, favorisant la collaboration et le partage d'expériences. Enfin, la flexibilité du programme, souvent compatible avec une activité professionnelle, permet aux participants de concilier aisément formation continue et pratique clinique.

Organisation

Contrôle des connaissances

- Assiduité
- Devoir 1 : Analyse d'article ou cas clinique (communiqué au 1er séminaire et à remettre lors du 2e séminaire)
- Devoir 2 : Cas clinique (communiqué au 3e séminaire et à remettre lors du 4e séminaire)
- · Examen final en juin
- · Session de rattrapage début septembre

Admission

Conditions d'admission

Le recrutement se fait sur dossier de candidature accompagné de votre CV, lettre de motivation et de la photocopie du diplôme requis.

Pour qui?

Formation initiale : Internes de spécialités DES et DIS, Etudiants en 3e cycle des études médicales

Formation continue : Médecins, Pharmaciens, Infirmiers en pratique avancée

Capacité maximum

30 personnes

Pré-requis recommandés

Aucun pré-requis n'est nécessaire hormis les diplômes liés aux titres que doivent détenir les futur.e.s inscrit.e.s.

Et après

Insertion professionnelle

Formation visant à augmenter les connaissances et développer la pratique professionnelle.

Infos pratiques

Autres contacts



Pour toutes informations, contactez le service de la formation continue :

ufr.sante.fc@univ-poitiers.fr

05 49 45 43 43



Responsable de la formation : Luc CHRISTIEANS, chef du service de cardiologie au CHU de Poitiers et responsable du pôle coeur-poumons-vasculaires.

Lieu(x)

Poitiers-Campus



Programme

Organisation

- Séminaire 1 : Physiopathologie, épidémiologie, évaluation du risque
- Journée Hypertension artérielle (JHTA): participation obligatoire à la 44e JHTA à Paris le 19 et 20 décembre 2024
- Séminaire 2 : Mesure de la pression artérielle, atteinte des organes cibles
- Séminaire 3 : Stratégies thérapeutiques et diagnostiques dans l'hypertension artérielle (HTA)
- Séminaire 4 : Hypertension artérielle sur terrains particuliers

Modalités organisationnelles :

- Formation hybride : en présentiel et à distance
- Inscription en ligne sur e-candidat Poitiers
- 110 heures d'enseignement
- Présence obligatoire sur l'ensemble des séminaires
- Ressources matérielles mises à disposition pour favoriser une démarche interactive et collaborative.

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

Diplôme Inter Université Hypertension artérielle, risque cardiovasculaire et rénal

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Diplôme Inter Université Hypertension artérielle, risque cardiovasculaire et rénal	UE	80h	20h		

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif