

# Programme enseignements

## Allergologie AURA 2023/2024

### Module 1 : Immunologie de l'Allergie Jeudi 14 et Vendredi 15 décembre 2023 (M.VOCAISON/A.NOSBAUM)

#### Jeudi 14 décembre 2023

- 9h à 10h30 : M. VOCANSON – Le système immunitaire en action  
Induction et de la régulation de l'inflammation cutanée
- 10h30 à 12h : J-F. NICOLAS – Les hypersensibilités allergiques et non allergiques
- 13h30 à 15h : H. MAMERY – Les principaux allergènes protéiques
- 15h à 16h30 : A. ROZIERES – Cellules présentatrices d'antigène et lymphocytes T

#### Vendredi 15 décembre 2023

- 9h à 10h30 : P. ROUZAIRE – Les IgE, principaux médiateurs des réponses immédiates
- 10h30 à 12h : S. VIEL – Rôle des mastocytes, basophiles et autres cellules innées dans l'allergie
- 13h30 à 15h : L. DE CHAISEMARTIN – Autres médiateurs de l'inflammation : dérivés de l'acide arachidonique, amines vaso-actives, neuropeptides...
- 15h à 16h30 : A.NOSBAUM – Mécanismes de l'immunothérapie spécifique d'allergène

---

### Module 2 : Allergologie Générale Jeudi 18 et Vendredi 19 janvier 2024 (C.DZVIGA)

#### Jeudi 18 janvier 2024

- 9h à 12h : C. PONVERT  
Introduction à l'allergie et aux maladies allergiques  
Allergie immédiate (Hypersensibilité de type I)
- 13h à 15h : S. VIEL – Biologie de l'allergie
- 15h à 17h : L. BELLANGE – Les tests cutanés en pratique (Prick/IDR/Patch)

#### Vendredi 19 janvier 2024

- 9h à 10h : V.BOURDENET – Antihistaminiques
- 10h à 10h30 : A. BOCQUET – Corticoïdes systémiques en allergologie
- 10h30 à 12h : L. BELLANGE – Traitement de l'asthme et immunothérapie spécifique allergénique
- 14h à 17h : F. BOUTELOUP-M. BRAIRE-BOURREL-C. DZVIGA  
L'allergologie et son environnement professionnel  
Les structures de l'allergologie française et européenne

**Module 3 : Allergologie Pédiatrique**  
**Jeudi 15 et Vendredi 16 février 2024**  
**(P.BIERME)**

**Jeudi 15 février 2024**

- 9h à 10h : P. BIERME - ETP
- 10h à 12h : Dermatite atopique de l'enfant
  - M.TAUBER : Physiopathologie et clinique
  - F. HACARD : Soins locaux et éducation thérapeutique
- 13h à 17h : ASTHME:
  - 13h à 14h : V. JUBIN – Formes cliniques et Dg différentiels
  - 14h à 15h : S. ATMANI-HENRY – Bilan complémentaire (EFR, Rx ,Allergo)
  - 15h à 16h : M. EYMERY – Traitement et prévention
- 16h à 17h : S. ATMANI-HENRY – La consultation en allergologie pédiatrique

**Vendredi 16 février 2024**

- 9h à 12h : P. BIERME – HS médicamenteuses chez l'enfant  
Formes cliniques IgE et non IgE-médiées
- 13h à 15h : E. MICHAUD – Allergie aux hyménoptères chez l'enfant  
Prise en charge en urgence
- 15h à 16h : K. CORREARD – Allergies Alimentaires, prise en charge au long cours
- 16h à 17h : F. PAYOT – Prévention des allergies

---

**Module 4 : Pneumologie/ Ophtalmologie/ O.R.L.**  
**Jeudi 14 et Vendredi 15 mars 2024**  
**(G.DEVOUASSOUX-JL.FAUQUERT-JL.DEGRAIX)**

**Jeudi 14 mars 2024 : Pneumologie**

- 9h à 10h30 : N. FREYMOND – Asthme et allergie
- 10h30 à 12h : C. DZVIGA – Pollution intérieure et impact sur les maladies allergiques
- 12h00 à 13h00 : E. STAUFFER – Explorations non invasive de l'inflammation bronchique (EFR, monoxyde azote-NO, expectoration induite, oscillation forcée)
- 14h00 à 15h00 : Michel THIBAUDON – François SAVOIE – Pollution extérieure : Pollens et moisissures ; Pollution atmosphérique
- 15h00 à 16h30 : V. BOISSONNET – Bilan allergologique et indications de l'immunothérapie allergénique
- 16h30 à 17h30 : G. DEVOUASSOUX – Asthme difficile à traiter et asthme sévère
- 17h30 à 18h30 : G. DEVOUASSOUX – Traitement Asthme sévère

**Vendredi 15 mars 2024 :**

**Ophtalmologie**

- 9h à 9h30 : J-L. FAUQUERT – De l'œil à l'allergie : Conjonctivites, allergènes et environnement
- 9h30 à 10h : J-L. FAUQUERT – Comment reconnaître une conjonctivite et une kératoconjonctivite allergique
- 10h à 10h30 : E. MICHAUD – Exploration et Prise en charge ambulatoire d'une conjonctivite et d'une kératoconjonctivite allergique
- 10h30 à 11h : A. COUTU – Traitement ophtalmologique des conjonctivites allergiques
- 11h à 11h30 : S. DOAN – Diagnostic différentiel d'une conjonctivite allergique
- 11h30 à 12h : C. HISS – Biothérapies et pathologie oculaire
- 12h à 12h30 : J. PASTEUR – Blépharites et pathologie allergique péri-oculaire : diagnostic et prise en charge

## ORL

- 13h30 à 16h30 : J-L. DEGRAIX (20 min par item)
    - Anatomie du nez, clinique et radiologique.
    - La rhinite allergique, clinique et recherche étiologique (enfant et adultes)
    - La rhinite allergique locale.
    - Conduite à tenir devant une obstruction nasale.
    - Les sinusites chroniques
    - Les sinusites oedémato purulentes.
    - Que peut-on attendre en Rhinologie de la Rhinomanométrie et de la Rhinométrie acoustique?
      - Le monoxyde d'azote NO, dans le nez et dans les bronches ce qu'on ne peut ignorer en allergologie.
      - Les relations nez-bronches.
  - 16h30 à 17h : D. VERTU-CIOLINO
    - La valve nasale, rappel anatomique et rappel clinique
    - Obstruction nasale - Causes architecturales
  - 17h à 18h00 : C. DAVEAU
    - Polyposes nasales et biothérapies
    - Les intolérances aux sulfites et aux AINS en rhinologie
- 

## **Module 5 : Dermatologie** **Judi 11 et Vendredi 12 avril 2024** **(A.NOSBAUM)**

### **Judi 11 avril 2024**

- 8h45 à 9h : Introduction du module
- 9h à 10h : J-F. NICOLAS – Hypersensibilités et allergies cutanées
- 10h à 11h : L. JAULENT – Prurit chronique
- 11h à 12h : F. BERARD – Urticaire et angioedèmes
- 13h à 14h : A. NOSBAUM – Dermatite atopique
- 14h à 14h30 : A. VALEILLE – Focus sur l'œil dans la dermatite atopique
- 14h30 à 15h30 : F. HACARD – Education thérapeutique dans la dermatite atopique
- 15h30 à 16h30 : J. PASTEUR – Eczéma de contact allergique et irritatif

### **Vendredi 12 avril 2024**

- 9h à 10h : P. PRALONG - Photodermatoses et explorations photo-allergologiques
- 10h à 11h : M-N. CREPY – Dermatoses professionnelles et eczéma des mains
- 11h à 11h30 : V. PATRA – Microbiote cutané et allergies cutanées
- 11h30 à 12h : A-C. GARRAUD – Focus sur l'évaluation de la sévérité des allergies cutanées (comment ? pourquoi ?)
- 13h à 14h : M-A. LEFEVRE – Focus sur les tests immunobiologiques en dermato-allergologie
- 14h à 15h : F. HACARD – Dermocorticoïdes et anti-inflammatoires topiques
- 15h à 16h : A. VILLANI – Traitements systémiques des dermatoses inflammatoires
- 16h à 17h : A. NOSBAUM – Biothérapies et nouvelles petites molécules en dermato-allergologie

**Module 6 : Médicaments**  
**Jeudi 23 et Vendredi 24 mai 2024**  
**(F.HACARD)**

**Jeudi 23 mai 2024**

- 9h à 9h30 : J-F. NICOLAS – Physiopathologie des hypersensibilités aux médicaments – allergique (type I à IV) et non allergique

**Hypersensibilité immédiate**

- 9h30 à 10h30 : F. HACARD – Hypersensibilité immédiate – Urticaire aux médicaments
- 10h30 à 11h30 : D. LE QUANG – Hypersensibilité immédiate - Anaphylaxie – Allergo anesthésie
- 11h30 à 12h : D. LE QUANG – Focus sur l’allergie au latex
- 13h à 14h00 : L. GARNIER – Hypersensibilité immédiate - Focus sur les tests biologiques
- 14h00 à 15h00 : F. BERARD – Les inductions de tolérance

**Hypersensibilité retardée**

- 15h00 à 16h : F. HACARD – Hypersensibilité retardée - Toxidermies bénignes
- 16h à 17h : B. BENSaid – Hypersensibilité retardée – Toxidermies sévères
- 17h à 17h30 : M-A. LEFEVRE – Hypersensibilité retardée - Focus sur les tests biologiques

**Vendredi 24 mai 2024**

**Pour aller plus loin**

- 9h à 10h : M. BRAIRE-BOURREL – Hypersensibilité aux AINS/aspirine
- 10h à 11h : C. JAULENT – Hypersensibilité aux bêta-lactamines
- 11h à 11h30 : P. BIERME – Focus sur les vaccins
- 11h30 à 12h : P. BIERME – Focus sur les exanthèmes/rash médicamenteux chez les enfants
- 13h à 13h30 : D. LE QUANG – Focus sur les produits de contrastes iodés - PCI
- 13h30 à 14h30 : D. LE QUANG – Cas cliniques en Allergoanesthésie
- 14h30 à 15h30 : V. REYNAUD – Hypersensibilités aux biothérapies
- 15h30 à 16h : F. HACARD – Focus sur l’hypersensibilité aux excipients

---

**Module 7 : Hyménoptères/Aliments**

**Jeudi 13 et Vendredi 14 juin 2024**  
**(E.GIRODET- F.GODESKY)**

**Jeudi 13 juin 2024**

**Hyménoptères**

- 9h à 9h45 : J-L. BRUNET – Entomologie
- 9h45 à 10h15 : E. GIRODET – Rappels de physiopathologie
- 10h15 à 10h35 : E. GIRODET – Epidémiologie
- 10h35 à 10h55 : E. GIRODET – Tableaux cliniques
- 10h55 à 11h10 : C. DZVIGA – Outils diagnostiques
- 11h10 à 11h30 : E. GIRODET – Diagnostics différentiels
- 11h30 à 12h : E. GIRODET – Traitements
- 12h à 12h20 : I. TOPENOT – Allergie aux produits de la ruche

**Vendredi 14 juin 2024**

**Aliments**

- 9h à 10h : F. GODESKY – Epidémiologie, physiopathologie et diagnostic de l’allergie alimentaire
- 10h à 11h : L. GARNIER - Immunobiologie de l’allergie alimentaire
- 11h à 12h00 : F. GODESKY – Allergies alimentaires les plus courantes – Allergies croisées
- 12h00 à 12h30 : F. GODESKY – Traitement, trousse d’urgence en allergie alimentaire
- 13h30 à 14h30 : G. PHELIP – Oesophagite à Eosinophiles et Maladie Coeliaque
- 14h30 à 15h30 : JS. BERNIER – Allergies alimentaires rares et pathologies mastocytaires (mastocytoses et SAMA)
- 15h30 à 16h30 : K. CORREARD – Allergie Alimentaire, immunothérapie orale