

PROGRAMME ALLERGOLOGIE 2021/2022

Module 0 : Immunologie de l'Allergie

Jeudi 16 et Vendredi 17 décembre 2021

(M.VOCANSON/A.NOSBAUM)

Jeudi 16 décembre 2021

- 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 17 décembre 2021

- 9h à 10h30 : P. ROUZAIRE – Les IgE, principaux médiateurs des réponses immédiates
- 10h30 à 12h : R. PESCARMONA – 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 1 : Allergologie Générale

Jeudi 13 et Vendredi 14 janvier 2022

(C.DZVIGA)

Jeudi 13 janvier 2022

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

Vendredi 14 janvier 2022

- 9h à 10h : P. PRALONG – 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'allergologue et son environnement professionnel
Les structures de l'allergologie française et européenne

Module 2 : Allergologie Pédiatrique
Jeudi 10 et Vendredi 11 février 2022
(F.PAYOT)

Jeudi 10 février 2022

- 9h à 10h : S. ATMANI-HENRY – La consultation en allergologie pédiatrique
- 10h à 12h : Dermatite atopique de l'enfant
 - C.BRAUN : Physiopathologie et clinique
 - F. HACARD : Soins locaux et éducation thérapeutique
- 13h à 17h : ASTHME:
 - 13-14 : 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 : M-C. WERCK-GALLOIS - ETP

Vendredi 11 février 2022

- 9h à 10h30 : P. BIERME – HS médicamenteuses chez l'enfant
- 10h30 à 12h : E. MICHAUD – Allergie aux hyménoptères chez l'enfant
- 13h à 17h : ALIMENTS
 - 13-14h/ P. BIERME – Formes cliniques IgE et non IgE-médiées
 - 14h à 15h : E. MICHAUD – Prise en charge en urgence
 - 15h à 16h : K. CORREARD – Prise en charge au long cours (TPO, ITO, PAI)
 - 16h à 17h : F. PAYOT – ETP et Prévention

Module 3 : Pneumologie/ Ophtalmologie/ O.R.L.
Jeudi 10 et Vendredi 11 mars 2022
(G.DEVOUASSOUX-JL.FAUQUERT-JL.DEGRAIX)

Jeudi 10 mars 2022 : 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 16h00 : V. BOISSONNET – Bilan allergologique et indications de l'immunothérapie allergénique
- 16h00 à 17h00 : G.DEVOUASSOUX – Asthme difficile à traiter et asthme sévère
- 17h à 18h : G.DEVOUASSOUX – Traitement Asthme sévère

Vendredi 11 mars 2022 :

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 – MC. FERRIER LE BOUEDEC– 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 4 : Dermatologie **Jeudi 7 et Vendredi 8 avril 2022** **(A.NOSBAUM)**

Jeudi 7 avril 2022

- 8h45 à 9h : Introduction du module
- 9h à 10h : J-F. NICOLAS – Hypersensibilités et allergies cutanées
- 10h à 11h : L. CRUMBACH – 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 8 avril 2022

- 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 5 : Médicaments
Jeudi 12 et Vendredi 13 mai 2022
(F.HACARD)

Jeudi 12 mai 2022

- 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. BENSALD – Hypersensibilité retardée – Toxidermies sévères
- 17h à 17h30 : M-A. LEFEVRE – Hypersensibilité retardée - Focus sur les tests biologiques

Vendredi 13 mai 2022

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 : C. BRAUN – 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 : A. NOSBAUM – Hypersensibilités aux biothérapies
- 15h30 à 16h : F. HACARD – Focus sur l’hypersensibilité aux excipients

Module 6 : Hyménoptères/Aliments

Jeudi 9 et Vendredi 10 juin 2022
(E.GIRODET- F.GODESKY)

Jeudi 9 juin 2022

Hyménoptères

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

Vendredi 10 juin 2022

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 – Induction de tolérance orale