

● Synopsis	P. 4
● Plan	P. 10
● Journée des soignants	P. 12
Mercredi 6 déc.	P. 15
Jeudi 7 déc.	P. 23
Vendredi 8 déc.	P. 33
Comm. Orales	P. 39
● Remerciements	P. 54

Les **Communications Affichées** sont disponibles en format e-Poster :

-> **pendant** le congrès sur les bornes dédiées à cet effet dans l'espace exposant (cf plan page 10)

-> **et après** le congrès, sur le site internet officiel : snfmiparis2023.com & sur l'application du congrès :

scannez le QR CODE



WIFI

Nom de réseau : SNFMI2023
Mot de passe : @snfmi2023



Victoire de Samothrace - Musée du Louvre



Cher(e)s Collègues, Cher(e)s Ami(e)s,

Nous sommes très heureux de vous recevoir pour le **87^eème Congrès de la SNFMI** qui se déroule les 6, 7 et 8 décembre 2023 au CNIT à Paris.

Bienvenue à la communauté interniste française et francophone pour échanger sur les actualités scientifiques à travers des contacts directs, dans une atmosphère confraternelle et amicale, sur les différents aspects de la médecine qui nous passionnent.

Chacun(e) devrait aisément retrouver ses thèmes de prédilection au sein du riche programme incluant :

Des sessions plénières scientifiques sur :

- les maladies auto-inflammatoires innées et acquises.
- les vascularites des gros vaisseaux.
- les manifestations extra-hématologiques des hémopathies.
- les myopathies inflammatoires.
- l'immuno-modulation du futur dans les maladies auto-immunes/auto-inflammatoires.

Ce congrès comportera également :

- une session centrée sur les publications qui changent la vie de l'interniste.
- les douze sessions habituelles de communications orales.
- une session de l'association de jeunes internistes (AJI).
- une session du Conseil scientifique de la SNFMI.
- une journée destinée au personnel soignant.
- pas moins de trois clubs, ophtalmo, neuro, et cardio.
- des symposiums, ateliers et petits déjeuners animés par des expert(e)s, en partenariat avec les industriels, permettant d'aborder les nouveautés diagnostiques et thérapeutiques.
- un débat contradictoire, qui devrait faire écho à nos échanges lors des récents états généraux de la médecine interne, intitulé : « l'interniste français en 2030 : un médecin polyvalent versus un immunologiste clinicien ».

Comme il se doit, ce congrès est équitable, écoresponsable, paritaire, convivial... et reflète tous les aspects de notre riche et dynamique spécialité.

Professeur Patrice CACOUB et Professeur David SAADOUN,
Au nom du Comité Scientifique d'Organisation



SALLE	AMPHITHEATRE EPICEA - NIV D	DRAGONNIER 3 NIV D	DRAGONNIER 6 NIV D
08H00 > 09H00	ACCUEIL & VISITE STANDS		
09H00 > 09H30			
09H30 > 10H30			
10H30 > 11H00	PAUSE CAFE & VISITE STANDS		
11H00 > 13H00			
13H00 > 13H15			
13H15 > 14H15	 SYMPOSIUM GSK* <i>Actualités dans la prise en charge et la prévention des infections dans le lupus systémique</i>	SYMPOSIUM SANOFI* <i>L'atelier pratique de l'interniste</i>	SYMPOSIUM FRESENIUS KABI* <i>L'IL-6 dans l'inflammation vasculaire et extravasculaire : un acteur clé des IMiDs</i>
14H15 > 14H45	RECUPERATION LUNCHBOX PAUSE CAFE & VISITE STANDS		
14H45 > 16H45			
16H45 > 17H00			
17H00 > 17H30	PAUSE CAFE & VISITE STANDS		
17H30 > 19H00	COMM. ORALES 1 <i>Maladies auto-inflammatoires innées et acquises</i>	COMM. ORALES 2 <i>Médecine Interne</i>	COMM. ORALES 3 <i>Lupus et syndrome des anti-phospholipides</i>
DÈS 19H00 COCKTAIL INAUGURAL CNIT PARIS NIVEAU D			

SALLE	ACACIA 5 NIV A	DATTIER 2 NIV D	DATTIER 1 NIV D
08H00 > 09H00	ACCUEIL & VISITE STANDS		
09H00 > 09H30			
09H30 > 10H30			
10H30 > 11H00	PAUSE CAFE & VISITE STANDS		
11H00 > 12H30			
12H30 > 13H00			
13H00 > 13H15	DISTRIBUTION LUNCHBOX		
13H15 > 14H15	 SYMPOSIUM NOVARTIS* <i>Que retenir de cette année 2023 dans la polyglobulie de Vaquez et dans l'hémoglobinurie paroxystique nocturne ?</i>	CA SNFMI	
14H15 > 14H45	RECUPERATION LUNCHBOX PAUSE CAFE & VISITE STANDS		
14H45 > 17H00			
17H00 > 17H30			
17H30 > 19H00	COMM. ORALES 4 <i>Hématologie</i>		
DÈS 19H00 COCKTAIL INAUGURAL CNIT PARIS NIVEAU D			

MTE : MEET THE EXPERT

SALLE	AMPHITHEATRE EPICEA - NIV D	DRAGONNIER 3 NIV D	DRAGONNIER 6 NIV D
07H15 > 07H45 ACCUEIL & VISITE STANDS			
07H45 > 08H45	MEET THE EXPERT BIOCRYST* <i>Venez, mettre à jour vos connaissances dans l'angioedème</i>	MEET THE EXPERT ALNYLAM* <i>ARN interférents : une révolution ?</i>	CLUB CŒUR & MÉDECINE INTERNE
08H45 > 09H00 PAUSE			
09H00 > 11H00	PLÉNIÈRE 3 <i>Vascularites des gros vaisseaux</i>		
11H00 > 11H30 PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
11H30 > 13H00	COMM. ORALES 5 <i>Vascularites des gros vaisseaux</i>	COMM. ORALES 8 <i>Situations fréquentes en médecine interne</i>	COMM. ORALES 7 <i>Médecine interne et ophtalmologie</i>
13H00 > 13H15 DISTRIBUTION LUNCHBOX			
13H15 > 14H15	SYMPOSIUM CSL VIFOR* <i>Approche multidisciplinaire des vascularites à ANCA</i>	SYMPOSIUM ASTRAZENECA* <i>Cibler les interférons dans le lupus systémique : de la recherche à la pratique clinique</i>	SYMPOSIUM GSK* <i>Granulomatose éosinophilique avec polyangéite (GPA) et corticoïdes : nouvelles perspectives ?</i>
14H15 > 14H45 RECUPERATION LUNCHBOX PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
14H45 > 16H45	PLÉNIÈRE 4 <i>Manifestations extra-hématologiques des hémopathies</i>		
16H45 > 17H15 PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
17H15 > 18H15	DEBAT CONTRADICTOIRE <i>L'interniste français en 2030 : un médecin polyvalent versus un immunologiste clinicien</i>	SESSION AJI <i>Retours de congrès</i>	
18H15 > 19H45	SESSION AJI <i>parrainée par GSK Le patient acteur de sa maladie</i>	FILIÈRE FAI²R	CLUB NEUROLOGIE & MÉDECINE INTERNE
		Ciné CLUB	
DÈS 20H30 DINER DU CONGRÈS ⁽¹⁾			

SALLE	ACACIA 5 NIV A	DATTIER 2 NIV D	
07H15 > 07H45 ACCUEIL & VISITE STANDS			
07H45 > 08H45	GROUPE DE TRAVAIL GEFA	COMITÉ DE RÉDACTION RMI	
08H45 > 09H00 PAUSE			
09H00 > 11H00			
11H00 > 11H30 PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
11H30 > 13H00	COMM. ORALES 6 <i>Atteintes extra-hématologiques des hémopathies</i>		
13H00 > 13H15 DISTRIBUTION LUNCHBOX			
13H15 > 14H15	SYMPOSIUM PFIZER* <i>Drépanocytose : Lost in Transition - La drépanocytose chez l'adolescent et la transition à l'Age adulte</i>		
14H15 > 14H45 RECUPERATION LUNCHBOX PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
14H45 > 16H45			
16H45 > 17H15 PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
17H15 > 19H45	AG CEMI		
DÈS 20H30 DINER DU CONGRÈS ⁽¹⁾			

* sous réserve de modifications de salles selon l'état des pré-inscriptions (1) sur inscription/réservation

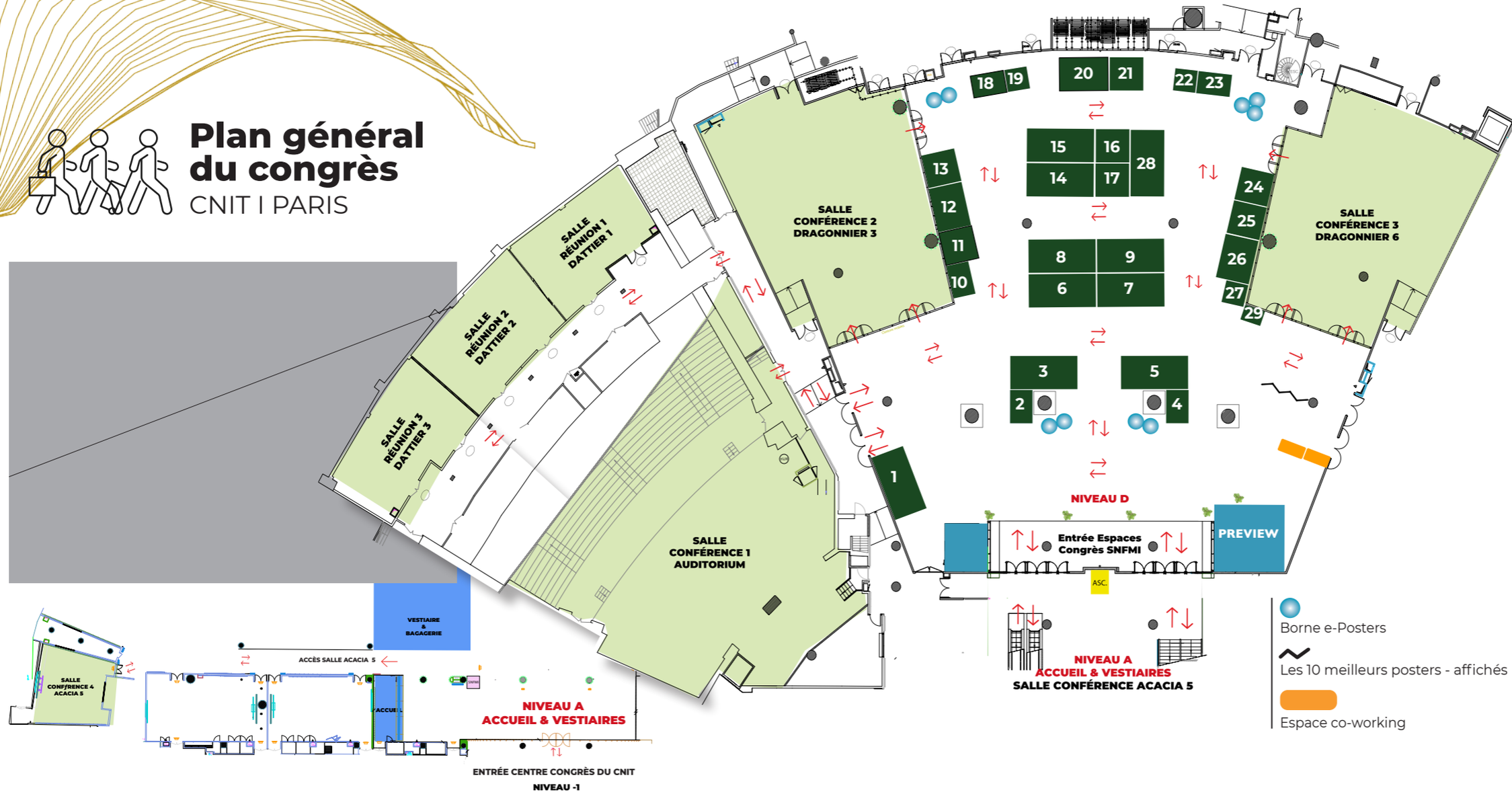
SALLE	AMPHITHEATRE EPICEA - NIV D	DRAGONNIER 3 NIV D	DRAGONNIER 6 NIV D
07H15 > 07H45 ACCUEIL & VISITE STANDS			
07H45 > 08H45	MEET THE EXPERT CSL BEHRING* <i>Les déficits immunitaires secondaires : mieux les connaître pour mieux les prendre en charge</i>	CLUB OEIL & MÉDECINE INTERNE	CHALLENGE AMYLOSE AA
08H45 > 09H00 PAUSE			
09H00 > 11H00	PLÉNIÈRE 5 <i>Myopathies inflammatoires</i>		
11H00 > 11H30 PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
11H30 > 13H00	COMM. ORALES 9 <i>Myopathies inflammatoires</i>	COMM. ORALES 10 <i>Vascularites et connectivites</i>	COMM. ORALES 12 <i>Médecine interne et hématologie</i>
13H00 > 13H15 DISTRIBUTION LUNCHBOX			
13H15 > 14H15 	SYMPOSIUM ASTRAZENECA* <i>Prise en charge de la Granulomatose Éosinophilique avec polyangéite (GEPa) :actualité</i>	SYMPOSIUM TAKEDA* <i>L'interniste face aux maladies rares : clé de voute et orchestration pluri disciplinaire – cas pratiques</i>	SYMPOSIUM CHIESI* <i>Avancées récentes dans la prise en charge de la maladie de Fabry</i>
14H15 > 14H45 RECUPERATION LUNCHBOX PAUSE CAFE & VISITE STANDS			
14H45 > 16H45	PLENIERE 6 <i>Immuno-modulation du présent et du futur dans les maladies auto-immunes / auto-inflammatoires</i>		
16H45 > 17H00 AMPHITHEATRE EPICEA CLÔTURE DU CONGRÈS			

SALLE	ACACIA 5 NIV A	
07H15 > 07H45 ACCUEIL & VISITE STANDS		
07H45 > 08H45	ATELIER AJI <i>Échographie cardiovasculaire et pulmonaire pour l'interniste</i>	
08H45 > 09H00 PAUSE		
09H00 > 11H00		
11H00 > 11H30 PAUSE CAFE & VISITE STANDS		
11H30 > 13H00	COMM. ORALES 11 <i>Sarcoïdose et connectivites</i>	
13H00 > 13H15 DISTRIBUTION LUNCHBOX		
13H15 > 14H15 	SYMPOSIUM ALEXION* <i>L'Hémoglobinurie Paroxystique Nocturne (HPN) en pratique</i>	
14H15 > 14H45 RECUPERATION LUNCHBOX PAUSE CAFE & VISITE STANDS		
14H45 > 16H45		
16H45 > 17H00 AMPHITHEATRE EPICEA CLÔTURE DU CONGRÈS		



Plan général du congrès

CNIT | PARIS



EXPOSANTS

1. LFB BIOMÉDICAMENTS
2. AMICUS
3. ASTRAZENECA
4. OMNIDOC
5. NOVARTIS
6. GSK
7. GSK
8. BIOCRYST
9. CHUGAI PHARMA
10. CHIESI
11. FRESINIUS KABI
12. CSL VIFOR
13. TAKEDA
14. ALEXION
15. SANOFI
16. ALNYLAM
17. PFIZER
18. ORPHALAN
20. AMGEN
21. SOBI
24. PHARMING
25. RECORDATI
26. CSL BEHRING
28. GRIFOLS
29. ROFIM

ASSOCIATIONS / FILIÈRES

19. Association France Vasculaires
22. Association France Lupus+
23. Filières Santé Maladies Rares
27. Traité de Médecine Interne

 Borne e-Posters

 Les 10 meilleurs posters - affichés

 Espace co-working

MERCREDI 6 DÉCEMBRE

Journée des soignants

Salle ACACIA 5 (niveau A)

08H00 > 09H00 **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

09H00 > 12H45 **1^{ÈRE} PARTIE**

Modératrices : Gaëlle LEROUX & Floriane LENNE

9h00 > 9h45 **Les biothérapies des maladies auto immunes et auto inflammatoires.**
Mylène MORCAMP

9h45 > 10h15 **La non adhésion des patients de médecine interne.**
Chloé GAILLAUD & Alain TERRAILLON

10H15 > 10H30 **PAUSE**

10h30 > 11h15 **L'ergothérapie en soin aigu.** Maud FERROIR

11h15 > 12h00 **L'éducation thérapeutique de la maladie de Behçet.**
Marielle SAULNIER & Barbara LOMBRAIL

12h00 > 12h45 **Le retour d'expérience d'une soignante-patiente souffrant de drépanocytose.** Tracy MOMBY

12H45 > 14H45 **PAUSE DÉJEUNER (SYMPOSIUM*) & VISITE DES STANDS**



14H45 > 17H00

2^{NDE} PARTIE

Modératrices : Gaëlle LEROUX & Floriane LENNE

14h45 > 15h30 **Etude paramédicale : l'adhérence des patients face à leur anticoagulation au long cours.** Arlette NDOUR

15h30 > 16h15 **La recherche 100% paramédicale vers la prise en charge de l'anxiété nocturne.** Béatrice ROZAS

16h15 > 17h00 **Controverse POUR ou CONTRE la participation active du patient dans sa prise en soin, étant atteint d'une maladie rare.**
Koumba DIABY & Farida BARKALLAH





Mercredi 6 décembre

08H30-09H30		ACCUEIL DES PARTICIPANTS	
09H30-10H30	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	PLÉNIÈRE 1 LES PUBLICATIONS QUI CHANGENT LA VIE DE L'INTERNISTE	16
10H30-11H00		PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS	
11H00-13H00	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	PLÉNIÈRE 2 MALADIES AUTO-INFLAMMATOIRES INNÉES ET ACQUISES	16
13H00-13H15		DISTRIBUTION DÉJEUNER	
13H15-14H15	🍴 AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	SYMPOSIUM GSK	18
13H15-14H15	🍴 SALLE DRAGONNIER 3	SYMPOSIUM SANOFI	18
13H15-14H15	🍴 SALLE ACACIA 5	SYMPOSIUM NOVARTIS	18
13H15-14H15	🍴 SALLE DRAGONNIER 6	SYMPOSIUM FRESENIUS KABI	19
13H15-14H15	🍴 SALLE DATTIER 1	CA SNFMI	19
14H15-14H40		PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS	
14H40-14H45	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	PAROLE À ROFIM	19
14H45-16H45	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	CONSEIL SCIENTIFIQUE DE LA SNFMI	19
17H00-17H30		PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS	
17H30-19H00		COM. ORALES 1. 2. 3. 4. Détails pages 40 à 43	
À PARTIR DE 19H00		COCKTAIL DE BIENVENUE	

Mercredi 6 décembre 2023

08H30 > 09H30 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

09H30 > 10H30 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

PLÉNIÈRE 1

LES PUBLICATIONS QUI CHANGENT LA VIE DE L'INTERNISTE

Modérateurs : Anne-Claire DESBOIS & Alexandre LE JONCOUR

Avec Sébastien MIRANDA, Laurent GILARDIN & Adrien MIROUSE

Objectifs pédagogiques

Mettre à jour ses connaissances en fonction des publications scientifiques récentes dans le domaine de la Médecine Interne.

10H30 > 11H00 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS

11H00 > 13H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

PLÉNIÈRE 2

MALADIES AUTO-INFLAMMATOIRES INNÉES ET ACQUISES

Modératrices : Catherine VEYSSIER-BELOT & Amélie SERVETTAZ

Immunité innée et ses anomalies, une longue histoire. Sophie GEORGIN-LAVIALLE

Les maladies auto-inflammatoires de l'enfant. Isabelle KONÉ-PAUT

Le déficit en ADA2. Isabelle MEYTS

Le syndrome VEXAS. Jérôme HADJADJ

13H00 > 13H15 | DISTRIBUTION DÉJEUNER

GSK

LE LUPUS EST SOURNOIS.
SOUVENT, IL DISSIMULE
DERRIÈRE LA PEAU
L'ATTEINTE D'AUTRES
ORGANES. (1)

Dans environ 40% des cas,
les patients atteints de lupus peuvent
développer une atteinte rénale.(2)

Maladie systémique, le lupus est une maladie rare qui s'attaque à la peau, mais aussi, à d'autres d'organes.(3)

Une activité lupique incontrôlée peut causer des dommages d'organes irréversibles.(4)
Il est important de considérer ces risques au plus tôt.

Plus d'informations sur gskpro.com

1. CEDEF, Chapitre 12. Item 190 – UE 7. Lupus érythémateux disséminé. Syndrome des anti-phospholipides. Annales de Dermatologie et de Vénérologie. 2015;142(S2):167-73.
2. Protocole National de Diagnostic et de Soins (PNDS). Lupus Systémique. Janvier 2017 (mise à jour février 2020)
3. Reconnaître un lupus [Internet]. ameli.fr | Assuré. Disponible sur : <https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/lupus-erythemateux/symptomes-diagnostic-evolution>
4. Arnaud L, Van Vollenhoven R. Advanced Handbook of Systemic Lupus Erythematosus. Springer. 2018. 167 pages.

 **13H15 > 14H15 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)**

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE | **GSK**
**ACTUALITÉS DANS LA PRISE EN CHARGE ET LA PRÉVENTION
DES INFECTIONS DANS LE LUPUS SYSTÉMIQUE**

Modérateur : Eric HACHULLA

Introduction. Eric HACHULLA

Actualités thérapeutiques : le PNDS Lupus Systémique 2023. Zahir AMOURA

Prévention des infections chez les patients atteints de lupus systémique. Amélie SERVETTAZ



 **13H15 > 14H15 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)**

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE | **SANOFI**
L'ATELIER PRATIQUE DE L'INTERNISTE.

Modérateur : Wladimir MAUHIN

Cas clinique « Iceberg ou caméléon ? » Cécile DURANT

Cas clinique « A Slide to Make a Difference » Bertrand LIOGER

Etat des lieux avant traitement des patients ASMD français. Olivier LIDOVE



Interagissez
en direct :



 **13H15 > 14H15 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)**

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE | **NOVARTIS**
**QUE RETENIR DE CETTE ANNÉE 2023 DANS LA POLYGLOBULIE DE
VAQUEZ ET DANS L'HÉMOGLOBINURIE PAROXYSTIQUE NOCTURNE ?**

Modérateur : Sylvain AUDIA

Introduction. Sylvain AUDIA

Polyglobulie de Vaquez : dans le rétroviseur de 2023. Jean-François VIALARD

Une année riche pour les inhibiteurs du complément dans l'HPN. Simona PAGLIUCA

Conclusions. Sylvain AUDIA



 **13H15 > 14H15 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)**

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE | **FRESENIUS KABI**
L'IL-6 DANS L'INFLAMMATION VASCULAIRE ET EXTRAVASCULAIRE : UN ACTEUR CLÉ DES IMIDS

Modérateur : Jean SIBILIA

Physiopathologie de l'Artérite à Cellules Géantes : de l'inflammation au remodelage vasculaire.

Maxime SAMSON

Classification des maladies inflammatoires par les signatures cytokiniques: exemple du spectre ACG/PPR.

Benjamin TERRIER

IL-6: quels horizons pathologiques au-delà des vaisseaux ? Jean SIBILIA

 **13H15 > 14H15 | SALLE DATTIER 1**

Conseil d'Administration de la SNFMI

14H15 > 14H40 | RÉCUPÉRATION LUNCHBOX | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS

14H40 > 14H45 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D) | PAROLE à ROFIM

14H45 > 16H45 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

CONSEIL SCIENTIFIQUE DE LA SNFMI

Modérateur : Patrice CACOUB

Actualités. Patrice CACOUB

Le retour d'anciens lauréats des bourses SNFMI :

- Etude du microbiote intestinal dans l'haplo-insuffisance de A20. Inès ELHANI
- Altération des capacités d'efferocytose des macrophages dérivés de monocytes différenciés par CXCL4 dans la sclérodémie systémique. Erwan LE TALLEC
- Auto-anticorps anti-cellules endothéliales dans l'hypertension artérielle pulmonaire héritable et idiopathique. Arthur RENAUD

La recherche translationnelle à la SNFMI, des modèles ... pour des idées :

- « Allez au bout de vos rêves ». Chloé COMARMOND ORTOLI
- « Du public à l'ESPIC : metabo-like ». Olivier LIDOVE
- « Butyrophiline, fractalkine et ... médecine ! ». Audrey BENYAMINE

GRAND ORAL : L'hématopoïèse clonale de signification indéterminée en 2023. Olivier KOSMIDER

suivi de l'**Assemblée Générale de la SNFMI** de 16H45 à 17H00

17H00 > 17H30 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS

17H30 > 19H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 1

MALADIES AUTO-INFLAMMATOIRES INNÉES ET ACQUISES (détail page 40)

17H30 > 19H00 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 2

MÉDECINE INTERNE (détail page 41)

17H30 > 19H00 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 3

LUPUS ET SYNDROME DES ANTI-PHOSPHOLIPIDES (détail page 42)

17H30 > 19H00 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

COMMUNICATIONS ORALES 4

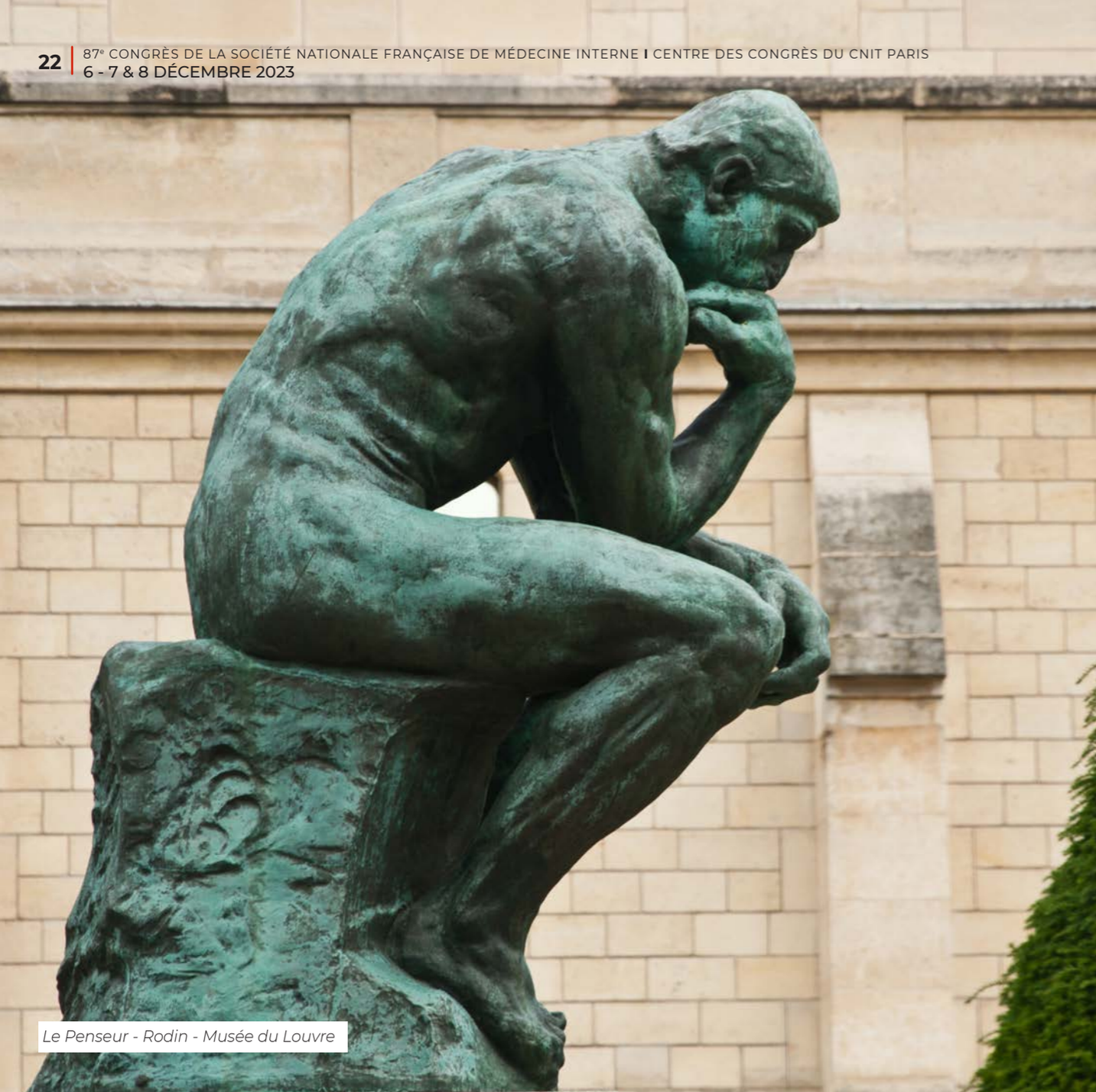
HÉMATOLOGIE (détail page 43)

Dès 19H00 | Cocktail de Bienvenue offert par le Comité (niveau D)⁽¹⁾

(1) sur préinscription/réservation



Fontaine de la Concorde - Paris



Le Penseur - Rodin - Musée du Louvre

Jeudi 7 décembre

07H15-07H45		ACCUEIL DES PARTICIPANTS	
07H45-08H45	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	MEET THE EXPERT BIOCRYST	24
07H45-08H45	SALLE DRAGONNIER 3	MEET THE EXPERT ALNYLAM	24
07H45-08H45	SALLE DRAGONNIER	CLUB COEUR & MÉDECINE INTERNE	24
07H45-08H45	SALLE ACACIA 5	GROUPE DE TRAVAIL GEFA	24
07H45-08H45	SALLE DATTIER 2	COMITÉ DE RÉDACTION RMI	25
09H00-10H30	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	PLÉNIÈRE 3 VASCULARITES DES GROS VAISSEAUX	25
11H00-11H30		PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS	
11H30-13H00		COM. ORALES 5. 6. 7. 8.	Détails pages 44 à 47
13H00-13H15		DISTRIBUTION DÉJEUNER DEVANT SALLE SYMPOSIUM	
13H15-14H15	 SALLE DRAGONNIER 6	SYMPOSIUM GSK	26
13H15-14H15	 AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	SYMPOSIUM CSL VIFOR	26
13H15-14H15	 SALLE DRAGONNIER 3	SYMPOSIUM ASTRAZENECA	26
13H15-14H15	 SALLE ACACIA 5	SYMPOSIUM PFIZER	28
14H15-14H45		PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS	
14H45-16H45	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	PLÉNIÈRE 4 MANIFESTATIONS EXTRA-HÉMATOLOGIQUES DES HÉMOPATHIES	28
16H45-17H15		PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS	
17H15-18H15	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	DÉBAT CONTRADICTOIRE L'INTERNISTE FRANÇAIS EN 2030 : UN MÉDECIN POLYVALENT VERSUS UN IMMUNOLOGISTE CLINICIEN	29
17H15-18H15	SALLE DRAGONNIER 3	SESSION DE L'AJI	29
18H15-19H45	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	SESSION AJI PARRAINÉE PAR GSK	29
18H15-19H15	SALLE DRAGONNIER 3	FILIÈRE FAI2R	29
18H15-19H45	SALLE ACACIA 5	AG CEMI	30
18H15-19H45	SALLE DRAGONNIER 6	CLUB NEUROLOGIE & MÉDECINE INTERNE	30
18H15-19H45	SALLE DRAGONNIER 3	CINÉ CLUB - IMMUNITÉ INNÉE	30

Jeudi 7 décembre 2023

07H15 > 07H45 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

07H45 > 08H45 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

MEET THE EXPERT **BIOCRYST**

VENEZ, METTRE À JOUR VOS CONNAISSANCES DANS L'ANGIOÈDÈME AVEC NOS EXPERTS AU TRAVERS DE CAS CLINIQUES

Comment faire le diagnostic étiologique d'un angioedème à l'aide de cas cliniques ? Laurence BOUILLET

Comment traiter une crise d'AOH à l'aide de cas cliniques ? Isabelle BOCCON-GIBOD

Comment prendre en charge au long cours un patient AOH à l'aide de cas cliniques ? Olivier FAIN

Interagissez
en direct :



07H45 > 08H45 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

MEET THE EXPERT **ALNYLAM**

ARN INTERFÉRENTS: UNE RÉVOLUTION?

Modérateur : Luc de SAINT MARTIN

Une nouvelle classe de médicaments au potentiel d'innovation thérapeutique quasi-illimité.

Roland JAUSSAUD

En pratique dans l'amylose à TTR. Arnaud HOT



07H45 > 08H45 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

CLUB COEUR & MÉDECINE INTERNE

Modératrices : Chloé COMARMOND ORTOLI & Anne-Claire DESBOIS

Place de l'Intelligence Artificielle et du Machine Learning en cardiologie. Théo PEZEL

Imagerie multimodale dans la sarcoïdose cardiaque. Alban REDHEUIL

07H45 > 08H45 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

Groupe de travail **GEFA**

07H45 > 08H45 | SALLE DATTIER 2 (niv. D)

Comité de Rédaction **RMI**

08H45 > 09H00 | PAUSE CAFÉ & VISITE STANDS

09H00 > 11H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

PLÉNIÈRE 3

VASCULARITES DES GROS VAISSEAUX

Modérateurs : Alexandra AUDEMARD VERGER & Hubert de BOYSSON

Maladie de Takayasu. Chloé COMARMOND-ORTOLI

Artérite à cellules géantes. Maxime SAMSON

Maladie de Behçet. David SAADOUN

Aortites primitives et autres aortites. Olivier ESPITIA

11H00 > 11H30 | PAUSE CAFÉ & VISITE STANDS

11H30 > 13H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 5

VASCULARITES DES GROS VAISSEAUX (détail page 44)

11H30 > 13H00 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

COMMUNICATIONS ORALES 6

ATTEINTES EXTRA-HÉMATOLOGIQUES DES HÉMOPATHIES (détail page 45)

11H30 > 13H00 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 7

MÉDECINE INTERNE ET OPHTALMOLOGIE (détail page 46)

11H30 > 13H00 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 8

SITUATIONS FRÉQUENTES EN MÉDECINE INTERNE (détail page 47)

13H00 > 13H15 | DISTRIBUTION LUNCHBOX

13H15 > 14H15 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **GSK**
**GRANULOMATOSE ÉOSINOPHILIQUE AVEC POLYANGÉITE (GEPa)
ET CORTICOÏDES : NOUVELLES PERSPECTIVES ?**

Modérateur : Benjamin TERRIER

Quelle place reste-t-il pour les corticoïdes dans l'asthme sévère en 2023 ? Arnaud BOURDIN
Utilisation des corticoïdes dans la GEPa : vers un changement de paradigme ? Xavier PUECHAL
Débat sur les corticoïdes : entre certitudes et questionnements.



13H15 > 14H15 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **CSL VIFOR**
APPROCHE MULTIDISCIPLINAIRE DES VASCULARITES À ANCA
Modérateur : Thomas QUÉMÉNEUR

CSL Vifor

Le point de vue de l'interniste. Thomas QUÉMÉNEUR
Le point de vue du néphrologue. Stanislas FAGUER
Le point de vue du pneumologue. Yurdagul UZUNHAN

13H15 > 14H15 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **ASTRAZENECA**
**CIBLER LES INTERFÉRONS DANS LE LUPUS SYSTÉMIQUE :
DE LA RECHERCHE À LA PRATIQUE CLINIQUE**

Modérateur : Zahir AMOURA



Introduction. Zahir AMOURA
Les interférons dans les atteintes d'organes – implications cliniques. Alexis MATHIAN
Applications en pratique clinique : données en vie réelle et tolérance. Estibaliz LAZARO



POUR RÉDUIRE LES POUSSÉES* CHEZ VOS PATIENTS ADULTES ATTEINTS
DE SYNDROME HYPERÉOSINOPHILIQUE : UNE SOLUTION NUCALA¹



Syndrome hyperéosinophilique

Nucala est indiqué, en traitement additionnel, chez les patients adultes qui présentent un syndrome hyperéosinophilique insuffisamment contrôlé et sans cause secondaire non hématologique identifiable². Nucala est un traitement de 1^{ère} intention chez les patients ayant un syndrome hyperéosinophilique lymphoïde ou idiopathique insuffisamment contrôlé par les corticoïdes et/ou les immunomodulateurs. N'ayant pas été évalué dans ces sous-populations, Nucala n'a pas de place dans la stratégie thérapeutique des SHE néoplasiques clonaux (notamment les leucémies chroniques à éosinophiles F/P+)³.

*Une manifestation clinique liée au SHE, basée sur une modification documentée par le médecin des signes ou symptômes cliniques, entraînant la nécessité d'au moins un des 2 éléments suivants :

1. Augmenter la posologie de corticostéroïde oral (CSO) d'au moins 10mg/j pendant 5 jours ;
 2. Augmenter la posologie ou ajouter un traitement cytotoxique et/ou immunosuppresseur utilisés dans le traitement du SHE[®]
- SHE : Syndrome hyperéosinophilique

Ramener l'équilibre de vos patients atteints de syndrome hyperéosinophilique

Le seul* anti-IL5 indiqué dans le SHE avec :



Réduction de la proportion de patient ayant eu une poussée (Critère principal)¹



Réduction de la production et de la durée de vie des éosinophiles²



Augmentation du délai de survenue de la première poussée (Critère secondaire)¹



Posologie simple

*en date du 07/07/2022

Posologie & formes SYNDROME HYPERÉOSINOPHILIQUE

1 dose fixe en injection sous-cutanée toutes les 4 semaines

Scannez les QR codes ci-dessous pour voir les vidéos d'utilisation du stylo et de la seringue pré-remplie 100 mg. Dans le cas du SHE, l'opération est à répéter 3 fois sur 3 sites d'injections différents pour respecter la posologie de 300 mg.



Stylo pré-rempli



Seringue pré-remplie



Pour une information complète, se référer aux "Instructions d'utilisation étape-par-étape" à la fin de la notice de Nucala

Adulte : 300mg



ADMINISTRATION PAR LE PATIENT OU UN AIDANT
(ou le professionnel de santé)

Nucala est destiné à un traitement au long cours. La nécessité de poursuivre le traitement doit être réévaluée par le médecin au minimum une fois par an, selon un rythme déterminé en fonction de la gravité de la maladie du patient et du niveau de contrôle des symptômes. La nécessité de poursuivre le traitement doit être évaluée chez les patients qui développent des manifestations de syndrome hyperéosinophilique menaçant le pronostic vital compte tenu du fait que, Nucala n'a pas été étudié dans cette population.

Nucala n'est pas indiqué dans le SHE pour les moins de 18 ans.

Conditions de prescription et de délivrance

- Liste I
- Médicament soumis à prescription initiale hospitalière annuelle
- Prescription initiale et renouvellement réservés aux spécialistes en pneumologie, en pédiatrie, en allergologie, en médecine interne, en dermatologie, en hématologie ou en oto-rhino-laryngologie.
- Remboursé Séc. Soc. 65% et agréé collect en traitement additionnel chez les patients qui présentent un syndrome hyperéosinophilique lymphoïde ou idiopathique insuffisamment contrôlé.
- Prix public : 947,06 € - Coût de traitement journalier par injection : 33,82 € (hors honoraires de dispensation)
- Nucala doit être prescrit sur une ordonnance d'exception (à 4 volets)

Pour une information complète, veuillez consulter la documentation disponible sur le stand, dans la salle ou en flashant ce QR code :



Département
Information et
Accueil
Médical
Des réponses à
vos questions au
01 39 17 84 44
Fax : 01 39 17 84 45
e-mail : diam@gsk.com
Du lundi au vendredi
de 9h30 à 18h00

Médicament d'exception : prescription dans le respect des termes de la Fiche d'Information Thérapeutique

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre régional de pharmacovigilance (CRPV) ou sur <https://signalement-sante.gouv.fr>

1) Roufosse FE, et al. Efficacy and safety of mepolizumab in hyper eosinophilic syndrome: A phase III, randomized, placebo-controlled trial. J Allergy Clin Immunol. 2020;146:1397-1405. Étude FLARE retenue lors de l'évaluation de l'AMM et du dossier de Transparence. 2) Résumé des caractéristiques du produit Nucala. 3) Avis de la Commission de la Transparence de Nucala du 20/04/2022 dans l'indication syndrome hyperéosinophilique.

13H15 > 14H15 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **PFIZER**

**DRÉPANOCYTOSE : LOST IN TRANSITION - LA DRÉPANOCYTOSE
CHEZ L'ADOLESCENT ET LA TRANSITION À L'ÂGE ADULTE**



Le point de vue de la Pédiatre. Corinne GUITTON

Le point de vue du Médecin Interniste. Benoit MEUNIER

L'expérience de l'infirmière d'Education Thérapeutique du Patient (ETP). Anne CORBASSON

14H15 > 14H45 | RÉCUPÉRATION LUNCHBOX | PAUSE CAFÉ & VISITE STANDS

14H45 > 16H45 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

PLÉNIÈRE 4

MANIFESTATIONS EXTRA-HÉMATOLOGIQUES DES HÉMOPATHIES

Modérateurs : Emmanuelle PLAISIER & Benjamin TERRIER

Manifestations systémiques des lymphomes. Olivier FAIN

Des MGUS aux MGCS. Olivier DECAUX

Amyloses AL. Zoubida TAZI MEZALEK

Les cryoglobulines. Patrice CACOUB

16H45 > 17H15 | PAUSE CAFÉ & VISITE STANDS

17H15 > 18H15 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

DÉBAT CONTRADICTOIRE

**L'INTERNISTE FRANÇAIS EN 2030 :
UN MÉDECIN POLYVALENT VERSUS UN IMMUNOLOGISTE CLINICIEN**

Modérateurs : Estibaliz LAZARO & Marc RUIVARD

La Médecine Polyvalente. Brigitte RANQUE

L'immunologie Clinique. David BOUTBOUL

17H15 > 18H15 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

SESSION de l'AJI - RETOURS DE CONGRÈS ACR

Modérateurs : François BARDE & Adrien ALBALADEJO

par Camille MERCIER & Camille KASSER

18H15 > 19H45 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

**SESSION AJI parrainée par GSK - LE PATIENT ACTEUR DE SA MALADIE
REPRÉSENTATION DE LA PIÈCE DE THÉÂTRE "HEPATIK GIRL" SUIVI D'UNE TABLE RONDE**



Modérateurs : Oriane CELLIER & Kevin CHEVALIER

"HEPATIK GIRL" par la Compagnie de l'ARMOISE avec Marie-Claire NEVEU

Table ronde avec Raphaël DARBON, Coralie BOUILLLOT, Benjamin TERRIER & Fanny JOUAN

18H15 > 19H15 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

FILIÈRE FAI²R

Modérateur : Eric HACHULLA

Actualités FAI²R (avec la présentation des nouveaux centres). Sophie GEORGIN LAVIALLE

PNDS SLE. Zair AMOURA

PNDS FMF. Sophie GEORGIN LAVIALLE

PNDS ACG. Maxime SAMSON

18H15 > 19H45 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

AG CEMI

Modératrice : Odile RAUZY

Retour sur le volet formation des états généraux de la médecine interne. Luc MOUTHON
Point sur les ECOS nationaux. Odile RAUZY
Création d'un site internet du CEMI. Thomas HANSLIK
Mise en place du groupe TCS. Fleur COHEN
Projets du CEMI : réédition de l'ouvrage du second cycle, mise en place d'un groupe de travail sur la formation à l'échographie.

18H15 > 19H45 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

CLUB NEUROLOGIE & MÉDECINE INTERNE

Modérateurs : David BOUTBOUL & Rabab DEBS

Manifestations neurologiques des lymphomes (neuropathies dysimmunes, neurolymphomatoses).
Nicolas NOËL
Complications neurologiques des immunothérapies anti-cancéreuses. Léo PLAÇAIS
Immuno-modulation du futur dans les neuromyopathies inflammatoires. Céline TARD

19H15 > 19H45 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

CINÉ CLUB - Immunité innée

Modérateurs : Rym BOURGUIBA, Alexandre LE JONCOUR, Clémence DAVID, Jérôme HADJADJ & Philippe MERTZ

Film surprise sur l'immunité innée mettant en scène les plus grands acteurs de la médecine interne francophone.

Compétition pour la palme d'or de l'immunité innée 2023 :

- > Catégorie recherche fondamentale : "La mort au bord des flammes, attention danger!" par Boris Sorin
- > Catégorie sémiologie clinique : "Ce petit détail qui doit vous enflammer" par Marion Delplanque

Dès 20H30 | Dîner du Congrès (sur inscription)

Face aux maladies rares, la chance des patients c'est la recherche

Chiesi s'engage

Les maladies rares touchent 3 millions de patients en France⁽¹⁾, seulement 5 % d'entre eux disposent d'un traitement à ce jour⁽²⁾. Pour développer davantage de moyens thérapeutiques, le laboratoire familial Chiesi met depuis de nombreuses années l'agilité de sa R&D au service de la santé des patients. Des traitements résultent de cette implication scientifique et médicale. La R&D se poursuit.

1. Ministère des solidarités et de la santé. Les maladies rares. <https://solidarites-sante.gouv.fr/soins-et-maladies/prises-en-charge-specialisees/maladies-rares/article/les-maladies-rares>. Mise à jour : 11.03.22. Consulté le 01/06/22.

2. Leem. L'engagement du Leem pour les Maladies Rares. Nos 20 propositions. 2021.





Pont Alexandre III - Paris

Vendredi 8 décembre

07H15-07H45		ACCUEIL DES PARTICIPANTS	
07H45-08H45	AMPHITÉÂTRE EPICÉA	MEET THE EXPERT CSL BEHRING	34
07H45-08H45	SALLE DRAGONNIER 3	CLUB OEIL & MÉDECINE INTERNE	34
07H45-08H45	SALLE DRAGONNIER 6	CHALLENGE AMYLOSE AA	34
07H45-08H45	SALLE ACACIA 5	ATELIER AJI	35
09H00-11H00	AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	PLÉNIÈRE 5 MYOPATHIES INFLAMMATOIRES	35
11H00-11H30		PAUSE & VISITE DES STANDS	
11H30-13H00		COM. ORALES 9. 10. 11. 12.	Détails pages 48 à 51
13H00-13H15		DISTRIBUTION DÉJEUNER	
13H15 > 14H15	🍴 AMPHITHÉÂTRE EPICÉA	SYMPOSIUM ASTRAZENECA	36
13H15 > 14H15	🍴 SALLE ACACIA 5	SYMPOSIUM ALEXION	36
13H15 > 14H15	🍴 SALLE DRAGONNIER 3	SYMPOSIUM TAKEDA	36
13H15 > 14H15	🍴 SALLE DRAGONNIER 6	SYMPOSIUM CHIESI	37
14H15-14H45		PAUSE & VISITE DES STANDS	
14H45-16H45	AMPHITHÉÂTRE EPICEA	PLÉNIÈRE 6 IMMUNO-MODULATION DU PRÉSENT ET DU FUTUR DANS LES MALADIES AUTO-IMMUNES/AUTO-INFLAMMATOIRES	37
16H45-17H00	AMPHITHÉÂTRE EPICEA	CLÔTURE DU CONGRÈS	

Vendredi 8 décembre 2023

07H15 > 07H45 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

07H45 > 08H45 | SALLE AMPHITÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

MEET THE EXPERT **CSL BEHRING**

**LES DÉFICITS IMMUNITAIRES SECONDAIRES : MIEUX LES CONNAÎTRE
POUR MIEUX LES PRENDRE EN CHARGE**

Modérateur : Jean-François VIALLARD

CSL Behring

Déficits immunitaires secondaires dans les hémopathies malignes. Lionel KARLIN

Déficits immunitaires secondaires médicamenteux : quand et comment traiter ? Florence RABIAN

07H45 > 08H45 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

CLUB OEIL & MÉDECINE INTERNE

Modérateurs : David SAADOUN & Pascal SEVE

Diagnostic étiologique d'une uvéite en pratique. Pascal SEVE

Neuropathie optique ischémique antérieure aiguë artéritique et non artéritique :
comment les différencier. Catherine VIGNAL-CLERMONT

Neuropathie optique inflammatoire : que doit savoir l'interniste ? Manon PHILIBERT

Cas cliniques ophtalmologie et médecine interne. Sébastien ABAD, Philip BIELEFELD & Salim TRAD

07H45 > 08H45 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

CHALLENGE AMYLOSE AA

**CAS CLINIQUES INTERACTIFS AUTOUR DES CAUSES D'AMYLOSE AA PRÉSENTÉS PAR LE GROUPE
FRANCOPHONE DU AA CHALLENGE**

Modérateurs : Rym BOURGUIBA, Souhaibou N'DONGO & Elissar DAGHER NOHRA

Introduction sur le AA Challenge. Rym BOURGUIBA & Sophie GEORGIN LAVIALLE.

Résultats de la participation et retour sur les 6 premiers quizz. Rym BOURGUIBA

Cas mystérieux 1. Wafa AMMOURI

Cas mystérieux 2. Fatma SAID

Amylose AA et FMF en Algérie. Ghallia KHELLAF

Amylose AA en Afrique subsaharienne. Thibaud LABAN

Remise du Prix Gilles Gâteau du meilleur diagnosticien francophone de l'amylose AA

par Sophie GEORGIN LAVIALLE & Rym BOURGUIBA

07H45 > 08H45 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

ATELIER AJI - Échographie cardiovasculaire et pulmonaire pour l'interniste (sur préinscription)

Modérateurs : Lucile GRANGE & Romain GUITTON

avec Yann POULINGUE, Hugo JOUHAIR, Adrien MICHON, Maxime ZALC & Emmanuel LAFONT.

09H00 > 11H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

PLÉNIÈRE 5

MYOPATHIES INFLAMMATOIRES

Modérateurs: Nathalie COSTEDOAT CHALUMEAU & Olivier BENVENISTE

Pièges diagnostiques des myopathies acquises de l'adulte. Olivier BENVENISTE

Valeurs diagnostiques et pronostiques des auto-Ac des myosites. Yves ALLENBACH

Immune pathways in myositis: molecular-based studies. Andrew MAMMEN

New therapeutic approaches for inflammatory myopathies. Ingrid LUNDBERG

11H00 > 11H30 | PAUSE CAFÉ & VISITE STANDS

11H30 > 13H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 9

MYOPATHIES INFLAMMATOIRES (détail page 48)

11H30 > 13H00 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 10

VASCULARITES ET CONNECTIVITES (détail page 49)

11H30 > 13H00 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

COMMUNICATIONS ORALES 11

SARCOÏDOSE ET CONNECTIVITES (détail page 50)

11H30 > 13H00 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

COMMUNICATIONS ORALES 12

MÉDECINE INTERNE ET HÉMATOLOGIE (détail page 51)

13H00 > 13H15 | DISTRIBUTION DÉJEUNER

13H15 > 14H15 | AMPHITHÉÂTRE EPICÉA (niv. D)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **ASTRAZENECA**
PRISE EN CHARGE DE LA GRANULOMATOSE ÉOSINOPHILIQUE
AVEC POLYANGÉITE (GEP) : ACTUALITÉ

Modératrice : Amel BOUDJEMAA

Quel rôle des éosinophiles dans la GEP ? Guillaume LEFEVRE
Quelle prise en charge de l'asthme au cours de la GEP ? Camille TAILLÉ
Quelles perspectives thérapeutiques ? Benjamin TERRIER



13H15 > 14H15 | SALLE ACACIA 5 (niv. A)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **ALEXION**
L'HÉMOGLOBINURIE PAROXYSTIQUE NOCTURNE (HPN) EN PRATIQUE

Modérateur : Régis PEFFAULT DE LATOUR

Quand penser à l'HPN en Médecine Interne ? Marc MICHEL
Un traitement pour chaque malade en 2023 ? Flore SICRE DE FONTBRUNE
Cas particuliers et prises en charge des crises hémolytiques. Régis PEFFAULT DE LATOUR



13H15 > 14H15 | SALLE DRAGONNIER 3 (niv. D)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **TAKEDA**
L'INTERNISTE FACE AUX MALADIES RARES : CLÉ DE VOUTE
ET ORCHESTRATION PLURI DISCIPLINAIRE – CAS PRATIQUES



Introduction. Olivier FAIN
De l'atteinte hépatique au diagnostic de DIP. Marion MALPHETTES et Aurélie PLESSIER
AOH : de l'organe à la génétique. Laurence BOUILLET et Gaëlle HARDY
Comment évoquer les causes rares d'hypertrophie ventriculaire gauche à partir de l'ECG. Fabien LABOMBARDA
Conclusions par Olivier FAIN

Session Quizz



13H15 > 14H15 | SALLE DRAGONNIER 6 (niv. D)

SYMPOSIUM DÉJEUNATOIRE **CHIESI**
AVANCÉES RÉCENTES DANS LA PRISE EN CHARGE DE LA MALADIE DE FABRY

Modérateur : Dominique GERMAIN

La vision du cardiologue. Albert HAGEGE
La vision de la biologiste. Soumeya BEKRI
La vision du centre de référence. Dominique GERMAIN



14H15 > 14H45 | RÉCUPÉRATION LUNCHBOX | PAUSE CAFÉ & VISITE STANDS

14H45 > 16H45 | AMPHITHÉÂTRE EPICEA

PLÉNIÈRE 6
IMMUNO-MODULATION DU PRÉSENT ET DU FUTUR
DANS LES MALADIES AUTO-IMMUNES/AUTO-INFLAMMATOIRES

Modérateurs : David SAADOUN & Matthieu MAHEVAS

Interleukine 2 à faibles doses. David KLATZMANN
Lymphocytes B. Eric MEFFRE
Le complément. David JAYNE
De l'immunodépression à l'immuno-modulation. Léonard CALABRESE

16H45 > 17H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICEA
CLÔTURE DU CONGRÈS

Ce qui est rare n'est pas toujours imaginaire



Les maladies rares sont bien réelles, elles touchent 3 millions de patients en France⁽¹⁾. Pour y faire face, la recherche et l'innovation sont elles aussi bien réelles.

Seulement 5% des patients atteints de maladies rares disposent d'un traitement à ce jour⁽²⁾. Pour développer davantage de moyens thérapeutiques, le laboratoire familial Chiesi met depuis de nombreuses années l'agilité de sa R&D au service de la santé des patients. Des traitements résultent de cette implication scientifique et médicale. La R&D se poursuit.

1. Ministère des solidarités et de la santé. Les maladies rares. <https://solidarites-sante.gouv.fr/soins-et-maladies/prises-en-charge-specialisees/maladies-rares/article/les-maladies-rares>. Mise à jour : 11.03.22. Consulté le 01/06/22.

2. Leem. L'engagement du Leem pour les Maladies Rares. Nos 20 propositions. 2021.



2022/06-110870 37



Vénus de Milo - Musée de Louvre

Mer. 6 décembre

COM. ORALE 1	p. 40
COM. ORALE 2	p. 41
COM. ORALE 3	p. 42
COM. ORALE 4	p. 43

Jeu. 7 décembre

COM. ORALE 5	p. 44
COM. ORALE 6	p. 45
COM. ORALE 7	p. 46
COM. ORALE 8	p. 47

Ven. 8 décembre

COM. ORALE 9	p. 48
COM. ORALE 10	p. 49
COM. ORALE 11	p. 50
COM. ORALE 12	p. 51

MER. 6 DÉCEMBRE 2023

**17H30 - 19H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICEA - COMMUNICATIONS ORALES 1
MALADIES AUTO-INFLAMMATOIRES INNÉES ET ACQUISES**

Modérateurs : Léa SAVEY & Marc RUIVARD

C001. Les facteurs pronostiques de la maladie de Still de l'adulte identifiés ?!

K. Abbaci Dagher, N. Laraba, S. Moulay, R. Mamache, I. Bendimerad, F.Z. Aissat, O. Amel, N. Ait Hamadouche, N. Boukhris, D. Hakem, A. Berrah.

C002. Atteintes neurologiques au cours du syndrome VEXAS : série rétrospective multicentrique nationale de 30 patients

C. Bert-Marcaz, E. Fortanier, A. Briantais, B. Faucher, R. Bourguiba, L. Swiader, N. Schleinitz, R. Jean, A. Bigot, P. Marianetti-Guingel, M. Kostine, R. Outh, Y. Dieudonné, E. Lazaro, G. Vial, S. Palat, S. Frachet, S. De Almeida Chaves, S. Vinzio, M. Robert, T. comont, J. Dion, V. Lacombe, V. Langlois, V. Jachiet, P. Decker, S. Grosleron, J. Broner, P. Guilpain, M. SAMSON, B. Terrier, S. Georgin-Lavialle, A. Mekinian, E. Delmont, M. Ebbo.

C003. Caractéristiques cliniques et biologiques du syndrome VEXAS selon le sexe : comparaison de 12 femmes françaises à 274 hommes

R. Bourguiba, V. Lacombe, V. Jachiet, T. comont, J. Galland, M. Heiblig, A. Nguyen, A. Aouba, A. Curie, X. Boulu, J.B. Arlet, O. Kosmider, B. Terrier, A. Mekinian, S. Georgin-Lavialle.

C004. Efficacité et tolérance des thérapies ciblées au cours du syndrome VEXAS : étude rétrospective du groupe français VEXAS sur 110 patients

J. Hadjadj, Y. Nguyen, M. Dalila, R. Bourguiba, M. Heiblig, A. Hassina, V. Lacombe, S. Ardois, C. Campochiaro, M. Alexandre, T. comont, E. Lazaro, F. Lifermann, L.G. Guillaume, H. Lobbes, R. Outh, J. Campagne, C. Coustal, A. Garnier, J. Yvan, N. Abisor, O. Kosmider, V. Jachiet, O. Fain, B. Terrier, A. Mekinian, S. Georgin-Lavialle.

C005. L'amylose inflammatoire (AA) de causes multiples existe-t-elle ? A propos de 61 cas issus de la cohorte française de 290 patients avec amylose AA

M. Delplanque, R. Bourguiba, S. Lea, V. Audard, B. Knebelman, A. Karras, J.J. Boffa, G. Grateau, D. Buob, S. Georgin-Lavialle.

C006. Des altérations fonctionnelles du microbiote intestinal sont associées au phénotype inflammatoire et digestif des patients atteints d'haploinsuffisance de A20

I. Elhani, M. Bredon, A. Aouba, C. De Moreuil, A. Bigot, J.D. Bouaziz, A. Desmons, D. Rainteau, N. Rolhion, H. Sokol, S. Georgin-Lavialle.

C007. Diagnostic et présentation clinique de l'haploinsuffisance de A20 en 2023

I. Elhani, Q. Riller, G. Boursier, F. Rieux-Laucat, V. Hentgen, S. Georgin-Lavialle.

C008. Etude multi-omique de patients atteints du syndrome SITRAME

Y.Y.J. Zhu, A. Soria, R. Farah, Y. Chantran, T.R. Moreau, M. Cescato, F. Maillet, J.P. Herbeuval, A.S. Korganow, Y. Dieudonné, G. Boursier, D. Duffy, S. Georgin-Lavialle, M. Rodero.

C009. L'haploinsuffisance en SHARPIN est responsable d'un déficit partiel en LUBAC, de manifestations inflammatoires, d'une auto-immunité et d'un défaut de production d'anticorps

B. Sorin, M.C. Stolzenberg, A. Thys, J. Hadjadj, L. Barnabei, O. Pellé, M. Marchais, N. Gagnard, M. Zarhrate, A. Corneau, S. Fabrega, N. Yatim, E. Corvilain, M. Malphettes, A. Lafaurie-Bergeron, E. Brunet, F. Rieux-Laucat, A. Fischer.

**17H30 - 19H00 | DRAGONNIER 3 - COMMUNICATIONS ORALES 2
MÉDECINE INTERNE**

Modérateurs : Alexandra AUDEMARD VERGER & Damien SENE

C0010. Caractéristiques démographiques et chirurgicales des patients avec et sans amylose du canal carpien : une étude cas-témoins sur 8816 patients consécutifs

M.A. Delbarre, T. Balcaen, S. Rattier, T. Hanquiez, M. Moughabghab, P. Duhaut, D. Buob, C. Tribouilloy, J. Schmidt.

C0011. Amylose cardiaque scintigraphique après chirurgie du canal carpien : facteurs de risque démographiques, chirurgicaux et histologiques

M.A. Delbarre, E. Marchal, P. Blanc-Durand, M.A. Hubaut, T. Balcaen, T. Hanquiez, S. Rattier, M. Moughabghab, P. Duhaut, D. Buob, C. Tribouilloy, J. Schmidt.

C0012. Les angioedèmes héréditaires à C1inh normal: à partir d'une série de 164 patients français

L. Bouillet, I. Boccon-Gibod, A. Bocquet, A. Deroux, C. Mansard, G. Hardy, G. Delphine, O. Fain, D. Launay, F. Pelletier, A. Du-Thanh, G. Armengol, N. OZANNE, P.Y. Jeandel, S. Guez, L. Sailler, M.C. Taquet, Y. Ollivier.

C0013. Analyse finale de l'étude SERENITI: Efficacité du lanadelumab en vie réelle chez les patients atteints d'angioedème héréditaire

L. Bouillet, I. Boccon-Gibod, D. Launay, M. HENNAOUI, N. Schmidely, A. Du-Thanh, M. Aubineau, A. Pagnier, D. Gobert, O. Fain.

C0014. Angioedèmes par déficit acquis en C1-inhibiteur et lymphomes

L. Guennoun, F. Defendi, J.F. Alexandra, G. Armengol, M. Aubineau, B. Bibes, I. Boccon-Gibod, L. Bouillet, P. Cathébras, P. Coppo, C. De Moreuil, S. Gayet, P.Y. Jeandel, G. Kanny, D. Launay, F. Lifermann, L. Luca, K.H. Ly, D. Roos-Weil, L. Sorin, G. Delphine, O. Fain.

C0015. Angioedèmes par déficit acquis en C1-inhibiteur idiopathiques : une cohorte française multicentrique de 34 patients

R. Stammer, F. Defendi, M. Aubineau, B. Bibes, I. Boccon-Gibod, L. Bouillet, Y. Crabol, M.C. Dalmas, C. De Moreuil, A. Delluc, C. Dingremont, A. Du-Thanh, J. Hadjadj, P.Y. Jeandel, M. Lacoste, L. Martin, C. Mcavoy, L. Sorin, M.C. Taquet, O. Fain, D. Gobert.

C0016. Le Registre Français de la Maladie de Gaucher : caractéristiques cliniques, complications, et évolution thérapeutique de 688 patients sur trois décennies

Y. Nguyen, J. Stirnemann, T. Billette, K. Yousfi, S. Zebiche, D. Hamroun, A. Brassier, L. Swiader, F. Dalbies, B. Cador, A.S. Guemann, F. Gaches, V. Leguy-Seguain, A. Masseur, Y.M. Pers, S. Pichard, M. Szymanowski, L. Astudillo, Y. Nadjar, C. Serratrice, M. Berger, F. Camou, N. Belmatoug.

C0017. Méningite aseptique associée à des AVC ou des atteintes macro-vasculaires : vers un élargissement du phénotype de la maladie de Fabry. Quatre cas et une revue systématique de la littérature

C. Montardi, A. Gaudemer, M. Zuber, F. Vuillemet, J.F. Alexandra, O. Lidove, W. Mauhin.

C0018. Arthrites destructrices au cours de la maladie de Whipple. Etude monocentrique de 16 patients

X. Puéchal, P. Blanche, O. Fogel, O. Al Tabaa, X. Ayrat, N. Taisne, J. Avouac, M. Breban, Y. Allanore.

17H30 - 19H00 | DRAGONNIER 6 - COMMUNICATIONS ORALES 3**LUPUS ET SYNDROME DES ANTI-PHOSPHOLIPIDES**

Modérateurs : Rachid MALEK & Alexandre LE JONCOUR

C0019. Risque de poussée de lupus érythémateux systémique après hospitalisation pour COVID -19 : analyse de l'Entrepôt de Données de Santé de l'AP-HP
A. Mageau, C. Gerardin, K. Sallah, T. Papo, J.F. Timsit, K. Sacre.

C0020. Facteurs de risque d'infection et d'infection persistante à papillomavirus chez les patientes lupiques
T. Goulenok, V.M. Ferre, A. Mageau, C. Mendes, F. Farhi, L. Dayan, M. Bucau, T. Papo, K. Sacre.

C0021. Facteurs de risque cardiovasculaire spécifiques au cours du lupus érythémateux systémique
N. Benonnier, A. Sousa Alves, Y. Jamilloux, P. Sève, Q. Reynaud, D. Goncalves, A. Hot, T. Barba.

C0022. N-Terminal pro-Brain Natriuretic Peptide (NT-proBNP) et dommage cardiovasculaire chez les patients suivis pour un lupus systémique: une étude transversale
K. Sacre, E. Vinet, C. Pineau, A. Mendel, F. Kalache, L.P. Grenier, T. Huynh, S. Bernatsky.

C0023. Dosage sanguin d'hydroxychloroquine au premier trimestre de la grossesse et résultats materno-fœtaux : une étude prospective de 174 patientes atteintes de lupus systémique (étude GR2)
G. Guettrot-Imbert, G. Alle, M. Larosa, E. Lazaro, N. Morel, A. Murarasu, P. Orquevaux, L. Sailler, V. Queyrel, B. Blanchet, A. Malto, E. Pannier, V. Le Guern, L. Mouthon, N. Costedoat-Chalumeau.

C0024. L'inhibition de PTPN22 prévient la production de cellules B auto-réactives dans le lupus systémique et la polyarthrite rhumatoïde
A. Mirouse, K.F.N. Cemre, L.G. Yann, M. Maienschein-Cline, F. Delmotte, M. Clark, J. Anolik, R. Flavell, E. Meffre.

C0025. Intérêt du Test de Génération de Thrombine pour la stratification du risque au cours du Syndrome des Antiphospholipides
C. Yelnik, A. Bauters, J. Labreuche, M. Desvages, D. Launay, E. Hachulla, S. Dubucquoi, S. Lancel, M. Frimat, M. Lambert.

C0026. Efficacité et sécurité du traitement par agonistes du récepteur de la thrombopoïétine dans le purpura thrombopénique immunologique associé à des marqueurs lupiques et la présence d'antiphospholipides : étude multicentrique rétrospective sur 54 patients
C. Marques, G. Moulis, M. Rousotte, H. Lobbes, B. Bonnotte, J.F. Viillard, N. Costedoat-Chalumeau, A. Deroux, N. Martis, D. Gobert, J. Graveleau, M. Puyade, L. Gilardin, M. Mahevas, M. Michel, P. Sève, B. Godeau.

C0027. Thrombopénie au cours du syndrome des anticorps antiphospholipides : une étude rétrospective de 422 patients
M. Papo, C. Schmidt, D. Taieb, M. Hie, M. Pha, J. Haroche, F. Cohen Aubart, L. Raphaël, A. Mathian, Q. Moyon, Z. Amoura.

17H30 - 19H00 | ACACIA 5 - COMMUNICATIONS ORALES 4**HÉMATOLOGIE**

Modérateurs : Françoise SARROT-REYNAULD & Olivier FAIN

C0028. Analyse descriptive des anémies hémolytiques immunologiques médicamenteuses rapportées à la base nationale de pharmacovigilance française entre 2010 et 2022
G. Brenac, A. Dautriche, R. Freppel, B. Bonotte, S. Audia.

C0029. Erythroblastopénie induite par les inhibiteurs du checkpoint immunologique : Série de cas, cas issus de la base de pharmacovigilance VigiBase et revue de la littérature
S. Bisiou, P. Palassin, J. Dion, C. Pages, J.L. Faillie, P. Cougoul, K. Delavigne, A. Pastissier, T. comont, V. Rivet.

C0030. Développement et validation du « FIP-Score » : un outil utile pour cibler la recherche de syndrome hyperéosinophiliques clonaux associés à FIP1L1:PDGFRA
R. Stammer, A. Vallée, J. Rohmer, A. Couteau-Chardon, N. Duployez, N. Grardel, E. Kahn, G. Lefèvre, M. Groh.

C0031. Expression des récepteurs de BAFF et APRIL au sein des sous populations lymphocytaires B spléniques au cours de la thrombopénie immunologique
A. Roeser, P. Ombredanne, A. Vandenberghe, I. Azzaoui, E. Crickx, M. Michel, B. Godeau, P. Chappert, M. Mahevas.

C0032. PTI de novo diagnostiqué pendant la grossesse : risque pour les mères et leurs nouveau-nés, étude comparative avec des PTI chroniques diagnostiqués avant la grossesse
S. Guillet, V. Loustau, E. Boutin, S.D. Odile, N. Costedoat-Chalumeau, M. Cluquennois, A.S. Morin, T. Louis, A. Masseur, T. comont, B. Lioger, J.C. Lega, M. Mahevas, M. Michel, F. Canoui-Poitrine, B. Godeau.

C0033. Thrombopénie immunologique après allogreffe de cellules souches hématopoïétiques : résultats d'une étude rétrospective observationnelle multicentrique portant sur 35 patients
A. Gondé, A. Legal, F. Sicre De Fontbrune, M. Puyade, M. D'aveni, Y. Béguin, C. Botella Garcia, E. Brissot, E. Daguindau, B. Godeau, M. Michel, T. Comont.

C0034. Identification de deux populations lymphocytaires comme biomarqueurs prédictifs de lymphome dans le syndrome de Sjögren primaire par immunophénotypage approfondi et analyse en clusters
C. Marques, P. Régnier, A. Maciejewski-Duval, C. Richard de Vesvrotte, T. Vazquez, C. Montardi, B. Manoury, K. Dorgham, M. Goodall, C. Cormarmond, A. Mekinian, J.E. Gottenberg, M. Rosenzweig, D. Klatzmann, P. Cacoub, D. Saadoun.

C0035. Efficacité et sécurité de la dapsons dans le purpura thrombopénique immunologique. Résultats d'un essai multicentrique randomisé, contrôlé par placebo et d'un essai émulé mono bras dans le registre CARMEN
M. Larue, G. Moulis, M. Rueter, S. Audia, L. Terriou, J.F. Viillard, B. Pan-Petes, B. Royer, B. Bonnotte, L. Galicier, O. Lambotte, F. Lefrere, S. Cheze, M. Ebbo, M. Mahevas, B. Godeau, M. Michel.

C0036. Élaboration d'un chemin clinique de la prise en charge de l'anémie ferriprive de l'adulte : amélioration de la prise en charge des patients et de la performance diagnostic
C. Vons, G. Rollin, L. Feltin, J. Kauffman, M. Fermault, A. Lanani, R. Echerbault, A. Bourgarit.

JEU. 7 DÉCEMBRE 2023

**11H30 - 13H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICEA - COMMUNICATIONS ORALES 5
VASCULARITES DES GROS VAISSEAUX**

Modérateurs : Chloé COMARMOND ORTOLI & Maxime SAMSON

C0037. Étude du rôle de l'interleukine-17 dans l'artérite à cellules géantes

H. Greigert, A. Ramon, C. Richard, C. Cladière, M. Ciudad, C. Creuzot-Garcher, L. Martin, S. Audia, R. Boidot, B. Bonnotte, M. Samson.

C0038. Hypermétabolisme des artères des membres au TEP-scanner lors du diagnostic d'artérite à cellules géantes et risque de rechute

G. Peyrac, A. Mageau, A. Gaudemer, K. Benali, J.F. Alexandra, A. Strukov, S. Ottaviani, T. Papo, K. Sacre.

C0039. Association entre infections et risque d'artérite à cellules géantes et/ou de pseudopolyarthrite rhizomélique : une étude cas témoins nichée dans la cohorte Française E3N

L. Pacoureaux, F. Barde, G. Amandine, E. Alexis, R. Seror, Y. Nguyen.

C0040. Artérite temporale révélant une maladie à éosinophiles : étude rétrospective multicentrique européenne

J. Merindol, M. Groh, J.B. Arlet, S. Lechtman, J.S. Allain, A. Boucaud, J. Campagne, F. Catros, A. Coutard, C.A. Durel, M. Ebbo, Y. Kouchit, G. Lefevre, E. Liozon, F. Maurier, S. Melboucy Belhkir, S. Miranda, S. Parreau, V. Pestre, J. Pouchot, S. Rosenstingl, O. Souchaud- Debouvier, P. Xavier, B. Terrier.

C0041. Impact des traitements immunodépresseurs sur les lésions vasculaires à l'angioscanner chez les patients avec une maladie de Takayasu

D. Bletry, L. Meyblum, D. Kristelle, M. Vautier, P. Cacoub, L. Chiche, C. Roux, J. Gaudric, L. Biard, D. Saadoun.

C0042. Atteinte sténosante de l'aorte et de ses branches dans l'artérite à cellules géantes: étude rétrospective multicentrique de 209 patients

B. Arnould, G. Maalouf, K. Lim, H. De Boysson, O. Espitia, M. SAMSON, A. Hot, E. Liozon, S. Parreau, V. Lacombe, J.F. Alexandra, T. Thibault, C. Laurent, J. Gaudric, A. Redheuil, M. Groh, C.A. Durel, T. Chazal, C. Comarmond Ortoli, N. Magy-Bertrand, S. Vinzio, L. Martzloff, P. Lozac'h, R. Outh, C. Jérémy, P. Duffau, A. Dumont, S. Humbert, C. Guillaud, A. Dellal, G. Pugno, V. Devauchelle-Pensec, P. Cacoub, L. Biard, D. Saadoun.

C0043. Fréquence et caractéristiques de la diplopie au cours de l'artérite à cellules géantes

A. Hariz, S. Dumonteil, E. Desvaux, N. Ratti, S. Palat, G. Gondran, H. Bezanahary, A.L. Fauchais, K.H. Ly, E. Liozon, S. Parreau.

C0044. Échec primaire du tocilizumab au cours de l'artérite à cellules géantes

P. Cioni, S. Parreau, P. Smets, S. Melboucy Belhkir, H. Lobbes, N. Belfeki, F. Perrin, P. Rossi, E. Liozon, G. Le Guenno, C. Le Jeunne, L. Prat, O. Fogel, M. Samson, B. Terrier.

C0045. Recommandations du GEFA pour l'utilisation des immunosuppresseurs et thérapies ciblées dans l'artérite à cellules géantes

H. De Boysson, V. Devauchelle, C. Agard, M. Andre, A. Aouba, B. Bienvenu, B. Bonnotte, G. Carvajal Alegria, O. Espitia, H. Emmanuel, M. Lambert, J.C. Lega, K.H. Ly, A. Mekinian, J. Morel, A. Régent, C. Richez, L. Sailler, R. Seror, A. Tournadre, M. Samson.

**11H30 - 13H00 | ACACIA 5 - COMMUNICATIONS ORALES 6
ATTEINTES EXTRA-HÉMATOLOGIQUES DES HÉMOPATHIES**

Modérateurs : Zoubida TAZI MEZALEK & Benjamin TERRIER

C0046. Identification des mutations somatiques et analyse des mécanismes immunologiques au cours des manifestations auto-immunes et/ou inflammatoires associées à la leucémie myélomonocytaire chronique

A. Le Pogam, O. Debeauvais, C. Etienne, V. Jachiet, C. Chenevier-Gobeaux, L. Le Clech, J. Decroocq, P. Laurent, A. Bidet, P. Fenaux, N. Stocker, M.A. Couturier, A. Deroux, S. Dimicoli-Salazar, E. Lazaro, L.P. Zhao, N. Abisror, D. Selimoglu-Buet, O. Fain, O. Hermine, E. Solary, J. Rossignol, A. Mekinian, F. Rieux-Laucat, J. Hadjadj.

C0047. Caractérisation immunologique (cytokinique et cellulaire) des manifestations auto-immunes et inflammatoires associées aux syndromes myélodysplasiques

C. Etienne, O. Debeauvais, V. Jachiet, A. Le Pogam, P. Fenaux, L.P. Zhao, P. Guilpain, T. comont, P. Laurent, B. De Renzis, C. Chenevier-Gobeaux, O. Fain, F. Rieux-Laucat, J. Hadjadj, A. Mekinian, O. Hermine, J. Rossignol.

C0048. Caractéristiques initiales et évolutives des périartérites noueuses associées au syndrome VEXAS et aux leucémies myélo-monocytaires chroniques comparativement aux formes primitives

P. Cioni, Y. Nguyen, J. Rohmer, H. Dupuy, X. Puéchal, E. Lazaro, G. Pugno, C.A. Durel, E. Conticini, F. Lifermann, P. Bielefeld, P. Duffau, H. Mahrhofer, A. Régent, L. Guillevin, L. Trefond, C. Agard, J.S. Allain, A. Berezne, A. Mekinian, V. Lacombe, B. Terrier.

C0049. Efficacité et tolérance de l'azacitidine au cours du syndrome VEXAS avec et sans syndrome myélodysplasique : données du registre français

V. Jachiet, O. Kosmider, M. Heiblig, B. Terrier, G. Le Guenno, R. Outh, M. SAMSON, A. Aouba, E. Lazaro, O. Beyne-Rauzy, L. Rigolot, P. Peterlin, P. Guilpain, V. Grobost, S. Dimicoli-Salazar, O. Fain, P. Hirsch, L.P. Zhao, S. Georgin-Lavialle, P. Fenaux, A. Mekinian, T. Comont.

C0050. Caractérisation moléculaire des néphrites interstitielles aiguës associées à une hématopoïèse clonale

P. Chen, P. Hirsch, A. Cez, A. Marchal, H. Garcia, D. Buob, K. El Karoui.

C0051. Cytopénies auto-immunes associées aux hémopathies lymphoïdes B indolentes : une étude de cohorte multicentrique française

Y. Zadro, A. Lusque, J. Graveleau, F. Lemarié, C. Orvain, P.A. Domnariu, C. Gourguechon, E. Crickx, K. Laribi, D. Gobert, L. Adjourmani, E. Berthou, A. Deroux, M. Durel, M. Ebbo, J. Farhi, S. Humbert, V. Jachiet, P. Cougoul, J. Dion, B. Castel, C. Begey, J.B. Rieu, S. Deshayes, M. Devaux, I. Durieu, M. Nihal, J. Paillassa, C. Lavigne, G. Moulis, A. Mekinian, L. Ysebaert, M. Michel, B. Godeau, T. Comont.

C0052. Essai randomisé, contrôlé et en double aveugle sur l'impact de la rosuvastatine sur les marqueurs d'athérosclérose infra-clinique chez les patients atteints de vascularite associée aux ANCA

B. Terrier, G. Pugno, M.E. Sirieix, T. Quéméneur, X. Puéchal, F. Maurier, A. Néel, Y. Benhamou, B. Bonnotte, J. Schmidt, A. Michon, A. Baudet, P. Charles, F. Cohen Aubart, C. De Moreuil, E. Darnis, P. Belenotti, M. Ruivard, O. Aumaitre, O. Fain, R. Seror, C.A. Durel, N. Jourde-Chiche, E. Lazaro, G. Armengol, J. Bellien, P. Ravaut, G. Baron, L. Guillevin.

C0053. Évolution favorable parmi 18 patients atteints de tuberculose neuro-méningée traités par infliximab: une étude observationnelle rétrospective multicentrique

J. Benhard, G. Monsel, V. Dubee, P. Pavese, V. Rasoldier, V. Garrait, M. Talleux, F. Vuotto, R. Gueneau, X. Pouget-Abadie, M. Thy, C. Palacios, M. Bachir, F. Djossou, S. Tunesi, M. Jachym, N. Véziris, V. Pourcher, A. Bourgarit.

C0054. Caractérisation des dépôts d'amylose par microdissection laser et spectrométrie de masse au cours des amyloses AA de cause indéterminée

M. Mathurin, S. Chardonnet, M. Scarton, L. Savey, G. Grateau, H. François, S. Georgin-Lavialle, D. Buob.

**11H30 - 13H00 | DRAGONNIER 6 - COMMUNICATIONS ORALES 7
MÉDECINE INTERNE ET OPHTALMOLOGIE**

Modérateurs : Isabelle de LACROIX-SZMANIA & Mohamed ADNAOUI

C0055. Apport de l'examen clinique non ophtalmologique et des examens complémentaires pour le diagnostic étiologique des sclérites

M. Soubrier, A. Bert, M. Gerfaud-Valentin, L. Kodjikian, P. Sève.

C0056. Surdit e d efinitive dans le syndrome de Susac:  tude de cohorte prospective française

M. Peyre, A. Mageau, M.C. Henry Feugeas, S. Doan, C. Halimi, I. Klein, C. François, M.P. Chauveheid, T. Goulenok, T. Papo, K. Sacre.

C0057. Manifestations vasculaires ophtalmiques dans les maladies liées aux éosinophiles : analyse de 55 patients issus d'une étude descriptive multicentrique et d'une revue de la littérature

E. Chapuis, E. Bousquet, B. Terrier, Z. Amoura, A. Br zin, P. Cacoub, T. Chazal, C. Comarmond Ortoli, A. Mekinian, G. Lefevre, J.E. Kahn, M. Groh.

C0058. Développement et évaluation d'un réseau de neurones pour l'aide au diagnostic étiologique des uvéites

R. Jacquot, R. Lijuan, T. Wang, A. Duclos, L. Kodjikian, Y. Jamilloux, D. Stanescu, P. Sève.

C0059. Approches thérapeutiques dans l'atteinte oculaire sévère de la maladie de Behçet : Etude rétrospective multicentrique

A. Hermant, Y. Nguyen, F. Cohen-Aubart, A. Baudet, A. Deroux, V. Poindron, C.A. Durel, N. Girszyn, N. Le Gouellec, B. Rouviere, H. Gil, F. Maurier, N. Noel, L. Raffray, H. De Boysson, B. Faucher, B. Godeau, P. Lozac'h, C. Bachmeyer, A. Berezne, G. Blaison, B. Castel, G. Gondran, M. Groh, A. Guffroy, J. Keraen, J. Magnant, S. Monnier, P. Blanche, D. Monnet, A. Br zin, B. Terrier.

C0060. Essai randomisé, multicentrique évaluant l'efficacité et la tolérance de l'adalimumab, de l'anakinra et du tocilizumab dans les uvéites réfractaires non infectieuses (RUBI)

A. Ghembaza, D. Saadoun, T. Sarah, N. Girszyn, B. Philip, S. P., P. Grégory, A. Marc, L. Mathilde, R. Thomas, R. Emmanuel, M. Hie, C.R. Gaëlle, S. Abad, D. Stanescu, A. Tout e, J. Gueudry, A. Bron, L. Kodjikian, S. Vincent, C. Frédéric, C. Titah, H. Emmanuel, M. Asma, S. Trad, C. Terrada, M. Nathalie, F. Domont, D. Anne-Claire, G. Maalouf, M. Vautier, P. Cacoub, D. Kristelle, L. Biard, B. Bodaghi.

C0061. Traitement d'induction par Infiximab versus cyclophosphamide dans le syndrome de Behçet sévère : Essai (ITAC) randomisé, contrôlé, multicentrique de phase 2

G. Maalouf, M. Vieira, S. Trad, E. Lazaro, K. Sacre, A. Plessier, S. Thomas, I. Kone-Paut, N. Nicolas, A. Mekinian, M. Lambert, V. Jean-François, E. Ribeiro, T. Mirault, N. Mele, A. Dellal, O. Fain, I. Melki, L. Chiche, J. Gaudric, A. Redheuil, E. Maillart, M. Vautier, D. Anne-Claire, A. Mirouse, F. Domont, G. Leroux, Y. Ferfar, A. Rigolet, P. Cacoub, R.R. Mathieu, D. Saadoun.

C0062. Caractéristiques et sévérité des rechutes dans l'artérite à cellules géantes

N. Lozachmeur, A. Dumont, S. Deshayes, J. Boutemy, G. Maign , N. Martin Silva, A. Nguyen, R. Philip, S. Gallou, A. Aouba, H. De Boysson.

C0063.  tude comparative contrôlée de la p gunigalsidase alfa versus l'agalsidase b ta dans la maladie de Fabry : résultats à 2 ans de l'étude de phase III randomisée en double aveugle contre comparateur (BALANCE)

D. Germain (Garches, France),

**11H30 - 13H00 | DRAGONNIER 3 - COMMUNICATIONS ORALES 8
SITUATIONS FRÉQUENTES EN MÉDECINE INTERNE**

Modérateurs : Laurence BOUILLET & Olivier LIDOVE

C0064. Mise en place d'une Unité de Diagnostic Rapide (UDR) : retour sur 27 mois d'expérience

R. Echerbault, G. Rollin, A. Lanani, L. Feltin, L. Gilardin, C. Vons, A. Bourgarit.

C0065. Enquête CNP/SNFMI/SFMP : quel ratio soignants/patients pour les services de médecine interne et de médecine polyvalente ?

L. Bouillet, L. Hery, B. Lioger, C. Clo , B. Gramont, C. Ieroux, R. Guitton, A. Bourgarit.

C0066.  valuation multi-disciplinaire de patients souffrant de symptômes persistants après la COVID-19: caractéristiques cliniques, diagnostics retenus et satisfaction à l'égard du programme

B. Ranque, C. Gouraud, K. Xiang, J.B. Arlet, G. Cheminet, E. Flamarion, P. Getten, E. Lafont, A. Michon, N. Senot, O. Steichen, J. Tennenbaum, A. Vanjak, C. Lemogne.

C0067. Consommation de kaolin et de glaçons chez une population de 337 femmes carencées en fer

C. Morbieu, O. Bory, J. Delforge, E. Aslangul.

C0068. Intérêt de l'échographie pleuro-pulmonaire dans le prise en charge de la décompensation cardiaque en post-urgence

E. Bel Alonso, A. Grimber, C. Cheval, A. Bellier, P. Dumanoir.

C0069. Développement et validation d'algorithmes d'identification de patients atteints de lupus érythémateux et de ses sous-types systémique et cutané au sein de l'Entrepôt de Données de Santé de l'Assistance Publique des Hôpitaux de Paris

A. Teboul, A. Rozes, C. Gerardin, F. Chasset, F. Tubach.

C0070. Fréquence des anticorps anti-FGFR3 et anti-AGO chez les patients présentant une neuropathie périphérique associée à la maladie de Sjögren (Sjo)

A. Dupré, J.C. Antoine, J.P. Camdessanché, C. Moritz, K. Ferraud, C. Labeyrie, Y. Tholance, J.E. Gottenberg, X. Mariette, G. Nocturne.

C0071. Présentation clinique, évolution et pronostic des patients atteints de connectivite mixte : une cohorte rétrospective multicentrique

K. Chevalier, B. Thoreau, M. Michel, B. Godeau, C. Agard, T. Papo, R. Seror, M. Samson, F. Ackermann, O. Lambotte, X. Mariette, P. Cacoub, Y. Benhamou, H. Levesque, C. Goujard, B. Bonnotte, J. Schmidt, E. Hachulla, B. Chaigne, L. Mouthon.

C0072. Résultats primaires de l'étude APOLLO-B d'extension en ouvert du Patisiran chez les patients atteints d'amylose cardiaque à transthyrétine

M.-A. Delbarre, M.S. Maurer, J. L Berk, J.D. Gillmore, O. Lairez, M.T. White, M. Sweetser, A.F. Lainé, M. Fontana.

VEN. 8 DÉCEMBRE 2023

**11H30 - 13H00 | AMPHITHÉÂTRE EPICEA - COMMUNICATIONS ORALES 9
MYOPATHIES INFLAMMATOIRES**

Modérateurs : Aude RIGOLET & Yves ALLENBACH

C0073. Dosage d'Interférons de type I et des Anticorps anti-interféron au cours des myopathies inflammatoires
L. Bolko, S. Malartre, P. Breillat, J. Teran-Gamboa, D. Amelin, C. Anquetil, K. Dorgham, P. Ghillani-Dalbin, G. Gorochov, O. Benveniste, Y. Allenbach.**C0074.** Étude transcriptomique spatiale musculaire des myopathies nécrosantes auto-immunes : rôle de l'interféron induit par la nécrose dans le développement des séquelles fibro-adipeuses

J. Dal Cin, A. Mahoudeau, M. Bensalah, L. Muraine, B. Tendrel, C. Anquetil, D. Amelin, L. Bolko, V. Tardif, L. Chenane, H. Khademian, F. Letourneur, A. Madelaine, S. Léonard-Louis, E. Negroni, C. Trollet, O. Benveniste, Y. Allenbach.

C0075. Étude du phénotype de la réponse musculaire au cours des Syndrome des Anti-synthétases par transcriptomique spatiale : implication de l'IFN-II et des macrophages dans la survie des lymphocytes B

S. Malartre, J. Dal Cin, C. Anquetil, D. Seilhan, F. Letourneur, A. Madelaine, S. Léonard-Louis, Y. Allenbach, O. Benveniste.

C0076. Phénotypes cliniques et pronostics associés aux anticorps anti-Ku déterminés par une analyse en clusters: une étude multicentrique de 154 patients

M. Robert, Y. Nguyen, Y. Allenbach, K. Sacre, B. Terrier, R. Borie, Y. Uzunhan, Z. Amoura, P. Dieude, V. Le Guern, C. Morelot-Panzini, M. Humbert, O. Sitbon, C. Goujard, B. Bader-Meunier, B. Fautrel, P. Chrétien, P. Roland Nicaise, C. Goulvestre, J.L. Charuel, O. Benveniste, L. Mouthon, V. De Lastours, P. Dusser, M. Zaidan, E. Aslangul, M. Saillour, G. Dingulu, F. Chasset, G. Nocturne, X. Mariette, S. Bitoun, R. Seror.

C0077. Atteintes digestives au cours des dermatomyosites NXP2 : étude rétrospective multicentrique

O. Demuynck, C. Rasmussen, M.Y. Khitri, P. Blanche, N. Limal, L. Gallay, B. Terrier, M. Boisseau, L. Gilardin, A. Dossier, Y. Crabol, N. Costedoat-Chalumeau, A. Tournadre, O. Benveniste, Y. Allenbach.

C0078. Dermatomyosites séronégatives

S. Bellaïche, J. Avci, V. Pagis, J.L. Charuel, A. Meyer, J. Demortier, C. Rasmussen, L.C. Océane, A. Aussy, Y. Allenbach, O. Benveniste.

C0079. Effet de la combinaison thérapeutique abatacept-Ruxolitinib et du dépistage de la défaillance respiratoire sur la mortalité de la myotoxicité induite par les inhibiteurs de des points de contrôle immunitaire

Y. Allenbach, J.E. Salem, M. Bretagne, B. Abbar, S. Louis-Leonard, S. Boussouar, S. Demeret, A. Procureur, M. Dres, M. Pineton De Chambrun, N. Champiaux, A. Rigolet, N. Wesner, C. Anquetil, P. Guillaume-Jugnot, N. Weiss, O. Benveniste, T. Similowsky.

C0080. Le rôle des lymphocytes T résidents mémoires dans les myosites induites par les inhibiteurs de point de contrôle immunitaire

J. Dal Cin, C. Anquetil, M. Touat, S. Léonard-Louis, M. Andrieu, F. Letourneur, D. Amelin, B. Tendrel, L. Chenane, H. Chassepot, D. Psimaras, M.C. Bretagne, A. Rigolet, N. Champiaux, P. Daniel, N. Wesner, M. Rosenzweig, O. Benveniste, J.E. Salem, Y. Allenbach.

C0081. Efficacité et tolérance de l'association inhibiteurs de calcineurine et JAK-inhibiteurs chez les patients atteints de dermatomyosite anti-MDA5 : étude cas-témoins

V. Pagis, Q. Astouati, L. Pacoureau, Y. Nguyen, P. Bay, A. Roux, L. Gallay, B. Terrier, A. Meyer, C. Cerf, M. Neuvielle, B. Hervier, B. Suzon, A. Renaud, N. Schleinitz, P. Priou, A. Ullmer, E. Oehler, N. Gensous, A. Berezne, L. De Saint Martin, D. Launay, O. Benveniste, Y. Uzunhan, Y. Allenbach.

**11H30 - 13H00 | DRAGONNIER 3 - COMMUNICATIONS ORALES 10
VASCULARITES ET CONNECTIVITES**

Modérateurs : Richard DAMADE & Elissar DAGHER NOURA

C0082. Caractéristiques des rechutes au cours de l'artérite à cellules géantes, étude Re-NEWTON

C. Comarmond, N. Lomba Goncalves, P. Cacoub, K. Sacre, D. Saadoun, T. Papo, J.F. Alexandra, V. Bourdin, W. Bigot, R. Burlacu, K. Champion, B. Amador-Borrero, A. Lopes, A. Depond, H. Adle-Biasette, P. Bonnin, A. Boutigny, V.T. Tran, S. Mouly, D. Sene.

C0083. CHEWINGHORT : étude pilote multicentrique évaluant l'intérêt du test au chewing-gum pour le diagnostic de l'Artérite à Cellules Géantes

N. Ratti, G. Gondran, J. Magnant, C. Agard, T. Quéméneur, A. Mekinian, V. Pestre, S. Parreau, E. Desvoux, S. Palat, H. Bezanahary, E. Liozon, K.H. Ly, A.L. Fauchais.

C0084. Guselkumab dans la maladie de Behçet

E. Ghayad, G. Maalouf, M. Vautier, A. Mekinian, G. Emmi, P. Cacoub, S. Barète, D. Saadoun.

C0085. Atteinte des vaisseaux de gros calibre au cours des vascularites à ANCA : une étude multicentrique cas-témoin

V. Monghal, X. Puéchal, P. Smets, F. Vandergeheynst, M. Michel, E. Diot, Y. Ramdani, T. Moulinet, R. Dhôte, A. Hautcoeur, C. Lelubre, S. Dominique, L. Lebourg, S. Melboucy Belhkir, N. Wauters, A. Carlotti, F. Cachin, M. Ebbo, N. Jourde-Chiche, M. Ludici, O. Aumaitre, M. Andre, B. Terrier, L. Trefond.

C0086. Caractérisation des cellules dendritiques de la paroi artérielle au cours de la pseudo polyarthrite rhizomélique et de l'artérite à cellules géantes

A. Ramon, H. Greigert, C. Richard, C. Cladiere, G. Tarris, L. Arnould, P. Ornetti, S. Audia, R. Boidot, J.F. Maillefert, B. Bonnotte, M. Samson.

C0087. Évaluation du risque d'évènements cardiovasculaires majeurs au cours des vascularites associées aux ANCA

J. Idoate Lacasia, G. Pugno.

C0088. Trajectoire d'ouverture buccale dans la sclérodermie systémique: une analyse longitudinale de 1101 patients issus de la cohorte Française nationale

B. Chaigne, A. Bense, C. Agard, Y. Allanore, G. Pugno, E. Hachulla, J. Avouac, B. Bienvenu, S. Palat, C. Grange, S. Berthier, E. Chatelus, S. Riviere, M.E. Truchetet, E.K. Jean, F. Maurier, E. Diot, A. Berezne, L. Mouthon.

C0089. Hétérogénéité des mécanismes auto-immuns impliqués dans la sclérodermie systémique

B. Rouvière, C. Le Dantec, N. Foulquier, D. Cornec, J.O. Pers, C. De Moreuil, S. Hillion.

C0090. Rôle de la dynamique des cellules MAIT dans la physiopathogenèse du syndrome de Gougerot Sjögren

J. Chauffier, H. Berger De Gallardo, M. F. Chevalier, A. Kante, M. Lambert, X. Cabrol, E. Aldersons, S. Mouly, K. Champion, B. Amador-Borrero, R. Burlacu, W. Bigot, H. Adle Biassette, R. Kaci, A. Selvanadin, M. Cohen Solal, A.E. Coudert, S. Caillat-Zucman, D. Sene, C. Comarmond.

**11H30 - 13H00 | ACACIA 5 - COMMUNICATIONS ORALES 11
SARCOÏDOSE ET CONNECTIVITES**

Modératrices : Anne-Claire DESBOIS & Amélie SERVETTAZ

C0091. Sarcoïdoses cutanées hypodermiques : étude française multicentrique de 80 patients

J. Chauffier, F. Chasset, M. Battistella, M. Jachiet, M.D. Vignon Pennamen, E. Bégon, E. Cohen, D. Bessis, A. De Masson, N. Abisror, V. Jachiet, J. Gottlieb, E. Brenaut, B. Bergeret, S. Debarbieux, P. Gazengel, A. Tazi, H. Nunes, J.D. Bouaziz, T. Mahévas.

C0092. Stratégie thérapeutique au cours de la neurosarcoïdose : comparaison de l'efficacité du Cyclophosphamide, de l'Infiximab et du Méthotrexate. Etude multicentrique rétrospective de 40 cas

H. Gomez, J. Schmidt, V. Langlois, A. Aouba, M. Avenel, B. Bourre, H. Levesque, Y. Benhamou, M. Leclercq.

C0093. Sarcoïdose et Lymphome: Etude multicentrique, à propos de 46 cas

R. Charriere, T. El Jammal, E. Chalayer, H. Ghesquières, A. Bert, A.S. Michallet, J. Yvan, M. Gerfaud-Valentin, P. Sève.

C0094. Macrochéilite chronique : profil étiologique à travers une étude de 57 cas

A. Laribi, L. Noureddine, I. Chabchoub, M. Abdelmalek, S. Gara, M. Jones, F. Zeglaoui.

C0095. Dysfonction du métabolisme mitochondrial et de la mitophagie au cours de la sarcoïdose

T. El Jammal, S. Ferraro, T. Barthélemy, Y. Pacheco, P. Sève, A. Calender, F. Chevalier.

C0096. La photophérèse extracorporelle permet de prévenir l'inflammation et la fibrose dans un modèle murin de sclérodémie systémique

A. Collet, M. Jendoubi, T. Guerrier, S. Speca, A. Largy, A. Lionet, S. Dubucquoi, D. Launay.

C0097. Myosites à inclusions associées au syndrome de Gougerot Sjögren : quelles sont les caractéristiques ?

M. Le Guen, C. Anquetil, B. Proença, S. Léonard-Louis, X. Mariette, Y. Allenbach, O. Benveniste

C0098. Étude des points de tolérance et du rôle de BAFF lors de la reconstitution lymphocytaire B au cours du lupus systémique

P.L. Cariou, M. Fournier, N. Costedoat-Chalumeau, I. Azzaoui, A. Vandenberghé, A. Sokal, P. Chappert, Z. Amoura, M. Mahevas, E. Crickx.

C0099. Association entre les stades de capillaroscopie et le profil sérologique, les atteintes d'organes et la sévérité de la sclérodémie systémique : à propos d'une cohorte de 320 patients

J. Moreau, M.M. Farhat.

**11H30 - 13H00 | DRAGONNIER 6 - COMMUNICATIONS ORALES 12
MÉDECINE INTERNE ET HÉMATOLOGIE**

Modérateurs : Monia SMITI KHANFIR & Laurent ALRIC

C0100. Modification des sous populations monocytaires et survie sans progression dans les histiocytoses de l'adulte

J. Razanamahery, M. SAMSON, J. Guy, R. Jessica, C. Row, J.F. Emile, F. Cohen-Aubart, M. Papo, S. Audia, J. Haroche, B. Bonnotte.

C0101. Étude d'une cohorte internationale de patients ayant une maladie d'Erdheim-Chester : l'analyse en clusters précise le spectre clinique de la maladie

J. Haroche, F. Pegoraro, F. Cohen Aubart, M. Papo, A. Maria, J. Razanamahery, M. De Menthon, A.B. Beucher, A. Baudet, A. Néel, J.F. Emile, Z. Amoura, A. Vaglio.

C0102. Allogreffe de cellules souches hématopoïétiques chez les patients adolescents et adultes atteints de drépanocytose

J.B. Arlet, N. Dhédin, L. Vasseur, F. Chevillon, M. Jestin, E. Flamarion, A. Kamden, C. Arnaud, I. Genty, N. Parquet, C. Guitton, A. Brignier, K. Michaud, K. Michaux, M. Lagarde, R. Peffault De Latour, E. Bernit, N. Boissel, C. Pondarré.

C0103. Disponibilité et coût des traitements de base de la drépanocytose dans 13 pays Africains

J.B. Arlet, G.K. Keza, D. Diallo, I. Diagne, M. De Montalembert, A. Corbasson, F. Bernaudin, B. Ranque, S. Diop, B. Coulibaly, O. Hermine, A. Lainé, F. Galactéros, C. Vodouhé, E. Kafando A. Vovor, S. Belinga, L. Tshilolo, S. Jan, R. Hue.

C0104. Maladies à éosinophiles lors de la grossesse et du post-partum : risque de poussées et complications materno-fœtales

M. Merger, M. Groh, N. Costedoat-Chalumeau, B. Terrier, C. Saint-Pastou, Y. Crabol, C. Azoulay, A. Dossier, I. Marchelart, V. Lavoipierre, C. Gourguechon, L. Sedille, L. Chesquiere, S. Bleuse, E. Ledoult, J.E. Kahn, G. Lefèvre.

C0105. L'éosinophile et ses interactions avec le mastocyte dans la mastocytose non avancée : vers un ciblage thérapeutique de l'interleukine 5 et/ou son récepteur ?

G. Lefèvre, J.B. Gibier, A. Bongiovanni, L. Lhermitte, J. Rossignol, E. Anglo, A. Dendooven, R. Dubois, L. Terriou, D. Launay, S. Barete, C. Gourguechon, F. Dezoteux, D. Staumont, M.C. Copin, G. Damaj, M. Tardivel, T. Molina, O. Hermine.

C0106. "Vasospasme coronaire lié à l'éosinophilie : Profil clinique, résultats et facteurs de risque de rechute - Données d'une étude multicentrique européenne"

L. Khellaf, F. Huang, P. De Groote, E. Crickx, M. Pineton De Chambrun, L. Trefond, A. Guffroy, C. Golden, B. Terrier, J.E. Kahn, G. Lefèvre, M. Groh.

C0107. Cibler CCR4 avec le mogamulizumab dans le syndrome hyperéosinophilique réfractaire de variant lymphoïde CD3-CD4+

E. Ledoult, M. Groh, B. Meresse, R. Dubois, J. Trauet, E. Toussaint, M. Delbeke, E. Hachulla, L. Terriou, A. De Masson, M. Labalette, D. Launay, J.E. Kahn, G. Lefèvre.

C0108. Implication de la voie JAK/STAT dans les syndromes hyperéosinophiliques myéloïdes non liés à un gène de fusion

G. Lefèvre, J.E. Kahn, C.A. Durel, M. Gerfaud-Valentin, A. Michon, N. Martis, A. Néel, L. Terriou, J.F. Viillard, N. Duployez, G. Lefèvre.

La SNFMI
présente
sur les réseaux
sociaux !



Rejoignez nous !

@SNFMI_Medical
#SNFMI



Facebook : @SNFMI
LINKEDIN : @SNFMI



@snfmi_medical



à vos agendas !

88^e
congrès
de la SNFMI

SOCIÉTÉ NATIONALE
DE MÉDECINE INTERNE



Centre de Congrès Pierre Baudis

TOULOUSE

19. 20. 21. juin 2024

www.SNFMIToulouse2024.com

Au nom de toute
l'équipe organisatrice :

Laurent ALRIC
Odile RAUZY
Thibault COMONT
Guillaume MOULIS
Grégory PUGNET
Laurent SAILLER



RESTEZ CONNECTÉ

Remerciements

CO-PRÉSIDENTE DU CONGRÈS

Mr le Pr Patrice Cacoub & Mr le Pr David Saadoun

Département de Médecine Interne et Immunologie Clinique
Hopital La Pitié Salpêtrière
Sorbonne Université
75651 PARIS

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Pascal Sève

Président de la Commission scientifique, pédagogique et technique des congrès de la SNFMI

E-mail : pascal.seve@chu-lyon.fr

Gaëlle Louet

Secrétariat administratif de la Commission des Congrès de la SNFMI
Département de Médecine Interne, CHU de Rouen, 76031 Rouen cedex
E-mail : secretariat.SNFMI@chu-rouen.fr

Laurent Alric
Anne-Claire Desbois
Noémie Le Gouellec
Emmanuel Ribeirio
Yves Allenbach
Mathilde Devaux
Alexandre Le Joncour
Aude Rigolet
Achille Aouba
Pierre Duffau
Emmanuelle Le Moigne
Pascal Roblot
Jean-Benoît Arlet
Mickaël Ebbo
Agnès Lefort
Mélanie Roriz
Sylvain Audia
Marc Fabre
Olivier Lidove
Camille Roubille
Audrey Benyamine
Olivier Fain
Kim Ly

Karim Sacre
Alice Berezne
Sophie Georgin-Lavialle
Nadine Magy-Bertrand
Laurent SAILLET
Holy Bézanahary
Bertrand Godeau
Isabelle Mahé
Maxime Samson
Bernard Bonnotte
Brigitte Granel
Matthieu Mahévas
Léa Savey
Laurence Bouillet
Julie Graveleau
Isabelle Marie
Nicolas Schleinitz
Jonathan Broner
Jérôme Hadjadj
Arsène Mekinian
Jean Schmidt
Nicolas Champtiaux
Thomas Hanslik

Marc Michel
Damien Sène
Pascale Chauveau-Jouve
Vincent Jachiet
Guillaume Moulis
Amélie Servettaz
Fleur Cohen
Roland Jaussaud
Adrien Mirouse
Olivier Steichen
Nathalie Costedoat
Jean-Emmanuel Kahn
Antoine Néel
Benjamin Terrier
Etienne Crickx
Jean-Marc Kerleau
Yann Nguyen
Salim Trad
Victoire De Lastours
Adrien Kettaneh
Thomas Papo
Stéphane Vignes
Olivier Decaux

Christian Lavigne
Jacques Pouchot
Gilles Defuentes
Estibaliz Lazaro
Brigitte Ranque
Emmanuel Ribeirio
Aude Rigolet
Pascal Roblot
Mélanie Roriz
Camille Roubille
Karim Sacre
Laurent SAILLET
Maxime Samson
Léa Savey
Nicolas Schleinitz
Jean Schmidt
Damien Sène
Amélie Servettaz
Olivier Steichen
Benjamin Terrier
Salim Trad
Stéphane Vignes



LE CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SNFMI

Présidents d'Honneur

Pr Olivier Blétry, Pr Bernard Devulder, Pr Jean-Louis Dupond, Pr Loïc Guillevin,
Pr Jean-Charles Piette, Pr Hugues Rousset

Past-Présidents

Pr Philippe Morlat, Pr Jacques Pouchot, Pr Mohamed Hamidou

Past-Secrétaire Général

Pr Hervé Lévesque

Membres du Conseil

Pr Luc Mouthon, Président de la SNFMI ; Pr Laurence Bouillet, Dr Pacale Chauveau-Jouve, Dr Chritstian Lavigne, Vices-Président ; Pr Pascal Sève, Secrétaire Général ; Dr Amélie Servettaz, Secrétaire Général Adjoint ; Dr Brigitte Ranque, Trésorier ; Dr Achille Aouba ; Dr Mathilde Devaux ; Dr Marc Fabre ; Dr Olivier Fain ; Pr Pierre Fesler ; Dr Christophe Fontaine ; Dr Julie Graveleau ; Dr Noémie Le Gouellec ; Dr Emmanuelle Le Moigne ; Dr Olivier Lidove ; Dr Kim Heang Ly ; Pr Nadine Magy-Bertrand ; Dr Mélanie Roriz ; Dr Laurent SAILLET ; Dr Nicolas Schleinitz ; Dr Damien Sène ; Pr Jean Schimdt

Personnalités invitées

Le Président du conseil scientifique de la SNFMI (Pr Patrice Cacoub)
Le Président du Collège des Enseignants de Médecine Interne (Pr Odile Rauzy)
La Présidente du CNP (Pr Anne Bourgarit)
Le Président du CNU (Pr Bertrand Godeau)
Le Président du DPC (Pr Laurence Bouillet)
Le Président de l'Amicale des Jeunes Internistes (AJI) (Kévin Chevalier)
Le rédacteur chef de la Revue de Médecine Interne (Pr Thomas Hanslik)
Webmaster du site internet (Dr Stéphane Vignes)
Représentant de l'EFIM (Pr Daniel Séréni – Pr Olivier Lidove)

Nous remercions vivement nos partenaires :

SANOFI, BIOCRYST, FRESENIUS KABI, ORPHALAN, LFB BIOMEDICAMENTS, ASTRAZENACA, GSK, ALNYLAM, OMNIDOC, CHUGAI PHARMA, AMICUS, RECORDATI, NOVARTIS, GRIFOLS, AMGEN, CHIESI, ALEXION, CSL BEHRING, CSL VIFOR, TAKEDA, PFIZER, SOBI, ROFIM, PHARMING et nos associations : ASSOCIATION FRANCE VASCULARITES, ASSOCIATION FRANCE LUPUS, FILIÈRE MALADIES RARES, TRAITÉ DE MÉDECINE INTERNE, ASSOCIATION TAKAYASU

PCO du 87^e Congrès de la SNFMI

www.emergencepco.com

LE CONGRÈS DE LA SNFMI DE PARIS 2023 EST ORGANISÉ AVEC LE SOUTIEN DE NOS PARTENAIRES

GSK

AstraZeneca 

 **NOVARTIS**

 **Chiesi**
Global Rare Diseases 

ALEXION[®]
AstraZeneca Rare Disease

CSL Vifor

 **Pfizer**

 **Takeda**

sanofi

 **FRESENIUS
KABI**
caring for life[™]
*prendre soin de la vie

bio  **cryst**

CSL Behring

 **Alnylam**[®]
PHARMACEUTICALS

 **CHUGAI**

 **LFB**
BIOEQUIPEMENTS

GRIFOLS

 **Pharming**[®]

AMGEN

 **Orphanan** International
for Orphan
Drugs

 **RECORDATI**
RARE DISEASES

 **Amicus**
Therapeutics[®]

 **sobi**
rare strength

 **omnidoc**

