



● Congrès SOFREMIP PARIS

28. 29 MAI 2026

ESPACE REUILLY



Jeudi 28 mai

AUDITORIUM | MATINÉE

7H45
-
8H00 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS

8H00
-
10H30 | MATINÉE DE LA FILIÈRE FAI2R

10H30
-
11H00 | PAUSE & VISITE DES STANDS

11H00
-
11H30 | OUVERTURE DU CONGRÈS

11H30
-
12H00 | CONFÉRENCE D'OUVERTURE
Pr ISABELLE KONE-PAUT

12H00
-
13H30 | DÉJEUNER

AUDITORIUM | APRÈS-MIDI

13H30
-
15H00 | FOCUS SUR LES UVÉITES

15H00
-
16H00 | COMMUNICATIONS ORALES
SESSION TRANSLATIONNELLE

16H00
-
16H30 | PAUSE & VISITE DES STANDS

16H30
-
18H00 | POURQUOI MA MALADIE ? LE RÔLE DE
L'ENVIRONNEMENT DÉCRYPTÉ

18H00
-
19H00 | ASSEMBLÉE GÉNÉRALE SOFREMIP

19H45 | DÎNER DU CONGRÈS

AUDITORIUM | MATINÉE

8H15
-
9H00 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS

9H00
-
10H00 | AU CROISEMENT DES
DISCIPLINES : MÉDECINE,
SCIENCE ET PHILOSOPHIE

10H00
-
10H30 | PAUSE & VISITE DES STANDS

10H30
-
11H30 | COMMUNICATIONS ORALES
SESSION CLINIQUE

11H30
-
12H30 | LE PARAMÉDICAL, UN PILIER
DU SOIN AU QUOTIDIEN

12H30
-
13H30 | DÉJEUNER

Vendredi 29 mai

AUDITORIUM | APRÈS-MIDI

13H30
-
14H15 | POSTERS COMMENTÉS
Créneau 1 - Créneau 2

14H15
-
15H15 | FOCUS SUR LE NEUTROPHILE :
DE L'INFLAMMATION
À L'IMMUNODÉFICIENCE

15H15
-
15H30 | REMISE DES PRIX

15H30
-
16H00 | UNE ANNÉE EN RHUMATOLOGIE
PÉDIATRIQUE - CLINIQUE

16H00
-
16H30 | UNE ANNÉE EN RHUMATOLOGIE
PÉDIATRIQUE - FONDAMENTAL

16H30 | CLÔTURE CONGRÈS



Jeudi 28 mai

AUDITORIUM | MATINÉE

7H45>8H00 | ACCUEIL PARTICIPANTS

8H00>10H30 | MATINÉE DE LA FILIÈRE FAI2R

10H30 >11H00 | PAUSE & VISITE DES STANDS

11H00>11H30 | OUVERTURE DU CONGRÈS

11H30>12H00 | CONFÉRENCE D'OUVERTURE

avec la participation du Pr ISABELLE KONE-PAUT

- Retour d'expérience d'une carrière de rhumatologue pédiatre.

12H00>13H30 | DÉJEUNER

13H30>15H00 | FOCUS SUR LES UVÉITES SESSION PARRAINÉE PAR ABBVIE

Modératrices : Cécile DUMAINE, Paris & Christine PAJOT, Toulouse

abbvie

13h30>13h50 Pas à pas illustré de l'imagerie multimodale : ce que le pédiatre doit savoir.

Cherif TITAH, Paris

13h50>14h35 L'uvéite maintenant et à l'avenir :

- 13h50>14h05 Devenir des patients avec une uvéite débutant à l'âge pédiatrique. Thibaud CHAZAL, Paris
- 14h05>14h20 Désescalade thérapeutique : franchir le pas sans perdre le contrôle. Julien BOULEAU, Lille
- 14h20>14h35 Uvéite et génétique : suspect systématique ou coupable occasionnel ? Mathilde LABOURET, Paris

14h35>14h50 L'uvéite en trompe l'œil. Ana CLÉMENT, Paris

14h50>15h00 Questions/réponses.

AUDITORIUM | APRÈS-MIDI

15H00>16H00 | COMMUNICATIONS ORALES – SESSION TRANSLATIONNELLE

Modérateurs : Héloïse REUMAUX, Lille & Franck ZEKRE, Saint-Etienne

15h00>15h10 TNFAIP3 : un déterminant monogénique commun au MIS-C et à la maladie de Kawasaki ? Jade COGNARD, Lyon

15h10>15h20 A Single-cell Atlas unveils Key Immune Regulators in Pediatric Patients with Syndromes of Undifferentiated Fever (SURF). Catharina SCHUETZ, Dresden

15h20>15h30 Interféron- α et néoptérine dans le liquide cébrospinal : de bons biomarqueurs du lupus juvénile neuropsychiatrique. Olivia BOUVARD, Paris

15h30>15h40 Rôle de l'haplotype HAQ de STING dans la pénétrance incomplète du syndrome COPA. Tifenn WAUQUIER, Paris

15h40>15h50 Étude de l'influence potentielle du microbiote intestinal dans la maladie de Still pédiatrique à partir de modèles animaux. Gaëlle CÔTE, Clermont-Ferrand

15h50>16h00 Hypocomplementemia during tocilizumab treatment in children with inflammatory rheumatic diseases: A French-speaking multicenter cross-sectional study.

Jérôme GRANDEL, Bordeaux

16H00>16H30 | PAUSE & VISITE DES STANDS

16H30>18H00 | POURQUOI MA MALADIE ? LE RÔLE DE L'ENVIRONNEMENT DÉCRYPTÉ.

Modérateurs : Marie-Louise FRÉMOND, Paris & Glory DINGULU, Paris

16h30>17h00 Immune-Microbe Interactions in Early Life: Implications for Long-Term Pediatric Inflammatory Diseases. Petter BRODIN, Londres/Stockholm

17h00>17h30 Exposition pédiatrique à l'alimentation ultra-transformée et inflammation chronique à long terme. Benoît CHASSAING, Paris

17h30>18h00 Modifier le microbiote chez l'enfant atteint de maladies inflammatoires rhumatologiques : mythe ou réalité ? Ulrich MEINZER, Paris

18H00>19H00 | ASSEMBLÉE GÉNÉRALE SOFREMIP



Vendredi 29 mai

AUDITORIUM | MATINÉE

8H15>9H00 | ACCUEIL PARTICIPANTS

9H00>10H00 | AU CROISEMENT DES DISCIPLINES : MÉDECINE, SCIENCE ET PHILOSOPHIE

Modérateurs : Pascal PILLET, Bordeaux & Jade COGNARD, Lyon

9h00>9h30 **Génétique & Société.** Mathieu CORTEEL, Paris

9h30>10h00 **La santé comme bien commun : quels défis aujourd'hui ?** Frédéric PIERRU, Brest

10H00>10H30 | PAUSE & VISITE DES STANDS

10H30>11H30 | COMMUNICATIONS ORALES | SESSION CLINIQUE

Modératrices : Marie-Louise FREMOND, Paris & Federica ANSELMINI, Paris

10h30>10h40 **Myopathie nécosante auto-immune à anticorps anti-HMGCR chez l'enfant : une étude de cohorte rétrospective multicentrique française.** Anna-Louise RAITIF-CHRÉTIEN, Angers

10h40>10h50 **Efficacité comparative de l'obinutuzumab et du rituximab dans le lupus pédiatrique avec atteinte rénale ou neuropsychiatrique : étude multicentrique rétrospective.**

Jade COGNARD, Lyon

10h50>11h00 **Comparison of disease severity and activity between juvenile- and adult-onset dermatomyositis: a multicentre cohort study.** Agathe SINNAEVE, Nancy

11h00>11h10 **BOOST-R : Transition en rhumatologie pédiatrique – impact de l'éducation thérapeutique sur l'accès aux soins adultes.** Isild MAHE, Paris

11h10>11h20 **Ostemyélite chronique Multifocale Recurrente : Analyse Retrospective Cohorte Nationale Française.** Glory DINGULU, Paris

11h20>11h30 **Le patient formateur en arthrite juvénile idiopathique: Une approche pédagogique innovante dans la formation des internes en médecine.** Kamelia OKKA, Aïn Azel



AUDITORIUM | APRÈS-MIDI

11H30>12H30 | LE PARAMÉDICAL, UN PILIER DU SOIN AU QUOTIDIEN

Modératrices : Mélanie ROMIER, Lyon & Sophie BARTOLI, Paris

11h30>11h40 **Approche diététique personnalisée dans les pathologies inflammatoires chroniques, regard des diététiciennes.** Julie SEXTIUS, Paris

11h40>12h00 **Infirmière coordinatrice CRMR et Infirmière réseau (RESRIP), au cœur du parcours de soins.** Isabelle SAVIOZ, Paris & Aurélie ZENASNI, Paris

12h00>12h10 **Intervention d'un kiné.** Maxime FRICHOT, Paris

12h10>12h20 **L'école à l'hôpital : un pont entre soins et apprentissages.**

Philippe DEWERDT, Paris

12h20>12h30 **Questions/réponses.**

12H30>13H30 | DÉJEUNER

13H30>13H50 | POSTERS COMMENTÉS | Créneau 1

Modérateurs : Alexandre BELOT & Karine Brochard

13H55>14H15 | POSTERS COMMENTÉS | Créneau 2

Modérateurs : Linda Rossi & Benjamin Fournier

14H15>15H15 | FOCUS SUR LE NEUTROPHILE : DE L'INFLAMMATION À L'IMMUNODÉFICIENCE

Modérateurs : Benjamin FOURNIER, Paris & Capucine DURAND, Paris

14h15>14h35 **Dermatoses neutrophiliques.** Pauline BATAILLE, Paris

14h35>14h55 **Neutropénie révélant un déficit immunitaire.** Martin CASTELLE, Paris

14h55>15h15 **Le neutrophile dans la maladie auto-inflammatoire.** Philippe MERTZ, Versailles

Vendredi 29 mai



AUDITORIUM | APRÈS-MIDI

15H15>15H30 | REMISE DES PRIX

15H30>16H00 | UNE ANNÉE EN RHUMATOLOGIE PÉDIATRIQUE – CLINIQUE

Modérateurs : Jérôme GRANEL, Bordeaux & Tifenn WAUQUIER, Paris

- Une année en rhumatologie pédiatrique – Clinique. Perrine DUSSEY, Paris

16H00>16H30 | UNE ANNÉE EN RHUMATOLOGIE PÉDIATRIQUE – FONDAMENTAL

Modérateurs : Jérôme GRANEL, Bordeaux & Tifenn WAUQUIER, Paris

- Une année en rhumatologie pédiatrique – fondamental. Alexandre BELOT, Lyon

16H30>16H45 | MOT DE LA FIN

Area with horizontal dotted lines for notes.

Notes



A series of horizontal dotted lines for writing notes on the left side of the page.

A series of horizontal dotted lines for writing notes on the right side of the page.

Notes



A series of horizontal dotted lines for writing notes on the left side of the page.

A series of horizontal dotted lines for writing notes on the right side of the page.

Notes



A series of horizontal dotted lines for writing notes on the left side of the page.

A series of horizontal dotted lines for writing notes on the right side of the page.

abbvie

Congrès SOFREMIP

Merci à nos partenaires

HEALTHCARE
CELLTRION

BioCryst France
une société de Neopharmed Gentili



NOVARTIS

ucb
Inspired by patients.
Driven by science.
Inspirés par les patients. Guidés par la science.

GSK

lipomed
SERVICES TO MEDICINE

medac

AstraZeneca

sobi
rare strength



fai2r



ORGANISATION LOGISTIQUE
ET PRODUCTION GRAPHIQUE
www.emergencepco.com

PCO depuis 2004