



Journée annuelle scientifique du CRMR Syndrome Néphrotique Idiopathique et GEM de l'Enfant et de l'Adulte du 09 Juin 2026

ORkid FILIÈRE ORPHAN
KIDNEY
DISEASES

MARDI 9 JUIN 2026
8h30- 17h30

[Faculté Sorbonne Université 91 Boulevard de l'hôpital - 75006 Paris](#)
[Salle 616 \(bâtiment 91\)](#)

Participation gratuite en présentiel préférentiellement pour faciliter les échanges ou en Visio.

Merci d'effectuer *obligatoirement* votre préinscription en indiquant votre choix (Visio ou présentiel) et de l'adresser à :
sylvie.ribeyron@aphp.fr

Au plaisir de se retrouver prochainement !

Le Comité de pilotage

Vincent Audard, Julie Oniszcuk et Hamza Sakhi (Hôpital Henri Mondor), Jean Jacques Boffa et Emmanuel Esteve (Hôpital Tenon), Claire Dossier et Julien Hogan (Hôpital Robert Debré), Bertrand Knebelmann, Olivia Boyer et Myriam Dao (Hôpital Necker Enfants Malades), Barbara Seitz-Polski et Maxime Teisseyre (CHU de Nice), Claire Rigotherier (CHU Bordeaux).

Programme journée scientifique

8h30 - 9 h 00 : ACCUEIL DES PARTICIPANTS

Introduction : **Pr Vincent Audard.**

SESSION 1

Modérateur(trice) : Pr Jean Jacques Boffa - Dr Myriam Dao

9h15-9h35 : Les anticorps anti néphrine : biomarqueurs pronostic dans le SNI de l'enfant ? (Dr Khardiata N'Diaye - Robert Debré)

9h35-9h55 : Fréquence et déterminants des rechutes du SNI de l'enfant : analyse nationale du SNDS (Dr Cyrielle Parmentier - Trousseau)

9h55-10h15 : Monitoring de la pharmacologie du MMF dans le suivi du SNI à rechute de l'enfant (Pr Olivia Boyer - Necker).

10h15-10h35 : Efficacité des traitements d'entretien par Rituximab dans le SNI de l'adulte (Dr Kevin Ou - Tenon).

10h35-10h55 : Particularités des syndromes néphrotiques de type HSF dans les infections virales à parvovirus B19 (Dr Julie Oniszczuk - Henri Mondor).

10h55-11h15 : Facteurs de risque d'hypogammaglobulinémie après Obinutuzumab dans le SNI de l'enfant, (Dr Danilla Ravin - Robert Debré).

PAUSE 11h15-11h30

Conférence plénière : Modératrices : Pr Barbara Seitz Polski et Pr Olivia Boyer.

11H30 - 12h30 : The role of anti nephrin antibodies in podocytopathies (Pr Nicola Tomas - Hambourg en visio).

DEJEUNER 12h30 - 13h30

SESSION 2

Modérateurs : Dr Esteve - Dr Teisseyre.

13h30-13h50 : Avancées dans la compréhension de la physiopathologie de la GEM (Pr Barbara Seitz Polski - Nice).

13h50-14h10 : Nouveautés thérapeutiques dans la GEM (Dr Maxime Teisseyre - Nice).

14h10-14h30 : Prise en charge thérapeutique des GEM paranéoplasiques (Dr Boris Schick - Henri Mondor).

14h30-14h50 : Trajectoire précoce des anti-PLA2R et Devenir à long terme dans les GEM médiées par les anti-PLA2R : cohorte EPSILON et validation dans l'essai GEMRitux (Dr Romain Brousse - Tenon).

PAUSE 14h50-15h10

SESSION 3

Modératrices : Dr Dossier - Dr Oniszczuk.

15h10-15h30 : Association DARA + anti-CD20 chez des patients traités pour un syndrome néphrotique réfractaire de type LGM ou HSF (Dr Eloise Collilou - Toulouse – En visio).

15h30-15h50 : Association DARA + anti-CD20 pour la récurrence du SNI post greffe (Dr Juliette Léon - Necker).

15h50-16h10 : Expérience des immunoadsorptions dans les SN multirésistants pédiatriques (Dr Anne Couderc - Robert Debré).

16h10-16h30 : Proposition de protocole sur les EP pour les SNI réfractaires de l'adulte (Pr Boffa - Tenon)

16h30-16h50 : Rechute précoce malgré une déplétion B après rituximab dans le SNI de l'enfant : quelles implications cliniques ? (Dr Gael Cals - Trousseau).

Conclusion : Pr Vincent Audard.