

2023  
SUN

48<sup>es</sup>

# Séminaires Universitaires de Néphrologie

1<sup>er</sup> au 3 février 2023

Paris,  
Palais des Congrès



Informations  
[www.sun-pitie.com](http://www.sun-pitie.com)

**PROGRAMME**

Sorbonne Université



2023  
SUN

## Bienvenue

Nous avons le plaisir de vous accueillir pour une nouvelle édition des SUN au Palais des congrès de Paris.

Cette année, une fois de plus, les journées LUNNE (Lithiase Urinaire Network), DP STAR (Dialyse Péritonéale), NEPTUNE (Néphrologie et Nutrition) et DIA@DOM (Dialyse à Domicile) font partie intégrante du congrès. Une nouvelle journée dédiée à la E-NÉPHROLOGIE vient compléter cette liste. Une inscription aux SUN inclut donc l'accès à ces 5 journées.

Par ailleurs, l'inscription à ces journées est également, si souhaité, indépendante des Séminaires et individuelle. Cela permet d'accueillir un public beaucoup plus large.

A vous toutes et tous qui formez une communauté scientifique d'excellence dont le monde a besoin, nous vous renouvelons notre accueil sincère et chaleureux pour les 48<sup>es</sup> SUN.

Soyez les bienvenus.

Gilbert DERAY, *Président du congrès, pour le comité d'organisation*

## Comité d'organisation

### Président

Gilbert Deray

### Secrétaire Général

Corinne Isnard-Bagnis

### Trésorier

Alain Baumelou

### Membres

Nadia Arzouk

Benoit Barrou

Jean-Jacques Boffa

Isabelle Brocheriou

David Buob

Imane Chaoui

Hélène François

Pierre Galichon

Hugo Garcia

Belkacem Issad

Sihem Merazga

Lucile Mercadal

Laurent Mesnard

Saida Ourahma

Cédric Rafat

Eric Rondeau

Dorota Szumilak

Daniel Toledano

Isabelle Tostivint

Jérôme Turret

Marcia Venditto

### Mercredi 1<sup>er</sup> février

14:00

→ 16:00

Salle 342 B

#### Réunion INSERM - Advance in nephrology research

Modérateur : Christos CHATZIANTONIOU (Paris)

- Renal lipotoxicity and the proximal tubule : from current challenges toward future perspectives  
Anne-Emilie DECLEVES (Mons, Belgique)
- Novel imaging approaches to study renal function  
Nicole ENDLICH (Greifswald, Allemagne)
- Renal glucose metabolism during kidney disease  
Sophie de SEIGNEUX (Genève, Suisse)

Avec le soutien institutionnel de 

16:30

Pause

16:30

→ 18:30

Salle 342 B

#### Confrontations anatomo-cliniques interactives

Modérateurs : Isabelle BROCHERIOU (Paris), Pierre ISNARD (Paris)

- Observation n°1  
Vincent JAVAUGUE (Poitiers)
- Observation n°2  
Stéphane LANG (Besançon)
- Observation n°3  
Thibaut D'IZARNY-GARGAS (Paris)
- Observation n°4  
Alexandre CEZ & David BUOB (Paris)
- Observation n°5  
Pierre ISNARD (Paris)
- Observation n°6  
Hugo GARCIA & David BUOB (Paris)

# 6<sup>e</sup> JOURNÉE DP STAR

Dialyse Péritonéale

Salle  
341

Mercredi 1<sup>er</sup> février

Modérateurs : Belkacem ISSAD (Paris), Thierry LOBBEDEV (Caen)

8:30

## Introduction

Belkacem ISSAD (Paris)

8:45

## Place de la DP en France, état des lieux : est-elle encore une technique d'avenir ou de devenir ?

Cécile COUCHOUD (Agence de la biomédecine, Saint-Denis)

9:15

## Insertion du cathéter de DP et complications mécaniques

Bert BMMENS (Louvain, Belgique)

9:45

## Dysfonction de la membrane péritonéale: mécanismes et implications cliniques

Johann MORELLE (Bruxelles, Belgique)

10:15

## Comment *by passer* la sédimentation de nos patients en HD (*High Care*) ? Expérience de démarrage en urgence en DP

Eric GOFFIN (Bruxelles, Belgique)

10:45

Pause

11:15

## Prise en charge optimale des sujets âgés et fragiles en DP

Olivier MORANNE (Nîmes)

11:45

## L'hypoalbuminémie est-elle une non-indication à la DP ?

Fatouma TOURÉ (Limoges)

12:15

## Quoi de neuf avec le vieux glucose ?

Clémence BÉCHADE (Caen)

12:45

Pause déjeuner

13:45

## Contrôle du métabolisme phospho-calcique en DP

Cécile COURIVAUD (Besançon)

14:15

## Survie technique en dialyse péritonéale. Qui sont les patients transférés vers l'hémodialyse et pourquoi ?

Antoine LANOT (Caen)

14:45	<b>Impact de l'infection péritonéale liée à la DP sur la mortalité</b> Séverine BEAUDREUIL (Paris)
15:15	<b>Etude épidémiologique des péritonites polymicrobiennes en DP : Données du RDPLF de 2014 à 2020</b> Valentine FORTÉ (Paris)
15:45	<b>Incidence, spectre microbiologique et résultats des infections péritonéales</b> Antoine GRILLON (Strasbourg)
16:15	<b>"L'aidant" en DP dans tous ses états</b> Marie-Christine PADERNOZ (RDPLF, Pontoise)
16:45	<b>Conclusion</b> Thierry LOBBEDEV (Caen)
17:00	Fin de la journée

La Journée **DP STAR** souhaite particulièrement remercier  
les sponsors suivants :

**Baxter**



**GSK**

# 5<sup>e</sup> JOURNÉE NEPTUNE

NÉPhrologie et NUTrition

Salle  
342 A

Mercredi 1<sup>er</sup> février

## Luttons contre la dénutrition en néphrologie ! La prévenir, la diagnostiquer, la guérir !

Modérateurs : Denis FOUQUE (Lyon), Isabelle TOSTIVINT (Paris)

9:00 **Catabolisme et maladie rénale chronique : pourquoi ?**

Denis FOUQUE (néphrologue, Lyon)

9:30 **L'axe muscle-rein au cours de la maladie rénale chronique**

Stanislas BATAILLE (néphrologue, Marseille)

10:00 **Maladie nutritionnelle de l'insuffisant rénal : diagnostic et traitement en HD, le score Rhône-Alpes. Expérience d'un centre belge**

Laurence DUVIVIER, diététicienne-nutritionniste & Benoît GUILLAUME, néphrologue (Charleroi, Belgique)

10:30 Pause

11:00 **Prévenir la dénutrition chez le patient MRC : évaluations, diagnostic et prise en soin lors de la consultation diététique**

Stanislas TROLONGE (diététicien-nutritionniste, Maison du Rein - AURAD Aquitaine)

11:30 **Etude DIA-PHY-NUT : de la détection de la fragilité à l'activité physique adaptée**

Jean-Paul CRISTOL (biologiste, Fondation Charles Mion AIDER Santé, Montpellier)

12:00 **Les techniques de l'entretien motivationnel pour ancrage des nouvelles habitudes dans le quotidien sur le long terme (outil numérique *Reinbow Your happy kidney*)**

Sandra GRESSARD (diététicienne-nutritionniste, Montpellier)

12:30 **Retour d'expérience de supplémentation orale chez les patients hémodialysés dénutris**

Leila SOARES, diététicienne-nutritionniste & Lucile MERCADAL, néphrologue (Paris)

13:00 Pause déjeuner

14:30 **Dénutrition hémodialyse comment l'évaluer en 2023 ? Impédancemétrie ? scores, Bio sanguine. Nouveaux marqueurs ?**

Éric MAGNANT (néphrologue, Aix-en-Provence)

15:00

**Spécificité de la dénutrition des transplantés rénaux**

Nadia ARZOUK, néphrologue, Marie-Paule DOUSSEaux, diététicienne-nutritionniste (Paris)

15:30

Pause

16:00

**Rôle de l'APA dans la prévention et la correction de la sarcopénie chez les patients MRC**

Kevin BENTEJAC (GE-APA), Catherine LASSEUR (Maison du Rein - AURAD Aquitaine)

16:30

**Toxicité de l'urée et de l'importance de la corriger y compris chez les patients en MRC dénutris**

Ziad MASSY (néphrologue, Paris)

17:00

Pause

17:30

***Stones' Stories* ou Les fabuleuses aventures du calcul malchanceux qui ne voulait pas s'extraire**

David ROSENBAUM (Paris)

En partenariat avec l'association LUNNE – Lithiase Urinaire Network

Animatrice : Isabelle TOSTIVINT (Paris)

18:30

Fin de la journée

La Journée **NEPTUNE** souhaite particulièrement remercier les sponsors suivants :





# L'ARN interférent transforme la médecine et la prise en charge de certaines pathologies

Découvrez les **innovations** apportées  
par cette nouvelle technologie sur une **plateforme  
de webinars** dédiée aux **ARNi**.

Inscrivez vous pour **interagir** tout au  
long de l'année avec des **experts en  
direct** lors de nos webinars et pour ne  
manquer aucun rendez-vous !



Des **replays** et des **ressources** sont également disponibles  
sur la plateforme afin d'en **savoir plus sur l'ARNi**.

Rendez-vous sur [ARNi-academie.fr](https://arni-academie.fr)



Cette plateforme est dédiée et réservée aux professionnels de santé



## Jeudi 2 février

9:00

↳ 10:30

**Atelier SFNDT, commission de dialyse**

**Salle 342 A**

### Surveillance biologique du dialysé

Modérateurs : Thierry LOBBEDEV (Caen), Jean-Michel POUX (Venissieux)

- Biochimie générale  
Céline NODIMAR (Bordeaux)
- Efficacité  
Charles CHAZOT (AURA, Paris)
- Anémie  
Philippe BRUNET (Marseille)
- Marqueurs du métabolisme phosphocalcique  
Pablo URENA (Saint-Ouen)
- Marqueurs cardiaques  
Guillaume JEAN (Lyon)
- Nutrition  
Denis FOUQUE (Lyon)
- Virologie  
Marie ROQUE (Paris)

9:00

↳ 10:30

**Salle 342 B**

### Immunodépression chez le patient insuffisant rénal

Modérateur : Jérôme TOURRET (Paris)

- Le sur-risque infectieux  
Yanis TAMZALI (Paris)
- L'efficacité vaccinale  
Brigitte AUTRAN (Paris)
- L'extinction des maladies auto-immunes en dialyse  
Grégoire COUVRAT-DESVERGNES (La Roche-sur-Yon)

10:30

Pause

11:00  
→12:30

Salle 342 A

## Le potassium dans tous ses états

- Prévalence et prise en charge de l'hyperkaliémie en consultation  
Laurent MESNARD (Paris)
- Place des antagonistes des récepteurs minéralo-corticoïdes en cardiologie  
Nadjib HAMMOUDI (Paris)
- Place des antagonistes des récepteurs minéralo-corticoïdes et non stéroïdien en néphrologie  
Patrick ROSSIGNOL (Monaco)

11:00  
→12:30

Salle 342 B

## Bilan annuel du dialysé

Modérateurs : Lucile MERCADAL (Paris), Cédric VILLAIN (Caen)

- Personnes âgées éligibles ou non à la greffe : l'avis du gériatre  
Cédric VILLAIN (Caen)
- Quel bilan cardiaque  
Jean-Philippe COLLET (Paris)
- TDM TAP annuel  
Sarah MONTAGNE (Paris)
- Suivi gynécologique  
Zeina CHAIKHTOURA (Paris)
- Suivi urologique  
Sarah DROUIN (Paris)
- Bilan vasculaire  
Thibault COUTURE (Paris)

11:00  
→12:30

Salle 343

## Session CKD-Rein

Modératrices : Natalia ALENCAR DE PINHO, Bénédicte SAUTENET (Tours)

- Profils de déclin cognitif associé à la baisse de la fonction rénale  
Marion PÉPIN (Paris)
- Variation de pente du débit de filtration glomérulaire avant et après la création d'une voie d'abord de dialyse  
Abdel-Hay TABCHEH (Villejuif)
- Effets indésirables médicamenteux chez les patients avec une MRC : bilan de 5 ans de suivi dans la cohorte CKD-Rein  
Solène LAVILLE (Amiens)
- Trajectoires d'hémoglobine et risque d'événement cardio-vasculaire majeur dans la MRC  
Lisa LE GALL (Bordeaux)

12:30 Pause déjeuner

12:30 **Atelier ALNYLAM**

**Salle 342 B**

↳ 13:30

## Est-il possible de mettre en place un parcours de soin du patient lithiasique ?



- Au bloc opératoire : pourquoi la prise en charge du calcul peut altérer la fonction rénale ?  
Nadia ABID (Lyon)
- Des urgences au néphrologue : un circuit à améliorer  
Sandrine LEMOINE (Lyon)

12:30 **Atelier ASTELLAS**

**Salle 343**

↳ 13:30

## Anémie liée à la MRC : nouvelles approches thérapeutiques, quels besoins pour quels patients ?



Modérateur : Gabriel CHOUKROUN (Amiens)

- Nouvelles approches thérapeutiques : pourquoi ?  
Pierre BATAILLE (Boulogne-sur-Mer)
- Questions/Réponses
- Nouvelles approches thérapeutiques : pour qui ?  
Thierry LOBBEDEV (Caen)
- Questions/Réponses

14:00

↳ 15:30

**Salle 342 A**

## Améliorer l'accès à la greffe pour nos patients

Modérateurs : Hélène FRANÇOIS (Paris), Christophe MARIAT (Saint-Etienne)

- Jusqu'où étendre les critères de sélection des donneurs, et pour quels patients ?  
Renaud SNANOUDJ (Le Kremlin Bicêtre)
- Comment faire baisser le taux de greffons incompatibles ?  
Yosu LUQUE (Paris)
- Les comorbidités du receveur sont-elles un critère pour accepter un donneur vivant ?  
Christophe MARIAT (Saint-Etienne)

14:00

↳ 15:30

Salle 342 B

## Éthique de la transplantation

Modérateurs : Pierre MERVILLE (Bordeaux), Eric RONDEAU (Paris)

- Le don : la gratuité et la dette  
Colette AUBRÉE, Elodie PAPELOUX-HEITZMANN (psychologues, Paris)
- Le choix du receveur : équité et efficacité  
Jean-Michel REBIBOU (Dijon)
- Pénurie et trafic d'organes  
Eric RONDEAU (Paris)

14:00

↳ 15:30

Salle 343

## Femmes en néphrologie

Modératrices : Marie COURBEBASSE (Paris), Aldjia HOCINE (Saint-Ouen)

- La santé cardiaque des femmes en néphrologie  
Claire MOUNIER-VEHIER (Lille)
- Spécificités de la prise en charge de l'hypertension chez la femme  
Stéphane MANZO-SILBERMAN (Paris)
- Médicaments, sexe et genre  
Françoise LIVIO (Lausanne, Suisse)

15:30

Pause

16:00

↳ 17:30

Salle 342 A

## Session onco-néphrologie

Modérateurs : Luca CAMPEDEL (Clermont Ferrand), Corinne ISNARD-BAGNIS (Paris)

- Onco-hypertension : spécificités de la PEC de l'HTA durant le traitement du cancer  
Stephane EDERHY (Paris)
- Hypophosphatémie, hypomagnésémie et hypercalcémie au cours du traitement du cancer  
Mickaël BOBOT (Marseille)
- Rejet de greffe après CAR-T cells  
Tristan DE NATTES (Rouen)

16:00  
→ 17:30

Salle 342 B

## Les spécificités de l'IRC du patient transplanté rénal

Modérateurs : Pierre GALICHON (Paris), Jean-Michel HALIMI (Tours)

- Néphroprotection : qu'est-ce qui change ?  
Bénédicte SAUTENET (Tours)
- Que faire de la FAV après la greffe ?  
Hélène FRANÇOIS (Paris)
- L'hyperparathyroïdie chez le patient transplanté rénal  
Lucile FIGUÈRES (Nantes)

16:00  
→ 17:30

Salle 343

## Les podocytopathies

Modérateurs : Vincent AUDARD (Créteil), Emmanuel ESTÈVE (Paris)

- HSF collapsante en 2022  
Emmanuel ESTÈVE (Paris)
- Traitements des HSF primitives  
Vincent AUDARD (Créteil)
- Traitements émergents des HSF  
Jean-Jacques BOFFA (Paris)

17:30  
→ 18:30

## Symposium FRESENIUS

Salle 342 A

### Stress systémique induit par la dialyse : comment le contrôler ?



Modérateurs : Cécile COURIVAUD (Besançon), Christophe RIDEL (Fresenius)

- Hémodialyse à domicile : adapter la fréquence et la durée des séances à domicile  
Eric GOFFIN (Bruxelles)
- Hémodiafiltration : améliorer l'épuration des toxines urémiques et l'hémodynamique perodialytique  
Mélanie HANOY (Rouen)
- Améliorer la gestion du sodium du dialysat  
Gaëlle LEFRANÇOIS (Nantes)

# 5<sup>e</sup> JOURNÉE DIA@DOM

DIAlyse à DOMicile

Salle  
341

## Jeudi 2 février

Modérateurs : Hafedh FESSI (Paris), Belkacem ISSAD (Paris)

8:30

### Introduction

Belkacem ISSAD (Paris)

8:45

### L'HD à domicile : quelles conditions pour sa survie ?

Maxence FICHEUX (Caen)

9:15

### Préparation au traitement de l'HD à domicile

Tomas SERRATO (Fleury-Mérogis)

9:45

### Faut-il abandonner le rythme de 3 séances d'HD par semaine : HDQ ou HD conventionnel ?

Pierre-Antoine MICHEL (Paris)

10:15

### Inégalité génétique face à l'efficacité de la dialyse péritonéale

Olivier DEVUYST (Zurich, Suisse ; Bruxelles, Belgique)

10:45

Pause

11:15

### HDQ : expérience d'un centre privé

Henri BOULANGER (Stains)

11:45

### Expérience française en HDQ : caractéristiques cliniques et trajectoires de traitement

Anne KOLKO (AURA, Paris)

12:15

### La DAD : choix du patient ou du soignant ?

Hafedh FESSI (Paris)

12:45

Pause déjeuner

13:45

### L'HDQ : comment améliorer la mobilité ?

Béatrice M'BARK (Présidente Info Rein et Mobydi)

14:15

### Hémodialyse non conventionnelle et pathologies cardiaques : quand le plus est le mieux

Charles CHAZOT (AURA, Paris)



14:45 **Stabilisateurs du HIF et DAD**  
Guy ROSTOKER (Quincy-sous-Senart)

15:15 **L'HDD et l'HDQ : des alternatives efficaces de la qualité de vie des patients**  
Roula GALLAND (Calydial, Lyon)

15:45 **Les évolutions techniques en HDD**  
Thierry PETITCLERC (Paris)

16:15 **Retour d'expérience patient sur l'HDQ**  
Aziz ABERKANE (Lyon)

16:30 **Conclusion**

16:45 Fin de la journée

La Journée **DIA@DOM** souhaite particulièrement remercier  
les sponsors suivants :



**sanofi**

Pour les patients insuffisants rénaux chroniques atteints d'anémie symptomatique, EVRENZO™ c'est comme une bouffée d'air frais en haute altitude.

EVRENZO™ reproduit la réponse naturelle de l'organisme à des conditions d'hypoxie, telles que celles rencontrées en haute altitude.<sup>1</sup> En stimulant une réponse érythropoïétique coordonnée, EVRENZO™, médicament par voie orale, augmente la production endogène d'érythropoïétine et améliore la biodisponibilité du fer. EVRENZO™ apporte une nouvelle option thérapeutique pour les patients souffrant d'une anémie rénale.<sup>3</sup>



## EVRENZO™ est indiqué chez les patients adultes atteints d'anémie symptomatique associée à une maladie rénale chronique (MRC).

SIMPLICITY THROUGH INNOVATION™

**Evrenzo**  
roxadustat

Place dans la stratégie thérapeutique (HAS) : Traitement de l'anémie symptomatique associée à une MRC uniquement chez les patients adultes qui ne sont pas déjà traités par un agent stimulant l'érythropoïèse (ASE), non dialysés ou dialysés depuis moins de 4 mois.

Avant de prescrire, consultez la place dans la stratégie thérapeutique sur [www.has-sante.fr](http://www.has-sante.fr)<sup>2</sup>

**Conditions de prescriptions et de délivrance :** Liste I. Médicament soumis à prescription initiale hospitalière annuelle.

Prescription réservée aux spécialistes en néphrologie.

Agréé aux collectivités. Remboursement Sec Soc à 65 % uniquement chez les patients adultes qui ne sont pas déjà traités par un agent stimulant l'érythropoïèse (ASE), non dialysés ou dialysés depuis moins de 4 mois. Non remboursé chez les patients traités par un ASE - qu'ils soient dialysés ou non - et chez tous les patients dialysés depuis au moins 4 mois qui ne sont pas traités par un ASE.

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament, en flashant ce QR Code, ou directement sur le site internet : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr> ainsi que sur le site internet d'Astellas dans la rubrique « Nos médicaments » : <https://www.astellas.com/fr/>

Astellas Pharma France s'engage à respecter la Charte et le Référentiel de l'information promotionnelle. Nos délégués sont à votre disposition pour vous présenter nos règles de déontologie et répondre à toute question dans ce domaine. Ils peuvent, si vous le souhaitez, vous remettre sur demande les informations prévues aux articles R.5122-8 et R.5122-11 du Code de la Santé Publique au format papier ou électronique.

Dans le cadre de la certification relative à la visite médicale, Astellas Pharma France est engagé dans une démarche d'amélioration continue de la qualité. Nous vous remercions de nous faire part de vos remarques/suggestions au numéro vert suivant : 0 800 008 619 ou par courrier à l'attention du Pharmacien Responsable, 26 quai Charles Pasqua - 92300 Levallois Perret. Vous pouvez également nous contacter pour toute question d'information médicale au 0800 008 619.



\*La simplicité par l'innovation

1. RCP EVRENZO™, version en vigueur. 2. HAS. Avis de la Commission de la Transparence Evrenzo. 30 mars 2022. 3. Sanghani NS, Haase VH. *Adv Chronic Kidney Dis* 2019; 26:253-266.

MAT-FR-EVZ-2022-00044 - 22/07/66917067/PM/004 - Décembre 2022

 **astellas**

# PROGRAMME SUN

Séminaires Universitaires de Néphrologie

## Vendredi 3 février

9:00

→ 10:30

Salle 342 B

### Lupus

Modérateurs : Jean-Jacques BOFFA (Paris), Noémie JOURDE (Marseille)

- Place des nouveaux traitements pour l'induction des GN lupiques  
Eric DAUGAS (Paris)
- Modalités et durée du traitement d'entretien des GN lupiques  
Noémie JOURDE (Marseille)
- Traitements de suppléance rénale : particularités des patients lupiques  
François GAILLARD (Lyon)

9:00

→ 10:30

Salle 343

### Néphropathie interstitielle aiguë

Modérateurs : Pierre BATAILLE (Boulogne-sur-Mer), Alexandre CEZ (Paris)

- Diagnostic étiologique des néphrites interstitielles aiguës  
Pierre BATAILLE (Boulogne-sur-Mer)
- Néphrites interstitielles à dépôts  
Alexandre CEZ (Paris)
- Néphropathies oxaliques : diagnostic, physiopathologie, étiologies et traitement  
Emmanuel LETAVERNIER (Paris)

10:30

Pause

11:00

→ 12:30

Salle 342 B

### GEM

Modératrices : Moglie LE QUINTREC (Montpellier), Barbara SEITZ-POLSKI (Nice)

- Les "antigènes" cibles des GEM  
Moglie LE QUINTREC (Montpellier)
- Prise en charge thérapeutique en 2023  
Karine DAHAN (Paris)
- Activité professionnelle et le risque de GEM  
Barbara SEITZ-POLSKI (Nice)

11:00  
→12:30

Salle 343

## Néphrogénomique

Modérateurs : Emilie CORNEC-LE GALL (Brest), Thomas ROBERT (Marseille)

- Intérêt du génome précoce dans la prise en charge d'une néphropathie chronique de l'adulte  
Yannis LOMBARDI (Paris)
- Intensive care néphrogénomique : illustration par la pratique  
Laurent MESNARD (Paris)
- Maladies kystiques rénales : nouveautés  
Emilie CORNEC-LE GALL (Brest)

12:30 Pause déjeuner

12:30  
→13:30

## Atelier ASTRAZENECA

Salle 343

### Isglt2 : rêve ou réalité ?

AstraZeneca 

Modérateur : Gilbert DERAY (Paris)

- Etat des lieux : que faut-il connaître en 2023 ?  
Gabriel CHOUKROUN (Amiens)
- Les enjeux de la coordination néphrologues/MG pour la prise en charge des patients avec une MRC  
Jean-Philippe BERTOCCHIO (Paris)

12:30  
→13:30

## Atelier VIFOR

Salle 342 B

### Actualités dans l'hyperkaliémie au cours de l'insuffisance rénale avancée

CSL Vifor

Modérateur : Laurent JUILLARD (Lyon)

- Hyperkaliémie : les limites de la prise en charge actuelle  
Thierry HANNEDOUCHE (Strasbourg)
- Nouveautés thérapeutiques médicamenteuses dans l'hyperkaliémie  
Patrick ROSSIGNOL (Monaco)
- Discussion

14:00  
→ 15:00

Salle 342 B

## Dernières avancées en néphrologie

Modérateur : Alexandre KARRAS (Paris)

- Avancées physiopathologiques et thérapeutiques des GNC3n  
Sophie CHAUVET (Paris)
- Les nouvelles immunothérapies du myélome  
Laurent GARDERET (Paris)
- Vascularité à ANCA : quoi de neuf pour 2023 ?  
Alexandre KARRAS (Paris)

15:00 Pause

15:00  
→ 17:00

Salle 342 B

## Vignettes

Modérateur : Thierry PETITCLERC (Paris)

- Aphérèse chez l'adulte avec syndrome néphrotique idiopathique réfractaire sur rein natif  
Lea MORET (Tours)
- Rituximab dans le traitement de la glomérulosclérose segmentaire et focale récidivante après transplantation rénale  
Cyril GARROUSTE (Clermont-Ferrand)
- Les pièges de la mesure d'efficacité en ligne par la méthode d'absorption UV du dialysat  
Thierry PETITCLERC (Paris)
- Antagonistes des récepteurs de l'endothéline  
Eric ALAMARTINE (Saint-Etienne)
- Lithiase et iSGLT2  
Jean-Philippe BERTOCCHIO (Paris)
- Traitement du lupus érythémateux systémique avec atteinte rénale par cellules mésenchymateuses stromales  
Dominique FARGE (Paris)



1<sup>er</sup> iSGLT2 DISPONIBLE EN FRANCE\*

  
forxiga.  
(dapagliflozine) 10mg

## QUAND LE REIN EST TOUCHÉ, LE TEMPS EST COMPTÉ



### INDICATION<sup>1</sup>

FORXIGA<sup>®</sup> est indiqué chez les adultes pour le traitement de la maladie rénale chronique. FORXIGA<sup>®</sup> doit être ajouté aux traitements standards en cours.

### PLACE DANS LA STRATÉGIE THÉRAPEUTIQUE<sup>2</sup>

Avant de prescrire, consultez la place dans la stratégie thérapeutique sur [www.has-sante.fr](http://www.has-sante.fr)



### CONDITIONS DE PRESCRIPTION

Liste I.

### PRIX ET REMBOURSEMENT

Prix : 38,29 euros. Agréé aux collectivités. Remboursement Sécurité Sociale 65 % pour l'indication « Traitement des patients adultes atteints de maladie rénale chronique, en ajout au traitement standard : - avec débit filtration glomérulaire (DFG) compris entre 25 et 75 mL/min/1,73m<sup>2</sup> et un rapport albumine/créatinine (RAC) urinaire compris entre 200 et 5 000 mg/g ; - recevant depuis au moins 4 semaines un traitement par inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC) ou antagoniste du récepteur de l'angiotensine 2 (ARA II ou sartan) à la dose maximale tolérée. En outre, la prise en charge dans cette indication, est subordonnée à la réalisation d'une prescription : - en concertation avec un spécialiste en néphrologie ; - par un spécialiste en néphrologie pour les patients ayant un DFG entre 60 et 75 mL/min/1,73 m<sup>2</sup> et un rapport albumine/créatinine (RAC) urinaire compris entre 200 et 5 000 mg/g. »



Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit en flashant le QR Code ci-contre ou directement sur le site internet :

<https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/extrait.php?specid=67456363>

\* Date de commercialisation 06/04/2020.

iSGLT2 : Inhibiteur du co-transporteur de sodium-glucose de type 2.

1. Résumé des Caractéristiques du Produit FORXIGA<sup>®</sup>.

2. Haute Autorité de Santé (HAS) – Avis de la Commission de la Transparence du produit FORXIGA<sup>®</sup> du 27 octobre 2021.

AstraZeneca 



# 1<sup>re</sup> JOURNÉE E-NÉPHROLOGIE

Agora  
Espace  
Expo

## Vendredi 3 février

Modérateur : Jean-René LARUE (Ollioures)

9:00 **Enjeux de la santé digitale en France**

Jacques LUCAS (Agence Numérique en Santé)

9:30 **Intelligence artificielle et bases de données : qu'en attendre en pratique ?**

Stéphanie ALLASSONNIÈRE (Paris)

10:00 **Santé numérique et néphrologie : quels sont les besoins ?**

**Point de vue des soignants**

Corinne ISNARD BAGNIS (Paris)

10:30 Pause

11:00 **Santé numérique et néphrologie : quels sont les besoins ?**

**Point de vue des patients**

Fabrice HURÉ (Rennes), Béatrice M'BARK (Présidente Info Rein et Mobydi)

11:30 **La consultation 3.0 : Où ? Avec qui ? Pour quoi faire ? Quels outils ?  
Quels résultats ?**

Nathan MALKA (Paris)

12:00 Pause déjeuner

Modérateurs : Jean-René LARUE (Ollioures), Jean-Philippe BERTOCCHIO (Paris)

14:00 **Faisons connaissance : les start-ups qui œuvrent pour la néphrologie  
vous présentent leurs solutions**

(8 min de pitch et 4 min de questions pour chacune)

- Entends-moi - Catherine CERISEY
- Mobydi - Béatrice M'BARK
- Home Habilis - Julien GAUTIER
- Sêmeia - Delphine LESEUL
- Cibiltech - Charles BRIOIX
- SKEZI - Jean-Philippe BERTOCCHIO (Paris)
- ReinBow Your happy kidney - Sandra GRESSARD (société Emanutrition)
- Newcard - Jean GUILLEMAIN-D'ECHON
- Kiro - Alexandre GUENOUN
- IKI - Jean-Christophe CAU

16:00 Fin de la journée

La Journée **E-NÉPHROLOGIE** souhaite  
particulièrement remercier le sponsor suivant :

**sanofi**

# 7<sup>e</sup> JOURNÉE LUNNE

Lithiases UriNaires NEtwork

Salle  
342 A

Vendredi **3** février

## Lithiases et infections urinaires en long en large et en travers

Modérateurs : Alexandra AUBRY (Paris), Franck BRUYÈRE (Tours),  
Belkacem ISSAD (Paris)

9:00 **CN fébrile PNA obstructive. Quelle imagerie : laquelle en urgence ?  
Indications thérapeutiques urologiques ? Spécificités ?**  
Pierre CONORT (urologue, Paris), Grégoire CHEVREAU (urologue, Versailles)

9:30 **Tout savoir sur l'ECBU**  
Alexandra AUBRY (bactériologiste, Paris)

10:00 **Examen clinique et explorations complémentaires en cas de récurrences**  
Adel BEN ALI (infectiologue, Paris), Jean-Ralph ZAHAR (infectiologue, Paris)

10:30 Pause

Modérateurs : Pierre CONORT (Paris), Stanislas TROLONGE (Bordeaux)

11:00 **Lithiases d'infections : struvite ? Carbapénème ? Autres ? Nanobactéries ?**  
Michel DAUDON (pharmacien-biologiste, Paris)

11:30 **Place des antibiotiques... ou pas ! Quand peut-on s'en dispenser ?**  
Franck BRUYÈRE (urologue, Tours)

12:00 **Pré, probiotiques et autres compléments alimentaires dans les  
lithiases : lien avec le microbiote, places et perspectives**  
Stanislas TROLONGE (diététicien-nutritionniste, Bordeaux)

12:30 Pause déjeuner

Modérateurs : Pierre CONORT (Paris), Jérôme DEFAZIO (Marseille),  
Aurélien DINH (Paris)

14:00 **Impact de la chaleur sur la présentation des calculs rénaux sous deux  
types de changements climatiques**  
Belkacem ISSAD (néphrologue, Paris)

14:30 **Prise en charge spécifique en cas de vessie neurologique**

Aurélien DINH (infectiologue, Paris)

15:00 **Infections urinaires du transplanté rénal et microbiote ?**

Jérôme TOURRET (néphrologue, Paris)

15:30 Pause

16:00 **Trucs et astuces et outils LUNNE pour prévenir les récurrences dédiés**

**aux patients** - Table ronde infectiologue, urologue, neuro-urologue, bactériologue, biologistes médicaux animée par Isabelle TOSTIVINT (néphrologue, Paris)

17:00 Fin de la journée



La Journée **LUNNE** souhaite particulièrement remercier  
les sponsors suivants :



Science For A Better Life



# GSK

## Ensemble, avoir une longueur d'avance

Nous unissons la science, la technologie  
et les talents pour devancer  
ensemble la maladie.



Avoir une longueur d'avance, c'est prévenir la maladie mais c'est aussi développer des médicaments innovants.

Nous investissons dans la science et les technologies de pointe pour développer un portefeuille de nouveaux produits qui ont aujourd'hui le potentiel d'avoir un impact significatif sur la vie des personnes atteintes de maladies rénales.

Nous nous engageons à contribuer à l'amélioration de la prise en charge des patients atteints de maladies rénales, des causes aux complications de ces pathologies, notamment la néphrite lupique.

# INFORMATIONS GÉNÉRALES

## Lieu des Séminaires

Palais des Congrès de Paris  
Espace Bordeaux - Niveau 3  
2 place de la Porte Maillot - Paris 17<sup>e</sup>  
Métro : Porte Maillot (ligne 1)

## Secrétariat Administratif

Heures d'ouverture :  
Mercredi 1<sup>er</sup> février : 8:00 - 20:00  
Jeudi 2 février : 7:30 - 19:30  
Vendredi 3 février : 7:30 - 17:00

Après le congrès :  
VBCE - SUN 2023  
43 rue de l'Abbé Groult  
75015 Paris - France  
Téléphone : +33 (0)1 45 33 60 46



## Assurances

Le congrès ne prend pas en charge les assurances individuelles. Il est recommandé à chaque participant de prévoir sa propre assurance.

## Certificat de Présence

Vous recevrez votre certificat de présence par e-mail le 10 février. Vous pourrez également le télécharger sur le site des SUN ([www.sun-pitie.com](http://www.sun-pitie.com)), en rentrant dans votre dossier, à partir du 10 février 2023.

## Exposition

L'exposition est située à côté des salles de conférence. Merci d'accorder de votre temps à la visite des exposants, spécialement au moment des pauses.

Ouverture de l'exposition :  
Mercredi 1<sup>er</sup> février : 15:30 - 19:00  
Jeudi 2 février : 8:00 - 19:00  
Vendredi 3 février : 8:00 - 17:00

## Pauses-café

Les pauses-café sont incluses dans les droits d'inscription. Elles sont servies dans l'espace exposition.

## Règles de courtoisie et de bonne conduite

Par égard pour les autres congressistes, les sonneries de téléphones portables doivent être désactivées lors des sessions. Les utilisateurs de téléphones portables sont invités à sortir de la salle de conférence avant de téléphoner.

## Wi-fi

Le réseau Wi-fi est SUN-2023, sans mot de passe. Le Wi-fi est offert à tous les congressistes par



# INFORMATIONS SCIENTIFIQUES

## Si vous êtes modérateur

Vous devez être en salle 10 minutes avant le début de la séance.  
Assurez-vous que les intervenants respectent le temps qui leur est accordé.  
Les participants ne doivent pas intervenir sans permission.  
Ils doivent en premier lieu préciser leur nom et institution.

## Si vous êtes intervenant

Présentez-vous en salle de préprojection, salle 302/303, au moins 30 minutes avant le début de la session dans laquelle votre allocution est programmée.  
Un technicien vous aidera à charger et à visionner votre présentation Powerpoint (CD ou clé USB).  
Pendant la présentation, il est important de respecter scrupuleusement les horaires et les indications des présidents de séances.





## DÉMANGEAISONS ASSOCIÉES À LA DIALYSE : PARLONS-EN

**Votre peau vous démange, vous avez envie de vous gratter et vous en souffrez.**

Si cette situation vous semble familière, vous pourriez faire partie des nombreuses personnes qui souffrent de démangeaisons causées par leur dialyse<sup>1</sup>. C'est ce que l'on appelle le « prurit associé à la maladie rénale chronique », une complication qui peut entraîner épuisement, nervosité, solitude et sentiment de dépression<sup>1-4</sup>.

**Ne souffrez plus en silence :  
parlez-en à votre néphrologue et à vos soignants.**

**Rendez-vous sur [parlonspeuparlonsreins.fr](https://parlonspeuparlonsreins.fr)  
pour plus de conseils et de soutien.**



1. Sukul *et al.* *Kidney Med.* 2021, 3(1):42-53. 2. Rayner *et al.* *Clin J Am Soc Nephrol.* 2017;12:2000-2007. 3. Pisoni *et al.* *Nephrol Dial Transplant.* 2006;21:3495-3505. 4. EKPF European Kidney Patients Federation. D'après <https://ekpf.eu/living-with-ckd-ap/>; 2020. Consulté le 14.04.2022.



# PARTENAIRES

# 2023 SUN

Le comité d'organisation des **Séminaires Universitaires de Néphrologie** souhaite particulièrement remercier les sponsors suivants pour leur contribution à l'organisation des 48<sup>es</sup> Séminaires :

Platinum sponsor



Silver sponsors



Sponsors



Science For A Better Life



# NOTES

A blank sheet of lined paper with a purple header and rounded corners. The paper is white with horizontal purple lines. The header is a solid purple band at the top with the word "NOTES" in white capital letters. The paper is set against a grey background with white bokeh lights.

# NOTES

A blank sheet of lined paper with a purple header and rounded corners. The paper is white with horizontal purple lines. The header is a solid purple band at the top with the word "NOTES" in white capital letters. The paper is set against a grey background with white bokeh lights.

# PLAN DE L'EXPOSITION





# PLUS DE 20 ANS DE RECHERCHE ET D'ENGAGEMENT À VOS CÔTÉS.

## MERCI POUR VOTRE CONFIANCE.

Ensemble, continuons d'améliorer la prise en charge des patients insuffisants rénaux chroniques.

**EFFICACITÉ  
DÉMONTRÉE**  
DANS LE  
CONTRÔLE DE  
L'HÉMOGLOBINE

**20 ANS  
DE RECU  
D'CLINIQUE**

**FRÉQUENCE  
D'INJECTION  
ADAPTÉE  
AUX PROFILS  
PATIENTS**

**LARGE  
GAMME  
ADAPTABLE ET  
SÉCURISÉE**

### Traitement de l'anémie symptomatique liée à l'insuffisance rénale chronique (IRC) chez l'adulte et l'enfant.<sup>(1)</sup>

#### Place dans la stratégie thérapeutique d'Aranesp<sup>®</sup> (1)

Chez un patient atteint d'insuffisance rénale chronique, Aranesp<sup>®</sup> peut être prescrit devant une anémie, sous trois conditions :

- le taux d'hémoglobine est  $\leq 10$  g/dL, deux fois à 15 jours d'intervalle ;
- cette anémie est responsable de symptômes gênants ;
- elle est exclusivement secondaire à l'IRC (liée à un déficit de production d'érythropoïétine).

L'hémoglobinémie ne doit pas dépasser 12 g/dL sous traitement. En effet, une hémoglobinémie  $> 13$  g/dL sous ASE\* est associée à des risques accrus d'infarctus du myocarde, d'hospitalisation pour insuffisance cardiaque, d'accident vasculaire cérébral et de thrombose de la fistule artérioveineuse d'hémodialyse, sans apporter de bénéfice symptomatique supplémentaire

#### Condition de prescription et de délivrance<sup>(2)</sup>

Liste I. Médicament soumis à une prescription initiale hospitalière annuelle. La prescription initiale par un médecin exerçant dans un centre de dialyse à domicile est également autorisée. Remboursement sécurité sociale à 65 % selon la procédure des médicaments d'exception (prescription en conformité avec la fiche d'information thérapeutique).

**Médicament d'exception. Prescription dans le respect des termes de la fiche d'information thérapeutique.**

Pour l'indication en pédiatrie, se référer au Résumé des Caractéristiques du Produit.



Pour une information complète sur Aranesp<sup>®</sup>, consulter le Résumé des Caractéristiques du produit et l'Avis de la Commission de la Transparence sur la base de données publique des médicaments en scannant ce QR code, ou directement sur le site internet : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>

\* Agent Stimulant l'Erythropoïèse

1. Résumé des Caractéristiques du produit Aranesp<sup>®</sup>

2. HAS. Avis de la Commission de la Transparence Aranesp<sup>®</sup>, 30/09/2016. [http://www.has-santé.fr/IMG/pdf/aviscommission/CE\\_13022\\_](http://www.has-santé.fr/IMG/pdf/aviscommission/CE_13022_)

ARANESP\_PSE\_FR\_AvA2\_ET1A027.pdf

---

## Informations

[www.sun-pitie.com](http://www.sun-pitie.com)

---

## Secrétariat

**VBCE - SUN 2023**

43 rue de l'Abbé Groult

75015 Paris - France

Téléphone : +33 (0)1 45 33 60 46

E-mail : [c.deplagne@vbce.fr](mailto:c.deplagne@vbce.fr)

