

SUN 2024

24-26 janvier 2024

Paris,
Palais des Congrès

Sorbonne Université

49^{es}

**Séminaires
Universitaires
de
Néphrologie**

www.sun-pitie.com

Programme

NOUVEAU

Bicafres®

bicarbonate de sodium 1000 mg



Bicafres® est indiqué pour le traitement de l'acidose métabolique chez les adultes et les adolescents âgés de 14 ans et plus présentant une insuffisance rénale chronique¹.

Bicafres® (bicarbonate de sodium) est un traitement de première intention de l'acidose métabolique chez les adultes et les adolescents âgés de 14 ans et plus présentant une insuffisance rénale chronique².

**1^{er} comprimé
gastro-résistant**
pour traiter l'acidose
métabolique de vos
patients* insuffisants
rénaux chroniques.

Agréé aux collectivités - Remboursé par la Sécurité Sociale à 65%
Médicament non soumis à prescription médicale obligatoire
Pour une information complète
sur Bicafres®, consultez le Résumé
des Caractéristiques du Produit
sur le répertoire des spécialités
pharmaceutiques en flashant ce QR
Code ou sur :

<http://agence-prd.ansm.sante.fr>

1. Résumé des Caractéristiques du Produit, Bicafres®
2. Commission de la transparence, Avis du 18 janvier
2023, Bicafres®, HAS

*Adultes et adolescents >14 ans



 **THÉRADIAL**
groupe THÉRADIAL

**S'ENGAGER
POUR SOIGNER.**

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. Et, pour la deuxième fois, la journée 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.

À 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 49^{es} SUN.

Soyez les bienvenus.

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

2024
SUN

49^{es}
Séminaires
Universitaires
de
Néphrologie

Comité d'organisation

Président

Gilbert Deray

Secrétaire Général

Corinne Isnard-Bagnis

Membres

Nadia Arzouk

Jean-Jacques Boffa

Isabelle Brocheriou

David Buob

Alexandre Gez

Imane Chaoui

Christos Chatziantoniou

Hélène François

Pierre Galichon

Olivia Gillion-Boyer

Belkacem Issad

Karaoui Khalil

Sihem Merazga

Lucile Mercadal

Laurent Mesnard

Saida Ourahma

Cédric Rafat

Eric Rondeau

Dorota Szumilak

Isabelle Tostivint

Jérôme Turret

Tim Ulinski

Marcia Venditto



PROGRAMME SUN

Séminaires Universitaires de Néphrologie

Mercredi 24 janvier

14:00

↳ 16:00

Salle 342 A

Réunion INSERM - Advance in nephrology research

Modérateurs : Jean-Jacques BOFFA (Paris), Christos CHATZIANTONIOU (Paris)

- IA en pathologie rénale
Peter BOOR (Aix-la-Chapelle, Allemagne)
- Rétine et MRC
Bean DHAUN (Edimbourg, Ecosse)
- L'interaction de la matrice extracellulaire et l'inflammation
Liliana SCHAEFER (Francfort, Allemagne)

16:00

Pause

16:30

↳ 18:30

Salle 342 A

Séance de néphrologie avec quizz interactifs

Modérateurs : Isabelle BROCHERIOU (Paris), David BUOB (Paris)

- Insuffisance rénale aiguë et gros reins
Ophélie LE MONNIER, Maren BURBACH, Xavier BELENFANT (Montreuil),
David BUOB (Paris)
- Syndrome néphrotique et cholestase
Ophélie LE MONNIER, Maren BURBACH, Xavier BELENFANT (Montreuil),
Isabelle BROCHERIOU (Paris)
- Un train peut en cacher deux autres...
Sabrina KHELIL (Paris), Ruben AZENCOT, Julie ONISZCZUK, Olivier BRUGIÈRES
(Suresnes), Jean-Paul DUONG VAN HUYEN, Marion RABANT (Paris), Alexandre
HERTIG (Suresnes)
- Piège de cristal
Vincent JAVAUGUE (Poitiers), Hélène PERROCHIA (Montpellier),
Frank BRIDOUX (Poitiers), Moglie LE QUINTREC (Montpellier)
- Observation n°5
Laurence VRIGNEAUD, Jean-Baptiste GIBIER (Lille)
- Observation n°6
Corinne LEMOINE (Bois-Bernard), Arnaud LIONET, Jean-Baptiste GIBIER (Lille)

18:30
→ 19:30

Symposium ASTRAZENECA

Salle 342 A

ISGLT2 et cardio-néphroprotection : aujourd'hui et demain

AstraZeneca 

Modérateur : Gilbert DERAY (Paris)

- En pratique, faut-il avoir peur des ISGLT2 ?
Et demain ? Au-delà des glifozines
Jean-Pierre FAUVEL (Lyon)
- Des données dans des situations particulières :
stades 5 et néphropathie non diabétique
Antoine BRACONNIER (Reims)

7^e JOURNÉE DP/STAR

Dialyse Péritonéale - Salle 341

Mercredi 24 janvier

Modérateurs : Eric GOFFIN (Bruxelles, Belgique), Belkacem ISSAD (Paris)

8:30

La pose percutanée du cathéter de DP : vers un accès accessible

Karlien FRANÇOIS (Bruxelles)

9:00

Pose en percutanée du KT de DP (vidéo)

Ismahane GUENIFI (Carcassonne)

9:15

L'adéquation en DP : quelles significations doit-on lui donner, quel intérêt ?

Bert BAMMENS (Louvain, Belgique)

9:45

Prescription de la DP à l'initiation du traitement chez le patient MRC

Fatouma TOURÉ (Limoges)

10:15

DP en première intention : est-ce efficace ? Est-ce juste ?

Antoine LANOT (Caen)

10:45

Le problème de l'HTA pulmonaire chez l'IRCT : la DP peut-elle être une solution ?

Séverine BEAUDREUIL (Paris)

11:15

Pause

11:45

Efficacité et tolérance de la double dose d'Icodextrine en DP

Eric GOFFIN (Bruxelles, Belgique)

12:15

Quelles stratégies pour améliorer la survie à long terme en DP

Cécile COURIVAUD (Besançon)

12:45

Pause déjeuner

13:45

Pression intra-péritonéale en DP : état des lieux des connaissances et perspectives

Clémence BÉCHADE (Caen)

14:15

Dépistage et gestion du risque nutritionnel en DP

Raymond AZAR (Dunkerque)

14:45	Variabilité de la glycémie à long terme et risque de mortalité chez les patients diabétiques traités par DP Guillaume SERET (Le Mans)
15:15	Pause
15:45	Patients atteints de PKHR traités en première intention par DP : revue de la littérature Jean-Michel POUX (Calydial Lyon)
16:15	Près de 40 % de transfert de DP vers l'HD pour sous-dialyse, données du RDPLF : on se résigne ou on se révolte ? Marie-Christine PADERNOZ (RDPLF)
16:45	Conclusion
17:00	Fin de la journée

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



Baxter

6^e JOURNÉE NEPTUNE

NÉPhrologie et NUTrition - Salle 342 B

Mercredi 24 janvier

Axe rein-intestins : quand le dialogue se complique...

Journée organisée en partenariat avec LUNNE et ADN

Modérateurs : Philippe CHAUVEAU (Gradignan), Marie-Paule DOUSSEAUX (Paris), Denis FOUQUE (Lyon), Stanislas TROLONGE (Bordeaux)

9:00 **Microbiote dans la maladie rénale chronique**

Denis FOUQUE (néphrologue, Lyon)

9:30 **Du microbiote au vaisseau : le rôle des toxines urémiques**

Stéphane BURTEY (néphrologue, Marseille)

10:00 **Les fruits et légumes bio sont-ils de qualité supérieure et meilleurs pour notre santé ?**

Jean-Michel LECERF (Institut Pasteur, Lille)

10:30 Pause

Modérateurs : Laurence DUVIVIER (Charleroi, Belgique), Stanislas TROLONGE (Bordeaux)

11:00 **Aliments ultra-transformés et santé digestive**

Anthony FARDET (INRAE, Clermont-Ferrand) - Visioconférence

11:30 **Impact des microplastiques sur le microbiote intestinal de l'adulte et de l'enfant : études en modèles *in vitro* coliques**

Lucie ETIENNE MESMIN (Université Clermont Auvergne, Clermont-Ferrand)

12:00 **Mise en bouche : qu'en est-il des pré/probiotiques dans la maladie rénale ?**

Viridiana GRILLO (MFP HE Vinci, co-responsable du GDN, Bruxelles, Belgique)

12:30 Pause déjeuner

Modératrices : Judith ARON-WISNEWSKY (Paris), Sandra GRESSARD (Montpellier)

14:00 **Recommandations HAS 2022-2023 sur la prise en charge médicale de l'obésité**

Judith ARON-WISNEWSKY (médecin nutritionniste, Paris)

14:30 **Recommandation nutritionnelle chez le patient atteint d'obésité et de maladie rénale chronique (avant et après chirurgie bariatrique)**

Leila SOARES (DN*, Paris)

*DN : diététicien(ne)-nutritionniste

15:00	Obésité et IRC : évolution de la composition corporelle avant/après une chirurgie bariatrique (patient transplanté rénal) Patricia WOLFF (DN*, Bordeaux)
15:30	Pause
	Modérateurs : Marie-Paule DOUSSEAUX (Paris), Stanislas TROLONGE (Bordeaux)
16:00	Les lithiases oxaliques et les maladies de l'intestin : côlon irritable, MICI, chirurgie bariatrique Philippe CHAUVEAU (néphrologue, Gradignan)
16:30	La nutrition des patients atteints de lithiases oxaliques d'origine digestive : cas pratiques Marie-Paule DOUSSEAUX (DN*, Paris)
17:00	Alimentation végétarienne ; absorption et métabolisme du fer chez les patients MRC Hugo BAKIS (néphrologue, Bordeaux)
17:30	Fin de la journée
	*DN : diététicien(ne)-nutritionniste

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

DrSchär
Innovating special nutrition.

 **FRESENIUS
KABI**

iki

 **Theradiol**
ET LIQUIDE THERADIAL

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.¹ 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.³



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.fr²

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

Jeudi 25 janvier

9:00
↳ 10:30

Salle 342 A

Infectiologie du patient dialysé chronique

Modérateurs : Mathilde PRÉZELIN-REYDIT (Bordeaux), Jérôme TOURRET (Paris)

- Virologie
Clotilde GAIBLE (Toulouse)
- Bactériologie
Mathilde PRÉZELIN-REYDIT (Bordeaux)
- Parasitologie
Jérôme TOURRET (Paris)
- Mycologie et tuberculose
Pascal SERIS (Paris)

9:00
↳ 10:30

Salle 341

Inflammation dans la maladie rénale chronique

Modérateur : Maxime TEISSEYRE (Nice)

- Physiopathologie
Jean-Michel HALIMI (Tours)
- Conséquences cliniques
Antoine LANOT (Caen)
- Nouveautés thérapeutiques
Maxime TEISSEYRE (Nice)

9:00
↳ 10:30

Salle 343

HD sans anticoagulant quoi de neuf ?

Modérateurs : Elsa FERRIÈRE (Paris), Thierry PETITCLERC (Paris)

- Indications de la dialyse sans héparine
Elsa FERRIÈRE (Paris)
- Les membranes pour la dialyse sans héparine
Laurent JUILLARD (Lyon)
- Dialyse avec bain sans calcium et bientôt sans acide ?
Thomas ROBERT (Marseille)

10:30 Pause

11:00
→ 12:30

Salle 342 A

Prévention et traitement de l'ostéodystrophie dans la MRC ?

Modérateurs : Gabriel CHOUKROUN (Amiens), Pablo URENA (Paris)

- Physiopathologie
Pablo URENA (Paris)
- Explorations biologiques et radiologiques
Gabriel CHOUKROUN (Amiens)
- Aspects thérapeutiques
Marie-Hélène LAFAGE-PROUST (Saint-Etienne)

11:00
→ 12:30

Salle 341

Diurétiques le retour

Modérateurs : Jean-Jacques BOFFA (Paris), Charles-Edouard LUYT (Paris)

- Physiologie et thiazidique
Dominique ELADARI (Amiens)
- HTA et thiazidiques
Aurélien LORTHIOIR (Paris)
- MRA, inhibiteur du récepteur de l'aldostérone et protection
Vincent ESNAULT (Nice)
- Réanimation (diamox vs lasilix) : GHPS
Charles-Edouard LUYT (Paris)

11:00
→ 12:30

Salle 343

Mon cahier des charges idéal

Modérateurs : Frank LE ROY (Rouen), Lucile MERCADAL (Paris)

- Les générateurs
Isabelle KAZES (Reims)
- Les dialyseurs
Frank LE ROY (Rouen)
- Le traitement d'eau
Jean-François DESASSIS (Paris)
- Le logiciel de dialyse
Victorio MENOYO (Nantes)

12:30 Pause déjeuner

12:45

→ 13:45

Atelier CSL VIFOR

Salle 341

Levée d'un tabou : comment enfin prendre en charge efficacement un prurit associé à la MRC

CSL Vifor

Modérateur : Pierre BATAILLE (Boulogne-sur-Mer)

- Pa-MRC : de la physiopathologie à une approche pratico-clinique de prise en charge
Antoine LANOT (Caen)
- Prise en charge pratique du Pa-MRC modéré à sévère depuis 2022 : retour d'expérience du CH de Valenciennes
Rémi BRASME (Valenciennes)
- Temps d'échanges

12:45

→ 13:45

Atelier ASTELLAS

Salle 343

Prise en charge de l'anémie rénale : où en est-on en 2024 ?



Modérateur : Luc FRIMAT (Nancy)

- Nouvelles approches thérapeutiques chez les patients présentant une anémie en lien avec leur maladie rénale chronique
Laurent JUILLARD (Lyon)
- Cas cliniques interactifs (fictifs)
Jean-René LARUE (Ollioules)

14:00

→ 15:30

Salle 342 A

À la recherche de la meilleure immunosuppression et de la néphroprotection après greffe

Modérateurs : Sophie GIRERD (Nancy), Yosu LUQUE (Paris)

- Avantages et inconvénients du belatacept. Comparaison au tacrolimus
Dominique BERTRAND (Rouen)
- Minimisation de l'immunosuppression en 2023 : stéroïdes, anti-calcineurines
Delphine KERVELLA (Barcelone)
- Néphroprotection du greffon rénal : bloqueurs du SRA, antagonistes du récepteur minéralocorticoïde, inhibiteurs de SGLT2
Sophie GIRERD (Nancy)

14:00
→ 15:30

Salle 341

Cancers et transplantation rénale

Modératrices : Sophie CAILLARD (Strasbourg), Sarah DROUIN (Paris)

- Cancer de la prostate et transplantation rénale : recommandations actuelles pré- et post-greffe
Florence POINARD (Paris)
- Prise en charge des cancers cutanés après transplantation rénale
Patricia SENET (Paris)
- Gestion de l'IS après cancer chez le transplanté
Sophie CAILLARD (Strasbourg)

14:00
→ 15:30

Salle 343

Les freins à l'accès à la transplantation rénale

Modératrices : Valérie CHATELET (Caen), Hélène FRANÇOIS (Paris)

- L'environnement socio-économique
Valérie CHATELET (Caen)
- Les obstacles au donneur vivant / dons croisés ?
Myriam PASTURAL (ABM)
- Etendre « le pool des donneurs » : la xénogreffe
Gilles BLANCHO (Nantes)

14:00
→ 15:30

Agora

Recueil des données de vie réelle en néphrologie

Modérateurs : Jean-Marc CHARREL (France Rein), Cécile COUCHOUD (ABM)

- Une approche centrée sur le patient pour mesurer la qualité des soins en dialyse
Abdallah GUERRAOUI (Vienne)
- Le recueil en routine de données de santé perçue à l'ère du paiement à la qualité : préconisations de la Commission épidémiologie et santé publique de la SFNDT
Bénédicte SAUTENET (Tours)
- Les PROMs et PREMs en digital (vidéo)
Jean-Philippe BERTOCCHIO (Paris)

15:30 Pause

16:00
→ 17:30

Salle 342 A

Diabète et transplantation rénale

Modérateur : Jérôme TOURRET (Paris)

- Transplantation rénale à partir d'un donneur diabétique
Pauline ERPICUM (Liège)
- Impact du NODAT
Olivier BOURRON (Paris)
- Actualités des greffes d'îlots
Emmanuel MORELON (Lyon)

16:00
→ 17:30

Salle 341

Néphro-pédiatrie

Modératrices : Laurène DEHOUX (Paris), Theresa KWON (Paris)

- Parcours de soin en IRT à l'âge pédiatrique : le parcours de soins (prise en charge pluridisciplinaire, difficultés/enjeux des voies d'abord chez l'enfant, du choix des modalités d'épuration extra rénale) et la transition chez l'adulte
Theresa KWON (Paris), Cyrielle PARMENTIER (Paris)
- Comment optimiser le choix des greffons rénaux en pédiatrie ?
Julien HOGAN (Paris)

16:00
→ 17:30

Agora

Onco-néphrologie

avec le GRIFON

Modérateurs : Julie BELLIERE (Toulouse), Matthieu DELAYE (Paris)

- Hypercalcémie au cours des cancers solides
Laetitia MORARDET (Paris)
- Récupération rénale après IRA par néphrotoxicité des anti-néoplastiques
Mickael BOBOT (Marseille)
- Apport du scanner dans l'évaluation du DFG dans le contexte du cancer
Thomas STEHLÉ (Créteil)

16:00
→ 17:30

Salle 343

CKD Rein

Modérateurs : Aghilès HAMROUN (Lille), Mathilde PREZELIN-REYDIT (Bordeaux)

- Atteinte des cibles thérapeutiques de néphroprotection et risque cardio-rénal chez les patients avec une MRC et un diabète
Denis FOUQUE (Lyon)
- Arrêt des inhibiteurs du système rénine-angiotensine dans la maladie rénale chronique avancée et risque cardiovasculaire
Valentin MAISONS (Tours)
- Association entre l'urée plasmatique et la dépression dans la MRC
Hélène LEVASSORT (Villejuif)

17:30
→ 18:30

Symposium FRESENIUS

Salle 342 A

PROMs/PREMs en dialyse, le temps du « prime time » est-il enfin arrivé ?



Modérateurs : Thomas BACHELET (Bordeaux), Jean-Marc CHARREL (France Rein)

- Les PROMs en néphrologie
Bénédicte SAUTENET (Tours)
- Les PROMs en hémodialyse
Abdallah GUERRAOUI (Vienne)
- Etude Convince et PROMs
Thierry HANNEDOUCHE (Strasbourg)

6^e JOURNÉE DIA@DOM

DIALyse à DOMicile - Salle 342 B

Jeudi 25 janvier

Modérateurs : Bernard CANAUD (Montpellier), Belkacem ISSAD (Paris)

8:30

Introduction

Belkacem ISSAD (Paris)

8:45

Dialyse à domicile : un parcours coordonné au service du patient

Olivia GILBERT, Corinne LEVY (Fondation Charles Mion - AIDER Santé, Montpellier)

9:15

HD quotidienne à bas débit de dialyse à domicile : résultats cliniques et biologiques ; expérience Franco-Belge

Eric GOFFIN (Bruxelles)

9:45

Quand dialyse connectée rime avec suivi individualisé des patients à domicile

Henri BOULANGER (Stains)

10:15

De la décision de la prise en charge à la mise en place de la DAD : quels sont les défis pour le néphrologue dans l'accompagnement du patient ?

Celine NODIMAR (Maison du rein AURAD Aquitaine)

10:45

Focus sur l'HD incrémentale à domicile et la préservation de la fonction rénale résiduelle

Pierre-Antoine MICHEL (Paris)

11:15

Pause

11:45

L'hémodialyse longue nocturne à domicile ou en vacances, oui c'est possible

Fabrice HURÉ (Rennes, Patient partenaire)

12:15

Hémodialyse nocturne à domicile : est-ce faisable ? point de vue du néphrologue

Maxence FICHEUX (Caen)

12:45

Pause déjeuner

13:45

La dialyse en centre, à domicile, pour tous : oui mais qu'en est-il du traitement conservateur au stade de la MRC stade 4 et 5 ?

Sophie PARAHY (Nantes)

14:15

Etude médico-économique de l'hémodialyse quotidienne à domicile en France

Guy ROSTOKER (Quincy-sous-Sénart)

14:45	Epuration des moyennes molécules en DAD à bas débit de dialysat Arnaud PERRIN-HAARHOFF (Lisieux)
15:15	Plus-value de l'IPA en dialyse à domicile Sophie MOUGEL (Nice)
15:45	Pause
16:15	Burn-out des patients en hémodialyse à domicile Sophie BEN-SACI (Paris)
16:45	Exploration des obstacles et solutions potentielles en DAD Bernard CANAUD (Montpellier)
17:15	Fin de la journée

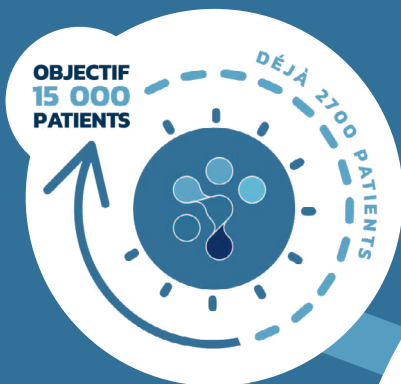
La Journée **DIA@DOM** souhaite particulièrement remercier
les sponsors suivants :



THÉRADATA

1er entrepôt de données de santé spécialisé
en Néphrologie - Dialyse

Rejoignez l'Observatoire THÉRADATA,
afin de contribuer à **des recherches, des évaluations
et des études d'intérêt public.**



DP-17119 V1



www.theradata.fr

 GROUPE THÉRADIAL

PROGRAMME SUN

Séminaires Universitaires de Néphrologie

Vendredi 26 janvier

9:00
→ 10:30

Salle 342 A

Diabète et dialyse

Modérateur : Belkacem ISSAD (Paris)

- Kdigo Diabète 2022
Olivier BOURRON (Paris)
- Le management du diabète en HD : quoi de neuf ?
Phillippe ZAOU (Grenoble)
- Le management du diabète en DP : quoi de neuf ?
Didier AGUILERA (Vichy)

9:00
→ 10:30

Salle 341

Pharmacogénétique pour la néphrologie-transplantation : avenir et opportunité à l'ère de la génomique

Modératrices : Isabelle DEBRIX (Paris), Brigitte SEROUSSI (Paris)

- Pharmacogénétique en pratique clinique
Nicolas PICARD (Limoges)
- Pharmacogénétique : le point de vue du laboratoire de biologie moléculaire
Laure RAYMOND (Lyon)
- Retour d'expérience en néphrologie adulte et transplantation
Laurent MESNARD (Paris)
- Enjeux de l'intégration clinique de la pharmacogénétique
Florence FEDERSPIEL (Paris)

9:00
→ 10:30

Salle 343

Néphropathies toxiques

Modérateurs : Mickael BOBOT (Marseille), Gilbert DERAY (Paris)

- GEM et médecines alternatives/complémentaires
Alexandre CEZ (Paris)
- AKI et médecines complémentaires (Aloe vera, caféine, etc.)
Cédric RAFAT (Paris)
- Effets rénaux des drogues, substances psychoactives
Mickael BOBOT (Marseille)

10:30 Pause

11:00

↳ 12:30

Salle 342 A

Néphro-pédiatrie - Glomérulopathies de l'enfant

Modérateurs : Olivia GILLION-BOYER (Paris), Tim ULINSKI (Paris)

- Néphropathie à IgA : spécificités cliniques / histo / thérapeutiques
Tim ULINSKI (Paris)
- Syndrome néphrotique idiopathique : nouvelles recommandations nationales et internationales
Olivia GILLION-BOYER (Paris)
- Néphropathies associées à des anomalies du collagène de type 4 : annonce diagnostique chez l'enfant puis à l'adolescence, évolution et rénoprotection à l'âge pédiatrique
Laurence HEIDET (Paris)

11:00

↳ 12:30

Salle 341

Nouveaux marqueurs diagnostics rénaux et médecine personnalisée : l'expérience de la transplantation

Modérateurs : Sophie LIMOU (Nantes), Laurent MESNARD (Paris)

- *Biomarkers in kidney transplantation: a systematic review and critical appraisal*
Marc RAYNAUD (Paris)
- Approches multidimensionnelles en transplantation : application du *Cell free DNA* et du diagnostic de précision dans le soin courant
Alexandre LOUPY (Paris)
- *The KiT-GENIE DNA biobank of kidney transplantation to redefine histocompatibility beyond HLA*
Sophie LIMOU (Nantes)

11:00

↳ 12:30

Salle 343

Néphropathie IgA

Modérateurs : Khalil EL KAROUI (Paris), Evangéline PILLEBOUT (Paris)

- Complément et N IgA
Nicolas MAILLARD (Saint-Etienne)
- Traitement en 2024 et traitements émergents
Khalil EL KAROUI (Paris)
- Actualité dans la vascularite à IgA
Evangéline PILLEBOUT (Paris)

12:30 Pause déjeuner

12:45
→ 13:45

Atelier CSL VIFOR

Salle 341

Avancées thérapeutiques dans les vascularites à ANCA

CSL Vifor

- Introduction
Alexandre KARRAS (Paris)
- Rôle du complément dans les vascularites à ANCA : des données précliniques aux résultats cliniques
Sophie CHAUVET (Paris)
- Prise en charge thérapeutique des vascularites à ANCA : peut-on personnaliser le traitement ?
Alexandre KARRAS (Paris)
- Questions avec l'audience

12:45
→ 13:45

Atelier BAYER

Salle 343

MRC de l'adulte : pourquoi cibler les récepteurs aux minéralocorticoïdes ? Quelles perspectives en pédiatrie ?



Science For A Better Life

Modérateur : Jean-Jacques BOFFA (Paris)

- Pourquoi bloquer le récepteur à l'aldostérone dans la néphropathie diabétique ?
Aurélien LORTHIOIR (Paris)
- Que nous disent les recommandations ?
Jean-Jacques BOFFA (Paris)
- En pédiatrie quelles perspectives ?
Julien HOGAN (Paris)

14:00
→ 15:00

Salle 342 A

Nouveautés

Modératrice : Lucille MERCADAL (Paris)

- Inoxaplin pour le traitement des néphropathies associées à APOL1 (*NEJM*)
Ziad MASSY (Paris)
- Modalité de dialyse et mortalité (*NEJM*)
Lucille MERCADAL (Paris)

15:00 Pause

15:30
→ 17:00

Salle 342 A

Vignettes

Modérateur : Dominique JOLY (Paris)

- Drépanocytose, thalassémie et thérapie génique
Michaela SEMERARO (Paris)
- Belzutifan et von Hippel Lindau
Dominique JOLY (Paris)
- Vexas et néphropathie tubulo-interstitielle
Benjamin TERRIER (Paris)
- Insuffisance surrénale et dialyse
Stéphane ROUEFF (Paris)
- Relation entre le timing de la dialyse pré-opératoire et la mortalité post-opératoire
Pierre-Antoine MICHEL (Paris)
- Intérêt du WOCA dans la prise en charge des pyélonéphrites du greffon récidivantes
Yanis TAMZALI (Paris)

2^e JOURNÉE E-NÉPHROLOGIE

AGORA dans l'espace exposition

Vendredi 26 janvier

Modérateurs : Corinne ISNARD BAGNIS (Paris), Jean-René LARUE (Ollioules)

L'innovation digitale dans les maladies rénales chroniques

9:00

Atelier - Télésuivi en néphrologie : MRC, dialyse, transplantation

Agnès CAILLETTE BEAUDOUIN (Calydial, Vienne)

9:45

La RCP digitale en néphrologie : intérêts et limites, RETEX

Sandrine LEMOINE pour Lithiase (Lyon)

Vincent AUDARD pour SNI (Paris)

Estelle DESPORT pour Amylose (Poitiers)

10:30

Pause

11:00

e-ETP : l'éducation thérapeutique en ligne

Anouk SORIN (Nantes)

11:45

Les solutions numériques au service du bien-être des patients atteints de MRC

Anne RUBENSTRUNK (Santély, Loos), Elsa MAURICE (Santély, Dijon)

12:30

Pause déjeuner

14:00

Le numérique pour transformer le monde de la santé

Agnieszka POZDZIK (Bruxelles)

15:00

La formation au numérique et par le numérique

Eric-André SAULEAU (Strasbourg) (*visioconférence*)

16:00

Fin de la journée

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

healabs

8^e JOURNÉE LUNNE

Lithiases UriNaires NETwork - Salle 342 B

Vendredi 26 janvier

Un deux trois... partez !!! Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur lithiases et activité physique à l'heure des jeux olympiques !!!

Modérateurs : Pierre CONORT (Paris), Sandra GRESSARD (Montpellier), Belkacem ISSAD (Paris)

9:00

Les besoins et compléments nutritionnels des sportifs les exposent-ils à un risque accru de lithiase ?

Stanislas TROLONGE (DN*, Bordeaux)

9:30

Le mécanisme des seuils de cristallisation et la cristallurie : intérêt des concentrations urinaires sur échantillon, de la densité urinaire, de l'évaluation de la couleur des urines...

Michel DAUDON (pharmacien-biologiste, Paris)

10:00

Bien que souvent prescrits, les diurétiques peuvent-ils ne pas prévenir les calculs rénaux ?

Jean-Philippe BERTOCCHIO (néphrologue, Paris)

10:30

Pause

Modérateurs : Isabelle TOSTIVINT (Paris), Stanislas TROLONGE (Bordeaux)

11:00

Quelle est l'activité physique recommandée quand il y a des calculs en place ? Après une colique néphrétique et après une chirurgie ? Hématurie du sport : quels examens, quels traitements ?

Pierre CONORT (urologue, Paris)

11:30

E-nutrition lithiases : visio-consultations, applications numériques... Présentation des outils, de la plateforme Emanutrition. Pour quels patients lithiasiques ?

Marie-Paule DOUSSEAUX (DN*, Paris), Sandra GRESSARD (Emanutrition, Montpellier)

12:00

Assemblée générale de LUNNE

12:30

Pause déjeuner

Modérateurs : Pierre CONORT (Paris), Estelle RICARD (Montpellier), Leïla SOARES (Paris)

14:00

Les douleurs chez la personne souffrant de calculs récidivants

Estelle RICARD (néphrologue, Montpellier)

14:30

• « **En-cas cliniques** » avec Eduform et les **2 premières promotions de diététiciennes formées**

Marie-Paule DOUSSEAU (DN*, Paris), Stanislas TROLONGE (DN*, Bordeaux),
Isabelle TOSTIVINT (néphrologue, Paris)

• **Mise en place du protocole COOP lithiases**

Patricia RUDELLI (DN*), Cécile TEUMA (néphrologue) (Villefranche-sur-Saône)

15:00

En quoi l'activité physique est-elle protectrice des reins ?

Martine DUCLOS (physiologiste, Clermont-Ferrand)

15:30

Quelle est la perte hydrique horaire pendant et après l'activité physique et comment la prévenir ?

Marie COURBEBASSE (néphrologue, Paris)

16:00

Quelles questions se pose-t-on à propos des calculs rénaux ?

Table ronde (patients, néphrologue, urologue biologiste) animée par Belkacem ISSAD
Pierre CONORT, Marie-Paule DOUSSEAU, Estelle RICARD

16:30

Fin de la journée



LUNNE
LITHIASES
URINAIRES
NETWORK

*DN : diététicien(ne)-nutritionniste

La Journée **LUNNE** souhaite
particulièrement remercier le sponsor suivant :



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Lieu des Séminaires

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

Secrétariat Administratif

Heures d'ouverture :
Mercredi 24 janvier : 8:00 - 20:00
Jeudi 25 janvier : 7:30 - 19:30
Vendredi 26 janvier : 7:30 - 17:00

Après le congrès :
VBCE - SUN 2024
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), en rentrant dans votre dossier, à partir du 10 février 2024.

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 24 janvier : 15:30 - 19:00
Jeudi 25 janvier : 8:00 - 19:00
Vendredi 26 janvier : 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-2024, sans mot de passe.

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.

PARTENAIRES

2024
SUN

Le comité d'organisation des **Séminaires Universitaires de Néphrologie** souhaite particulièrement remercier les sponsors suivants pour leur contribution à l'organisation des 49^{es} Séminaires :

Gold sponsor

CSL Vifor

Silver sponsor



Symposiums et Ateliers



Science For A Better Life



Exposants



Start-ups



PLAN DE L'EXPOSITION



KAPRUVIA®
(difélikéfaline)

Kapruvia® 50 µg/mL, solution injectable

VIFOR FRANCE

NOUVEAU

POUR VOS PATIENTS ADULTES HÉMODIALYSÉS SOUFFRANT DE PRURIT ASSOCIÉ À LEUR MRC¹

Indication thérapeutique¹ :

Kapruvia® est indiqué dans le traitement du prurit modéré à sévère associé à la maladie rénale chronique chez les patients adultes sous hémodialyse (voir rubrique 5.1 du RCP)¹.

Place dans la stratégie thérapeutique² :

Au regard de l'usage hors-AMM des alternatives disponibles telles que les gabapentinoïdes dont les effets indésirables sont à prendre en considération, et du besoin médical à disposer de traitement efficace et bien toléré et ce, malgré une quantité d'effet démontrée qui reste modeste, **Kapruvia® est une option de 1^{ère} intention dans le traitement du prurit modéré à sévère associé à la MRC chez les patients adultes hémodialysés.**

Liste I. Uniquement sur ordonnance.
Médicament réservé à l'usage hospitalier.
Prescription réservée aux spécialistes en néphrologie ou en dermatologie.
Médicament agréé aux collectivités.

▼Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.



Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit Kapruvia® accessible sur le site internet de l'EMA <https://www.ema.europa.eu> ou scannez ce QR code.

1. Résumé des Caractéristiques du Produit Kapruvia® • 2. Avis de CT de Kapruvia® du 4 janvier 2023
MRC : Maladie Rénale Chronique



INTERVENEZ POUR CHANGER LEUR FUTUR

Pour vos patients atteints d'une MRC
associée au DT2, agissez dès maintenant.



Kerendia est indiqué, chez l'adulte, pour le traitement de la maladie rénale chronique (avec albuminurie) associée à un diabète de type 2. Pour les résultats d'études concernant les évènements rénaux et cardiovasculaires, voir rubrique 5.1 du RCP¹.

Kerendia est indiqué uniquement en ajout au traitement standard par IEC ou ARA II mis en place depuis au moins 4 semaines à la dose maximale tolérée stable. Kerendia n'a pas démontré de bénéfice en monothérapie. Au vu de l'absence de données comparatives et en association avec les gliflozines (iSGLT2), Kerendia ne peut être positionné par rapport aux inhibiteurs du SGLT2 et l'instauration d'une trithérapie dans la MRC n'est pas recommandée par la HAS.²

Liste I. Médicaments soumis à prescription médicale.
Produit non commercialisé en France, non remboursé et non agréé aux collectivités en date du 15/10/2023.

Pour une information complète, vous pouvez consulter le Résumé des Caractéristiques du Produit en flashant ce QR code ou directement sur le site internet de l'Agence européenne des médicaments (<http://www.ema.europa.eu>)



Représentant local/exploitant :

BAYER HEALTHCARE S.A.S.
220 avenue de la Recherche, 59120 Loos.
Pharmacovigilance / Information médicale (N° vert) : 0 800 87 54 54.
www.bayer.com/fr/fr/france

1. Résumé des Caractéristiques du Produit Kerendia 2. Avis de la Commission de Transparence du 19 octobre 2022.

