

2022
SUN

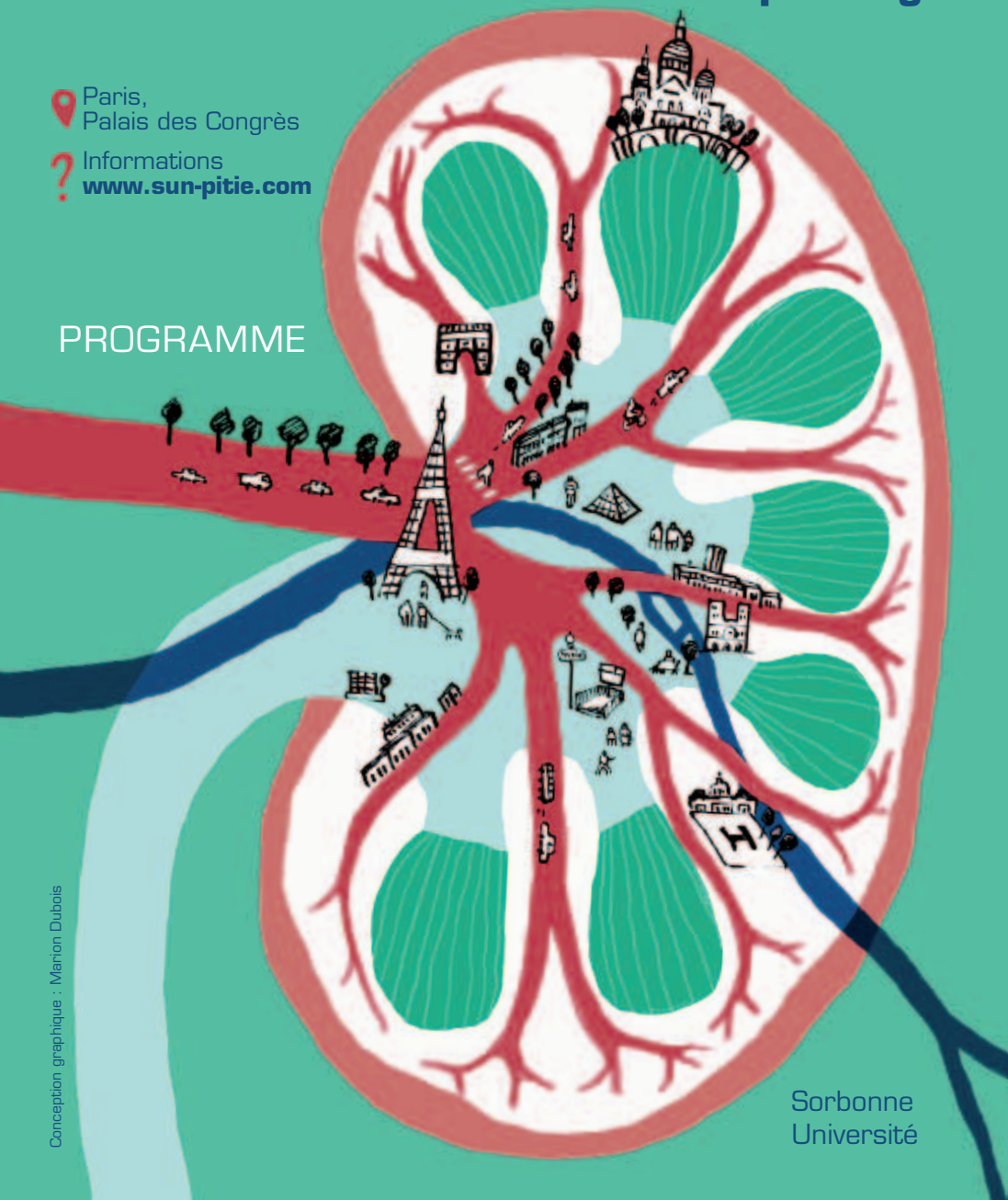
2 au 4 février 2022

47^{es}

Séminaires
Universitaires
de Néphrologie

- Paris,
Palais des Congrès
- Informations
www.sun-pitie.com

PROGRAMME



2022
SUN

Bienvenue

Après une année blanche, 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 inscription aux SUN inclura donc l'accès à ces quatre 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 47^{es} SUN et vous attendons nombreux.

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 2 février

17:00
→ 18:00

Salle 351

Glomérulopathies à dépôts organisés d'immunoglobulines

Modérateurs : Franck BRIDOUX (Poitiers), Isabelle BROCHERIOU (Paris)

- Diagnostic histologique des néphropathies glomérulaires à dépôts organisés d'immunoglobulines
Viviane GNEMMI (Lille)
- Glomérulopathie immunotactoïde *versus* fibrillaire : où en est-on dans la prise en charge en 2022 ?
Camille COHEN (Paris)
- Nouveautés thérapeutiques dans l'amylose AL
Murielle ROUSSEL (Limoges)

17:00
→ 18:00

Salle 352 A

Hyperfiltration rénale, un très ancien concept en constante évolution

Modérateur : Djillali SAHALI (Créteil)

- Filtration glomérulaire : bases physiologiques et mécanismes de l'hyperfiltration
Djillali SAHALI (Créteil)
- Obésité et chirurgie bariatrique
Guillaume FAVRE (Nice)
- Maladies hyperfiltrantes : drépanocytose, réanimation, diabète
Philippe ZAOUÏ (Grenoble)

Jeudi 3 février

8:50

→ 9:00

Ouverture des SUN

Jean-Jacques BOFFA (Paris), Corinne ISNARD-BAGNIS (Paris)

9:00

→ 10:30

Atelier

Salle 351

Equilibre ionique en hémodialyse

Modérateurs : Thierry HANNEDOUCHE (Strasbourg), Lucile MERCADAL (Paris)

- Sodium
Thierry HANNEDOUCHE (Strasbourg)
- Potassium
Lucile MERCADAL (Paris)
- Calcium phosphat
Sophie LIABEUF (Amiens)
- Magnésium
Geoffroy DESBUISSONS (Trappes)
- Bicarbonates
Philippe CHAUVEAU (Nantes)

9:00

→ 10:30

Atelier

Salle 353

Covid-19 en néphrologie

Modératrice : Maryvonne HOURMANT (Nantes)

9:00

- Covid-19 et rein
Mohammad ZAIDAN (Le Kremlin-Bicêtre)

9:30

- Covid-19 chez le patient transplanté
Sophie CAILLARD-OHLMANN (Strasbourg)

10:00

- Covid-19 chez le patient dialysé : aspect épidémiologique et organisationnel
Cécile COUCHOUD (ABM, Saint-Denis)

9:00

→ 10:30

Atelier

Salle 343

Comment surveiller l'immunisation anti-HLA chez les patients en attente de transplantation ?

Caroline SAYEGH (Paris), Jean-Luc TAUPIN (Paris)

10:30

Pause

11:00
↳ 12:30

Salle 351

Nouveautés en dialyse

Modérateurs : Stéphane BURTEY (Marseille), Laurent JULLIARD (Lyon)

- Membrane HCO et myélome : EULITE et MYRE que conclure ?
Stéphane BURTEY (Marseille)
- De la conception à la pratique d'un atelier ETP : l'hémodialyse à domicile
Abdallah GUERRAOUI (Lyon)
- Education thérapeutique
Jean-Michel HALIMI (Tours)
- Les avancées en fistulographie
Philippe CLUZEL (Paris)
- Ziltivekimab anti-IL6 pour anémie résistante à l'EPO
Laurent JULLIARD (Lyon)
- Nouveaux chélateurs du potassium
Vincent ESNAULT (Nice)
- Difelikefalin et prurit du dialysé
Pierre-Antoine MICHEL (Paris)

11:00
↳ 12:30

Salle 353

Angioœdème pour le néphrologue

Modérateur : Olivier FAIN (Paris)

- Angioœdèmes : démarche diagnostique
Olivier FAIN (Paris)
- Angioœdèmes héréditaires
Olivier FAIN (Paris)
- Angioœdèmes et inhibiteurs de l'enzyme de conversion
Nicolas JAVAUD (Colombes)
- Angioœdèmes par déficit acquis en C1-inhibiteur
Delphine GOBERT (Paris)

11:00
↳ 12:30

Salle 343

Anémies de l'IRC en 2022

Modérateur : Pablo URENA (Saint-Ouen)

- Anémie résistante à un traitement bien conduit chez l'insuffisant rénal :
quelle prise en charge ?
Pierre BATAILLE (Boulogne-sur-Mer)
- Carence en fer et anémie chez le patient insuffisant cardiaque
Nadjib HAMMOUDI (Paris)
- Les nouveaux agents stimulants de l'EPO, quelle place leur donner ?
Pablo URENA (Saint-Ouen)

12:30
→ 13:30

Symposium FRESENIUS MEDICAL CARE

Salle 351

Dialyseurs, une nouvelle contribution aux défis de l'hémodialyse

Modérateur : Bernard CANAUD (Montpellier)

- Gu'attendre d'un dialyseur en 2022 ?
Thierry HANNEDOUCHE (Strasbourg)
- Micro-inflammation et stress oxydant : quoi de neuf ?
Jean-Pierre CRISTOL (Montpellier)
- Hémostabilité et performance, du concept au développement clinique
David ATTAF (Fresnes)

13:30
→ 14:30

Atelier ASTELLAS

Salle 353

L'anémie rénale : actualités et perspectives

Modératrice : Corinne GUIBERGIA (Hyères)

- Mise au point sur la prise en charge actuelle de l'anémie rénale
Cécile COURIVAUD (Besançon)
- Actualité sur la physiopathologie de l'anémie : implication du facteur HIF
Maxime TOUZOT (Paris)
- Nouvelles perspectives de traitement de l'anémie rénale
Pablo URENA (Saint-Ouen)

14:30
→ 16:00

Salle 351

La transplantation rénale

Modérateur : Benoît BARROU (Paris)

- Protocoles dérogatoires de greffe rénale : où en est-on ?
Orateur à confirmer
- Greffes à partir de donneurs décédés par arrêt circulatoire MII et MIII
Sarah DROUIN (Paris)
- Greffes dérogatoires virales : hépatite B, hépatite C et HIV
Corinne ANTOINE (Paris)
- Protocole de transplantation de greffon de groupe sanguin A2 à des receveurs de groupe sanguin B
Myriam THAUNAT-PASTURAL (Lyon)

16:30 Pause

16:30
→18:00

Atelier

Salle 351

Onco-néphrologie

Modérateurs : Luca CAMPEDEL (Paris), Carole HENIQUE (Paris)

- Actualités sur les thérapies ciblées et le rein
Carole HENIQUE (Paris)
- Actualités sur l'immunothérapie et le rein
Julie BELLIERE (Toulouse)
- Quand faire une biopsie rénale au décours du traitement du cancer ?
Luca CAMPEDEL (Paris)

16:30
→18:00

Atelier

Salle 353

Polykystoses hépato-rénales

Modératrice : Emilie CORNEC-LE GALL (Brest)

- Nouveaux aspects génétiques des polykystoses hépato-rénales
Emilie CORNEC-LE GALL (Brest)
- Critères de progression de la maladie rénale des polykystiques
Dominique JOLY (Paris)
- Vaptans et autres thérapeutiques des polykystoses
Dominique CHAUVEAU (Toulouse)

16:30
→18:00

Atelier

Salle 343

Club d'anatomie pathologique

Organisateur : Le Club Francophone de Pathologie Rénale

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

- Cas anatomocliniques avec Quizz interactifs

18:00
→19:00

Symposium ALNYLAM

Salle 351

Hyperoxalurie primitive : études des pratiques des néphrologues français et nouveautés en dialyse

Modératrice : Sandrine LEMOINE (Lyon)

- 18:05 ● Mode de diagnostic des patients HP : résultats d'une étude sur 50 patients diagnostiqués de 2015 à 2019
Bruno MOULIN (Strasbourg)
- 18:25 ● Attitude des néphrologues face à des patients en MRC avec lithiases récidivantes et/ou néphrocalcinose : résultats d'une enquête de pratique
Gabriel CHOUKROUN (Amiens)
- 18:40 ● Patients dialysés HP1 : quelle efficacité des ARN interférents ?
Justine BACCHETTA (Lyon)

Vendredi 4 février

9:00

↳10:30

Atelier

Salle 352 A

Néphrologie numérique

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

9:00

- Ibox et l'estimation du risque de rejet en greffe rénale
Alexandre LOUPY (Paris)

9:30

- IA et risque d'insuffisance rénale aiguë : où en sommes-nous ?
Mickael BOBOT (Marseille), Jean-René LARUE (Ollioules)

10:00

- Maladie rénale chronique et télémédecine : où en sommes-nous ?
Pierre SIMON (Saint-Malo)

9:00

↳10:30

Atelier

Salle 351

La maladie de Goodpasture

Modérateur : Cédric RAFAT (Paris)

9:00

- Aspect physiopathologique
Pierre-Louis THARAUX (Paris)

9:30

- Prise en charge au laboratoire
Jean-Luc CHARUEL (Paris)

10:00

- Aspect thérapeutique
Cédric RAFAT (Paris)

9:00

↳10:30

Atelier

Salle 353

L'insuffisance rénale aiguë, progrès thérapeutiques

Modérateur : Alexandre HERTIG (Paris)

9:00

- Prise en charge moderne de la sclérodermie
Luc MOUTHON (Paris)

9:30

- Nicotinamide contre la nécrose tubulaire aiguë
Pierre GALICHON (Paris)

10:00

- Inhibiteurs du complément dans les vascularites à ANCA
Alexandre KARRAS (Paris)

10:30

Pause

11:00
→12:30

Atelier

Salle 351

Inhibiteurs des SGLT2

Modérateurs : Jean-Jacques BOFFA (Paris), Pascal HOUILLIER (Paris)

11:00

- Néoglucogenèse rénale, métabolisme de la cellule tubulaire proximale lors d'un traitement par inhibiteur de la SGLT2

Pierre GALICHON (Paris)

11:30

- Inhibiteurs des SGLT2 et Néphroprotection

Jean-Jacques BOFFA (Paris)

12:00

- Inhibiteurs des SGLT2 et protection cardiovasculaire

Richard ISNARD (Paris)

12:30

Salle 351

→13:00

Conférence Covid-19

Gilles PIALOUX (Paris)

13:00

Pause déjeuner

13:00

Atelier VIFOR PHARMA

Salle xxx

→14:00

De la nutrition à la prise en charge médicamenteuse : quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ?

Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux)

13:00

- Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate

Maxime TOUZOT (Paris)

13:30

- Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient

Stanislas TROLONGE (Bordeaux)

14:15

Salle 351

→14:40

Les dernières recommandations KDIGO sur les glomérulopathies

Claire CARTERY (Valenciennes)

14:40

Salle 351

→15:00

Nouveautés dans la prise en charge médicale de l'hyperoxalurie primaire

Sandrine LEMOINE (Lyon)

15:00
→17:00

Salle 351

Vignettes

Modérateur : Eric RONDEAU (Paris)

15:00

- Teriparatide dans l'hypoparathyroïdisme
Jean-Philippe BERTOCCHIO (Paris)

15:15

- Les nouveaux anti-CMV
Jérôme TOURRET (Paris)

15:30

Pause

16:00

- Dérivés azolés et diabète phosphaté
Justine BACCHETTA (Lyon)

16:15

- La dénervation rénale dans le traitement de l'hypertension artérielle
Michel AZIZI (Paris)

16:30

- NACO et greffe rénale
Rebecca SBERRO-SOUSSAN (Paris)

16:45

- Marqueurs inflammatoires urinaires et rejets
Dany ANGLICHEAU (Paris)

17:00
→17:15

Salle 351

Conclusion

Gilbert DERAY (Paris), Eric RONDEAU (Paris)

PROGRAMME DP STAR

Dialyse Péritonéale

Salle
352 A

Mercredi 2 février

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

8:30 **Introduction** - Belkacem ISSAD (Paris)

8:35 **L'abord péritonéal : un acte primordial au bon déroulement d'un programme de DP** - Bert BAMBENS (Louvain, Belgique)

9:00 **Comment déterminer le temps approprié à l'initiation de la DP après insertion du cathéter de DP ?** Eric GOFFIN (Bruxelles, Belgique)

9:30 **Mécanisme du transport des solutés de petits poids moléculaire et de l'ultrafiltration en DP** - Yohann MORELLE (Bruxelles, Belgique)

10:00 **La solution à faible concentration en sodium contribue-t-elle à contrôler la pression artérielle chez les patients pris en charge en DP**
François VRTOSNIK (Paris)

10:30 Pause

11:00 **BCM Monitoring : formation et valeur pratique de la surveillance du BCM en routine quotidienne pour déterminer le poids sec idéal chez les patients en DP** - Raymond AZAR (Dunkerque)

11:30 **Bénéfices cardiovasculaires potentiels des solutions à produits de dégradation faible en glucose** - Cécile COURIVAUD (Besançon)

12:00 Pause déjeuner

14:00 **Gestion du fer en DP** - Guy ROSTOKER (Quincy-sous-Senart)

14:30 **Médicaments et DP** - Karim DARDIM (Pharmacien, Limoges)

15:00 **La DP assistée peut-elle être une alternative sécurisante ?**
Clémence BECHADE (Caen)

15:30 **Quoi de neuf en DP en 2021 ?** Séverine BEAUDREUIL (Paris)

16:00 **Contrôle qualité et DP** - Marie-Christine PADERNOZ (RDPLF, Pontoise)

16:30 **Conclusion** - Thierry LOBBEDEV (Caen)

17:00 Fin de la journée

PROGRAMME LUNNE

Lithiases UriNaires NEtwork

Salle
352 B

Jeudi 3 février

Modérateurs : Pierre CONORT, Jérôme DEFAZIO

8:30

La colique néphrétique

- 8:30 - Trucs et astuces pour moins souffrir et recours aux techniques alternatives dont l'hypnose
Estelle RICARD (néphrologue, Montpellier)
- 9:00 - Le parcours de soin en colique néphrétique vu par un patient expert diplômé d'éducation thérapeutique
Jérôme DEFAZIO (Marseille)

9:30

Le scanner « de long en large et en travers » par un duo radiologue et urologue

- RADIOLOGUE - Peut-on réduire l'exposition des patients aux rayons X et donner les informations utiles ? Scanner basse dose : mesure du volume des calculs rénaux
Sarah MONTAGNE (Paris)
- UROLOGUE - Comment « s'approprier » la lecture du scanner avec un logiciel dédié ? Pourquoi en fenêtre osseuse ? Correspondance calculs et densité UH... Plaque de Randall ? Cacchi Ricci ?
Grégoire CHEVREAU (Versailles)

10:10

« **En-cas clinique** » : **Pak en pratique** ? Chez qui ? Pour quoi faire ?
Quizz sur les 3 mécanismes d'hypercalciurie (absorptive, résorptive, rénale primitive)
Nahid TABIBZADEH (Paris)

10:30

Pause

11:00

Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur la JJ

Pour qui ? Quand ? Combien de temps ?
Pierre CONORT (urologue, Paris)

11:30

Nouveaux outils d'éducation thérapeutique personnalisée (ETP)

Isabelle CHEREAU, Jérôme DEFAZIO (patients experts),
Marie-Paule DOUSSEAU (diététicienne, Paris)

12:00

Pause déjeuner

Après-midi ouvert aux patients atteints de Cacchi Ricci et leur entourage

Modérateurs : Isabelle CHEREAU, Marie-Paule DOUSSEAU, Belkacem ISSAD

13:30 **le pH urinaire : promoteur ou inhibiteur de la lithiase ?**

Michel DAUDON (Paris)

14:00 **Le pH urinaire dans tous ses états : vers le pH idéal préventif/curatif ?**

- pH urinaire « trop bas » et lithiases uriques et cystiniques :
 - Comment alcaliniser les urines ? Par l'alimentation alcalinisante ?
Stanislas TROLONGE (diététicien nutritionniste, Bordeaux)
 - Place des compléments alimentaires alcalinisants ?
Emmanuel LETAVERNIER (Paris)
- pH urinaire « trop élevé » et lithiases phosphatiques, Cacchi Ricci : comment acidifier les urines ? Place des compléments alimentaires acidifiants ?
Jean-Philippe HAYMANN (néphrologue, Paris)

14:30 **Infections urinaires et lithiases : le couple infernal !**

Prévention des infections urinaires : les mesures de prévention pratiques et les outils de LUNNE

Isabelle TOSTIVINT (néphrologue, Paris)

15:00 Pause

15:30 **Table ronde** dédiée aux personnes atteintes de Cacchi Ricci et à leur entourage animée par le Dr Belkacem ISSAD avec réponses aux questions en présence de patients experts (Isabelle CHÉREAU et Jean-Luc THIRY), d'un urologue (Pierre CONORT), d'une diététicienne-nutritionniste (Marie-Paule DOUSSEAU), une rhumatologue (Rachida INAOU), un physiologiste rénal (Emmanuel LETAVERNIER) une spécialiste de la douleur (Estelle RICARD) et une néphrologue (Isabelle TOSTIVINT)

16:30 **Conclusion**

Isabelle TOSTIVINT (néphrologue, Paris)

17:00 Fin de la journée



PROGRAMME DIA@DOM

DIALyse à DOMicile

Salle
352 A

Jeudi 3 février

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

- | | |
|-------|--|
| 8:30 | Comment développer un programme de dialyse à domicile utilisant différentes technologies ou techniques de traitement ?
Eric GOFFIN (Bruxelles, Belgique) |
| 9:00 | La dialyse à domicile : l'autonomie des patients vis-à-vis d'un organe artificiel est-elle possible ? Hafedh FESSI (Paris) |
| 9:30 | Les bénéfices de l'HD quotidienne : est-ce une question de personne, de lieu, de temps ou de traitement ? Anne KOLKO (AURA, Paris) |
| 10:00 | Conception de l'atelier ETP pour l'hémodialyse à domicile
Abdallah GUERRAQUI (Lyon) |
| 10:30 | Pause |
| 11:00 | Challenges clés de la DAD et comment y remédier ? Garder le patient à domicile - transition de la DP à l'HD - Maxence FICHEUX (Caen) |
| 11:30 | La DAD : quelles motivations et quels retentissements sur le couple ?
Françoise DELESTRE (Paris) |
| 12:00 | Pourquoi et comment promouvoir la dialyse à domicile en temps de pandémie de COVID-19 : perspectives françaises
Guy ROSTOKER (Quincy-sous-Senart) |
| 12:30 | Pause déjeuner |
| | Modérateurs : Corinne ISNARD-BAGNIS (Paris), Philippe NICOUD (Sallanches) |
| 13:30 | Intérêt et limites de l'hémodialyse nocturne - Charles CHAZOT (Lyon) |
| 14:00 | Hémodialyse quotidienne : les premières améliorations persistent-elles à moyen et long terme ? Roula GALLAND (Lyon) |
| 14:30 | La dialyse à domicile pour tous : possible ou non ?
Philippe NICOUD (Sallanches) |
| 15:00 | Effets de l'hémodialyse quotidienne sur la qualité de vie
Céline NODIMAR (Bordeaux) |
| 15:30 | Équipement et traitement de l'eau pour la gestion quotidienne de l'HD à domicile - Tomas SERRATO (Fleury-Mérogis) |
| 16:00 | Quel est le coût de la DAD ? Guy ROSTOKER (Quincy-sous-Senart) |
| 16:30 | J'ai testé la DAD - Patient à confirmer |
| 17:00 | Fin de la journée |

PROGRAMME NEPTUNE

NÉPhrologie et NUTrition

Salle
352 B

Vendredi 4 février

Le diabète sous toutes ses coutures

Pour néphrologues et diététiciens-nutritionnistes.

Ouvert aux personnes diabétiques atteintes d'insuffisance rénale chronique.

9:00

La néphropathie diabétique ou DKD (*diabetic kidney disease*) : physiopathologie pour nouvelles pistes thérapeutiques

Philippe ZAOUJ (néphrologue, Grenoble)

9:30

Alimentation de la personne diabétique de type 2 ayant une insuffisance rénale. Besoins en protéines ? Dernières recommandations de 2020 ? Cétoanalogues et diabète ? À tous les stades ? MRC3,4,5, DP, HD, TR ? Par les diététiciennes-nutritionnistes ? Les néphrologues ?

Denis FOUQUE (néphrologue, Lyon)

10:00

Alimentation contrôlée en protéines ? En pratique ? Place des produits pauvres en protéines ? Quand ? Comment ? Pour qui ? Alimentation à faible index glycémique et index glycémique contrôlé

Leila SOARES (diététicienne-nutritionniste, Paris)

10:30

Pause

11:00

Nouveaux traitements antidiabétiques dont les néphroprotecteurs inhibiteurs des *sglt2*. Vers une nouvelle néphroprotection ? Quand ? Comment ? Pourquoi ?

Jean-Michel HALIMI (endocrinologue-nutritionniste, Paris)

11:30

Spécificités du PTDM diabète post-transplant et prévention par l'alimentation

Céline PASIAN (diététicienne-nutritionniste, Lyon)

12:00

Pause déjeuner

Après-midi en partenariat avec l'association LUNNE ouvert aux patients

13:30

Calculs urinaires : spécificités chez le diabétique de type 2

• Calculs d'acide urique : troubles de l'ammoniogenèse tubulaire

Jean-Philippe BERTOCCHIO (néphrologue, Paris)

• Prévention des récurrences par l'alimentation alcalinisante à indice PRAL négatif voire une supplémentation par compléments alcalinisants et outils ETP LUNNE

Marie-Paule DOUSSEAU (diététicienne-nutritionniste, Paris)

14:30

Calculs oxalo-dépendants par un néphrologue puis par une diététicienne plus outils d'ETP LUNNE

Philippe CHAUVEAU (néphrologue, Bordeaux),

Stanislas TROLONGE (diététicien-nutritionniste, Bordeaux)

15:30

Conclusion

16:00

Fin de la journée

PARTENAIRES

2022
SUN

Le comité d'organisation des
Séminaires Universitaires de Néphrologie
souhaite particulièrement remercier les sponsors suivants
pour leur contribution à l'organisation des 47^{es} Séminaires :



VIFOR FRESENIUS MEDICAL CARE
RENAL PHARMA



La Journée **DP STAR** souhaite particulièrement
remercier le sponsor suivant :

Baxter

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



**Renal
Care**

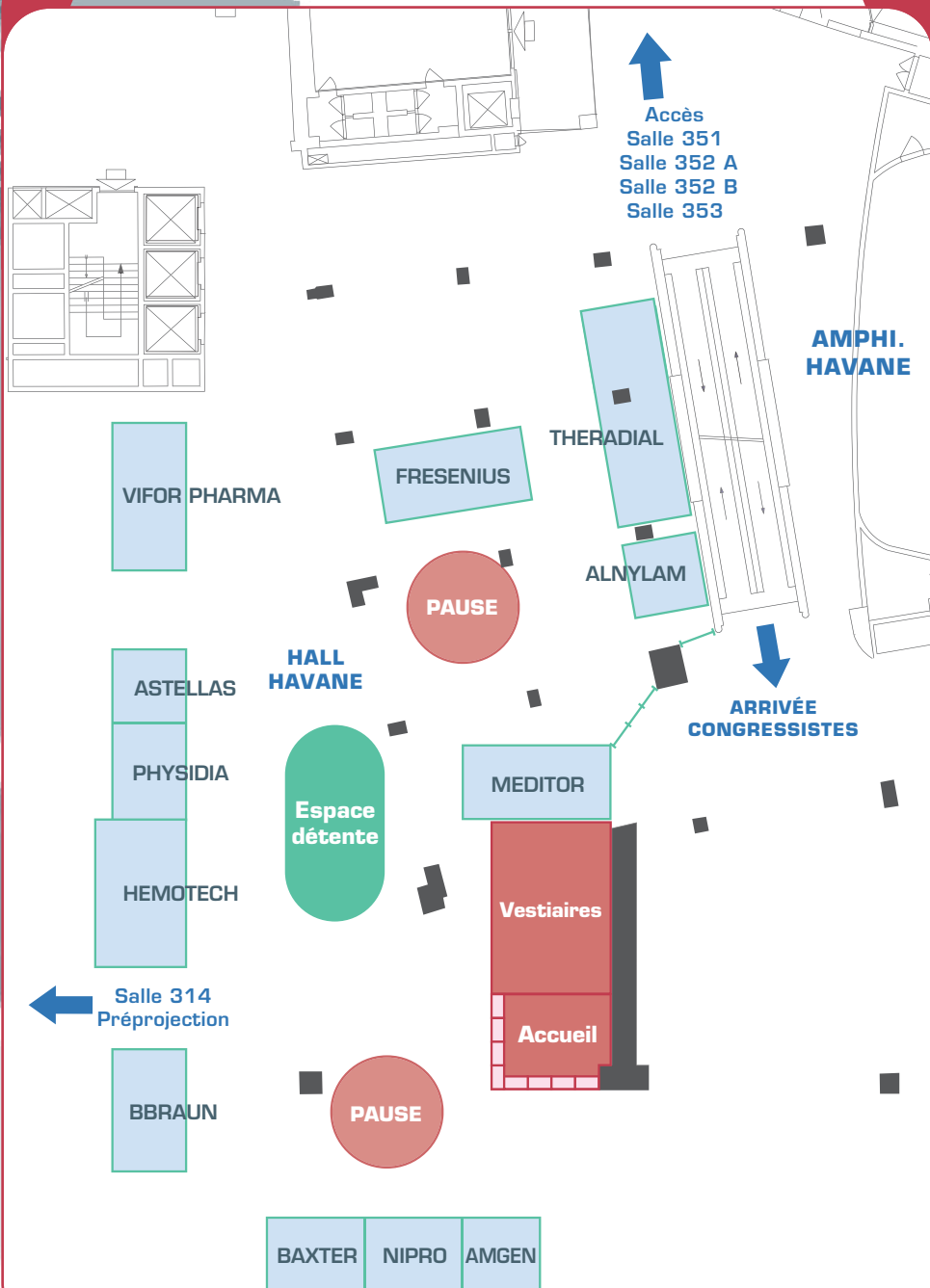
La Journée **DIA@DOM** souhaite particulièrement
remercier les sponsors suivants :



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



PLAN DE L'EXPOSITION



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Lieu des Séminaires

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

Secrétariat Administratif

Heures d'ouverture :
Mercredi 2 février : 8:00 - 20:00
Jeudi 3 février : 7:30 - 19:30
Vendredi 4 février : 7:30 - 17:00

Après le congrès :
VBCE - SUN 2022
43 rue de l'Abbé Groutt
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 2022.

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 :
Jeudi 3 février : 8:00 - 19:00
Vendredi 4 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 wi-fi est gratuit, code d'accès : SUN-2022.

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 314, 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.

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.²



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

SIMPLICITY THROUGH INNOVATION™

Evrenzo
roxadustat

Conditions de prescriptions et de délivrance : Liste I. Médicament soumis à prescription initiale hospitalière annuelle. Prescription réservée aux spécialistes en néphrologie. Non remboursable et non agréé aux collectivités à la date du 20/09/2021 (demande d'admission à l'étude)

Pour une information complète, consultez le résumé des Caractéristiques du Produit sur le site de l'EMA (European Medicines Agency), en flashant ce QR code, ou directement sur le site internet : https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/evrenzo-epar-product-information_fr.pdf

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. Vous pouvez vous adresser à notre Pharmacien Responsable, 26 quai Charles Pasqua - 92300 Levallois Perret, pour nous faire part de toute remarque ou observation relative à la qualité de notre visite médicale.



*La simplicité par l'innovation

1. RCP EVRENZO™, version en vigueur. 2. Sanghani NS, Haase VH. Adv Chronic Kidney Dis 2019; 26:253-266.

EVZ_2022_0003_FR - 21/07/66917067/PM/002 - Janvier 2022

 **astellas**