S2022

47^{es}

Séminaires Universitaires de Néphrologie

2 au 4 février 2022

Paris, Palais des Congrès

Informations www.sun-pitie.com

PROGRAMME

Conception graphique: Marion Dubois

Sorbonne Université

Bienvenue

près 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 incluera 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 47es 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
Corinnne Isnard-Bagnis

Trésorier Alain Baumelou

Membres

Nadia Arzouk Benoit Barrou Jean-Jacques Boffa Isabelle Brocheriou David Bunh 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 Tourret

Marcia Venditto

PROGRAMME **SUN**

Séminaires Universitaires de Néphrologie

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 ZAOUI (Grenoble)

Jeudi 🛂 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 (Bordeaux)

9:00 **⇒**10:30

Atelier Salle 353

Covid-19 en néphrologie

Modératrice: Maryonne HOURMANT (Nantes)

9:00 • Covid-19 et rein

Mohammad ZAIDAN (Le Kremlin-Bicêtre)

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

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

9:00 **⇒**10:30

9:30

10:00

Atelier Salle 343

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

Modérateurs : Nadia ARZOUK (Paris), Benoît BARROU (Paris) Orateurs : 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)
- 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

Angiædème pour le néphrologue

Modérateur : Olivier FAIN (Paris)

- Angiœdèmes : démarche diagnostique Olivier FAIN (Paris)
- Angiœdèmes héréditaires
 Olivier FAIN (Paris)
- Angiœdèmes et inhibiteurs de l'enzyme de conversion Nicolas JAVAUD (Colombes)
- Angiœdèmes 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)

- Qu'attendre d'un dialyseur en 2022 ? Thierry HANNEDOUCHE (Strasbourg)
- Micro-inflammation et stress oxydant : quoi de neuf? Jean-Pierre CRISTOL (Montpellier)
- Hémocompatibilité 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

Transplantation rénale - Protocoles dérogatoires de greffe rénale : où en est-on ?

Modérateurs: Benoît BARROU (Paris), Jérôme TOURRET (Paris)

- 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 **Atelier** Salle 351 **⇒**18:00 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) **Atelier** Salle 353 16:30 **⇒**18:00 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) Symposium ALNYLAM Salle 351 18:00 **⇒**19:00 Hyperoxalurie primitive : études des pratiques des néphrologues français et nouveautés en dialyse Modératrice : Sandrine LEMOINE (Lyon) • Mode de diagnostic des patients HP : résultats d'une étude sur 50 patients 18:05 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) • Patients dialysés HP1 : quelle efficacité des ARN interférents ? 18:40 Justine BACCHETTA (Lyon)

i		Vendredi 4 février
i		vendredi 🗕 revrier
Į	9:00	Atelier Salle 352 A
j	⇒ 10:30	Néphrologie numérique
Ì		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	Atelier Salle 351
	⇒ 10:30	La maladie de Goodpasture
		Modérateur : Cédric RAFAT (Paris)
i	9:00	 Aspect physiopathologique Pierre-Louis THARAUX (Paris)
ı	9:30	Prise en charge au laboratoire Jean-Luc CHARUEL (Paris)
	10:00	Aspect thérapeutique
		Cédric RAFAT (Paris)
ľ	9:00	Atelier Salle 353
i	⇒ 10:30	L'insuffisance rénale aiguë, progrès thérapeutiques
		Modérateur : Alexandre HERTIG (Paris)
	9:00	 Prise en charge moderne de la sclérodermie Luc MOUTHON (Paris)
	9:30	 Nicotonamide 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	Atelier Salle 351
⇒ 12:30	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
40.00	A. V. MEOD DUADAMA
13:00	Atelier VIFOR PHARMA Salle 351
⇒ 14:00	Bolton Andrews Communication of the Communication o
→ 14:00	De la nutrition à la prise en charge médicamenteuse :
→ 14:00	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ?
→ 14:00	·
	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux)
	 quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient
13:00	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) • Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris)
13:00	 quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient
13:00 13:30	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) • Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) • Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux) Salle 351
13:00 13:30 14:15	 quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux)
13:00 13:30 14:15	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) • Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) • Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux) Salle 351 Les dernières recommandations KDIGO sur les glomérulopathies Claire CARTERY (Valenciennes)
13:00 13:30 14:15 ▶14:40	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux) Salle 351 Les dernières recommandations KDIGO sur les glomérulopathies Claire CARTERY (Valenciennes)
13:00 13:30 14:15 ➡14:40	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux) Salle 351 Les dernières recommandations KDIGO sur les glomérulopathies Claire CARTERY (Valenciennes) Salle 351 Nouveautés dans la prise en charge médicale de l'hyperoxalurie
13:00 13:30 14:15 ▶14:40	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) • Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) • Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux) Salle 351 Les dernières recommandations KDIGO sur les glomérulopathies Claire CARTERY (Valenciennes) Salle 351 Nouveautés dans la prise en charge médicale de l'hyperoxalurie primaire
13:00 13:30 14:15 ▶14:40	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux) Salle 351 Les dernières recommandations KDIGO sur les glomérulopathies Claire CARTERY (Valenciennes) Salle 351 Nouveautés dans la prise en charge médicale de l'hyperoxalurie
13:00 13:30 14:15 ▶14:40	quoi de neuf en 2022 sur l'hyperphosphatémie du dialysé ? Modérateur : Philippe CHAUVEAU (Bordeaux) • Dernières données de vie réelle autour des chélateurs de phosphate Maxime TOUZOT (Paris) • Enjeux et bonnes pratiques dans l'accompagnement nutritionnel du patient Stanislas TROLONGE (Bordeaux) Salle 351 Les dernières recommandations KDIGO sur les glomérulopathies Claire CARTERY (Valenciennes) Salle 351 Nouveautés dans la prise en charge médicale de l'hyperoxalurie primaire

1	
15:00	Salle 351
⇒ 17:00	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	Salle 351
→17:15	Conclusion
	Gilbert DERAY (Paris), Eric RONDEAU (Paris)

PROGRAMME **DP STAR**

Dialyse Péritonéale

Salle	
352 A	Mercredi 2 février
	Modérateurs : Belkacem ISSAD (Paris), Thierry LOBBEDEZ (Caen)
8:30	Introduction - Belkacem ISSAD (Paris)
8:35	L'abord péritonéal : un acte primordial au bon déroulement d'un programme de DP - Bert BAMMENS (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 LOBBEDEZ (Caen)
17:00	Fin de la journée

PROGRAMME **LUNNE**

Lithiases UriNaires NEtwork

Salle	
352 B	Jeudi ᢃ 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, Jérome DEFAZIO (patients experts), Marie-Paule DOUSSEAUX (diététicienne, Paris)
12:00	Pause déjeuner

	Après-midi ouvert aux patients atteints de Cacchi Ricci et leur entourage
	Modérateurs : Isabelle CHEREAU, Marie-Paule DOUSSEAUX, 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 DOUSSEAUX), une rhumatologue (Rachida INAOUI), 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
	LUNNE LITHIASES URIMAIRES NETWORK

PROGRAMME **DIA@DOM**

DIAlyse à **DOM**icile

Salle 352 A	Jeudi ᢃ février
00271	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 GUERRAOUI (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	Equipement 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 **NUT**rition

Salle Vanda di Aéronian	
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 ZAOUI (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 ? 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 (néphrologue, Tours)
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 récidives par l'alimentation alcalinisante à indice PRAL négatif voire une supplémentation par compléments alcalinisants et outils ETP LUNNE Marie-Paule DOUSSEAUX (diététicienne-nutritionniste, Paris)
14:30	Calculs oxalo-dépendants Philippe CHAUVEAU (néphrologue, Bordeaux), Stanislas TROLONGE (diététicien-nutritionniste, Bordeaux)
15:30	Conclusion
16:00	Fin de la journée

PARTENAIRES



Le comité d'organisation des

Séminaires Universitaires de Néphrologie

souhaite particulièrement remercier les sponsors suivants pour leur contribution à l'organisation des 47es Séminaires :

Platinum sponsor



Silver sponsors





Sponsors



















Mini-stands











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





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









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







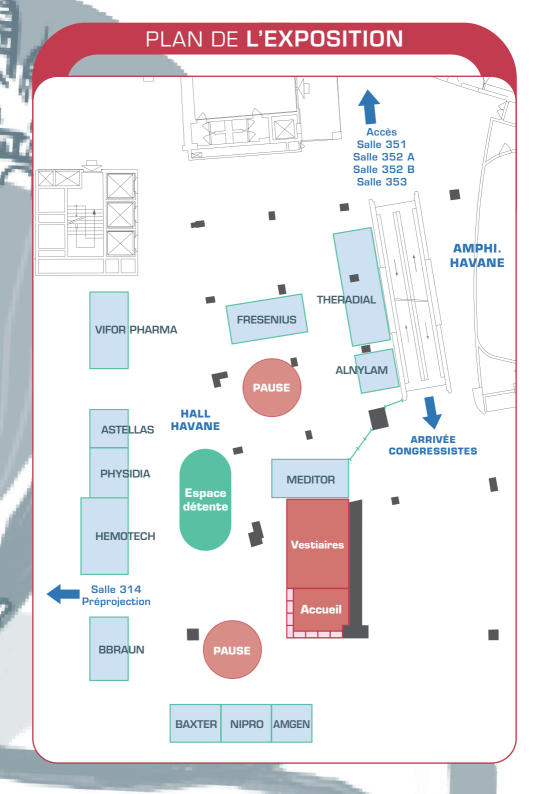
La Journée **NEPTUNE** souhaite particulièrement remercier les sponsors suivants :











INFORMATIONS GÉNÉRALES

Lieu des Séminaires

Palais des Congrès de Paris Espace Havane - Niveau 3

2 place de la Porte Maillot - Paris 17e

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 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 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



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.5122-41 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.





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

