



## PROGRAMME SUN au 15 novembre

### Mercredi 2 février 2022

#### 5<sup>e</sup> journée DP/STAR

**Modérateurs : Belkacem Issad (Paris), Thierry Lobbedez (Caen)**

#### **8h30 : Introduction Belkacem Issad**

8h30 - 9h00 : L'abord péritonéal : un acte primordial au bon déroulement d'un programme de DP. Bert Bammens (Louvain-Belgique)

9h00 - 9h30 : Comment déterminer le temps approprié à l'initiation de la DP après insertion du cathéter de DP ?

Eric Goffin (Bruxelles)

9h30 - 10h00 : Mécanisme du transport des solutés de petits poids moléculaire et de l'Ultrafiltration en DP.

Yohann Morelle (Bruxelles)

10h00 - 10h30 : 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)

**10h30 - 11h00 : Pause**

11h00 - 11h30 : 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)

11h30-12h : Bénéfices cardiovasculaires potentiels des solutions à produits de dégradation faible en glucose.

Cécile Courivaud (Besançon)

**12h00 - 13h30 : Déjeuner**

13h30 - 14h00 : Maladies rénales avec hypoalbuminémie : La DP est- elle une option ?

Fatouma Touré (Limoges)

14h00 - 14h30 : Gestion du fer en DP.

G. Rostoker (Quency-sous-Sénart)

14h30 - 15h00 : Médicaments et DP.

Karim Dardim-Pharmacien (Limoges)

15h00 - 15h30 : La DP assistée peut- elle être une alternative sécurisante ?

15h30 - 16h00 : Quoi de neuf en DP en 2021 ?

Séverine Baudreuil (Paris)

16h00 - 16h30 : Contrôle qualité et DP.

Marie Ch Paderno-RDPLF (Pontoise)

**16h30: Conclusion: Th. Lobbedez**

**17h00 - 18h00:**

**- Glomérulopathies à dépôts organisés d'immunoglobulines**

**Modérateur :** Franck BRIDOUX (Poitiers)

\* Diagnostic histologique des néphropathies glomérulaires à dépôts organisés d'immunoglobulines.

Vivianne Gnemmi (Lille)

\* Glomérulopathie immunotactoïde vs fibrillaire : où en est-on dans la prise en charge en 2022 ?

Camille Cohen (Paris)

\* Nouveautés thérapeutiques dans l'amylose AL

Murielle Roussel (Limoges)

**- Hyperfiltration rénale, un très ancien concept en constante évolution**

Pr DIL Sahali

\* Les nouveautés dans la physiologie glomérulaires.

Pr DIL Sahali.

\* Obésité et chirurgie bariatrique.

Dr Guillaume Favre (Nice).

\* Maladies hyperfiltrantes.

Dr Philippe ZAOUI (Grenoble).

- Drépanocytose
- Réanimation
- Diabète

**18h00 – 19h30 : SYMPOSIUM d'ouverture des SUN**

## **Jeudi 3 février 2022**

**Ouverture des SUN : Jean-Jacques Boffa & Corinne Isnard-Bagnis**

### **3<sup>e</sup> journée DIA@DOM**

**Modérateurs : H.Fessi, B.Issad (Paris)**

8h30 - 9h00 : Comment développer un programme de Dialyse à Domicile utilisant différentes technologies ou techniques de traitement ?

Eric Goffin (Bruxelles)

9h00 - 9h30 : La dialyse à domicile : L'autonomie des patients vis-à-vis d'un organe artificiel est-elle possible ?

Hafedh Fessi (Paris)

9h30 - 10h00 : Les bénéfices de l'HD quotidienne : est-ce une question de personne, de lieu, de temps ou de traitement ?

Anne Kolko-AURA (Paris)

10h00 - 10h30 : Conception de l'Atelier ETP pour l'hémodialyse à domicile.

Abdallah Guerraoui (Lyon)

### **10h30 - 11h : Pause**

11h00 - 11h30 : Challenges clés de la DAD et comment y remédier ? garder le patient à domicile - transition de la DP à l'HD.

Maxence Ficheux (Caen)

11h30 - 12h00 : La DAD : quelles motivations et quels retentissements sur le couple ?

Françoise Delestre (Paris)

12h - 12h30 : pourquoi et comment promouvoir la dialyse à domicile en temps de pandémie COVID-19 : perspectives françaises.

Guy Rostoker

### **12h30 - 13h30 : pause déjeuner**

**Modérateurs : C. Bagnis (Paris), Ph Nicoud (Sallanches)**

13h30 - 14h00 : Intérêt et limites de l'Hémodialyse nocturne.

Charles Chazot (Lyon)

14h00 - 14h30 : Hémodialyse quotidienne : Les premières améliorations persistent-elles à moyen et long terme ?

Gagnion (Lyon)

14h 30 - 15h00 : La dialyse à domicile pour tous : Possible ou non ?

Philippe Nicoud (Sallanches)

15h00 - 15h30 : Effets de l'hémodialyse quotidienne sur la qualité de vie.

Celine Nodimar (Bordeaux)

15h30 - 16h00 : Equipement et traitement de l'eau pour la gestion quotidienne de l'HD à domicile.

Tomas Serrato (Fleury Mérogis)

16h00 - 16h30 : Quel est le coût de la DAD.

Guy Rostoker (Quincy-sous-Sénart)

16h30 - 17h00 : J'ai testé la DAD : Choix du patient

(Paris -Tenon)

## **Conclusion**

## **8h00 – 9h00 : ATELIER(S) INDUSTRIE**

### **ATELIERS**

#### **9h00 - 10h30 : Equilibre ionique en hémodialyse**

**Modérateurs : Thierry Hannedouche & Lucile Mercadal**

\* Sodium

Keller N, Krummel T, Hannedouche T

\* Potassium

Lucile Mercadal

\* Calcium phosphate

Sophie Liabeuf

\* Magnésium

Geoffroy Desbuissons

\* Bicarbonates

Ph Chauveau

### **9h – 10h30 : COVID - 19 en néphrologie**

**Modératrice : Marie-Yvonne Hourmant.**

9h00 - 9h30 : Covid et Rein

Mohammad ZAIDAN.

9h30 - 10h00 : La COVID-19 chez le patient transplanté

Sophie Ohlmann Caillard.

10h00-10h30 : La COVID-19 chez le patient dialysé, aspect épidémiologique et organisationnel.

Pr Cécile COUCHOU de l'ABM.

### **10h30 - 11h00 : Pause**

### **11h00 - 12h30 : Nouveautés en dialyse**

**Modérateurs : L.Julliard et S.Burtey**

\* Membrane HCO et myélome : EULITE et MYRE que conclure ?

Stéphane Burtey.

\* De la conception à la pratique d'un atelier ETP Hémodialyse à domicile :

Abdallah GUERRAOUI :

\* Education thérapeutique :

Jean Michel Halimi

\* Les avancées en fistulographie :

Ph Cluzel

\* Ziltivekimab antiIL6 pour anémie résistante à l'EPO :

Laurent Julliard

\* Nouveaux chélateurs du potassium :

Vincent Esnault

\* Difelikefalin et prurit du dialysé :

Pierre Antoine Michel

### **11h00 – 12h30 : Angioœdème pour le néphrologue**

**Modérateur : : Pr FAIN.**

\* Angioœdèmes: Démarche diagnostique

Olivier Fain

\* Angioœdèmes héréditaires

Olivier Fain

\* Angioœdèmes et inhibiteurs de l'enzyme de conversion

Nicolas Javaud.

\* Angioœdèmes par déficit acquis en C 1 Inhibiteur

Delphine : Gobert

### **11h00 - 12h30 : Anémies de l'IRC en 2022**

**Modérateur : Pablo Urena**

\* Anémie réfractaire **OU** Résistance à un traitement bien conduit chez l'insuffisant rénal

Lionel ADES

\* Carence en fer et anémie chez le patient insuffisant cardiaque.

Nadjib Hammoudi.

\* Les nouveaux agents stimulants de l'EPO, quelle place leur donner ?

Pablo Urena.

### **12h30 – 13h30 : SYMPOSIUM FRESENIUS**

### **13h30 – 14h30 : Atelier ASTELLAS**

**ATELIER INDUSTRIE**

### **14h30 - 16h00 : La transplantation rénale**

**Benoît Barrou/Hélène François**

**16h00 - 16h30 : Pause**

**16h30 - 18h00 : Onconéphrologie**

Modérateurs : Carole Henique (Paris) & Lucas Campedel (Paris)

\* Actualités sur les thérapies ciblées et le rein

Carole Henique, Paris

\* Actualités sur l'immunothérapie et le rein

Dr Julie Belliere, Toulouse

\* Quand faire une biopsie rénale au décours du traitement du cancer ?

Dr Luca Campedel

**16h30 - 18h00 : Polykystoses hépato-rénales**

**Modératrice : Emilie Le Cornec**

\* Nouveaux aspects génétiques des polykystoses hépato-rénales.

Emilie LE CORNEC (Brest)

\* Critères de progression de la maladie rénale des polykystiques.

Dominique JOLY

\* Vaptans et autres thérapeutiques des polykystoses.

Docteur Dominique CHAUVEAU (Toulouse).

**16h30 – 18h00 : Atelier anatomopathologie (Sera organisé par Isabelle Brocheriou : /David Buob)**

**18h00 – 19h00 : SYMPOSIUM ALNYLAM**

**Jeudi 3 février 2022**

Programme LUNNE 2022



**Modérateur : Pierre Conort et Jérôme Defazio**

8h30-9h30 : la colique néphrétique :

- 8h30-9h00 : trucs et astuces pour moins souffrir et recours aux techniques alternatives dont l'hypnose

Estelle Ricard, néphrologue, Montpellier

- 9h00-9h30 : le parcours de soin en colique néphrétique vu par un patient expert diplômé d'éducation thérapeutique

Jérôme Defazio Marseille

9h30-10h10 : le scanner « de long en large et en travers » par un duo radiologue et urologue

- Radiologue : CCA Pitié Paris : Peut-on réduire l'exposition des patients aux rayons X et donner les informations utiles? Scanner basse dose : Mesure du volume des calculs rénaux

Urologue : Grégoire Chevreau, Versailles :

- Comment « s'approprier » la lecture du scanner avec un logiciel dédié, Pourquoi en fenêtre osseuse ? Correspondance calculs et densité UH...Plaques de Randall ? Cacchi Ricci ?

10h10-10h30 : « encas clinique » : Pak en pratique ? chez qui ? pour quoi faire ? quizz sur les 3 mécanismes d'hypercalciurie (absorptive, résorptive, rénale primitive) ? Nahid Tabibzadeh Bichat (OK)

**10h30-11h00 : pause**

11h-11h30 : « tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur la JJ » pour qui ? quand ? combien de temps ?

Pierre Conort urologue Paris

11h30- 12h00 : nouveautés outils d'ETP d'éducation thérapeutique personnalité LUNNE

Isabelle Chereau, Jérôme Defazio, patients experts et Marie-Paule Dousseaux, diététicienne, Paris

12h00-13h30 : pause déjeuner

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

Modérateur : Dr Belkacem Issad, Isabelle Chereau, Marie-Paule Dousseaux

13h30- 14h00 : le pH urinaire : promoteur ? ou inhibiteur de la lithiase ?

Michel Daudon, Tenon

14h00-14h30 : le pH urinaire dans tous ses états : vers le pH idéal préventif/curatif ?

- pH urinaire « trop bas » et lithiases uriques et cystiniques :

o comment alcaliniser les urines ? par l'alimentation alcalinisante ?

Stanislas Trolonge, diététicien nutritionniste Bordeaux

o place des compléments alimentaires alcalinisants ?

Emmanuel Letavernier

- pH urinaire « trop élevé » et lithiases phosphatiques, Cacchi Ricci: comment acidifier les urines ? place des compléments alimentaires acidifiants ?

Jean-Philippe Haymann, néphrologue

14h30-15h00 infections urinaires et lithiases : le couple infernal ! Prévention des infections urinaires: les mesures de prévention pratiques et les outils de LUNNE

Isabelle Tostivint, néphrologue

15h00-15h30 : pause

15h30- 16h30 : 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 (Thiry Jean-Luc et Isabelle Chéreau), d'un urologue (Pierre Conort), d'une diététicienne-nutritionniste (Marie-Paule Dousseaux), une rhumatologue (Rachida Inaoui), un physiologiste rénal (Emmanuel Letavernier) un spécialiste de la douleur (Estelle Ricard) et un néphrologue (Isabelle Tostivint).

16h30-17h00 : Conclusion par Isabelle Tostivint  
Biohealth, Innospark, Genius med, Advicenne

## Vendredi 4 février 2022

**Neptune 2022** : « le diabète sous toutes ses coutures » pour néphrologues et diététiciens-nutritionnistes. Ouvert aux personnes diabétiques atteintes d'insuffisance rénale chronique.

9h-9h30 : la néphropathie diabétique ou DKD diabetic kidney disease : physiopathologie pour nouvelles pistes thérapeutiques

Philippe Zaoui

9h30-10h : 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-nutritionniste ? et néphrologues

Denis Fouque, néphrologue, Lyon

10h00-10h30 : 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

Marie-Claude Sage, Tenon, Paris

### 10h30-11h : pause

11h-11h30 : Nouveaux traitements antidiabétiques dont les néphroprotecteurs inhibiteurs des sglT2 = vers une nouvelle néphroprotection ? quand ? comment ? pourquoi ?

Jean-Michel Halimi, endocrinologue-nutritionniste, Bichat, Paris

11h30-12h00 : spécificités du PTDM diabète post-transplant et prévention par l'alimentation

Céline Pasion diététicienne-nutritionniste Lyon

### 12h30-13h30 : pause déjeuner

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

13h30-14h30 : calculs urinaires : spécificités chez le diabétique de type 2

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

Jean-Philippe Haymann, Tenon, Paris

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

Marie-Paule Dousseaux, diététicienne, Pitié

14h30-15h30 : calculs oxalo-dépendants par un néphrologue puis par une diététicienne plus outils d'ETP LUNNE

Géraldine Cazajoux ou Philippe Chauveau, Bordeaux plus Stanislas Trolonge.

15h30 : conclusion

## **Vendredi 4 février 2022**

### **8h00 – 9h00 : ATELIER(S) INDUSTRIE**

**9h00 - 10h30 :**

#### **Néphrologie Numérique**

**Modératrice : Corinne Bagnis**

9h00 - 9h30 : Ibox et l'estimation du risque de rejet en greffe rénale.

Alexandre Loupy.

9h30 - 10h00 : Les scores de risque d'insuffisance rénale aiguë : où en sommes-nous ?

C. Isnard-Bagnis

10h00 - 10h30 : Maladie rénale chronique et télémédecine : où en sommes-nous ?

Pierre Simon.

### **9h00 – 10h30**

#### **La maladie de GOODPASTURE**

**Modérateur : Cédric Rafat.**

9h00 - 9h30 : Aspect physiopathologique.

Pierre-Louis Tharaux

9h30 - 10h00 : Description anatomo-clinique.

Jean-Luc Charuel

10h00 - 10h30 : Aspect thérapeutique orateur à définir

Cédric Rafat

## **9h00 – 10h30**

### **L'insuffisance rénale aiguë, progrès thérapeutiques :**

#### **Modérateur : Alexandre Hertig**

9h00 - 9h30 : La vitamine B3 est-elle le traitement tant attendu de la nécrose tubulaire aiguë ?

Pierre Galichon.

9h30 - 10h00 : L'Avacopan permet-il de traiter une vascularite à ANCA sans corticoïdes ?

Alexandre Karras.

10h00 - 10h30 : L'Imlifidase peut-il renverser le pronostic rénal du syndrome de Goodpasture ?

Cédric Rafat

## **10h30 - 11h00 : Pause**

## **11h00 - 12h30 : Inhibiteurs des SGLT2**

#### **Modérateurs : Jean-Jacques Boffa & Pascal Houillier**

11h00 - 11h30 Néoglucogénèse rénale, métabolisme de la cellule tubulaire proximale lors d'un traitement par inhibiteur de la SGLT2.

Pascal Houillier à HEGP.

11h30 - 12h00 Inhibiteurs des SGLT2 et Néphroprotection.

Jean-Jacques Boffa

12h00 - 12h30 Inhibiteurs des SGLT2 et protection cardiovasculaire.

Richard Isnard cardiologue

## **11h00 – 12h30 : Glomérulopathie extra-membraneuse :**

#### **Modérateur : Vincent Esnault**

## **12h30 – 13h**

## **Conférence Covid19**

**Gilles Pialoux**

**13h00 - 14h15 : Pause déjeuner**

**13h00 – 14h : ATELIER VIFOR Pharma**

**ATELIER INDUSTRIE**

**14h15 - 15h00 Nouveautés majeures en néphrologie : Corinne Bagnis**

\* Hyperoxalurie, traitement équipe Lyon

Sandrine Lemoine

**15h00 - 17h00 : VIGNETTES**

**Modérateur : Professeur Eric RONDEAU**

15h00 - 15h15 : Teriparatide dans l'hypoparathyroïdisme.

Jean-Philippe Bertocchio

15h15 - 15h30 : Les nouveaux anti-CMV.

Jérôme Tourret (Paris).

**15h30 - 16h00 : Pause**

16h00 - 16h15 Dérivés Azolés et diabète phosphaté

Justine Bacchetta

16h15 - 16h30 : La dénervation rénale dans le traitement de l'hypertension artérielle :

Michel AZIZI

16h30 - 16h45 : NACO et greffe rénale

Rebecca Sberro-Soussan

16h45 - 17h00 : Marqueurs inflammatoires urinaires et rejets

Dany Anglicheau

**Conclusion : Gibert Deray & Eric Rondeau**