

PROGRAMME SUN au 15 novembre

Mercredi 2 février 2022

5e 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 Padernoz-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

3e 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)

 ${\tt 11h30-12h00: La\ DAD: quelles\ motivations\ et\ quels\ retent is sements\ sur\ le\ couple\ ?}$

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 antilL6 pour anémie résistante à l'EPO :

Laurent Julliard

* Nouveaux chélateurs du potassium :

Vincent Esnault

* Difelikefalin et prurit du dialysé :

Pierre Antoine Michel

11h00 – 12h30 : Angiœdème pour le néphrologue

Modérateur :: Pr FAIN.

* Angiœdèmes: Démarche diagnostique

Olivier Fain

* Angiœdèmes héréditaires

Olivier Fain

* Angiœdèmes et inhibiteurs de l'enzyme de conversion

Nicolas Javaud.

* Angiœdèmes 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...Plaque 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, Jérome 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 diététiciensnutritionnistes. 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 Pasian 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 récidives 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, progrets 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 pertmet-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 Néoglucogenèse 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