



SUN 2024

49^{es}
Séminaires
Universitaires
de
Néphrologie

24-26 janvier 2024
Paris, Palais des Congrès
www.sun-pitie.com

PROGRAMME PRELIMINAIRE - 14 SEPTEMBRE 23

Mercredi 24 Janvier 2024

7^e Journée DP STAR – Dialyse Péritonéale

8h30-9h

TAB BLOC et pose percutanée vers un accès plus facile à la pose du KT de DP

9h-9h15

Pose en percutanée du KT de DP : Vidéo film

9h15-9h45

Dysfonction de la membrane péritonéale, inflammation et complications cardiovasculaires : comment rompre ce cercle vicieux ?

9h45-10h15

Comment bien prescrire la DP à l'initiation du traitement chez le patient atteint de MRC ?

10h15-10h45

La DP en première intention est -elle une option thérapeutique proposée aujourd'hui ? Quel est alors l'intérêt de l'information pré-dialyse et du choix éclairé des patients

10h45-11-15

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

11H15- 11h45 : PAUSE

11h45- 12h15

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

12h15- 12h45

Quelles stratégies pour améliorer la survie à long terme en DP

12h45- 13h45 : DEJEUNER

13h45-14h15

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

14h15- 14h45

La Pression Intrapéritonéale : Quel intérêt dans le suivi des patients ?

14h45-15h15

Vision de l'impact du dépistage nutritionnel chez les patients en DP

15h15-15h45 : La variabilité de la glycémie à long terme et risque de mortalité chez les patients diabétiques traités par DP

15h45-16h15 : PAUSE

16h15-16h45

Devenir des patients atteints de PKHR traités en première intention : par DP : expérience du pôle de dialyse à domicile

16h45- 17h15

Près de 40% de transfert de DP vers l'HD pour sous dialyse : données du RDPLF : On se résigne ou on se révolte

17h15-17h30 : CONCLUSION

Mercredi 24 Janvier 2024

6^{ième} JOURNEE NEPTUNE

Organisée par partenariat LUNNE et ADNN

9h00-9h30

Microbiote dans la maladie rénale chronique

9h30-10h00

Axe rein – digestif-vaisseaux

10h00-10h30

Aliments Ultra Transformés et Microbiote

10h30-11h00 : Pause

11h00-11h30

Les microparticules de plastique et le microbiote

11h30-12h00

Les fruits et légumes Bio sont-ils de qualité supérieure et meilleurs pour notre santé ?

12h00- 12h30

Point sur les pré/probiotiques

12h30-14h00 : pause déjeuner

14h00-14h30

L'obésité dans la MRC

Les nouvelles recommandations de l'HAS dans l'obésité. Les nouvelles molécules médicamenteuses dans l'obésité La chirurgie bariatrique dans la MRC (LS)

14h30-15h30

Evolution de la composition corporelle et obésité chez les transplantés rénaux

15h30-16h00 : pause

16h00-16h30

Les lithiases oxaliques et les maladies de l'intestin : côlon irritable, MICI, chirurgie bariatrique

16h30-17h00

La rhubarbe et la betterave dans les lithiases oxaliques

17h-17h30

Le fer, intestin et reins

Mercredi 24 Janvier 2024

SUN

14h00-16h00

Advance in nephrology research : Réunion INSERM : Christos Chatziantoniou

- Peter Boor (Aachen) sur l'IA en pathologie rénale.
- Bean Dhaun (Edimbourg) sur Rétine et MRC.
- Liliana Schaefer (Francfort) sur l'interaction de la Matrice Extracellulaire et l'Inflammation

16h00-16h30 : pause

16h30-18h30

Réunion anatomopathologique

18h30-19h30

SYMPOSIUM LABORATOIRE D'OUVERTURE

Jeudi 25 Janvier 2024

5^{ième} JOURNEE DIADOM

8h30-8h45

Introduction

8h45-9h15

Accueil/orientation/Education AOE) : une organisation au profit de la dialyse à domicile

9h15-9h45

HD quotidienne à bas débit de dialyse à domicile : résultats cliniques et biologiques

9h45-10h15

Plus- value de l'IPA en dialyse à domicile

10h15-10h45

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 ?

10h45-11h15

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

11h15-11h45 : PAUSE

11h45-12h15

L'hémodialyse nocturne à domicile 3 fois 8h par semaine : oui c'est possible : Fabrice Hure : point de vue du patient (Patient expert)

12h15-12h45

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

12h45-13h45 : DEJEUNER

13h45-14h15

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 ?

14h15-14h45

Etude médico-économique en hémodialyse quotidienne en France

14h45-15h15

Epuration des moyennes molécules en DAD à bas débit de dialysat

15h15-15h45

Quand Dialyse connectée rime avec suivi individualisé des patients à domicile

15h45-16h15 : PAUSE

16h15-16h45

Burn-Out des patients en hémodialyse à domicile

16h45-17h15

Exploration des obstacles et solutions potentielles en DAD

Jeudi 25 Janvier 2024

SUN

8h00-9h00

SYMPOSIUM LABORATOIRE

09h00-10h30

Infectiologie du patient dialysé chronique

- Virologie
- Bactériologie
- Parasitologie
- Mycologie et tuberculose

09h00-10h30

Inflammation dans la maladie rénale chronique Marc Clément.

- Physiopathologie
- Conséquences cliniques
- Nouveautés thérapeutiques

09h00-10h30

HD sans anticoagulant quoi de neuf ?

- -Indications de la dialyse sans héparine

- Les membranes pour la dialyse sans héparine
- Dialyse avec bain sans calcium et bientôt sans acide ?

10h30-11h00 : Pause

11h00-12h30

Prévention et traitement de l'ostéodystrophie dans la MRC ?

- Physiopathologie
- Explorations biologiques et radiologiques
- Aspects thérapeutiques

11h00-12h30

Diurétiques le retour

- Physiologie et thiazidique
- HTA et thiazidiques
- MRA, inhibiteur du récepteur de l'aldostérone et protection
- Réanimation (diamox vs lasilix) : GHPS Charles

11h00-12h30

Mon Cahier des charges idéal

- Les générateurs
- Les dialyseurs
- Le traitement d'eau
- Le logiciel de dialyse

12h45-13h45

ATELIER LABORATOIRE I

12h45-13h45

ATELIER LABORATOIRE II

14h00-15h30

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

- Avantages et inconvénients du belatacept. Comparaison au tacrolimus
- Protocoles sans corticoïdes en 2023 : °Minimisation des anticalcineurines
- La néphroprotection du greffé : BSRA, finérénone, dapagliflozine

14h00-15h30

Cancers et transplantation rénale.

- Cancer de la prostate et TR : recommandations actuelles pré et post greffe
- Prise en charge des tumeurs cutanées après TR
- Immunosuppression après cancers chez TR

14h00-15h30

Les freins à l'accès à la transplantation rénale

- L'environnement socio-économique
- Les obstacles au donneur vivant /don croisés ? Myriam Pastural,
- Etendre « le pool des donneurs » : la xénogreffe

14h00-15h30

ATELIER PROMS et PREMS

- Définition, utilité et expérience en Néphrologie
- 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 SFND
- Les Proms et Prems en digital

15h30-16h00 Pause

16h00-17h30

Diabète et transplantation rénale.

- Résultat des transplantations avec donneurs diabétiques de type 1 ou 2
- Impact du NODAT
- Actualités des greffes d'ilots

16h00-17h30

Néphro-Pédiatrie

- Parcours de soin en IRT à l'âge pédiatrique : présentation de la prise en charge pluridisciplinaire, du parcours de soins, des difficultés/enjeux des voies d'abord chez l'enfant
- La transition du patient dialysé vers un centre de dialyse adulte
- Le choix des greffons pour la 1ere greffe, la 2eme greffe

16h00-17h30

Onco-néphrologie, avec le GRIFON

16h00-17h30

- Hypercalcémie : biphosphonates ou pas ?
- Sortie de dialyse après IRA toxique
- Les inhibiteurs de ALk et la multiplication des kystes

16h00-17h30

CKD Rein

- Atteinte des cibles thérapeutiques de néphroprotection et risque cardio-rénal chez les patients avec une MRC et un diabète
- Arrêt des inhibiteurs su système rénine-angiotensine et risque cardiovasculaire
- Association entre le taux d'urée plasmatique et la dépression dans la MRC

17h30-18h30

SYMPOSIUM LABORATOIRE

Vendredi 26 Janvier 2024

8^{ème} JOURNEE DE LUNNE

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

9h-9h30

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

9h30-10h

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

10h00-10h30

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

10h30-11h : pause

11h-11h30

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

11h30-12h00

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 ?

12h00-12h30 : AG LUNNE

12h30-14h00 : pause déjeuner

14h-14h30

Les douleurs chez la personne souffrant de calculs récidivants

14h30-15h00

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

15h00-15h30

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

15h30-16h00

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

16h00-16h30

Quelles questions se pose-t-on à propos des calculs rénaux : Table ronde (Patients, Néphrologue, urologue biologiste)

Vendredi 26 Janvier 2024
2^{ième} JOURNEE E NEPHROLOGIE

09h00-12h00

L'innovation digitale dans les maladies rénales chroniques :

9h-9h45

Atelier Télésuivi en Néphrologie : MRC, dialyse, transplantation

9h45h-10h30

La RCP digitale en Néphrologie : intérêts et limites, RETEX

10h30 – 11h : Pause-Café

11h – 11h45

e-ETP : L'éducation thérapeutique en ligne

11h45-12h30

La réalité virtuelle et les maladies rénales ? utile ou pas utile ?

12h00-14h00 : Pause déjeuner

14h-15h

Le numérique pour transformer le monde de la santé

15h-16h30

La formation au numérique et par le numérique

Vendredi 26 Janvier 2024

SUN

8h00-9h00

SYMPOSIUM LABORATOIRE

09h00-10h30

Diabète et dialyse

- Kdigo Diabète 2022
- Le management du diabète en HD: Quoi de neuf?
- Le management du diabète en DP : Quoi de neuf ?

09h00-10h30

Pharmacogénétique pour la néphrologie-Transplantation: Avenir et opportunité à l'ère de la génomique

- Pharmacogénétique en pratique Clinique
- Pharmacogénétique : le point de vue du laboratoire de biologie moléculaire
- Retour d'expérience en Néphrologie Adulte et transplantation
- Enjeux de l'intégration clinique de la pharmacogénétique

09h00-10h30

Néphropathies toxiques

- - GEM et médecines complémentaires (Mercure, médecines traditionnelles, strontium...)

- - AKI et médecines complémentaires (Diethylene glycol, aloe vera, caféine...)
- - Effets rénaux des drogues

10h30-11h00 Pause

11H00-12H30

Néphro-pédiatrie Glomérulopathies de l'enfant

- Néphropathie à IgA : spécificités cliniques / histo / thérapeutiques
- Syndrome néphrotique idiopathique : nouvelles recommandations nationales et internationales
- Glomérulopathies héréditaires (ex Alport) : annonce diagnostic chez l'enfant puis à l'adolescence , évolution et renoprotection à l'âge pédiatrique

11h00-12h30

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

- Marqueurs diagnostics génomiques, transcriptomiques, proteomiques, métaboliques et épigenétiques
- Traitements
- Nanostring

11h00-12h30

Néphropathie IgA (modérateur C. Mariat, Saint-Etienne)

- Complément et N IgA
- Traitement en 2024 et traitements émergents

- Actualité dans la vascularite à IgA

12h45-13h45

ATELIER LABORATOIRE I

12h45-13h45

ATELIER LABORATOIRE II

14h00-15h00

Nouveautés

15h00-15h30 - Pause

15h30-17h00

Vignettes

- Drépanocytose thérapie
- Belzutifan et von
- Vexas et néphropathie tubulo interstitielle
- Association entre durée en dialyse et fonction surrénalienne
- Relation entre le timing de la dialyse pré opératoire et la mortalité post opératoire
- Méningo-encéphalites, les recos ne couvrent pas nos patients greffés