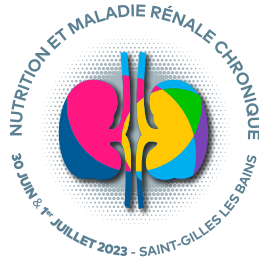


JOURNÉES D'ÉTUDES DE NÉPHROLOGIE DE L'OCÉAN INDIEN

PROGRAMME



Dialyse et nutrition



DEUX JOURS DE RENCONTRES, D'ÉCHANGES ET DE PARTAGE DES SAVOIRS



La dénutrition est fréquente chez les patients atteints de maladie rénale chronique. Sa prévalence croît au fur et à mesure de la progression de l'insuffisance rénale pour atteindre 30% chez les dialysés chroniques et jusqu'à 50% chez les plus âgés d'entre eux.

Les nombreux facteurs impliqués dans la survenue des troubles nutritionnels sont principalement la dégradation de la fonction rénale, l'hypercatabolisme protidique et la réduction des apports caloriques qui la caractérisent, la baisse de l'activité physique, l'acidose métabolique, l'inflammation chronique, les troubles endocriniens, le contexte psycho-socio-économique défavorable et enfin des traitements de suppléances : l'hémodialyse, la dialyse péritonéale et la greffe rénale.

Une prise en charge pluridisciplinaire adaptée et coordonnée est donc nécessaire pour lutter contre les troubles nutritionnels chez les patients présentant une insuffisance rénale chronique, une obésité, deux pathologies associées le plus souvent au diabète. Rappelons ici le rôle important joué par le tandem néphrologue-diététicienne et celui des diabéto-endocrinologues, des nutritionnistes, des chirurgiens bariatriques, des biologistes, des médecins généralistes, des paramédicaux en charge de ces patients sans oublier les patients aidés par leurs proches.

L'action conjuguée de l'ensemble de ces acteurs doit avoir comme objectifs la prévention et le traitement des troubles nutritionnels pour diminuer la morbi-mortalité des patients.

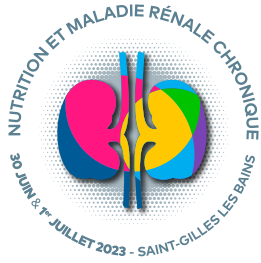
A travers ce programme scientifique qui se veut riche et diversifié, nous allons aborder les différents thèmes traitant de la dénutrition chez l'IRC et chez l'obèse et définir les outils diagnostiques et les approches thérapeutiques qui visent à améliorer l'état nutritionnel des patients, et donc leur espérance et leur qualité de vie.

Cet enseignement est par conséquent ouvert à tous les professionnels prenant en charge ce type de patients mais aussi aux usagers eux-mêmes. Deux ateliers, l'un sur la diététique et l'autre sur l'activité physique adaptée (APA), leur sont dédiés pour y apporter leur témoignage et échanger avec les professionnels.

C'est avec grand plaisir que nous vous accueillons à ces 6èmes journées de néphrologie de l'océan indien. Nous vous attendons très nombreux et espérons qu'elles répondront à vos attentes.

A très bientôt

Dr Amar Amaouche / Pour le Comité d'organisation.



VENDREDI 30 JUIN MATIN

8h15 > 8h45 // Accueil

8h45 > 9h00 // Allocution de bienvenue / Dr Amar Amaouche - Pr Henri Vacher-Coponat

PREMIÈRE SESSION

Modérateurs > Pr Estelle NOBECOURT / Dr Patricia VILLIE

9h00 > 09h30 // Génétique et maladies rénales

Pr Bertrand KNEBELMANN (Hôpital Necker - Paris)

09h30 > 09h50 // Nouvelles approches en génétique dans la prise en charge personnalisée des patients (Next génération sequencing).

Dr Amélie BONNEFOND (UMR 8199 - Lille)

09h50 > 10h00 // Discussion

10h00 > 10h20 // Génétique de l'obésité

Pr Philippe FROGUEL (UMR 8199 - Lille)

10h20 > 11h00 // Génétique et diagnostic du syndrome de Bardet – Biedl, Impact sur le rein, prise en charge

Pr Bertrand KNEBELMANN (Hôpital Necker - Paris)

11h00 > 11h10 // Discussion

11h10 > 11h30 // Pause café

11h30 > 12h00 // Obésité et lithiase urinaire

Dr Achour LARADI (AURAR)

12h00 > 12h20 // Retentissement de l'obésité sur la physiologie cardio vasculaire et Rénale

Dr Ludovic DI ASCIA (CHU - La Réunion)

12h20 > 12h30 // Discussion

11h00 > 12h30 // ATELIER 1

Activité physique adaptée, expérience patient lors d'un parcours coordonné : dialyse, obésité

Kévin BENTEJAC (Enseignant en Activité Physique Adaptée - AURAD - Aquitaine)

VENDREDI 30 JUIN

APRÈS-MIDI

DEUXIÈME SESSION

Modérateurs > *Pr Thierry LOBBEDEV / Dr Ali AIZEL*

14h00 > 14h30

Néphropathie de l'obèse

Pr Gabriel CHOUKROUN (CHU-Amiens)

14h30 > 14h50

Hémodialyse et obésité

Dr Arnaud LE FLECHER (CHU - La Réunion)

14h50 > 15h00

Discussion

15h00 > 15h20

La dialyse péritonéale chez l'obèse

Pr Thierry LOBBEDEV (CHU-Caen)

15h20 > 15h30

Discussion

TROISIÈME SESSION

Modérateurs > *Pr Henri VACHER COPONAT / Pr Estelle NOBECOURT*

15h30 > 16h00

Transplantation rénale chez l'obèse : approche chirurgicale, complications

Pr Benoit BARROU (CHU La Pitié Salpêtrière - Paris)

Dr Guillaume BILAND (CHU - La Réunion)

16h00 > 16h15

Discussion

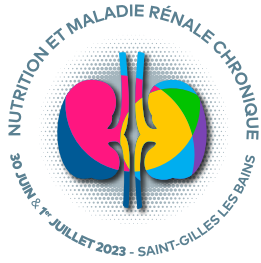
16h15 > 16h45

De la chirurgie bariatrique à la chirurgie métabolique

Pr Redwan KASSIR (CHU - La Réunion)

16h45 > 16h55

Discussion



SAMEDI 1^{er} JUILLET MATIN

8h30 > 9H00 // Accueil

QUATRIÈME SESSION

Modérateurs > Dr Philippe CHAUVEAU / Pr Gabriel CHOUKROUN

9h00 > 09h40 // Diagnostic et traitement de la dénutrition en dialyse
Dr Raymond AZAR (CH-Dunkerque)

9h40 > 9h50 // Discussion

9h50 > 10H10 // Composition corporelle, impédancemétrie
Stanislas TROLONGE (Diététicien-nutritionniste AURAD - Aquitaine)

10H10 > 10h30 // Rhéophérèse et nutrition chez le dialysé
Dr Asma ALLAL (AURAR)

10h30 > 10h40 // Discussion

10h40 > 11h00 // Pause café

11h00 > 12h30 // ATELIER 2
Repérage et prise en charge des troubles nutritionnels pour les patients en dialyse
Stanislas TROLONGE (Diététicien nutritionniste AURAD - Aquitaine)

CINQUIÈME SESSION

Modérateurs > Dr Achour LARADI/ Dr Raymond AZAR

11h00 - 11h20 // Troubles de l'appétit, nutrition du patient âgé en hémodialyse
Dr Charles CHAZOT (AURA-PARIS)

11h20 - 11h40 // La Leptine : coupable ou responsable du Protéine Energy Wasting ?
Quelles implications présentes et futures en thérapeutique ?
Dr Bernard HORY (CH-Avignon)

11h40 - 11h50 // Discussion

11h50 - 12h20 // Troubles du métabolisme minéral et osseux chez l'IRC, évolution et traitement
Pr Gabriel CHOUKROUN (CHU - Amiens)

12h20 - 12h30 // Discussion

SAMEDI 1^{er} JUILLET

APRÈS-MIDI

SIXIÈME SESSION

Modérateurs : *Dr José GUISERIX / Dr Monica MESSIO*

14h00 – 14h30 // Phosphates nutrition et dialyse
Dr Raymond AZAR (CH-Dunkerque)

14h30 – 14h40 // Discussion

14h40 – 15h10 // Amélioration de l'état nutritionnel en dialyse péritonéale
Pr Thierry LOBBEDEVZ (CHU-Caen)

15h10 – 15h20 // Discussion

15h20 – 15h50 // Inhibiteurs des SGLT2 en néphrologie
Dr Ehschaneraza ASGARALI (CHU-La Réunion)

15h50 – 16h00 // Discussion

16h00 – 16h30 // Régime hypoprotidique, Céto-analogues et Insuffisance rénale chronique
Pr Laetitia KOPPE (CHU-Lyon)

16h00 – 16h10 // Discussion
