

Programme RHONE-ALPES 2022
Les Diablerets

Vendredi 16 à dimanche 18 septembre 2022
Lieu de la réunion : Hôtel Victoria

Mise au point en hypertension et néphrologie

Réunion organisée par la
Fondation pour la Recherche en Hypertension

Comité d'organisation

Prof. Hon. M. Burnier, Prof. G. Würzner, Prof. F Fakhouri, Lausanne
Prof. Hon. P.-Y. Martin et Prof. S de Seigneux, Genève
Prof. D. Fouque, Lyon, Prof. B. Vogt, Berne et Prof. D Hayoz, Fribourg

Avec le soutien de :
Amgen, Baxter, Bayer AG, BBraun, Fresenius, Novartis, Servier, Vifor Pharma





Vendredi 16 septembre 2022

Dès 13.00 : Bienvenue, accueil des participants

Session Hypertension :

Modérateurs : Prof. G. Wuerzner et Prof D Hayoz,

- 14.00 Dr. J. Baldwin (Lausanne) : Sélénium et pression artérielle
- 14.20 M. Hendricks-Balk (Lausanne) : IRM fonctionnelle cérébrale, le rein et régulation de la TA
- 14.40 Prof. A. Pechère Bertschi (Genève) : Variations saisonnières de la pression artérielle. Implications cliniques
- 15.00 Prof. G. Wuerzner (Lausanne) : Dispositifs de mesure de la TA « cuffless »: est-ce la panacée ?
- 15.30 Prof. L. Mazzolai (Lausanne) : Maladies vasculaires rares : apport de l'angiologue

16.00 Pause-café

- 16.30 Prof. P van de Borne (Bruxelles): Pollution, cigarette électronique et hypertension
- 17.00 Prof. D Golshayan (Lausanne) : Prévalence de l'HTA chez les transplantés
- 17.30 Prof. M. Azizi (Paris). SiRNA ciblant l'angiotensinogène dans l'hypertension
- 18.30 Prof. F. Messerli (Berne) Renal denervation in 2022 : a critical appraisal

19.00 Fin de la séance

Dès 19h30 : Apéritif

20 :00 Repas

Samedi 17 septembre 2022

Session Néphrologie-Transplantation:

Immunologie-transplantation : Modérateurs : Prof. Fakhouri et Prof PY Martin

- 8.30 Prof. E. Daugas (Paris): Le point sur la néphrite lupique
9.00 Prof. O. Thaumat (Lyon): Génération d'anticorps anti-donneur: un nouveau mécanisme
9.30 Prof. R. Rieben (Berne): Update on Xenotransplantation
10.00 Dr N Schwotzer (Lausanne) : Quelle place pour les modulateurs du complément dans les maladies rénales ?

10.30 Pause-café

- 10.45 Dr A. Dufey (Genève) : Education thérapeutique et qualité de vie en dialyse
11.05 PD Dr M. Pruijm (Lausanne): Spiritualité et dialyse
11.25 Dr C Stoerman (Genève): Dialyse péritonéale sujet à définir
11.55 Prof C Combe (Bordeaux): Anomalies rythmiques en dialyse

12.15 Pause repas

Session insuffisance rénale chronique

Modérateurs : Prof. D. Fouque et Prof. B Vogt

- 13.20 D. Firsov (Lausanne): Renal tubular circadian clock and renal neoglucogenesis
13.40 Prof. S. de Seigneux (Genève) : Rôle du rein dans le métabolisme du sucre
14.00 Prof. B Ponte (Genève) : Métabolomique sanguine en insuffisance rénale chronique
14.20 Prof. B. Vogt (Bern) : Mesure du potassium intracellulaire par IRM
14.40 PD Dr M. Pruijm (Lausanne) : IRM rénale et mécanismes d'action des médicaments

15.00 Pause-café

- 15.30. Prof. D Fouque (Lyon) : Hyperkaliémie : mythe ou réalité ?
16.00 Prof. J.P Fauvel (Lyon): Inhibiteurs du récepteur minéralocorticoïde et protection cardio-rénale
16.30 Prof. B Moulin (Strasbourg): Doit-on arrêter les inhibiteurs du SRA dans l'insuffisance rénale sévère ?
17.00 Prof. L Vogt (Amsterdam): Renal protection in 2022
17.30 Prof. PY Martin (Genève) à confirmer : Climat et nouvelles formes d'insuffisance rénale
18.00 Fin

18.15 Conférence surprise

Dès 19.00 Repas