



Sfax le 10 Octobre 2016

Président
Abdellatif ACHOUR

Vice-président
Rym GOUCHA

Secrétaire Général
Rania Kheder

Secrétaire Général Adjoint
Sabra ALOUI

Trésorier
Habib SKHIRI

Trésorier Adjoint
Semia BARBOUCHE

Membres
Rania KHEDER
Cyrine KAROUI
Mourad AMMAR
Faiçal JARRAYA
Dorra HSAIRI
Walid HDHILI
Imed Helal

Cher(e) Collègue,

La Société Tunisienne de Néphrologie organisera sa Réunion Scientifique d'Hiver le **Vendredi 13 Janvier 2017** - Hôtel «Les Oliviers Palace» Sfax.

Cette Réunion comportera les thèmes suivants :

- Antidiabétique oraux et MRC
- Incapacité partielle permanente en néphrologie
- Club de Pathologie Rénale : Confrontations anatomo-cliniques
- Perfusion du rein pour la transplantation rénale

Nous aurons comme invités :

- Pr Lionel ROSTAING (Grenoble)
- Mr Marc NET (Barcelone)

Vous êtes cordialement invités à participer à cette manifestation scientifique

Toutefois, nous vous rappelons les droits d'inscription :

Inscription : Résident : **20^{DT}**

Autre Médecin : **70^{DT}** et **40^{DT}** pour les membres ayant réglé leur Cotisation

Hébergement : Pour réserver une chambre, contacter directement Hôtel les Oliviers - Tél 74 201 999. Le paiement de votre chambre se fait directement à la réception par vous-même.

Les prix vous seront annoncés dans un courrier de rappel. (Les bons de commandes pour l'hébergement ne seront pas acceptés)

Dernier délai de soumission des résumés : **1^{er} Décembre 2016 à minuit.**

e-mail : secretairenephrofch@gmail.com

Site web du Congrès : www.stn-nephro.org

Je vous prie de diffuser l'information à vos Collègues du Centre ou du Service

Veillez, agréer, Cher(e) Collègue l'expression de nos meilleures salutations.

Comité Local d'Organisation

Pr. Jamil HACHICHA
Pr. Mohamed BEN HMIDA
Pr. Ag. Khaled CHARFEDDINE
Pr. Faiçal JARRAYA
Pr. Ag. Mahmoud KHARRAT
Pr. Ag. Khawla KAMMOUN
Pr. Ag. Soumaya YAICH
Dr. Yosr CHAABOUNI
Dr. Hanen CHAKER
Dr. Hichem MAHFOUDH
Dr Mondher MASMOUDI
Secrétaire : Fatma CHAABOUNI

Pr. Ag. Soumaya YAICH
Secrétaire Général de la Réunion