



Pr BENYOUNES RAMDANI

benyounesramdani@gmail.com

Chef de Service de Néphrologie
CHU Ibn Rochd. Casablanca, Maroc
Directeur de la publication de la RMN

RMN

EDITO

Par l'édition de ce second numéro, la Revue Marocaine de Néphrologie (RMN), organe d'expression officiel de la Société Marocaine de Néphrologie (SMN), s'inscrit dans la continuité et dans la diversité des sujets traités, avec comme objectif futur, l'indexation de la revue.

Ainsi, dès le premier numéro de la revue, nous avons opté, pour une diversification du contenu de la RMN, avec cinq rubriques comprenant :

- Un focus sur un sujet d'actualité.
- Deux mises à jour récentes rédigées par des experts nationaux et internationaux dans différents domaines de la néphrologie à savoir, la dialyse, la transplantation rénale, la néphrologie clinique, et la prévention de la maladie rénale chronique.
- Une mise au point en biologie médicale.
- Une fiche pratique sur un thème d'actualité.
- Un arrêt sur image, qui est basé sur l'appréciation d'une image radiologique ou histologique permettant de diagnostiquer une pathologie, laquelle est développée dans tous ses aspects, diagnostiques, cliniques et thérapeutiques.

Une seconde partie de la RMN a été dédiée à des articles originaux relatant des expériences monocentriques ou multicentriques de différents services hospitaliers de néphrologie.

Dans ce second numéro, différents thèmes de néphrologie clinique, de dialyse et de transplantation rénale ont été abordés avec un focus sur l'adéquation de la dialyse dans lequel le Dr Lisri souligne l'intérêt d'autres marqueurs de la dialyse efficace que le KT/V.

Le rejet humoral de l'allogreffe rénale, traité par Dr Hiesse de l'hôpital Foch, éminent spécialiste en transplantation rénale, qui est une des complications les plus fréquentes en greffe rénale, particulièrement chez les sujets à risque immunologique élevé et notamment chez ceux ayant des DSA (anticorps dirigés contre les antigènes HLA du donneur) en pré-greffe rénale ou ayant développé des DSA de novo en post-greffe rénale. Le rejet humoral reste l'un des facteurs de risque majeur d'échec après greffe, malgré l'efficacité relative des schémas thérapeutiques basés sur les échanges plasmatiques et les immunoglobulines intraveineuses. De nouveaux médicaments et de nouveaux schémas thérapeutiques sont proposés actuellement, avec comme objectif, une amélioration du pronostic fonctionnel du greffon rénal.

Les actualités thérapeutiques de la maladie rénale chronique secondaire au diabète de type 2, sont également abordés dans ce second numéro par Pr Assem du CHU de Tanger avec l'avènement des inhibiteurs du co-transporteur sodium-glucose de type 2 (SGLT2).

Dans la rubrique biologie médicale, Pr Khasmi traite de l'intérêt de la vitamine D en pratique médicale, particulièrement son activité biologique et les difficultés de dosage ainsi que l'état des lieux en milieu marocain.

Le risque de thrombose associé à l'infection SARS-CoV-2 traité par le Pr Serraj du CHU d'Oujda qui revient sur les éléments physiopathologiques, les constatations cliniques et les implications thérapeutiques du risque de thrombose liés à cette infection.

Enfin, il est nécessaire de rappeler le rôle important que peut jouer la RMN dans le développement de la néphrologie dans notre pays. Il faut donc une mobilisation de tous les secteurs de la néphrologie marocaine : universitaire, public et privé, pour faire de notre revue, une référence dans le monde francophone de la néphrologie. Dans ce même contexte, il est nécessaire de souligner l'intérêt des travaux originaux, qui doivent constituer une priorité dans la production scientifique, seule possibilité d'augmenter la valeur scientifique de la RMN et de l'indexer.