



## Néphrologie clinique

<b>Benhamou Ramia</b>	CHU Mohammed V, Marrakech	Education thérapeutique du lupus : projet pilote au Maroc
<b>Abouzid Zineb</b>	CHU Ibn Sina, Rabat	Épidémiologie et facteurs de risque des infections au cours de la néphropathie lupique
<b>Hssaine Youssef</b>	CHU Mohammed V, Marrakech	Avènement des PLA2R et modifications de la prise en charge : le pronostic de la glomérulonéphrite extramembraneuse (GEM) a-t-il réellement changé ?
<b>Hari Oumayma</b>	Hôpital Militaire d'instruction Mohamed V, Rabat	Prévalence et impact de l'insuffisance rénale dans les hémopathies malignes hors myélome multiple : A propos de 766 cas
<b>Naouaoui Salma</b>	CHU Mohammed V, Marrakech	Facteurs prédictifs de la survie rénale au cours des vascularites à ANCA : Expérience du service de néphrologie du CHU Mohammed VI de Marrakech
<b>Dambaba Hadjarath</b>	CHU Hassan II, Fès	Les échanges plasmatiques dans le service de néphrologie du CHU Hassan II de Fès
<b>El Abdi Alaa</b>	CHU Ibn Sina, Rabat	Le Rituximab en Néphrologie : Expérience du Service de Néphrologie du CHU de Rabat – A propos de 11 cas
<b>Benbria Sanaa</b>	Hôpital Militaire d'instruction Mohamed V, Rabat	Profil de la néphropathie diabétique dans la région de Guelmim Oued Noun
<b>Benjelloun Zineb</b>	CHU Hassan II, Fès	Néphropathies héréditaires et insuffisance rénale chronique au CHU Hassan II de Fès : A propos de 76 cas.



## Insuffisance rénale aiguë/chronique

<b>Failal Imane</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	Insuffisance rénale aiguë : Profil épidémiologique, étiologique, thérapeutique et évolutif
<b>Sebti Kaoutar</b>	CHU Ibn Sina, Rabat	Maladie rénale chronique et grossesse
<b>BENHAMOU Ramia</b>	CHU Mohammed V, Marrakech	La grossesse chez les patientes hémodialysées, quel pronostic? Retour d'expérience
<b>Kouiri Omar</b>	CHU Hassan II, Fès	L'insuffisance rénale aiguë obstétricale : Causes, Pronostic et Évolution temporelle
<b>Bouchoual Mohammed</b>	CHU Agadir	Insuffisance rénale aiguë du post-partum : Expérience du CHR Hassan II d'Agadir
<b>Serghini Halima</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	Épidémiologie de l'insuffisance rénale aiguë de l'enfant : Expérience du CHU de Casablanca
<b>Ahtitich Sidi Mohamed Kamal</b>	CHU Mohammed V, Marrakech	La prise en charge de l'insuffisance rénale chronique nécessitant l'hémodialyse chez l'enfant dans le service de néphrologie du CHU Mohamed VI - Marrakech
<b>Sabah Meryem</b>	Hôpital Universitaire Cheikh kKhalifa	Profil des patients en insuffisance rénale terminale admis pour initiation à l'hémodialyse : Autour de 112 cas
<b>Haboub Meryem</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	The impact of severe chronic kidney disease on outcomes in congestive heart failure patients: a series of 3412 patients.



## Dialyse

<b>Hamouche Nabil</b>	CHU Mohammed V, Marrakech	Corrélation entre $\beta$ 2- microglobuline et MIA syndrome chez l'hémodialysé chronique
<b>El Hebil Meriem</b>	CHU Mohammed VI, Oujda	Y a-t-il une corrélation entre le statut en vitamine D et les anomalies cardio-vasculaires ? Expérience du service d'hémodialyse de l'hôpital régional d'Oujda.
<b>Benbria Sanaa</b>	Hôpital Militaire d'instruction Mohamed V, Rabat	Activité physique chez les patients hémodialysés chroniques dans la région de Guelmim-Oued Noun
<b>Errihani Majdouline</b>	Hôpital Militaire d'instruction Mohamed V, Rabat	Facteurs de risque des calcifications de l'aorte abdominale chez l'hémodialysé chronique
<b>El Badaoui Soukaina</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	Prise en charge de la douleur à la ponction de la fistule artério-veineuse : Cryoantalgie versus Lidocaïne/Prilocaïne
<b>Amayoud Hind</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	Évaluation de la compression de la fistule artério-veineuse par un pansement à base d'alginate de calcium au centre d'hémodialyse du CHU de Casablanca : étude prospective
<b>Kouiri Omar</b>	CHU Hassan II, Fès	Cathéters Tunnélisés : Analyse des facteurs prédictifs de dysfonctionnement et d'infection
<b>Allata Yassine</b>	CHU Hassan II, Fès	La pose du cathéter de dialyse péritonéale sous anesthésie locorégionale Par le néphrologue
<b>Ramdani Malika</b>	CHU Mohammed VI, Oujda	Mortalité au niveau d'un centre d'hémodialyse : Données épidémiologiques à travers une cohorte prospective



## Transplantation rénale

<b>Sebhi Mounia</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	Greffe rénale pédiatrique : Expérience du service de néphrologie du CHU de Casablanca sur une période de 13 ans.
<b>Driouch Latifa</b>	CHU Ibn Sina, Rabat	Biopsie du greffon rénal : indications et résultats
<b>Filali Khattabi Zineb</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	Devenir des donneurs vivants apparentés de rein du CHU Ibn Rochd de Casablanca.
<b>Hicham El Meghraoui</b>	CHU Mohammed VI, Oujda	Motifs d'exclusion définitive et provisoire de donneurs vivants potentiels en transplantation rénale
<b>Oujidi Hanae</b>	CHU Mohammed VI, Oujda	HLA identique en transplantation rénale : Pronostic rénal à court, moyen et long terme
<b>Sebti Kaoutar</b>	CHU Ibn Sina, Rabat	Récidive des glomérulopathies après transplantation rénale
<b>Taieb Soumia</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	La greffe rénale à partir d'un donneur en état de mort encéphalique : retour sur un projet de société
<b>Zahid Sophia</b>	CHU Ibn Rochd, Casablanca	Reprise chirurgicale en transplantation rénale : Expérience du CHU Ibn Rochd de Casablanca
<b>Zouihri Khadija</b>	CHU Mohammed V, Marrakech	L'observance du traitement immunosuppresseur chez le transplanté rénal et les moyens de l'améliorer