

Pharmacologie clinique et cancer de prostate

09h00 – 10h30 **Modérateurs** : Prs Oudard et Alexandre

Intérêt d'évaluer l'exposition à l'abiratéron pour prédire la réponse biologique

Dr E. Carton, Cochin, Paris

Prévalence et facteurs de risque d'interactions médicamenteuses chez les patients atteints de carcinome prostatique traités par abiratéron

Dr C. Bonnet, Cochin, Paris

ARV7

Pr S. Oudard, HEGP, Paris

Ajustement des traitements en fonction des cinétiques modélisées de marqueurs tumoraux : exemple du PSA et de l'hCG

Dr B. You, Hospices Civils de Lyon, Lyon

Que retenir pour la pratique ?

Modérateur

10h45 Pause

Pharmacologie clinique et hématologie

11h00 – 12h30 **Modérateurs** : Drs Bardin et Bouchet

Vers une recommandation pour le Suivi Thérapeutique Pharmacologique du dasatinib

Dr S. Bouchet, CHU de Bordeaux, Bordeaux

Ibrutinib : intérêt du suivi thérapeutique pharmacologique

Dr L. Goldwirt, Saint Louis, Paris

Activité CDA : facteurs de variabilité inter-individuelle et implications en pratique clinique ?

Dr R. Cohen, Cochin, Paris

Typage CDA, biomarqueur prédictif des analogues nucléosidiques en onco-hématologie ?

Dr J. Ciccolini, Hôpital de la Timone, Marseille

Que retenir pour la pratique ?

Modérateur

12h30 – 14h00 Déjeuner buffet

Pharmacologie clinique et populations spécifiques

14h00 – 15h30 **Modérateurs** : Pr Tournigand et Dr Boudou-Rouquette

La dose standard d'erlotinib est-elle adaptée chez le sujet âgé

Dr F. Bigot, Cochin, Paris

Prédiction de l'exposition chez le patient cirrhotique par un modèle physiologique: application aux anti-cancéreux

Dr M. Tod, Hospices Civils de Lyon, Lyon

Hormonothérapie et everolimus chez la femme âgée atteinte de cancer du sein

Dr A. Hulin, Mondor, Créteil

Intérêt d'un RCP d'oncopharmacologie pour les traitements oraux

Dr B. Rousseau, Mondor, Créteil

Evaluation de la fonction rénale chez le patient sarcopénique

Dr M. Bretagne, Cochin, Paris

15h30 Pause

Biomarqueurs

15h30 – 17h00 **Modérateurs** : Prs Vidal et Goldwasser

ADN tumoral circulant

P. Laurent-Puig, HEGP, Paris

Vemurafenib dans le mélanome : approche PK/PD

Dr A. Puzkiel, Cochin, Paris

Intérêt du profil kinomique lymphocytaire chez les patients traités par sunitinib pour carcinome rénal

Dr G. Noe, Cochin, Paris

Que retenir pour la pratique ?

Modérateur

17h00 Conclusion