



Programme de la 12^{ème} Journée des Pathologistes SFCE
Tumeurs du rein de l'enfant et l'adolescent
Comité Biopathologie en collaboration avec le Comité des Tumeurs du rein
Mercredi 22 mars 2017
ESPACE MAURICE TUBIANA, GUSTAVE ROUSSY
114 rue Edouard Vaillant, 94805 Villejuif
Remerciements : Société FRESENIUS KABI

Accueil : 8h30
Introduction : Aurore Coulomb 8h55

1^{ère} partie : Le Néphroblastome avant 2017 9h - 11h05
Modérateurs : Arnauld Verschuur (Marseille), Dominique Berrebi (Paris, R Debré)

Ce que nous a appris l'étude SIOP 2001

- Le point de vue de l'oncologue
Christophe Bergeron (Lyon, IHOP) 15 min
- Le point de vue du pathologiste
Aurore Coulomb (Paris, Trousseau) 15 min
- **Discussion** 10 min

Pourquoi et comment biopsier une masse rénale chez l'enfant ?

Hervé Brisse (Paris, Curie) 10 min + 5 min

Prise en charge chirurgicale

- Indications de la chirurgie conservatrice
Georges Audry (Paris, Trousseau) 10 min + 5 min
- Thrombus et ruptures
Frédéric Hameury (Lyon) 10 min + 5 min

Syndromes de prédisposition

- Marion Gauthier-Villars (Paris, Curie) 10 mn + 5 min
- Observation anatomo-clinique
Louise Galmiche (Paris, Necker) 8 min + 2 mn

Pause café 11h05 - 11h45

2^{ème} partie : Le néphroblastome en 2017 11h45 – 12h50
Modérateurs : Christophe Bergeron (Lyon, IHOP), Pascale Philippe-Chomette (Paris, R Debré)

Protocole Umbrella SIOP 2016

- Ce qui va changer pour l'oncologue 10 min
Arnauld Verschuur (Marseille)
- Le stade IV pulmonaire : du concept au pragmatisme

- Hervé Brisse (Paris, Curie) 10 min
- Ce qui va changer pour le pathologiste 10 min
- Aurore Coulomb (Paris, Trousseau)
- **Discussion** 20 min

Profil moléculaire du néphroblastome anaplasique

Gabriel Malouf (Paris, La Pitié) 10 min + 5 min

ADN libre circulant (ctDNA) et altérations génétiques

Gudrun Schleiermacher (Paris, Curie) 10 min + 5 min

Pause déjeuner 12h50 - 14h

3^{eme} partie : Autres tumeurs du rein

14h00 - 16h30

Modérateurs : Monique Fabre (Paris, Necker), Frédéric Hameury (Lyon)

Les particularités des tumeurs à cellules fusiformes

- Les pièges pour le pathologiste 15 min
- Frédérique Dijoud (Lyon)
- Observation anatomo-clinique 10 min
- Fanny Dujardin (Tours)
- Prise en charge par l'oncologue 15 min
- Hélène Sudour-Bonnange (Lille)
- **Discussion** 15 mi

Les particularités des carcinomes à cellules rénales

- La classification OMS 2016 15 mn
- Nathalie Rioux-Leclercq, (Rennes)
- Observation anatomo-clinique 10 mn
- André Maues de Paula (Marseille)
- Prise en charge par l'oncologue 15 min
- Claudia Pasqualini (Villejuif, IGR)
- **Discussion** 15 min

Tumeurs rares

- Observation d'une tumeur à cellules rondes 10 min
- Hervé Sartelet (Grenoble)
- Tumeur rhabdoïde du rein : de la biologie à la prise en charge en 2017 15 min
- Franck Bourdeaut (Paris, Curie)
- **Discussion** 10 min

Conclusion : Louise Galmiche 5 min

Réunion du comité biopathologie :

16h30 - 18h00
(même salle)

Organisée par Aurore Coulomb (Paris) et Frédérique Dijoud (Lyon)

Le programme sera diffusé ultérieurement aux membres du comité.