

# **PROGRAMME CANCÉROLOGIE - VESSIE, REIN**

**Objectif** : conduire un enseignement sur les tumeurs du rein, de la vessie et de la voie excrétrice avec participation de pédagogie inversée et enseignement interactif

- Responsables** : Thierry LEBRET (vessie), Arnaud MEJEAN (rein)  
**Enseignants** : Pierre GIMEL, Yann NEUZILLET, Thomas SEISEN  
**Référents** : David EISS (radiologue), Virginie VERKARRE (pathologiste)  
**Référentiel** : recommandations CCAFU

## **Jeudi 19 janvier - Après-midi**

**16h00** Transfert des participants et enseignants depuis Paris  
Pendant le trajet : questionnaire d'évaluation des pratiques (suivi ou non des reco/guidelines, pratique/VAE ou compétence, organisation des soins et du réseau de cancérologie)

**17h30-19h30 TVNIM** : nouveaux standards de prise en charge

- Cas clinique 1 - TVNIM (récidive après BCG) - *Y. Neuzillet*
- Cas clinique 2 - TVNIM (bas grade et intolérance à l'amétycine) - *Y. Neuzillet*
- Topo - Autour de la résection : technique (bipolaire, Hexvix, monobloc...) - *Y. Neuzillet*
- Gestion des échecs du BCG - *Y. Neuzillet*
- Facteurs de risque et prévention - *Y. Neuzillet*

**20h00** Dîner commun participants et intervenants

**21h00-22h30** Discussion autour d'une tisane (*AM, YN, PG et TL*)

- Ces patients qui nous posent problème (TVNIM)
- Déficit de la cancérologie chirurgicale
- Organisation de la RCP, information patient – échange des pratiques

## Vendredi 20 janvier

## 07h30 Petit-déjeuner

08h00 Tumeur urothéliale : Interprétation de l'anapath - Quel marqueur HIC ? - *V. Verkarre*8h30 : TVIM - *T. Lebret*

- CC3 sur leTVIM
- Comment choisir la dérivation après cystectomie, information et éducation du patient
- CC4 : surveillance des TVIM
- Topo - La chimiothérapie et l'immunothérapie / vessie -
- CC5 - TVIM (récidive ganglionnaire) -
- Truc et astuce sur la néovessie
- Le Traitement adjuvant en 2022 ... et après

## 10h30 Pause

11h00 : Les tumeurs du haut appareil urinaire (*T. Seisen*)

- Tumeur du haut appareil : quelles sont les différences ?
- CC 6 - TVUS, TVUS et biopsies -
- Technique chirurgicale : urétéroscopie/laser/néphro-urétérectomie
- CC 7 : TVUS métastatique

## 13h00 Déjeuner

## 14h-17h Tumeur du rein

Aspects radio : comment faire et interpréter une bonne imagerie rénale (*D. Eiss*)Petite tumeur du rein - *A. Méjean et P Gimel*

- CC 8 : surveillance, thermoablation, petites tumeurs du rein < 4cm,
- Biopsie tumeur du rein : pour qui ? pourquoi ? comment ? (*A. Méjean*)
- CC9 : néphrectomie et fonction rénale, limites de la néphrectomie partielle,

Les formes kystiques de tumeur

- Le point de vue de l'ant-path *V. Verkarre*
- Le point de vue du radiologue *D. Eiss*
- Le point de vue de l'urologue *A. Méjean*

La pratique

- CC 10 : tumeurs kystiques,
- CC 11 : tumeurs localement avancées

Histologie des tumeurs rénales :

De l'histologie à l'expression génétique, du sporadique à l'héréditaire - *V. Verkarre*

**17h00** Pause

**17h30-18h00** Topo – Nos erreurs en imagerie des tumeurs - *D. Eiss*

**18h00-19h30** : Traitement adjuvant (*P Gimel*)

- CC 12 : gestion du thrombus rénal

**20h00** Dîner communs participants et intervenants

### **Samedi 21 janvier - Matin**

**07h30** Petit-déjeuner

**08h30** Topo - Place de la néphrectomie cytoréductrice - *A. Méjean*

**9 :00** : prise en charge des cancers métastatiques

- TKI, IO et combo - *P. Gimel*
- CC 13 *métastase unique,*
- CC 14 : *néphrectomie après IO*

**10h30** Pause

**11h00** Aspect médico légaux en cancérologie

Prescription et VAE

Questions diverses

Evaluation

**12h00** Fin du séminaire

Retour des participants et enseignants vers Paris