

# INFECTION URINAIRE

**Vendredi  
26 novembre 2021**

Maison de l'Urologie  
11, rue Viète- Paris 17

## INTERVENANTS

♦ Pr Franck BRUYERE  
Urologue, CHU de Tours

♦ Pr Albert SOTTO  
Infectiologue, CHU de  
Nîmes

## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Connaitre l'épidémiologie actuelle des infections en urologie et les modes de résistance aux antibactériens,  
Connaître les nouveaux antibiotiques et savoir les prescrire,  
Savoir gérer un ECBU positif en préopératoire - Apporter aux urologues les dernières recommandations dans la préparation des opérés, l'antibioprophylaxie et la prévention des infections afin de diminuer les infections liées aux soins,  
Savoir gérer une infection et une fièvre en post-opératoire  
Diminuer le coût des traitements et le développement de résistance,  
Remettre à niveau la connaissance et la pratique des urologues sur la cystite à répétition tant d'un point de vue diagnostic que thérapeutique afin d'améliorer la pertinence de prescription des antibiotiques.



FORMATION  
POUVANT VALIDER  
LE DPC

PROGRAMME  
N° 40892100008

Renseignements/Inscriptions  
Maison de l'Urologie  
01 45 48 06 09 - afu@afu.fr

## PROGRAMME

Responsable de l'enseignement : Franck BRUYERE, Tours

**9h30 - Accueil des participants et présentation de la formation**

**10h - Principes de l'Antibiothérapie et rappel de l'épidémiologie actuelle des infections en urologie**

**11h - les nouveaux antibiotiques**

**11h30 - Comment réduire les infections post-opératoires**

- ♦ Gestion de l'ECBU préop, traitement des colonisations, cas particulier des porteurs de sonde vésicale
- ♦ La préparation de l'opéré : rappel des recommandations -
- ♦ L'Antibioprophylaxie
- ♦ Cas particuliers des porteurs de sondes JJ

**13h-14h - Déjeuner avec les intervenants**

**14h - Conduite à tenir devant une fièvre et infection en post-opératoire**

**14h30 - Comment gérer les germes multi-résistants**

**15h - La Cystite récidivante**

**15h30 - Cas cliniques interactifs (*il est demandé à chaque participant d'amener un cas clinique d'infectieux qui lui a posé problème*)**

**17h : Take-home message**