

**Vendredi
7 octobre 2022**

À la Maison de l'Urologie
11 rue Viète—75017 Paris

INTERVENANTS

- ♦ **Pr Olivier TRAXER**
Urologue, Hôpital Tenon à Paris
- ♦ **Pr Christian SAUSSINE**
Urologue, Hôpitaux universitaires de Strasbourg
- ♦ **Dr Nadia ABID**
Urologue, CHU de Lyon

**OBJECTIFS
PEDAGOGIQUES**

Connaître les nouveaux lithotrypteurs, leurs réglages, leurs indications ;
Connaître les nouveaux lasers, leur réglage optimal en fonction du type de calcul et du type de fragmentation désiré ;
Apprendre la technique et les indications de chirurgie mini-percutanée ;
Mieux appréhender la technique de double abord urétéroscopique et percutané et ses indications ;
Savoir utiliser le laser dans les autres indications en endo-urologie (sténose et tumeur) ;
Connaître l'intérêt des nouveaux endoscopes à usage unique et leur coût ;
Connaître les nouveaux DMI et instrumentation à usage unique disponibles dans le traitement endo-urologique des lithiases.



**FORMATION POUVANT
VALIDER LE DPC
PROGRAMME
N° 40892200012**

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

Journée thématique LITHIASE

des Ultra-Sons au Laser : comment bien traiter les Calculs Urinaires

PROGRAMME

JOURNÉE POUVANT VALIDER LE DPC

9h30 - Accueil des participants, présentation des intervenants et de la formation

- ♦ 10h - LEC et calculs urinaires : les nouveautés. Comment bien utiliser les nouveaux appareils de Lithotritie Extra-corporelle ? (Nadia ABID)
- ♦ 11h - Les nouveaux Lasers et l'EndoUrologie : de l'Holmium au Thulium : quelle place pour la basse et la haute fréquence ? (Olivier TRAXER)
- ♦ 12h - La miniaturisation des instruments de chirurgie percutanée : avantages/inconvénients. (Nadia ABID)

13h-14h - Déjeuner avec les intervenants

- ♦ 14h - Le double abord en 2021 : pour qui, pourquoi et comment ? (Christian SAUSSINE)
- ♦ 15h - Les nouvelles technologies et la pathologie non-lithiasique en EndoUrologie : sténoses, tumeurs, saignement : trucs et astuces. (Olivier TRAXER)
- ♦ 16h - L'instrumentation à usage unique pour le traitement des calculs urinaires. Les endoscopes et le consommable : l'existant, l'utile, l'indispensable. (Christian SAUSSINE)
- ♦ 17h - TAKE HOME MESSAGES.

17h30 - Fin de la journée