



Master Class de techniques chirurgicales urologiques mini-invasives

Du 12 au 16 juin 2023, à la Faculté de Médecine et
Maïeutique, Sciences de la Santé
de l'Université Catholique de Lille

Du 29 juin au 1^{er} juillet 2023 à l'IRCAD de Strasbourg

Chers confrères,

Chers amis,

Nous sommes heureux de vous inviter à un Master Class de techniques chirurgicales urologiques mini-invasives.

Cette formation, dispensée par des experts réputés, français et américain, a pour objectif de vous enseigner la pratique de nouvelles technologies lors de cours interactifs illustrés par un corpus de vidéos didactiques d'interventions chirurgicales.

Ce Master Class d'urologie vous permettra d'acquérir de nouvelles compétences chirurgicales de techniques innovantes appliquées à l'urologie. Toutes les pathologies du haut et du bas appareil urinaire seront abordées.

Durant une semaine de cours intensifs qui auront lieu à l'Université Catholique de Lille du 12 au 16 juin 2023, tous les aspects pratiques des interventions chirurgicales seront traités par des experts urologues, tels que le rappel des recommandations des sociétés savantes, le matériel à utiliser, la manière dont il faut installer les patients, le détail des différents temps opératoires ainsi que les moyens de prévenir et gérer les complications péri opératoires.

Les experts urologues partageront avec les participants toutes les astuces qui facilitent les interventions urologiques afin qu'elles soient aisément reproductibles.

Une deuxième session aura lieu du 29 juin au 1er juillet 2023 à l'IRCAD qui est considéré en France et à l'internationale, comme un centre de formation chirurgicale de référence. Au cours de cette session, qui sera encadrée par des urologues chevronnés, les participants mettront en pratique les connaissances nouvellement acquises.

Nous ne doutons pas que l'interactivité de cette formation permettra aux participants de bénéficier de la compétence rigoureuse d'urologues chevronnés parce que « l'expérience instruit plus sûrement que le conseil ».

Je tiens à remercier chaleureusement tous les experts qui ont accepté de s'investir dans ce compagnonnage ainsi que nos partenaires industriels sans lesquels ce Master Class n'aurait pas pu être organisé.

Sincères salutations

Pr Hervé Baumert

Intervenants

- Dr Nadia ABID, PH d'urologie, Chef de service adjointe au CHU Édouard Herriot de Lyon.
- Pr Pascal ALFONSI, Chef du service d'anesthésie au Groupe Hospitalier Paris Saint-Joseph.
- Dr Christian BARRÉ, Urologue, Nantes.
- Pr Nicolas BARRY DE LONGCHAMPS, PUPH d'urologie à l'Hôpital Cochin, APHP.
- Pr Hervé BAUMERT, PUPH d'urologie, Université Catholique de Lille, Hôpital Saint Philibert de Lille (GHICL) et Groupe Hospitalier Privé Ambroise Paré - Hartmann de Neuilly sur Seine.
- Pr Jean-Christophe BERNHARD, PUPH d'urologie au CHU de Bordeaux.
- Pr Thomas BESSEDE, PUPH d'anatomie à l'hôpital du Kremlin Bicêtre, APHP.
- Pr Pierre BIGOT, PUPH d'urologie, Chef de service d'urologie au CHU d'Angers.
- Dr Renaud BOLLENS, PH d'urologie à l'hôpital Saint Philibert de Lille (GHICL) et à Ormeignies en Belgique.
- Dr Jean-Louis BONNAL, Chef du service d'urologie à l'Hôpital Saint Philibert de Lille (GHICL)
- Dr Tibi BRANNWEL, PH d'urologie au CHU de Nice.
- Dr Olivier CELHAY, Urologue au Centre d'Urologie Saint-Gatien, Clinique Tivoli, Bordeaux
- Dr François CORNUD, Radiologue à la Clinique de l'Alma à Paris.
- Pr Sébastien CROUZET, PUPH d'urologie au CHU Édouard Herriot de Lyon.
- Dr Etienne DENIS, PH d'urologie, Hôpital Saint-Joseph, Saint-Luc de Lyon.
- Dr Nicolas DOUMERC, PH d'urologie au CHU de Toulouse.
- Dr Vincent ESTRADE, PH d'urologie au CHU de Bordeaux.
- Dr Marc FOURMARIER, PH d'urologie à l'hôpital d'Aix en Provence.
- Pr Jihad KAOUK, Professor of surgery, Director robot center à Cleveland Clinic, USA.
- Dr Clément KLEIN, Urologue au CHU de Bordeaux.
- Pr Souhil LEBDAI, PUPH d'urologie au CHU d'Angers, Président du CTMH de l'AFU.
- Dr Walid MASSOUD, Urologue à l'Hôpital Privé d'Eure et Loire, Chartres.
- Pr Nicolas MOTTET, PUPH d'urologie au CHU de Saint Etienne, Charmain of the European Association of Urology working group on prostate cancer guidelines.
- Pr Grégoire ROBERT, PUPH d'urologie, Chef de service au CHU de Bordeaux.
- Pr Alain RUFFION, PUPH d'urologie, Chef de service au CHU Lyon Sud.
- Dr Mathieu ROUMIGUIE, PHU d'urologie au CHU de Toulouse.
- Pr Christian SAUSSINE, PUPH d'urologie, Chef du service d'urologie au CHU de Strasbourg.
- Pr Arnould VILLERS, PUPH d'urologie, Chef de service d'urologie au CHU de Lille.
- Dr Azeddine TALEB Anesthésiste à l'Hôpital Privé d'Eure et Loire, Chartres.
- Pr Arnould VILLERS, PUPH d'urologie, Chef de service d'urologie au CHU de Lille.
- Dr Sébastien VINCENDEAU, Urologue au Centre Hospitalier Privé Saint-Grégoire de Rennes.

Lundi 12 juin 2023

- Hyperplasie Bénigne de la Prostate (HBP) -

9h30 : Accueil des participants, amphithéâtre Féron Vrau, Faculté de Médecine et Maïeutique, Sciences de la Santé

Pr Hervé Baumert

10h00 : Recommandations de la prise en charge de l'HBP

Pr Souhil Lebdaï

10h20 : Peut-on préserver l'éjaculation antégrade au cours d'une chirurgie de l'adénome prostatique ?

Dr Souhil Lebdaï

11h00 : HOLEP : résultats fonctionnels, continence post opératoire et courbe d'apprentissage

Dr Clément Klein

11h25: HOLEP en ambulatoire : aspects organisationnels et résultats

Dr Clément Klein

11h45 : Technique standardisée et reproductible de l'HOLEP
Prévention et gestion des complications

Pr Hervé Baumert

12h30 : Déjeuner

13h30 : BIPOLEP : technique, résultats et complications

Dr Olivier Celhay

14h15 : Traitement de l'HBP par Green light

Dr Sébastien Vincendeau

15h00 : Greenlep : indications, technique, résultats et gestion des complications

Dr Sébastien Vincendeau

15h45 : Technique de l'adénomectomie robotique

Dr Sébastien Vincendeau

16h30 : Technique d'HOLEP en monobloc

Pr Grégoire Robert

17h00 : Pause

17h15 : Rezum : technique, résultats, complications

Dr Marc Fourmarier

18h00 : Urolift : technique, résultats, complications

Pr Nicolas Barry de Longchamps

- Lithiase et traitement endoscopique des tumeurs de la voie excrétrice -

8h00 : Quelles sont les recommandations pour les traitements des lithiases ? Mise à jour du CLAFU de novembre 2022

Pr Christian Saussine

9h00 : Quelle place pour la Lithotripsie Extra Corporelle (LEC) ? Astuces pour une efficacité optimale de la LEC

Dr Nadia Abid

10h00 : Pause

10h15 : Technique d'urétéroscopie rigide et souple

Dr Etienne Denis

11h30 : Laser, irrigation et endoscopie

Dr Nadia Abid

12h00 : Traitement des tumeurs de la voie excrétrice par urétéroscopie

Dr Etienne Denis

12h30 : Déjeuner

13h30 : Complications de l'urétéroscopie : comment les éviter ? Comment les gérer ?

Dr Etienne Denis

14h00 : Reconnaissance endoscopique des calculs

Dr Vincent Estrade

14h30 : Miniaturisation de la néphrolithotomie percutanée. Indications des différentes installations et technique de ponction sous échographie

Dr Nadia Abid

15h30 : Le double abord endoscopique : indications et spécificités techniques

Dr Vincent Estrade

16h00 : Pause

16h15 : Technique de ponction sous scopie

Pr Christian Saussine

16h45 : Complications des néphrolithotomies percutanées : prévention et gestion

Pr Christian Saussine

17h30 : La radioprotection

Dr Nadia Abid

Mercredi 14 juin 2023

- Cancer du haut appareil urinaire -

8h00 : Recommandations des traitements chirurgicaux du cancer du rein
Pr Pierre Bigot

8h30 : Faisabilité de chirurgies mini-invasives du haut appareil urinaire sous anesthésie loco-régionale, sans intubation trachéale
Drs Azeddine Taleb et Walid Massoud

9h15 : La néphrectomie élargie par voie coéloscopique, ses temps opératoires selon les voies d'abord utilisées. Prévention et gestion des complications péri opératoires

Dr Renaud Bollens

10h00 : Pause

10h15 : Les spécificités de la néphrectomie chez le donneur vivant

Pr Nicolas Doumerc

11h00 : Technique de la surrénalectomie coéloscopique

Dr Renaud Bollens

11h30 : La néphrectomie partielle par voie coéloscopique

Dr Renaud Bollens

12h15 : Comment pratiquer une néphrectomie partielle coéloscopique sans clampage avec une embolisation sélective per opératoire ?

Pr Pierre Bigot

13h00 : Déjeuner

14h00 : Technique de néphrectomie élargie robotique et gestion d'un éventuel thrombus de la veine cave inférieure

Pr Jean Christophe Bernhard

14h45 : Technique de néphrectomie partielle robotique sans clampage ou avec un clampage sélectif. Rôle de l'imagerie pré opératoire pour réduire l'ischémie lors de la chirurgie conservatrice

Pr Jean Christophe Bernhard

15h45 : Pause

16h00 : Technique et avantages du déclampage précoce lors d'une néphrectomie partielle robotique

Pr Hervé Baumert

16h45 : Indications et spécificités de la néphrectomie partielle robotique par voie rétro-péritonéale

Dr Nicolas Doumerc

17h30 : Comment réaliser une néphro-urétérectomie robotique ?

Pr Hervé Baumert

- Cancer de la prostate -

8h00 : Recommandations des traitements chirurgicaux du cancer de la prostate

Pr Nicolas Mottet

8h30 : Technique des biopsies prostatiques transpérinéales sous anesthésie locale par fusion d'images avec le Système Koelis

Dr Jean-Louis Bonnal

9h00 : Technique des biopsies prostatiques par fusion d'images avec le Système Exact imaging

Dr François Cornud

9h30 : L'anatomie chirurgicale de la prostate

Pr Thomas Bessède

10h30 : Pause

10h45 : Ce que la technique de la prostatectomie rétropubienne du Docteur Christian Barré a apporté à la chirurgie mini invasive

Dr Christian Barré

11h30 : Les différents temps opératoires de la prostatectomie radicale coéloscopique

Dr Renaud Bollens

12h30 : Déjeuner

13h30 : Gestion des complications post prostatectomies : cas cliniques

Dr Christian Barré, Pr Hervé Baumert, Dr Renaud Bollens et Dr Nicolas Doumerc

14h00 : Les différents temps opératoires de la prostatectomie radicale robotique : comment améliorer les résultats oncologiques et fonctionnels, tout en limitant le risque de marges positives

Pr Hervé Baumert et Dr Nicolas Doumerc

16h00 : Pause

16h15 : HIFU total, focal et de rattrapage : technique, résultats et complications

Pr Sébastien Crouzet

17h00 : Traitements focaux : pour quels patients, quelles énergies privilégier et quels résultats espérer ?

Pr Arnaud Villers

18h00 : Indications, avantages, limits and results of the Da Vinci Single Port robotic system ?

Pr Jihad Kaouk

Vendredi 16 juin 2023

8h00 : Intérêts, résultats et aspects organisationnels de la réhabilitation précoce après chirurgie

Pr Pascal Alfonsi

- Pelvi-périnéologie -

8h30 : Technique de pose d'un sphincter artificiel chez l'homme. Spécificité de la pose d'un sphincter artificiel chez la femme par un abord robotique

Pr Alain Ruffion

9h30 : Comment réaliser une promotofixation coélioscopique ?

Dr Walid Massoud

10h00 : Comment réaliser une promotofixation robotique ?

Dr Tibi Brannwel

10h45 : Pause

- Cancer de la vessie -

11h00 : Recommandations de la prise charge des tumeurs infiltrantes de vessie

Dr Mathieu Roumigié

11h15 : Technique de cystectomie et de dérivation par voie robotique

Dr Mathieu Roumigié

12h15 : Les spécificités de la cystectomie et de ses différentes dérivations par voie coélioscopique

Pr Hervé Baumert

12h45 : Déjeuner

- Chirurgie reconstructrice -

13h45 : Cure de jonction pyélo-urétérale par chirurgie mini invasive

Pr Hervé Baumert

14h30 : Traitements des sténoses urétérales par chirurgie mini invasive : réimplantation urétéro vésicale, lambeau de boari, anastomose calico urétérale

Pr Hervé Baumert

15h15 : Comment traiter une complication chirurgicale post opératoire par un abord mini invasif ?

Pr Hervé Baumert

16h00 : Fin

Programme des journées de formation à l'IRCAD

- les 29, 30 juin et 1^{er} juillet 2023, de 8h00 à 17h00

Chaque participant travaillera en binôme
et effectuera pendant une journée un des ateliers suivants :

- Atelier de chirurgie coéloscopique -

- Prostatectomie
- Anastomose urétero vésicale
- Réimplantation urétéro vésicale
- Curage ganglionnaire
- Promontofixation (bandelette postérieure)
- Cure de jonction pyélo urétérale
- Néphrectomie partielle
- Néphrectomie élargie
- Surrénalectomie
- Gestion d'une plaie vasculaire

- Atelier de chirurgie robotique -

- Pose de sphincter artificiel
- Prostatectomie
- Anastomose urétero vésicale
- Réimplantation urétéro vésicale
- Curage ganglionnaire
- Promontofixation (bandelette postérieure)
- Cure de jonction pyélo urétérale
- Néphrectomie partielle
- Néphrectomie élargie
- Surrénalectomie
- Gestion d'une plaie vasculaire
- Apprentissage du désarrimage en urgence
- Réalisation d'une prostatectomie robotique virtuelle sur simulateur

- Atelier d'endourologie -

- Mini-percutanées des 3 groupes caliciels avec repérage échographique et radiologique
- Urétéroscopie souple
- Fragmentation de lithiases rénales
- Holec sur simulateur
- Green light sur simulateur
- Rezum sur simulateur
- Urolift sur simulateur

Faculté de Médecine et Maïeutique, Sciences de la Santé de Lille

56 Rue du Port
59800 Lille

Métro :

Ligne 1 : à la station Gare Lille Flandres, arrêt à « Gambetta »

Ligne 2 : à la station Gare Lille Europe ou Gare Lille Flandres, arrêt à « Cormontaigne »

Bus :

Ligne liane 5 (L5) : arrêt « Université Catholique » (bd Vauban)

Ligne 18 : arrêt « Université Catholique »

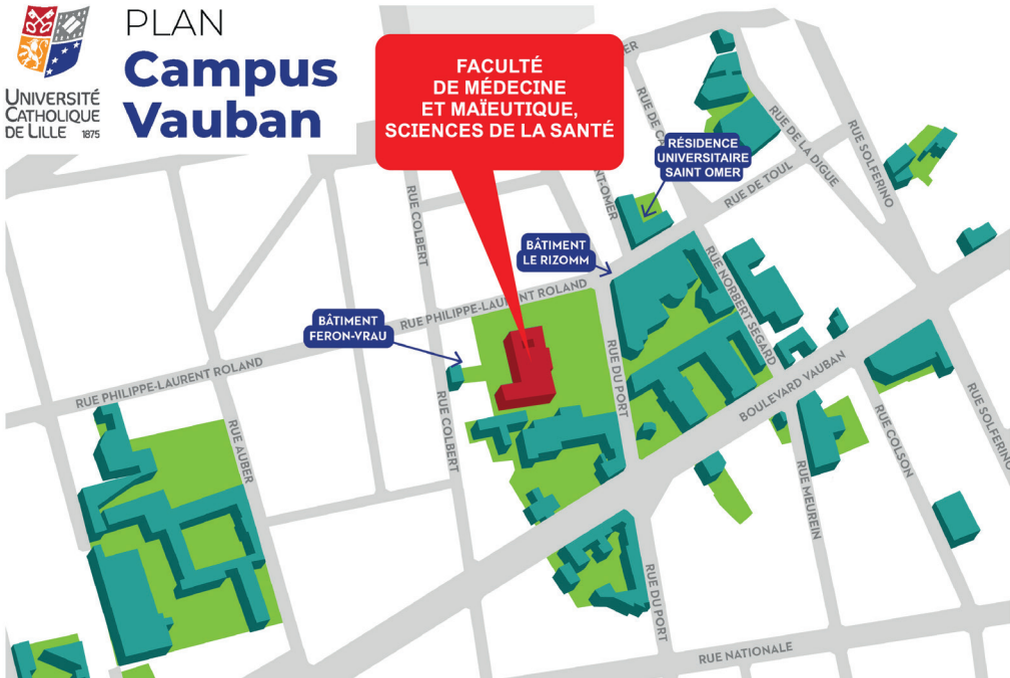
Citadine : arrêt « Rue du Port » (rue Nationale)

Liane 1 : arrêt « Champ de Mars » à 600 mètres

Liane 90 : arrêt « Champ de Mars » à 600 mètres



PLAN Campus Vauban



IRCAD - Hôpitaux Universitaires

1 place de l'Hôpital
67091 Strasbourg Cedex

Tram :

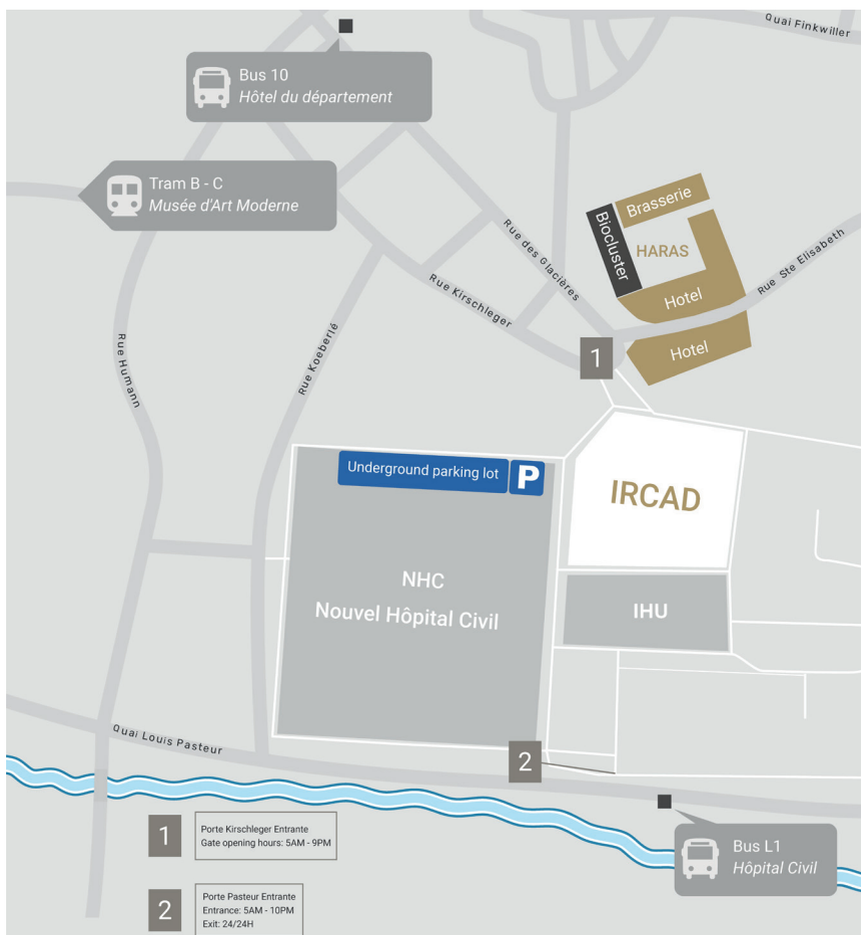
Tram A et C : arrêt « Porte de l'Hôpital » à 800 m

Tram B et C : arrêt « Musée d'Art Moderne »

Bus :

Ligne 10 : arrêt « Hôtel du Département »

Ligne 1 : arrêt « Hôpital Civil »



Inscription et contact

- ▶ **Inscription** auprès de votre représentant du laboratoire Bouchara Recordati ou IPSEN.
- ▶ Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter le secrétariat d'urologie de l'hôpital Saint Philibert (GHICL) au **03 20 22 50 76**.

Partenaires

Avec le soutien de :



Et la participation de :

