

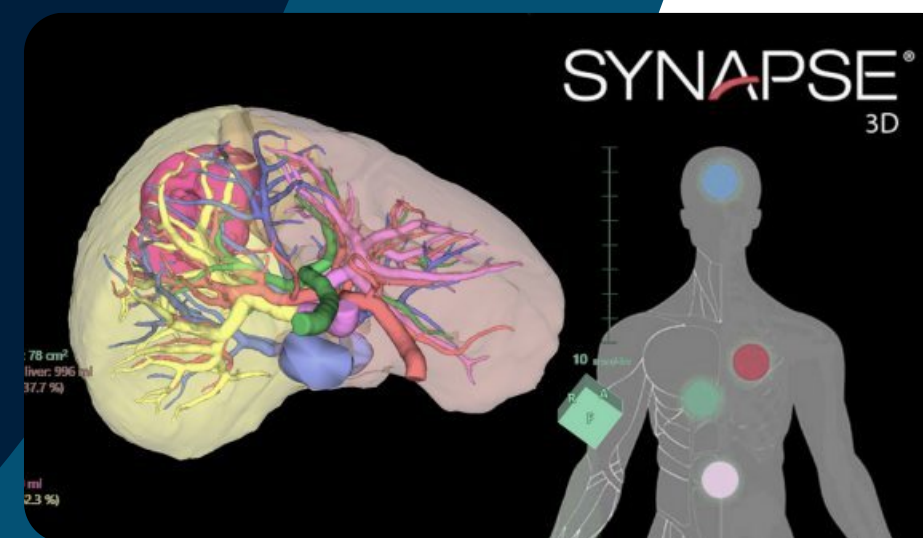


MASTER CLASS PAUL BROUSSE

✓ Imagerie chirurgicale innovante en chirurgie hépatobiliaire

Echographie, Fluorescence ICG, Planification 3D

Docteurs Gabriella Pittau, Nicolas Golse et Daniel Pietrasz



26 et 27 février 2024

ATTENTION places limitées

PROGRAMME

PRÉVISIONNEL



✓ JOUR 1

- 13h30 - 13h45 : Accueil
- 13h45 - 14h45 : Cours fluo foie : techniques + indications + trucs et astuces
- 14h45 - 15h45 : Cours fluo pancréas +/- autres organes
- 15h45 - 16h15 : Pause
- 16h15 - 17h15 : Cours écho : foie en percutané et coelioscopique, trucs et astuces
- 17h15 - 18h45 : Démonstration écho + fluo ex vivo
- Dîner

✓ JOUR 2

- 08h00 - 12h30 : Matinée au Bloc : Vésicule et cancer du foie
- 14h00 - 17h00 : Thématiques de recherche en fluorescence/utilisation de la lumière en chirurgie :
 - 14h00 - 15h00 : Nouvelles indications en transplantation hépatique et pancréatique
 - 15h00 - 15h30 : Nouveaux fluorophores
 - 15h30 - 16h30 : Caméras multispectrales
- 16h00 - 17h00 : Reconstructions 3D Fujifilm Synapse

✓ RESERVER MA PLACE :

- Par email contact@jpcomb.com
- En ligne <https://jpcomb.com>

Tarif participation : 250€ TTC

Transport et hébergement pris en charge

Nos partenaires

Arthrex® FUJIFILM

ASSISTANCE PUBLIQUE HÔPITAUX DE PARIS

bopA

bloc opératoire augmenté

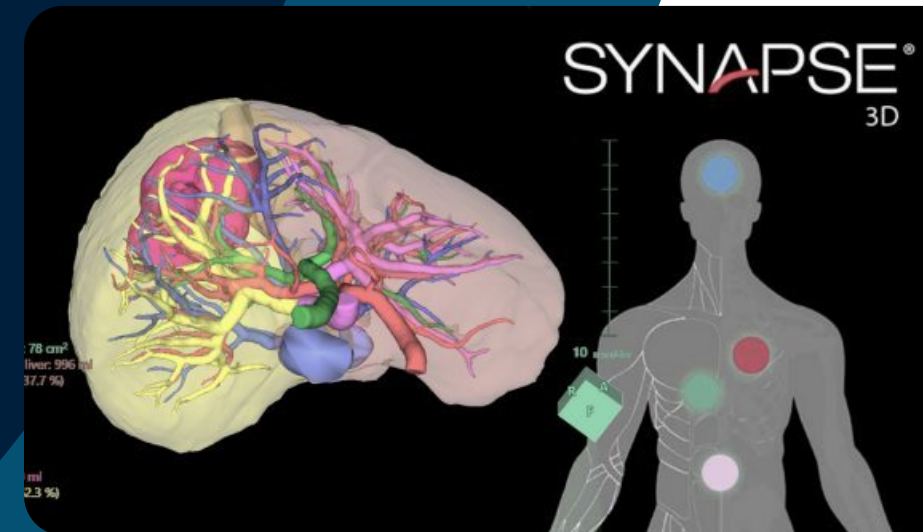


MASTER CLASS PAUL BROUSSE

✔ Innovative surgical imaging in hepatobiliary surgery

Ultrasound, ICG Fluorescence , 3D Planning

Drs Gabriella Pittau, Nicolas Golse and Daniel Pietrasz



SAVE THE
DATE

February 26 and 27, 2024

LIMITED nber of participants

PROGRAM

CAN BE ADJUSTED



✓ DAY 1

1:30 pm - 1:45 pm: Welcome

1:45pm - 2:45pm: Liver fluoroscopy course: techniques + indications + tips and tricks

2:45pm - 3:45pm: Fluo course: pancreas +/- other organs

3:45pm - 4:15pm: Break

4:15pm - 5:15pm: Ultrasound course: percutaneous and laparoscopic liver, tips and tricks

5:15pm - 6:45pm: Ultrasound demo + ex vivo fluoroscopy
Dinner

✓ DAY 2

8:00 a.m. - 12:30 p.m: OPERATING ROOM: Bladder and Liver cancer

2:00 pm - 5:00 pm: Research topics in fluorescence/using light in surgery:

2:00 pm - 3:00 pm: New indications in liver and pancreas transplantation

3:00 pm - 3:30 pm: New fluorophores

3:30 - 4:30 pm: Multispectral cameras

4:00 pm - 5:00 pm: Fujifilm Synapse 3D reconstructions

✓ REGISTRATION

By email
contact@jpcomb.com

Online
<https://jpcomb.com>

Participation fee: €250 incl. VAT

Transport and accommodation provided

Our Partners

Arthrex® FUJIFILM

ASSISTANCE PUBLIQUE  HÔPITAUX DE PARIS

bopA

bloc opératoire
augmenté