

17-19 MAI 2022

## Programme des agoras (1/2)

### Mardi 17 mai

**14h00 - 15h00**      **Facteurs humains au bloc opératoire : la fabrique de l'équipe**

- Dr Oriana CIACIO - AP-HP
- Nicolas EL HAIK WAGNER - CNAM
- Clément CORMIS - CNAM

**15h00 - 16h00**      **Préparation d'équipe à l'excellence**

- Dr Henri DE LESQUEN - Service de Santé des Armées
- Nicolas EL HAIK WAGNER - CNAM

### Mercredi 18 mai

**09h30 - 10h30**      **Centres de formation en chirurgie**

- Manuela KLAPOUSZCZAK - AP-HP
- Pr David FUKS - AP-HP

**10h30 - 11h30**      **Nouvelles approches pour la formation**

- Julie URVOY - AMA XpertEye
- Jérôme LELEU - SimforHealth
- Julien DELPECH - Invivox

**11h30 - 13h00**      **Transition pédagogique chirurgicale : la simulation comme outil facilitateur du compagnonnage au bloc opératoire**

- Dr Gabriel SAYDOUN - Conseil National des Jeunes Chirurgiens
- Dr Jean-Claude COUFFINHAL - Academie Nationale de Chirurgie
- Dr Frédéric GLICENSTEIN - AGOF

**14h00 - 15h00**      **Les jumeaux numériques en chirurgie**

- Irène VIGNON-CLÉMENTEL - Inria
- Stéphane COTIN - Inria
- Pr Éric VIBERT - AP-HP

**15h00 - 16h00**      **Gestion de l'erreur en anesthésie**

- Pr Souhayl DAHMANI - AP-HP
- Dr Yen-Lan NGUYEN - AP-HP
- Dr Frédéric MARTIN - SafeTeam Academy

**16h00 - 17h30**      **Gestion de l'erreur en chirurgie**

- Pr Éric VIBERT - AP-HP
- Pr Philippe LIVERNEAUX - CHU de Strasbourg
- Georges ROMERO - Relyens
- Youssef ISMAIL - Careyntax

Organisé par le Fonds FHF Recherche & Innovation avec le soutien de :

17-19 MAI 2022

## Programme des agoras (2/2)

### Jeudi 19 mai

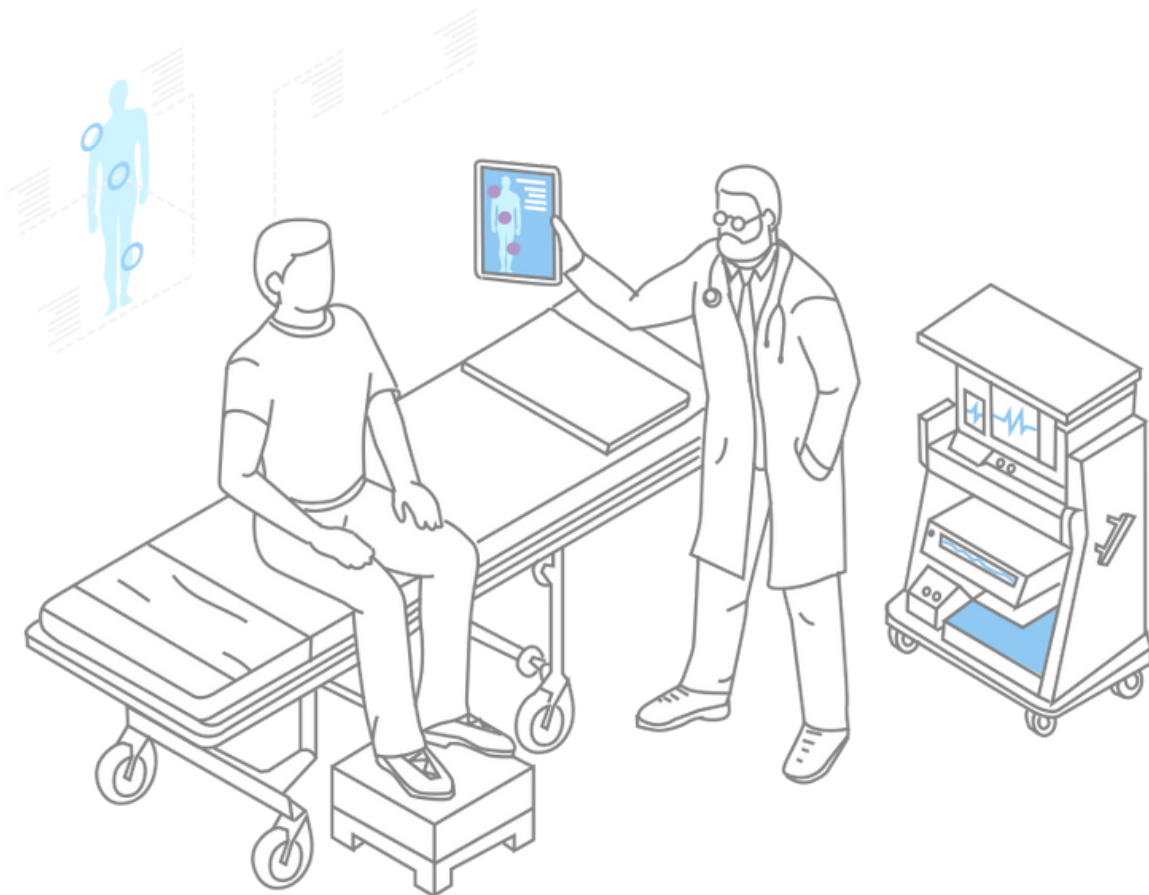
#### 09h30 - 10h30 Impact de la robotique et de la cobotique au bloc opératoire

- Pr Andrew GUMBS - GHT Yvelines Nord
- Pr Thomas BLANC - AP-HP
- Vincent PAYET - Medtronic

#### 10h30 - 11h30 Technologies d'assistance chirurgicale

- Pr Patrick PESSAUX - CHU de Strasbourg
- Pr Thomas BLANC - AP-HP
- Stéphane COTIN - Inria

**Venez également vous immerger et découvrir les dernières innovations au bloc opératoire !**



Organisé par le Fonds FHF Recherche & Innovation avec le soutien de :