

# Journée

## Vendredi 11

### OCTOBRE 2024



**save**thedata

**PROGRAMME PRÉLIMINAIRE**

**JOURNÉE  
TECHNOLOGIES  
INNOVANTES**

Informations : [congres.sfcr@gmail.com](mailto:congres.sfcr@gmail.com)

## PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

# TECHNOLOGIES INNOVANTES

Salle de Conférence

(4<sup>ème</sup> étage)

Institut Cœur-Poumon,

CHU de Lille

Sous l'égide de la commission  
innovation de la SFCR

Dr Henri-Arthur Leroy,

Dr Henri d'Astorg

8h30 | **Accueil des participants**

9h00 | **Présentation d'une plateforme robotique intégrée,**  
l'exemple du bloc des Neurosciences, Hôpital Roger Salengro

9h30 | **Live surgery :**  
TLIF mini invasif robot-assistée ou OLIF « single position » - R. Assaker (Lille)

10h30-11h00 • **Pause, visite des stands des exposants** .....

11h00 | **Intégration de la chirurgie robot-assistée dans la pratique clinique  
en milieu universitaire :** retour d'expérience à propos de 100 cas

11h30 | **Chirurgie robot-assistée en structure privée :**  
l'expérience du Centre Aquitain du Dos - N. Aurouer, P. Mangione (Bordeaux)

12h30 • **Déjeuner au niveau de l'espace exposant** .....

14h00 | **Expérience industrielle Française :** l'autre regard - Stéphane Lavalée (Grenoble)

14h30 | **Conférence débat**  
K. Abelin-Genevois (Lyon) - E. Ferrero (Paris)

15h15 | **Veille technologique**

- Navigation : une nouvelle voie ! - H. Giorgi (Marseille) - Pytheas
- Rôle de l'intelligence artificielle et modèles prédictifs - L. Boissière (Bruges)
- Réalité augmentée au bloc opératoire : enfin prête ?
- Résultats de l'enquête de la commission : état des lieux sur l'endoscopie en France aujourd'hui.

17h00 • **Mot de fin et conclusion** .....

Nos partenaires



BRAINLAB

Medtronic

stryker