

# SPRIT Live demonstration2026 ～Medical Staff session～ Medical Staff Hands-on

スケジュール：①9:00-9:45 ②9:45-10:30 ③11:00-11:45 ④11:45-12:30  
※一人4コマまで予約可能  
※予約が一杯の場合でも見学は大歓迎です

## 1. Tip-Detection法

Tip Detection法に興味のある方や体験してみたい方、  
是非ご参加ください

- ①9:00-9:45 4名
- ②9:45-10:30 4名
- ③11:00-11:45 4名
- ④11:45-12:30 4名

講師：川村（近大奈良）椿本（三田市民）

## 2. ROTABLATOR

実際のデバイスを用いて、ROTABLETORの効果や安全な操作方法を体験していただきます

- ①9:00-9:45 3名
- ②9:45-10:30 3名
- ③11:00-11:45 3名
- ④11:45-12:30 3名

講師：尾田（公立豊岡）

## 3. OAS

実際のデバイスを用いて、OAS の効果や安全な操作方法を体験していただきます

- ①9:00-9:45 3名
- ②9:45-10:30 3名
- ③11:00-11:45 3名
- ④11:45-12:30 3名

講師：福田（康生会武田）

## 4. FFR (CMD)

拍動モデルを用いてPressure wireの使用方法やFFR計測のシミュレーションを行います

- ①9:00-9:45 3名
- ②9:45-10:30 3名
- ③11:00-11:45 3名
- ④11:45-12:30 3名

講師：阿部（桜橋渡辺）藤田（甲南医療C）

## 5. IVUS [VISICUBE]

基礎的な画像理解や血管径、病変長などの計測方法について実際に操作しながら学んでいただきます。

- ①9:00-9:45 6名
- ②9:45-10:30 6名

講師：水谷（桜橋渡辺）岡（加古川中央）  
戸川（済生会中津）

## 6. OCT [ULTREON 2.0]

実際の画像を用いてプラーク性状や病変長を判読。  
最新のAI機能も体感していただきます。

- ③11:00-11:45 6名
- ④11:45-12:30 6名

講師：白樺（済生会中津）谷岡（神戸大附属）  
松田（奈良医療C）

## 7. Indigo System

基礎的な血栓吸引の仕組みと操作方法を体験していただきます。Indigo の基礎を分かりやすく学べる内容です。

- ①09:00-09:45 3名
- ②09:45-10:30 3名

講師：矢津（野崎徳洲会）

## 8. ESPELUX Edu

直交方向角度を学べるツールです。至適な透視角度の選択を、実際に操作しながら体験していただきます

- ③11:00-11:45 2名
- ④11:45-12:30 2名

講師：村田（近大奈良）

※所属名は略称にて記載しております



Hands-on参加申込み  
QRコード

2026.01.07改