



# 第73回日本胸部外科学会定期学術集会 スポンサードセミナー4 (オンデマンド配信)

## 4K ICGで切り拓く 新たな胸腔鏡下肺癌手術

日時 2020年11月9日(月)～2021年1月8日(金)【予定】

演者 「ICGを使用した呼吸器外科手術の可能性」

常塚 宣男 先生

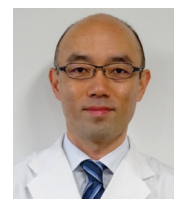
石川県立中央病院 呼吸器外科



「ICGを用いた気管支動脈の術中同定」

滝沢 宏光 先生

徳島大学大学院医歯薬学研究部 胸部・内分泌・腫瘍外科学分野



### 概要

インドシアニングリーン(ICG)は血液のリポ蛋白と結合し、近赤外光下に観察することにより蛍光観察が可能です。4Kフルカラーでオーバーレイ蛍光イメージングを実現したKARL STORZ社の新製品 IMAGE1 S™ Rubina™ を使用した胸腔鏡下肺癌手術の経験と今後の展望をご講演頂きます。

### 視聴方法

第73回日本胸部外科学会定期学術集会HPより、事前参加登録を行ってください。  
登録後、セミナーの視聴が可能となります。

開催期間中はどの時間帯でも複数回の閲覧が可能です。

詳細につきましては、第73回日本胸部外科学会定期学術集会HPより、ご確認の程、お願い申し上げます。



こちらのQRコードを読み込んで頂くと、  
第73回日本胸部外科学会定期学術集会HPへ繋がります。

### 共催

第73回日本胸部外科学会定期学術集会

エム・シー・メディカル株式会社

カールストルツ・エンドスコープ・ジャパン株式会社

