



KONICA MINOLTA

第1回日本X線CT医学会学術集会

ランチョンセミナー4

胸部X線動態撮影(DDR)が切り拓く 臨床アップデート

2026

5 / 17 (日) 12:20-13:20

会場

品川シーズンテラスカンファレンス
第2会場

座長 山田 祥岳 先生

慶應義塾大学医学部 放射線科学教室 准教授



演者

講演
1

Clinical applications of dynamic chest radiography
in pulmonary vascular diseases

山崎 誘三 先生

九州大学医学部附属病院 放射線科/放射線部 助教



講演
2

斜位胸部X線動態撮影がもたらす新たな肺血流評価
—臨床応用の現状と将来展望—

中島 佑 先生

富山大学附属病院 放射線部 副診療放射線技師長



講演
3

肺癌病変検出における
動態X線画像の有用性について

内匠 浩二 先生

鹿児島大学医学部・歯学部附属病院 放射線部 准教授



当セミナーは事前参加登録制となっております。
下記URLよりご登録のほどよろしくお願い申し上げます。
<https://jsctm.org/jsctm2026/>

共催：第1回日本X線CT医学会学術集会 / コニカミノルタ ジャパン株式会社