



KONICA MINOLTA

第53回 日本集中治療医学会学術集会

ランチョンセミナー41

X線動態が導く新時代 DDRで変わる重症呼吸不全管理

2026

3 / 7 (土)

12:20 ▶ 13:20

会場

パシフィコ横浜 ノース
第18会場3FG303+G304

座長



島根大学医学部麻酔科学講座 教授
集中治療部 部長
二階 哲朗 先生

演者



広島大学大学院 救急集中治療医学 准教授
大下 慎一郎 先生

動態を捉える胸部画像の進化：
重症呼吸不全管理におけるDDRの臨床的意義

※ランチョンセミナーは、事前申込制となります。
当日券は配布致しませんが、お弁当や座席に余裕があればご入場いただけます。

DDR会員サイトのご案内

デジタルX線動画撮影システム (Dynamic Digital Radiography) は、従来の単純X線撮影と同様に、一般X線撮影装置を用いて簡単に撮影できる新たな検査法です。本システムに関する情報を動画像で提供するなど、さまざまな最新の情報をお客様にお届けするための会員制サイトです。ぜひこの機会にご入会ください。



X線動態画像は
こちらからご覧いただけます



当セミナーやその他学会情報は
こちらからご覧いただけます

