

第2回「線量測定セミナー」

主催：公益社団法人 日本放射線技術学会 中国・四国支部
共催：造影研究会

本セミナーは、血管撮影・透視装置の線量を理解するセミナーです。DRLs2020でも血管撮影装置の装置基準透視線量率 [mGy/min]は17 mGy/minと明記されました。その透視線量率の測定方法および装置線量表示値の理解、測定時の注意点について基礎的な知識を学ぶセミナーとなっております。

2021年9月には第1回線量測定セミナーとして、「血管撮影装置」のセミナーを開催いたしました。今回は、「透視装置」における測定を行う上での基礎知識と、測定方法の手順についてWebにて開催したいと思います。

開催日時 : 2024年5月9日(木)
開催時間 : 18:30~19:30
オンデマンド配信 : 2024年5月13日 18:00~5月20日 18:00
開催方法 : Web開催
申込方法 : 期間中に Racne のシステムでお申込みください。
申込期間 : 2024年4月16日~2024年4月23日
参加人数 : 50名
受講料 : 会員500円(非会員1,000円)
受講形式 : Webex のリアルタイム配信+オンデマンド配信

内容 : 透視装置における線量測定について

① 「線量測定を行うための基礎知識」

司会 : 広島国際大学 田村 隆行
演者 : 土谷総合病院 石橋 徹(計測部会委員)

② 「各装置の透視装置における線量測定について」

司会 : 土谷総合病院 石橋 徹(計測部会委員)
演者 : 広島国際大学 田村 隆行