

がんプロフェッショナル養成基盤推進プランセミナー

放射線治療と モンテカルロシミュレーション

渋谷の地で目が離せない変わる駒澤大学

開会の挨拶 吉川 宏起 駒澤大学大学院医療健康科学研究科 教授

基調講演：モンテカルロシミュレーションとドシメトリ

荒木 不次男 熊本大学大学院医用画像学分野教授

講演1：放射線治療計画の臨床：線量が欲しい領域はどこか

有路 貴樹 国立がん研究センター東病院放射線治療科

講演2 放射線治療計画の検証：検出器の特性を克服しているか

遠山 尚紀 東京ベイ先端医療・幕張クリニック医療技術部医学物理室

講演3：放射線治療とモンテカルロ（MC）の関わり：MCで迫ろう

藤田 幸男 東海大学 医学部 放射線治療科学

司会 保科 正夫 駒澤大学大学院医療健康科学研究科

平成28年12月23日（金、祝日）13時～（開場12時半）

駒澤大学1号館301教場 駒沢キャンパス <https://www.komazawa-u.ac.jp>

参加費：無料 興味をもつ方の参加をお待ちします