

北里大学大学院医療系研究科 2020年度特別講義シリーズ

テーマ 医療工学の基礎から最前線まで

世話人 稲岡秀検、熊谷 寛

※講師の都合により日程を変更する場合があります

	日程	時間	講義室	講師	所属	職位	講義テーマ
前期	1	4月23日	遠隔授業	熊谷 寛	大学院医療系研究科 医療工学群 医療電子工学	教授	超短パルス(フェムト秒)レーザーの衝撃
	2	5月7日		長谷川 智之	大学院医療系研究科 医療工学群 医学物理学	教授	物質を構成する素粒子とハイパー原子核
	3	5月21日		坂口 和也	大学院医療系研究科 医療工学群 診療放射線技術学	講師	核医学の世界 ～試験管から生体画像まで～
	4	6月4日		氏平 政伸	大学院医療系研究科 医療工学群 医用生体工学	教授	低温の医療応用と保存技術
	5	6月18日		稲岡 秀検	大学院医療系研究科 医療工学群 医療情報学	教授	医療情報データベースの活用について
	6	7月2日		渡邊 祐介	大学院医療系研究科 医療工学群 放射線治療技術学	講師	放射線治療の技術革新
	7	7月16日		五味 勉	大学院医療系研究科 医療工学群 診療放射線技術学	教授	フラットパネル検出器を使用したコーンビームCTの基礎特性
後期	8	9月3日	未定	久保田勝	大学院医療系研究科 医療工学群 臨床工学	教授	閉塞性睡眠時無呼吸症候群におけるCPAP療法
	9	9月17日		小林こず恵	大学院医療系研究科 医療工学群 臨床工学	助教	人工臓器の生体適合性の改善への取り組み
	10	10月1日		THET THET LWIN	大学院医療系研究科 医療工学群 分子イメージング学	講師	位相X線イメージングでみる生体組織
	11	10月15日		河野俊之	大学院医療系研究科 医療工学群 医療情報学	教授	生体系の核磁気共鳴(NMR)
	12	10月29日		石山博條	大学院医療系研究科 医療工学群 医療放射線工学	教授	がん診療における医療工学
	13	11月5日		古平 聡	大学院医療系研究科 医療工学群	教授	(医療と安全工学)