

	第一会場「ホール4B」		第二会場「ホール4C」
08:15	開場		
08:55	大会長挨拶		
09:00	一般研究発表 「MRI」	09:00	一般研究発表 「核医学」
09:50	一般研究発表 「CT」	10:00	一般研究発表 「環境放射線」
		10:50	一般研究発表 「一般撮影・血管造影」
11:10	医工連携企画 臨床ニーズマッチング会開催のためのキックオフセミナー	11:30	公募研究セッション 令和3年度Research Award
12:10	ランチョンセミナー1 United Imaging Healthcare 「United Imaging Healthcare 社製 MRI装置のAIを 利用した再構成について」 United Imaging Healthcare Japan 株式会社 田坂 さゆり	12:10	ランチョンセミナー2 日本メジフィジックス株式会社 「認知症診療の未来を拓く画像診断」 東京都健康長寿医療センター研究所 神経画像研究チーム 石井 賢二
13:20	支部報告会・式典		
14:10	研究班合同シンポジウム 「AIを使いこなす」 一般撮影:東京医科大学病院 市原 舞衣 CT:杏林大学医学部付属病院 清水 裕太 MR:慶應義塾大学病院 上田 亮 NM:杏林大学医学部付属病院 白川 佑也	14:10	教育講演1 「造影手技を安全に行うための基礎（MRI検査を中心に）」 東京警察病院 放射線科 吉田 学誉
		15:10	教育講演2 「CT造影剤の安全性や基礎」 北里大学北里研究所病院 小林 隆幸
16:10	特別講演 「AI/ICTを活用した人間中心の次世代医療の実現に向けて：診 療放射線技師の皆さんが今すべきこととは」 聖マリアンナ医科大学大学院医学研究科 医療情報処理技術応用研究分野 小林 泰之		サテライト (特別講演中継)