

2020 Medical Frontiers In Interdisciplinary Health Care 先端医学特論（統合先端医学特論）

Summer concentration lecture (夏季集中)

場所：Conference room No.1 (Basic Research Building-A The 1nd floor) 第一カンファレンス室（医学基礎A棟1階）

回数	月 日	曜	時間	担当分野	担当教員	講 義 題 目	
1	12-Aug	Wed	8:45~10:15	Pathology and Laboratory Medicine	TSUNEYAMA Kouichi	Pathology of metabolic syndrome-related liver disease	メタボリックシンドローム関連肝疾患の病理
2			10:30~12:00	Cardiovascular Medicine	SATA Masataka	Molecular Mechanism of Atherosclerosis	動脈硬化の分子機序
3	13-Aug	Thu	10:30~12:00	Cell Biology	YONEMURA Shigenobu	Force-responding molecules in epithelial morphogenesis	上皮形態形成における張力応答分子
4			13:00~14:30	Pediatrics	URUSHIHARA Maki	Biomarker for basic and clinical research in pediatric kidney disease	バイオマーカーを用いた小児腎臓病の基礎及び臨床研究
5	14-Aug	Fri	10:30~12:00	Gastroenterology and Oncology	TAKAYAMA Tetsuji	Molecular Mechanism of Colorectal Carcinogenesis and the Prevention	大腸発癌の分子機序とその予防
6			13:00~14:30	Hematology, Endocrinology and Metabolism	ABE Masahiro	Molecular mechanisms of myeloma tumor progression and bone destruction	骨髄腫の腫瘍進展と骨破壊の分子機序
7			14:45~16:15	Respiratory Medicine and Rheumatology	NISHIOKA Yasuhiko	Molecular pathogenesis in pulmonary fibrosis and novel anti-fibrotic agents	肺線維症の細胞分子病態と新規抗線維化薬

※ A building locks on the day, so a student ID is needed for you to enter the building.

（注意）建物が施錠されていますので、入館の際には学生証が必要です。