

第28回関東IIC研究会

日時：2023年12月2日（土）18:00-

場所：東京都中央区築地4-7-5 築地KYビル2F「築地ボン・マルシェ」

＝ 主題テーマ ＝

『AIによる挑戦』

基調講演

『AIによる挑戦：

IIC発見とT1b癌切除標本解析によるリンパ節転移予測-』

演者 一政克朗先生

昭和大学横浜市北部病院

＝ 特別講演 ＝

「NCCHEでの18年間 -私が追求してきたこと-」

演者 池松弘朗先生

東京大学医科学研究所

主催：関東IIC研究会

会長：藤井隆広（藤井隆広クリニック）

第28回 関東IIC研究会プログラム

開会挨拶 18:00～18:05
藤井隆広 (藤井隆広クリニック)

特別講演 18:05～18:35

「NCCHEでの18年間 -私が追求してきたこと-」
司会 新村健介 (国立がん研究センター東病院)
演者 池松弘朗 (東京大学医科学研究所)
ディスカッション 18:35 ～ 18:45

一般演題 (I) 18:45～19:45

司会 伊藤紗代 (静岡県立静岡がんセンター)

1) 盲腸から上行結腸の観察を見直す

○寺井 毅¹⁾, 村上 敬²⁾, 松本健史³⁾, 別府加寿子⁴⁾, 斎藤 豊⁵⁾, 渡辺英伸⁶⁾
1) 寺井クリニック、2) 順天堂大学消化器内科、3) 日本橋室町三井タワーミッドタウンクリニック、4) 別府医院、5) 国立がん研究センター中央病院内視鏡科、6) PCL Japan 病理・細胞診センター

2) 8mmの0-IIa+IIC型病変の一例

○岡本 隆司¹⁾, 稲場淳¹⁾, 大脇悠司¹⁾, 山本 晴貴¹⁾, 富野琢朗¹⁾, 藤原敬久¹⁾, 後藤光宏¹⁾, 山崎剛明¹⁾, 服部愛司¹⁾, 南方信久¹⁾, 渡邊崇¹⁾, 山下大生¹⁾, 砂川弘憲¹⁾, 新村健介¹⁾,
1) 国立がん研究センター東病院

3) 2段陥凹(領域)を呈したLST-NGの1例

○魚住 健志¹⁾, 豊嶋 直也¹⁾, 関口 正宇¹⁾, 高丸 博之¹⁾, 山田 真善¹⁾, 小林 望¹⁾, 中 智昭²⁾, 関根 茂樹²⁾, 斎藤 豊¹⁾
1) 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 2) 国立がん研究センター中央病院 病理診断科