

ポスター (一般) 14 肝臓 1
Poster 14 Liver 1

ポスター会場 (展示棟 1F 展示室) 16:30 ~ 17:20

Chairperson: 藏本 純子 (慶應義塾大学医学部 病理学教室) / Junko Kuramoto (Department of Pathology, Keio University School of Medicine)

- P1-86 Spint1 の発現上昇は肝線維化の増悪に関与する
Upregulated expression of Spint1 is involved in the aggravation of liver fibrosis
有益 優 (東京女子医科大学 医学部 人体病理学・病態神経科学分野) /
Yuu Arimasu (Department of Pathology, Tokyo Women's Medical University) ほか

一般口演 29 海外セッション 1

Oral Presentation 29 International session 1

J会場 (展示棟 1F 会議室 4) 8:20 ~ 9:10

Chairperson: 倉田 厚 (東京女子医科大学 病理学) / Atsushi Kurata (Department of Pathology, Tokyo Women's Medical University)

ポスター (一般) 38 泌尿器系 3

Poster 38 Urinary system 3

ポスター会場 (展示棟 1F 展示室) 17:20 ~ 18:10

Chairperson: 湯浅 博登 (三重大学大学院医学系研究科 腫瘍病理学講座) /
Hiroto Yuasa (Department of Oncologic Pathology, Mie University Graduate School of Medicine)

- P2-18 Mixed epithelial and stromal tumors of the kidney 7 例の臨床病理学的検討
Mixed epithelial and stromal tumors of the kidney: a clinicopathological study of 7 cases
箱崎 真結 (東京女子医科大学 病理学 (人体病理学・病態神経科学分野)) /
Mayu Hakozaiki (Department of Pathology, Tokyo Women's Medical University) ほか

一般口演 38 教育・その他

Oral Presentation 38 Education and others

I会場 (展示棟 1F 会議室 3) 15:00 ~ 15:40

Chairperson: 大橋 健一 (東京科学大学大学院医歯学総合研究科 人体病理学分野) /
Kenichi Ohashi (Department of Human Pathology, Graduate School of Medical and Dental Sciences, Institute of Science Tokyo)

- O3-37 一般病院勤務の病理医にとっての米国短期留学: その方法と意義
Short-term study abroad in the United States for pathologists working at general hospital
橋本 浩次 (NTT 東日本関東病院・病理診断科) / Hirotsugu Hashimoto (Dept. Diagn. Pathol., NTT Med. Ctr. Tokyo) ほか

ポスター (学部学生) 100 学部学生ポスター 12

Poster 100 Undergraduate students Poster 12

ポスター会場 (展示棟 1F 展示室) 16:10 ~ 17:00

Chairperson: 後藤 慎太郎 (弘前大学 大学院医学研究科病理生命科学講座) /
Shintaro Goto (Department of Pathology and Bioscience, Hirosaki University Graduate School of Medicine)

- P3-160 後腹膜NUT癌の1剖検例: 代謝とエピゲノム変化の病態関与について
Metabolic and epigenetic reprogramming in a case of NUT carcinoma
芹澤 果歩 (東京女子医科大学 医学部 病理学 (人体病理学・病態神経科学分野)) /
Kaho Serizawa (Dept. of Human Pathol. & Pathol. Neuroscience, Tokyo Women's Med. Univ.) ほか