

## ポスター演題プログラム

貼付時間：11月20日（木） 9:00～12:00

展示時間：11月20日（木） 12:00～19:00

質疑応答時間：11月20日（木） 18:30～19:00

撤去時間：11月20日（木） 19:00～21:00

- IP-1 Receptor-type protein tyrosine phosphatase kappa promoter hypermethylation correlates with unfavorable prognosis in nasal NK/T-cell lymphoma patients treated with SMILE regimen  
Rex K.H. Au-Yeung (Lymphoma Research Laboratory, Department of Pathology, Queen Mary Hospital, The University of Hong Kong, Hong Kong) ほか
- IP-2 Effects of miRNAs 126 and 205 on VEGF-A expression and aggressive phenotypes in thyroid cancer  
Smith RA (Cancer Molecular Pathology Group, School of Medicine, Griffith Health Institute, Griffith University, Australia, Genomics Research Centre, Institute of Health and Biomedical Innovation, Queensland University of Technology, Australia) ほか
- IP-3 Mitochondrial disorder affecting heart and skeletal muscle in Thailand : A case report  
Sirithep Plumworasawat, M.D. (Department of Pathology, Faculty of Medicine Ramathibodi Hospital, Mahidol University) ほか
- IP-4 A rare case of hematopoietic malignancy of the breast  
Phaengvilay Xaysomphet (Department of Pathology, Faculty of Medicine, University of Health Science, LAO P.D.R) ほか
- IP-5 Sinonasal yolk sac (Endodermal sinus) tumor of a female adult  
Xianglin Mei (Department of pathology, The Second Hospital of Jilin University) ほか
- IP-6 HER2-Positive Gastric Cancer with Concomitant MET and/or EGFR Overexpression : A Distinct Subset of Patients for Dual Inhibition Therapy  
Sang Yun Ha (Departments of Pathology and Translational Medicine, Samsung Medical Center, Sungkyunkwan University School of Medicine, Seoul, Korea) ほか
- P-1 Pathological Significance of Sweat Glands as Melanocytic Stem Cell Niche in the Development of Acral Lentiginous Melanoma in situ  
Go J. Yoshida (Department of Stem Cell Biology, Medical Research Institute, Tokyo Medical and Dental University (TMDU)) ほか
- P-2 再発髄膜腫における分子発現プロファイルの検討  
湯澤 明夏 (北海道大学大学院医学研究科 腫瘍病理学分野) ほか
- P-3 BRAF V600 mutations and pathological features in Japanese melanoma patients  
蔦 幸治 (独立行政法人国立がん研究センター 中央病院 病理科) ほか
- P-4 原爆被爆者の大腸癌における高マイクロサテライト不安定性 (MSI-H) 症例の特徴  
伊藤 玲子 (公益財団法人放射線影響研究所 放射線生物学／分子疫学部) ほか
- P-5 若年発症胃癌における分子プロファイリングによる臨床病理学的検討  
石川 麻倫 (北海道大学大学院医学研究科 病理学講座 腫瘍病理学分野) ほか

- P-6 骨巨細胞腫ホルマリン固定パラフィン包埋検体を抗原とするモノクローナル抗体 1G7 の樹立と認識抗原の性状解析 (第一報)  
木内 理奈 (愛媛大学医学部 医学科 3 年, 愛媛大学大学院医学系研究科 分子病理学講座) ほか
- P-7 骨巨細胞腫ホルマリン固定パラフィン包埋検体を抗原とするモノクローナル抗体 2H1 の樹立と認識抗原の性状解析 (第一報)  
森 礼子 (愛媛大学医学部 医学科 3 年, 愛媛大学大学院医学系研究科 分子病理学講座) ほか
- P-8 Tapasin 欠損で誘導される新しい免疫応答  
中山 智絵 (札幌医科大学 病理学第一講座) ほか
- P-9 ヒト腫瘍細胞 HLA に提示されるナチュラルペプチドのスクリーニング  
濱田 早紀 (札幌医科大学 病理学第一講座) ほか
- P-10 部位特異的線維芽細胞による炎症ニッチ形成機構の解明  
阿部 杏奈 (東京大学大学院新領域創成科学研究科 先端生命科学専攻 がん先端生命科学分野, 国立がん研究センター 東病院 臨床開発センター 臨床腫瘍病理分野) ほか
- P-11 低酸素環境でのタイト結合膜蛋白 occludin の分解に対するユビキチンの役割  
田中 敏 (札幌医科大学医学部 病理学第二講座) ほか
- P-12 癌幹細胞の MHC クラス I 抗原プロセッシング  
植木 美渚 (札幌医科大学 病理学第一講座) ほか
- P-13 iPS 細胞を用いた肝毒性病理システムの構築を目指して  
吉岡紗衣子 (横浜国立大学工学府 機能発現工学専攻医工学研究室, 国立成育医療研究センター 生殖・細胞医療研究部) ほか
- P-14 超音波顕微鏡で細胞や組織の特性を測る  
三浦 克敏 (浜松医科大学医学部 看護学科 健康科学, 静岡市立静岡病院 病理診断科) ほか
- P-15 電解酸性機能水の生物学的機能  
浅野 正岳 (日本大学歯学部 病理学講座) ほか
- P-16 反復する気胸と肺病理所見, 遺伝子検査にて Birt-Hogg-Dube 症候群と確定された症例における毛包周囲線維化について  
鎌田 貴裕 (大津赤十字病院 初期研修, 同 呼吸器科, 同 皮膚科) ほか
- P-17 *EWSR1* の転座を有する口蓋の hyalinizing clear cell carcinoma の 1 例  
佐藤 由紀子 ((公財) がん研究会 有明病院 病理部) ほか
- P-18 エナメル上皮線維腫における Notch シグナルの発現に関する免疫組織化学的検討  
中野 敬介 (松本歯科大学大学院 硬組織疾患病態解析学) ほか
- P-19 CD56 の新たな単嚢胞性エナメル上皮腫マーカーとしての可能性  
落合 隆永 (松本歯科大学 口腔病理学講座, 松本歯科大学大学院 病態解析学) ほか
- P-20 非定型的部位に発生した唾液腺導管癌 (SDC) の 2 例  
原田 博史 (生長会病理センター府中病院 病理診断科) ほか
- P-21 顎下腺に生じた Lymphoepithelial carcinoma の 1 例  
轟 圭太 (久留米大学医学部 病理学講座, 同 歯科口腔医療センター) ほか
- P-22 耳下腺原発の硬化性多嚢胞性腺症の 1 例  
野下 寛徳 (千葉大学大学院医学研究院 診断病理学) ほか
- P-23 インジウム肺の 1 例  
久保田文恵 (東北労災病院 病理診断科) ほか

- P-24 肺腺癌の組織亜型新分類と PROM1 タンパク質の発現様式  
鹿 智恵（東京慈恵会医科大学 病理学講座）ほか
- P-25 ランダム免疫法により樹立した肺癌に対する単クローン性抗体の有用性について  
佐藤 雄一（北里大学医療衛生学部 臨床検査学，同 大学院医療系研究科 応用腫瘍病理学）ほか
- P-26 肺原発 primitive neuroectodermal tumor の 1 切除例  
平野 博嗣（独立行政法人国立病院機構 刀根山病院 臨床検査科）
- P-27 乳癌治療中に胸壁転移で発見され，再発が疑われた slow-growing ALK 肺癌の 1 例  
中村ハルミ（国立国際医療研究センター病院 中央検査部 臨床病理室）ほか
- P-28 左肺原発 Pseudomesotheliomatous carcinoma (PMC) の 1 剖検例  
草深 公秀（静岡県立静岡がんセンター 病理診断科）ほか
- P-29 Driver gene mutation in Chinese (Han, Uyghur) and Japanese lung adenocarcinoma  
Mahmut Yasen (Division of Pathology, the Cancer Institute, Japanese Foundation for Cancer Research, Tokyo, Japan) ほか
- P-30 肺原発の髄膜腫と考えられた 1 例  
山ノ井 一裕（相澤病院 病理診断科，慶應義塾大学医学部 病理学教室）ほか
- P-31 鑑別に苦慮した胸腺腫瘍の 1 例  
桑原 健（KKR 札幌医療センター 病理診断科，北海道大学大学院医学研究科 分子診断病理分野）  
ほか
- P-32 免疫染色性の偽陰性化により原発巣診断に難渋した大腸腫瘍の 1 例  
加藤 大祐（天津赤十字病院 初期研修，同 病理部）ほか
- P-33 胃の Invasive micropapillary carcinoma の 1 例  
筑後 孝章（近畿大学医学部 病理学教室）ほか
- P-34 胃癌 FFPE 組織切片を用いたアレイ比較ゲノムハイブリダイゼーション法による癌関連遺伝子増幅の網羅的解析  
尾山 武（金沢大学医薬保健研究域医学系 分子細胞病理学）ほか
- P-35 FFPE 検体を用いた MLH1 メチル化検出法の確立とリンチ症候群スクリーニング診断への応用  
南 順子（東京工科大学 医療保健学部，公財）がん研究会 がん研究所 病理部）ほか
- P-36 大腸 medullary carcinoma の 1 例  
里見 英俊（大阪医科大学 病理学教室）ほか
- P-37 扁平上皮癌，内分泌細胞癌を伴う上行結腸分化型腺癌の 1 例  
岸田 圭弘（静岡県立静岡がんセンター 病理診断科）ほか
- P-38 睪内 ciliated cyst の 1 例  
濱田 義浩（福岡大学医学部 病理学講座）ほか
- P-39 胆嚢の Tubular adenoma, pyloric gland type の 1 例  
菰原美由紀（久留米大学医学部 医学科）ほか
- P-40 カルバモイルリン酸合成酵素欠損症における Hep Par 1 染色性の検討  
山口 真希（京都大学医学部附属病院 病理診断科）ほか
- P-41 肝移植後拒絶に対する治療に不応性の小児特発性劇症肝不全症例の病態に関する検討  
入江 理恵（川崎市立川崎病院 検査科）ほか

- P-42 Up-regulation of integrin  $\beta 4$  promotes epithelial-mesenchymal transition and is a novel prognostic marker in pancreatic ductal adenocarcinoma  
眞杉 洋平 (慶應義塾大学医学部 病理学教室) ほか
- P-43 肝原発 MALT リンパ腫の 1 症例  
土屋 淳一 (聖マリアンナ医科大学病院 病理学) ほか
- P-44 Intraductal papillary neoplasm of bile duct 切除後再発を来した 1 例  
時澤 冴子 (久留米大学病院 臨床研修管理センター (研修医)) ほか
- P-45 Biliary intraepithelial neoplasia (BilIN) から発生したと考えられる浸潤性肝外胆管癌の 1 例  
角田 優子 (静岡県立静岡がんセンター 病理診断科) ほか
- P-46 胆道 hepatoid adenocarcinoma の 2 例  
佐々木恵子 (静岡県立静岡がんセンター) ほか
- P-47 乳児型異染性白質ジストロフィー (MLD) の長期経過中にみられた胆嚢病変の 1 例  
板垣 裕子 (東京女子医科大学病院 病理診断科) ほか
- P-48 悪性が疑われたリンパ濾胞過形成を伴う慢性膵炎および慢性胆嚢炎の 1 例  
寺島 剛 (滋賀県立成人病センター 病理部) ほか
- P-49 腫瘍擦過細胞を用いた Fluorescence in situ hybridization 法による膵管癌の染色体、遺伝子異常の検討  
城間 紀之 (広島大学病院 病理診断科) ほか
- P-50 膵腺房細胞癌の 1 例  
小林 美穂 (栃木県立がんセンター 病理診断科) ほか
- P-51 膵神経内分泌腫瘍に対する低分子リガンド受容体染色法の試み  
内藤 嘉紀 (久留米大学医学部 病理学講座) ほか
- P-52 多発甲状腺癌の 1 例  
小上 瑛也 (福井大学医学部附属病院 病理部) ほか
- P-53 甲状腺乳頭癌の次世代シーケンサー (NGS) による解析  
赤羽 俊章 (北斗病院 病理遺伝子診断科) ほか
- P-54 3 系統の転写因子が全て免疫組織化学的に陰性と確認された下垂体 null cell 腺腫 6 症例の検討  
吉本 豊毅 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 病理診断科) ほか
- P-55 稀な進展経路により腎盂に多発性に転移をきたした大腸癌症例  
黒田 直人 (高知赤十字病院 病理診断科部)
- P-56 前立腺粘液性嚢胞腫瘍? の 1 例  
中山 吉福 (杏林会 村上記念病院 病理診断科) ほか
- P-57 Rou-en-Y 再建術後に著明な腎機能低下を認め Oxalate nephropathy を呈した 1 剖検例  
須藤 大輔 (鶴岡市立荘内病院 診療部初期研修医) ほか
- P-58 腎原発滑膜肉腫の 1 例  
原田 桜子 (千葉大学大学院医学研究院 診断病理学) ほか
- P-59 類上皮型腎血管筋脂肪腫の 2 例  
河辺 昭宏 (国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 病理診断科, 東京大学大学院医学系研究科 病  
因・病理学専攻 人体病理学・病理診断学) ほか
- P-60 腎盂原発微小乳頭型尿路上皮癌の 1 例  
大谷 博 (社会医療法人白十字会 白十字病院 臨床検査科) ほか

- P-61 肺腫瘍で発見された1年以上後に切除され、臀筋転移も明らかになった plasmacytoid type の腎盂尿路上皮癌の1例  
笠原 一郎 (青梅市立総合病院 病理診断科)
- P-62 平滑筋への分化を伴い下大静脈内より右心房内への進展を認めた低悪性度子宮内膜間質肉腫の1例  
羽柴 淳 (琉球大学医学部 医学科) ほか
- P-63 子宮頸部腺癌の体部浸潤と鑑別を要した子宮体部類内膜腺癌の1例  
田澤 咲子 (昭和大学江東豊洲病院 臨床病理診断科) ほか
- P-64 免疫組織化学染色および MSI 検査による散発性子宮内膜癌のミスマッチ修復遺伝子発現の検討  
佐伯 春美 (順天堂大学医学部 病理・腫瘍学講座) ほか
- P-65 子宮体部漿液性腺癌と好酸性上皮化生の鑑別におけるラミン A/C 分子の有用性  
下條 尚志 (三重大学大学院医学系研究科 修復再生病理学) ほか
- P-66 舌癌と乳癌が同時に発生した1症例  
金子 千之 (藤田保健衛生大学医療科学部 臨床検査学科) ほか
- P-67 Neuroendocrine cell hyperplasia of the breast-potential precancerous lesion of mammary neuroendocrine carcinoma  
Tomonori Kawasaki (Department of Molecular Diagnostic Pathology, Iwate Medical University School of Medicine) ほか
- P-68 肉芽腫性乳腺炎の組織像を呈したコリネバクテリウム属乳腺炎の1例  
鈴木 昭 (KKR 札幌医療センター 病理診断科) ほか
- P-69 Paget 様表皮内進展を示した乳頭部神経内分泌癌の1例  
石井 朗子 (静岡県立静岡がんセンター 病理診断科) ほか
- P-70 乳腺に発生した Lymphoepithelioma-like carcinoma (LELC) の1例  
山口 朋美 (社会医療法人北斗 北斗病院 腫瘍医学研究所) ほか
- P-71 The association between FOXP1/FOXA1 and androgens in triple negative breast cancer cases  
Keely May McNamara (Department of Anatomical Pathology, Tohoku University) ほか
- P-72 脾 littoral 細胞血管腫の1例  
小川 真紀 (東京警察病院 病理診断科) ほか
- P-73 A rare case report of adult onset pulmonary Langerhans cell histiocytosis  
崔 巍 (岡山大学医歯薬学総合研究科 腫瘍病理) ほか
- P-74 IgG4 関連疾患経過中に MALT lymphoma を併発した1症例  
西田 賢司 (岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 病理学 (腫瘍病理/ 第二病理)) ほか
- P-75 染色体逆位 inv(8)(p11.2q12) を有する脂肪芽腫の1例  
藤野 節 (埼玉医科大学 国際医療センター 病理診断科) ほか
- P-76 左大腿骨軟骨粘液線維腫 (chondromyxoid fibroma) の1例  
松尾 祥平 (兵庫医科大学病院 病院病理部) ほか
- P-77 眼窩に生じた脂肪肉腫  
辻 英貴 (がん研究会 がん研有明病院 眼科) ほか
- P-78 腰椎椎間孔部にダンベル状発育を示した低悪性度平滑筋腫瘍の1例  
木原多佳子 (兵庫医科大学病院 病理部) ほか
- P-79 脂肪成分に富んだ Cellular angiofibroma の1例  
沖田 千佳 (倉敷中央病院 病理診断科) ほか



- P-80 胸部下行大動脈が血栓性に完全閉塞し、虚血性病変により死亡した1剖検例  
渡邊 隆弘（兵庫医科大学病院 病院病理部）ほか
- P-81 肥大型心筋症として現れた糖原病疑いの2例（続報）  
武藤 清佳（国立循環器病研究センター 臨床検査部 臨床病理科）ほか
- P-82 Cerebellar angioglioma の1例  
田中 里奈（久留米大学医学部 病理学教室）ほか
- P-83 水疱性類天疱瘡ステロイド加療中に播種性トリコスポロン症をきたした1剖検例  
中山 正道（久留米大学医学部 病理学講座）ほか
- P-84 重症熱性血小板減少症候群（SFTS）の3剖検例  
北澤 理子（愛媛大学附属病院 病理診断科，愛媛大学大学院医学系研究科 分子病理学講座）ほか
- P-85 粟粒結核のように多数の粒状病変が肺内に形成された1剖検例  
石川 典由（島根大学医学部 器官病理学）ほか
- P-86 混合型小細胞癌（小細胞癌＋扁平上皮癌）と腺癌を認めた同時多発肺癌の1剖検例  
内田 千尋（福島県立医科大学医学部 第5学年，福島県立医科大学 基礎病理学講座 MD-PhD コース）ほか
- P-87 若年に発生した胸腔内腫瘍の1剖検例  
高松 学（（公財）がん研究会 がん研究所 病理部）ほか
- P-88 8年の経過で肺血管肉腫が腭頭部に転移・再発し、膜性腎症および Castleman 病様病態を随伴した1例  
吾妻 美子（高知赤十字病院 病理診断科部）ほか
- P-89 進行胃癌術後に難聴，意識障害を来した80歳代の男性  
鶴見 華子（東京通信病院 臨床研修医）ほか
- P-90 腹膜転移巣一部未切除のまま術後6年半生存した胃癌（低分化腺癌・印環細胞癌）の1剖検例  
平井千浦子（神戸大学医学部附属病院 病理診断科）ほか
- P-91 EBウイルス再活性化から血管傷害による腸管虚血ならび血球貪食症候群をきたしたと考えられる1剖検例  
一萬田正二郎（JA 長野厚生連 佐久総合病院 佐久医療センター，信州大学医学部附属病院 臨床検査部，信州大学 病理組織学教室）ほか
- P-92 粘液産生胆管腫瘍の大量の粘液による胆管閉塞で不幸の転帰をたどった1例  
村上 幹和（愛媛大学医学部 学生，愛媛大学大学院医学系研究科 解析病理学講座）ほか
- P-93 肝内胆管癌に合併した非細菌性血栓性心内膜炎の1剖検例  
細谷 満（市立伊勢総合病院）ほか
- P-94 多発肝細胞癌に対する化学療法後に急速な増大を示した肉腫様肝細胞癌の1剖検例  
齊藤 彰久（独立行政法人国立病院機構 呉医療センター・中国がんセンター 病理診断科，同 臨床研究部）ほか
- P-95 副腎原発 Ewing 肉腫/PNET の1剖検例  
越 浩美（群馬大学大学院医学系研究科 病理診断学）ほか
- P-96 胸腺腫様増殖巣からの移行像を示した胸腺原発腺癌の1剖検例  
金子 真弓（広島市立安佐市民病院 病理診断科）ほか
- P-97 腹膜表層に沿ってびまん性に進展した悪性リンパ腫の1例  
服部 拓也（広島大学大学院医歯薬保健学研究科 分子病理学）ほか

- P-98 加齢性 EBV 関連 B 細胞リンパ増殖異常症の 1 剖検例  
佐藤 俊之 (医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院 病理診断科) ほか
- P-99 弓部大動脈置換術の約 15 年後に発症した弓部大動脈血管肉腫の 1 剖検例  
中尾 文彦 (松山赤十字病院 臨床研修センター) ほか
- P-100 Decreased Myocardial Dendritic Cells is Associated with Impaired Reparative Fibrosis and Development of Cardiac Rupture after Myocardial Infarction in Humans  
Toshiyuki Nagai (Departments of Cardiovascular Medicine National Cerebral and Cardiovascular Center)  
ほか
- P-101 不整脈治療に難渋した拡張相肥大型心筋症で剖検により心サルコイドーシスが判明した 1 例  
黒澤 毅文 (日本大学医学部 内科学系循環器内科学分野, 国立循環器病研究センター 臨床検査部 病理部) ほか
- P-102 肺動脈血栓塞栓症による肺高血圧症の剖検例で心房中隔欠損が認められた 1 例  
久野 優人 (愛媛大学医学部 学生, 愛媛大学大学院医学系研究科 解析病理学講座) ほか
- P-103 心臓移植後 18 ヶ月で発症した移植後リンパ球増殖性疾患 (PTLD) の 1 剖検例  
松本 学 (国立循環器病研究センター 病理科) ほか
- P-104 星状膠腫への bevacizumab 治療効果に関する組織学的検討  
三田村祐里 (愛媛大学医学部 医学科 3 年, 愛媛大学大学院医学系研究科 分子病理学講座) ほか
- P-105 多臓器塞栓症をきたし, 剖検によって診断しえたムコール症の 1 例  
吉澤 忠司 (弘前大学大学院医学研究科 病理生命科学講座) ほか
- P-106 病理解剖時に採取された血液培養および敗血症の組織学的検討  
砂川 恵伸 (日本大学医学部附属板橋病院 病理診断科, 日本大学医学部病態病理学系 病理学分野)  
ほか
- P-107 HLA 3 座不一致生体肝移植術後, 急性拒絶反応を経て移植片対宿主病を発症した 1 剖検例  
竹内 康英 (京都大学医学部附属病院 病理診断科, 大阪赤十字病院 病理診断科) ほか
- P-108 子宮および肺に多量の羊水成分を認めた羊水塞栓症の 1 例  
渡邊佳緒里 (新潟大学大学院医歯学総合研究科 分子・診断病理学分野) ほか
- P-109 羊水塞栓症の 1 剖検例  
岩崎 沙理 (KKR 札幌医療センター 病理診断科, 函館中央病院 病理診断科) ほか
- P-110 妊娠 8 週中に発症した肺動脈血栓塞栓症の 1 剖検例  
中間健太郎 (大阪府監察医事務所, 大阪大学大学院医学系研究科 法医学教室) ほか
- P-111 羊水塞栓症の 1 剖検例  
溝口 良順 (藤田保健衛生大学医学部 病理診断科) ほか
- P-112 胎児ガス壊疽を伴った妊婦の 1 剖検例  
松岡 亮太 (筑波大学大学院人間総合科学研究科 生命システム医学専攻 診断病理学) ほか
- P-113 SLE に合併し肺動脈血栓塞栓症により死亡した妊産婦の 1 例  
竹内 真 (大阪府立母子保健総合医療センター 検査科) ほか
- P-114 肺羊水塞栓症による心肺停止後に蘇生後脳症となり 47 日後に死亡した 1 剖検例  
関 駿介 (千葉大学大学院医学研究院 診断病理学) ほか
- P-115 解剖が行われた妊産婦死亡例 51 例の検討  
若狭 朋子 (近畿大学医学部 奈良病院 臨床検査部, 厚生労働省科学研究費補助金 妊産婦死亡時の剖検と病理検査の指針作成委員会) ほか