

8:25 ~ 8:30 開会の辞

8:30 ~ 9:15 セッション1 子宮 (5題)

座長 松木 充 (自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児画像診断部)
病理コメンテーター 伊藤 寛朗 (京都大学医学部附属病院 病理診断科)

0-1 良性腫瘍が疑われた多房性嚢胞性 Low-grade endometrial stromal sarcoma の一例

五十嵐紗耶¹、寺田華奈子¹、吉野 航¹、松本 純一¹、細野 隆²、池田 博子³、
木戸 晶⁴、小林 聡¹
金沢大学附属病院 放射線科¹、金沢大学附属病院 産婦人科²、金沢大学附属病院 病理部³、
富山大学 放射線科⁴

0-2 粘液腫状変化を伴う子宮肉腫の一例

影山 咲子¹、石橋ますみ²、高瀬 圭¹
東北大学病院 放射線診断科¹、東北大学病院 産婦人科²

0-3 T2 強調像でリング状・蛇行状の低信号が多発した巨大な子宮腫瘍の1例

周藤 壮人¹、加藤 博基¹、松尾 政之¹、酒々井夏子²、増田 美和³、磯部 真倫³
岐阜大学 放射線科¹、岐阜大学 病理診断科²、岐阜大学 産婦人科³

0-4 術前画像診断と術後病理診断で大きく乖離を認めた子宮漿液性癌の2例

原田 公美¹、樋本 祐紀²、中本 隆介³、伊藤 寛朗⁴、川村 洋介⁵、岡田由貴子⁵、
伊藤 久尊¹、吉田 篤史¹、桐田 光弘¹、万代 昌紀⁵、中本 裕士¹
京都大学大学院医学研究科 放射線医学講座 (画像診断学・核医学)¹、
京都大学医学部附属病院 放射線診断科²、
京都大学医学部附属病院 先制医療・生活習慣病研究センター³、
京都大学医学部附属病院 病理診断科⁴、京都大学大学院医学研究科 婦人科学産科学教室⁵

0-5 子宮・腎尿路奇形を合併した若年発症原発性腔明細胞腺癌の1例

小林 大悟¹、上野 嘉子¹、戎 直哉¹、長又 哲史²、上原慶一郎³、祖父江慶太郎¹、
今岡いずみ¹、村上 卓道¹
神戸大学大学院医学系研究科 放射線医学分野¹、神戸大学大学院医学系研究科 産科婦人科学分野²、
神戸大学大学院医学系研究科 病理診断学分野³

9:25 ~ 10:15 モーニングセミナー 1

『AIによって広がるCT・MRI 腹部画像診断』

共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

座長：楳 靖 (島根大学医学部 放射線医学講座)

『超解像 DLR の腹部 CT 画像診断の現状と今後の展望』

演者：南口貴世介 (奈良県立医科大学 放射線診断・IVR 学講座)

『DLR-MRI が再定義する上腹部 MRI
～画質・効率・診断の新たなバランス～』

演者：田辺 昌寛 (山口大学大学院 医学系研究科 放射線医学講座)

10:25 ~ 11:10 セッション2 卵巣 (5題)

座長 田中優美子 (がん研究会有明病院 画像診断部)

病理モニター 伊藤 寛朗 (京都大学医学部附属病院 病理診断科)

O-6 子宮頸癌精査中に発見された卵巣 microcystic stromal tumor (MCST) の1例

釣谷 周平¹、木戸 晶¹、鳴戸 規人¹、新山 貴仁¹、南坂 尚²、中島 彰俊³、野口 京¹

富山大学附属病院 放射線科¹、富山大学附属病院 病理診断学講座²、富山大学附属病院 産科婦人科³

O-7 妊娠経過中に増大した卵巣ステロイド細胞腫瘍の一例

杉江 翼¹、伊良波裕子¹、金城みなみ¹、下地 裕子²、大山 拓真²、砂川 智恵³、金城 貴夫⁴、関根 正幸²、西江 昭弘¹

琉球大学病院 放射線科¹、琉球大学大学院医学研究科 女性・生殖医学講座²、琉球大学病院 病理診断科³、琉球大学大学院 保健学研究科形態病理学分野⁴

O-8 高齢者に発生した非多血性卵黄嚢腫瘍の1例

瀬古 卓也¹、加藤 博基¹、菱田真里亜²、桑山 太郎²、磯部 真倫²、鈴木 博貴³、宮崎 龍彦³、松尾 政之¹

岐阜大学 放射線科¹、岐阜大学 産婦人科²、岐阜大学 病理部³

O-9 子宮内膜症に関連した卵巣低異型度漿液性癌の一例 画像 / 病理対比による考察

山路 大輔¹、権田 拓郎¹、村上 敦史¹、夕永 裕士¹、森脇 聡美¹、安田佐千子²、桑本 聡史²、藤井 進也¹

鳥取大学医学部 統合内科医学講座画像診断治療学分野¹、鳥取大学医学部 病理学講座²

0-10 高カルシウム血症型卵巣小細胞癌の1例

竹腰 大也¹、大彌 歩¹、福澤 拓哉¹、竹内 穂高²、宮本 強²、高橋 弘毅³、
信岡 恵³、藤永 康成¹

信州大学医学部附属病院 放射線科¹、信州大学医学部附属病院 産科婦人科²、
信州大学医学部附属病院 臨床検査部³

11:20 ~ 11:50 **社員総会**

※ポスター会場 (3F(第1~第3会議室)、5F(第4~第6会議室)) にてポスター閲覧

12:00 ~ 12:50 **ランチョンセミナー1**

『Deep Learning と共に歩む
新しい腹部画像診断の未来』

共催：GEヘルスケア・ジャパン株式会社

座長：富山 憲幸 (大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 放射線医学)

『最新 Deep Learning 再構成による腹部 CT の進化
～ Dual Energy 画像を学習した新たな DL 技術の臨床初期使用経験～』

演者：高橋 正明 (信州大学 医学部附属病院 放射線科)

『最先端 Deep Learning が変える腹部 MR 画像
～進化する高画質と高速ワークフロー～』

演者：祖父江慶太郎 (神戸大学医学部附属病院 放射線診断・IVR科)

13:00 ~ 14:00 **基調講演 (日本専門医機構認定放射線科領域講習会)**

共催：バイエル薬品株式会社

座長：藤井 進也 (鳥取大学医学部 画像診断治療学分野)

『分娩後・流産後異常出血の病態理解と画像診断戦略
－ PAS と RPOC を中心に－』

演者：伊良波裕子 (琉球大学大学院医学研究科 放射線診断治療学講座)

『最新の肝胆膵外科治療 －進行・再発癌への挑戦－』

演者：榎田 祐三 (愛媛大学大学院医学系研究科 肝胆膵・乳腺外科学)

14:10 ~ 14:40 **SAR ジョイントセッション**

座長：藤井 進也 (鳥取大学医学部 画像診断治療学分野)

座長：木戸 晶 (富山大学医学部 放射線診断・治療学講座)

演者：Christine Cooky O. Menias (Abdominal Radiology, Mayo Clinic College of Medicine and Science, United States of America)

14:40 ~ 14:55 **エンタメ**

15:05 ~ 15:55 ティータイムセミナー 1

『エキスパートから学ぶ腹部領域の画像診断
～教えます日常診療から最新知見まで～』

共催：ゲルベ・ジャパン株式会社

座長：赤羽 正章 (国際医療福祉大学 成田病院)

『アップグレードのための Tips：目的に応じた撮影プロトコル選択と
被ばく最適化を再考する』

演者：中村 優子 (広島大学大学院 医系科学研究科 放射線診断学研究室)

『症例から学ぶ腹部画像診断：臨床医に刺さる読影 Tips』

演者：市川新太郎 (山梨大学 放射線診断学講座)

16:05 ~ 17:05 セッション 大会長公募症例 GI・肝紫斑症 (6 題)

座長 小林 聡 (金沢大学医薬保健研究域医学系 放射線科学)

座長 五島 聡 (浜松医科大学 放射線診断学講座)

病理コメンテーター 能登原憲司 (倉敷中央病院 病理診断科)

O-11 Peliosis hepatis 様変化を呈した肝病変の 2 例

小坂 一斗¹、北川 泰一¹、長内 博仁¹、小林 知博¹、松原 崇史¹、五十嵐紗耶¹、
米田 憲秀¹、北尾 梓¹、小林 聡¹、松井 修¹、原田 憲一²
金沢大学 放射線部¹、金沢大学 人体機能病理学²

O-12 直腸癌肝転移との鑑別を要した肝紫斑病の一例

権田 拓郎¹、山路 大輔¹、森脇 聡美¹、尾崎 加苗²、藤井 進也¹
鳥取大学医学部 統合内科医学講座 画像診断治療学分野¹、鳥取大学医学部 病理学講座²

O-13 転移性肝腫瘍との鑑別が困難であった肝紫斑病の一例

向井田瑛佑¹、田村 明生¹、加藤 健一¹、吉岡 邦浩¹、新田 浩幸²、西谷 匡央³、
柳川 直樹³
岩手医科大学 放射線医学講座¹、岩手医科大学 外科学講座²、岩手医科大学 病理診断学講座³

O-14 画像所見が血管腫に類似していた focal peliosis hepatis の 1 例

清水遼太郎¹、成田 晶子¹、岡田 浩章¹、松永 望¹、山路真也子¹、下平 政史¹、
川井 恒¹、佐野 力²、高橋恵美子³、鈴木耕次郎¹
愛知医科大学 放射線医学講座¹、愛知医科大学病院 消化器外科²、愛知医科大学病院 病理診断科³

O-15 peliotic change の一例

眞鍋 友輔¹、田中 慎二¹、佐藤 圭亮¹、本田 学¹、浦川 博史¹、吉満 研吾¹、
濱田 義浩²
福岡大学病院 放射線科¹、福岡大学病院 病理部・病理診断科²

O-16 肝紫斑病の1例

八十川和哉¹、神吉 昭彦¹、菊岡 淑香¹、佐藤 佑樹²、山本 亮¹、福倉 良彦²、
玉田 勉¹
川崎医科大学 放射線診断学¹、川崎医科大学 機能代謝画像診断学²

17:15 ~ 18:05 **イブニングセミナー 1**

『腹部画像診断の実践知～早期膵がんと産婦人科領域のエッセンス～』

共 催：富士製薬工業株式会社

座長：藤永 康成 (信州大学医学部 画像医学教室)

『早期膵がん診断の現状と課題～押さえておくべきポイント～』

演者：井上 大 (恵寿総合病院 放射線科)

『症例から考える産婦人科画像診断の勘どころ』

演者：木戸 晶 (富山大学医学部 放射線診断・治療学講座)

18:15 ~ 19:00 **ポスターディスカッション** ※ポスター会場 (3F・5F 会議室)

↓移動

19:30 ~ 21:30 **情報交換会 (ANA クラウンプラザホテル米子 2F 飛鳥)**

8:00 ~ 8:45

セッション3 消化管・腸間膜・後腹膜 (5題)

座 長 渡谷 岳行 (国立国際医療センター 放射線診断科)
病理コメンテーター 尾崎 加苗 (鳥取県立厚生病院 病理診断科)

O-17 多発後腹膜腫瘤を呈した脂肪形成孤立性線維性腫瘍の一例

賀来 永¹、小山 貴¹、村上 薫²、内野かおり³
倉敷中央病院 放射線科¹、倉敷中央病院 泌尿器科²、倉敷中央病院 病理診断科³

O-18 後腹膜線維症に類似した進展様式を呈した播種性 Mycobacterium avium complex 症の1例

中江 幹¹、田川 弘¹、若月 開¹、野田 敏行¹、岡 祥次郎¹、廣井 崇¹、
熊澤 高雄¹、野口峻二郎¹、菅 剛¹、石藏 礼一¹、安藤久美子¹、有菌 茂樹¹、
南井 崇宏²、山下 大祐³
神戸市立医療センター 中央市民病院 放射線診断科¹、
神戸市立医療センター 中央市民病院 総合内科²、
神戸市立医療センター 中央市民病院 病理診断科³

O-19 非乾酪性肉芽腫を呈し診断に難渋した結核性漿膜炎の1例

酒井 滉明¹、高瀬 彩¹、市川 智章¹、対馬 義人¹、吉松 美穂²、山崎 郁郎²、
清水 萌³、鈴木 秀樹⁴、山中 崇弘⁴、高山 佳泰⁵
群馬大学医学部附属病院 放射線診断核医学科¹、伊勢崎市民病院 放射線診断科²、
伊勢崎市民病院 肝臓内科³、伊勢崎市民病院 肝胆膵外科⁴、伊勢崎市民病院 病理診断科⁵

O-20 嚢胞性腫瘍様所見を呈した PDGFRA 遺伝子変異を伴う胃 GIST の1例

一色 汰樹¹、星合 壮大²、朝山 慶³、中島 崇仁²、南 学²
筑波大学附属病院 放射線診断・IVR科¹、筑波大学 放射線診断・IVR科²、筑波大学 病理診断科³

O-21 下行結腸癌術後の idiopathic myointimal hyperplasia of the mesenteric veins の1例

成田 晶子¹、浅井あゆみ¹、岡田 浩章¹、松村 卓樹²、大石 凜紗³、下平 政史¹、
川井 恒¹、鈴木耕次郎¹
愛知医科大学 放射線医学講座¹、愛知医科大学病院 消化器外科²、愛知医科大学病院 病理診断科³

8:55 ~ 9:45

モーニングセミナー 2

『Siemens Healthineers MR/CT 最前線
- “見え方”が変わると“診断”が変わる』

共催：シーメンスヘルスケア株式会社

座長：村上 卓道 (神戸大学大学院医学系研究科 放射線医学分野)

『Deep Resolve で加速する 膝の高精細 MRI シーケンス』

演者：角谷 嘉亮 (金沢医科大学 放射線医学教室)

『NAEOTOM Alpha.Prime の初期使用経験～ Oncology 領域～』

演者：三宅 基隆 (国立がん研究センター中央病院 放射線診断科)

9:55 ~ 10:40

セッション 4 泌尿器・腎臓 (5 題)

座長 江戸 博美 (防衛医科大学校病院 放射線科)

病理コメント 尾崎 加苗 (鳥取県立厚生病院 病理診断科)

0-22 精嚢 Mixed epithelial and stromal tumor (MEST) の 1 例

戎 直哉¹、上野 嘉子¹、上原慶一郎²、岡田 桂輔³、小林 大悟¹、山口 尊¹、
祖父江慶太郎¹、今岡いずみ¹、村上 卓道¹

神戸大学大学院医学系研究科 内科系講座 放射線医学分野¹、

神戸大学大学院医学系研究科 病理診断学分野²、神戸大学大学院医学系研究科 腎泌尿器科学分野³

0-23 超音波カラードプラ検査で高速血流を認め、悪性腫瘍と鑑別を要した精巣血管腫の 1 例

平 克彦¹、堀内 克俊¹、南口貴世介¹、武輪 恵²、大倉 享²、北辻 航²、
森澤 一平²、平井都始子²、田中 利洋¹

奈良県立医科大学 放射線・核医学科¹、奈良県西和医療センター 放射線科²

0-24 前立腺内に発生した孤立性線維性腫瘍 (solitary fibrous tumor: SFT) の一例

阿曾 耀平¹、林田 佳子¹、宮崎 彩花¹、藤崎 瑛隆¹、坪沼 裕人²、柏木 英志²、
中山 敏幸³、青木 隆敏¹

産業医科大学 放射線科学講座¹、産業医科大学 泌尿器科学講座²、産業医科大学 第 2 病理学講座³

0-25 大腸癌転移や前立腺粘液癌との鑑別を要した前立腺部尿道原発腺癌の一例

山田 香織^{1,2}、小澤 奈々³、徳田 文太²、安村 俊宣⁴、上田 崇⁵、白石 匠⁵、
藤原 敦子⁵、浮村 理⁵

京都第一赤十字病院 放射線診断科¹、京都府立医科大学 放射線診断治療学²、

京都第二赤十字病院 放射線診断科³、京都中部総合医療センター 放射線科⁴、

京都府立医科大学 泌尿器外科学⁵

0-26 類上皮型腎血管筋脂肪腫の1例

関 晃吉¹、井上 明星¹、大谷 秀司¹、菊井 亮輔²、五十川賢司³、渡邊 嘉之¹
滋賀医科大学医学部附属病院 放射線医学講座¹、滋賀医科大学医学部附属病院 泌尿器科学講座²、
滋賀医科大学医学部附属病院 病理学講座³

10:50 ~ 11:45 セッション Preliminary Research (5 題)

座 長 岡田 真広 (日本大学医学部 放射線医学分野)

座 長 高橋 哲 (愛仁会高槻病院 イメージングリサーチセンター)

第 38 回 Preliminary Research 最優秀賞・表彰

**MRエラストグラフィーによるLean NASHと
非Lean NASH患者の比較研究**

福岡大学病院 放射線科 田中 慎二

0-27 手術により摘出された混合型肝細胞癌 16 症例の画像的検討

首藤 直大¹、禹 潤¹、梶尾 奈央¹、鍋倉 正彦¹、岡田 真広¹、大荷 澄江²、
中西 陽子²、増田しのぶ²

日本大学医学部 放射線医学系放射線医学分野¹、日本大学医学部 病態病理学系 腫瘍病理分野²

**0-28 膵癌局所進展評価における細胞外液性造影剤と EOB 造影 MRI
の描出能の検討**

吉澤恵理子、田中 美佳、竹腰 大也、福澤 拓哉、青沼 宇倫、雄山 一樹、
前原 真菜、山田 哲、藤永 康成

信州大学医学部 画像医学教室

**0-29 「Ghost nodule sign : 膵 IOPN と IPMN を鑑別する新たな画
像所見の提唱」**

紺野 義浩¹、宮坂 祐輔¹、川村 明生¹、高瀬 圭¹、廣瀬 勝也²、古川 徹²

東北大学病院 放射線診断科¹、東北大学大学院医学系研究科 病態病理学分野²

**0-30 造影 CT 指標に基づく淡明細胞型腎細胞癌の腫瘍生物学的特性評
価と鑑別診断能の検証**

池田 織人¹、新井 恵吏²、秋田 大宇¹、山田 祥岳¹、金井 弥栄²、大家 基嗣³、
陣崎 雅弘¹

慶應義塾大学病院 放射線科¹、慶應義塾大学病院 病理学教室²、慶應義塾大学病院 泌尿器科³

**0-31 後腹膜線維症に対する画像ガイド下生検～IgG4 関連か否か；画
像診断と病理診断の対比**

小山 貴¹、能登原憲司²、石坂 幸男¹

倉敷中央病院 放射線診断科¹、倉敷中央病院 病理診断科²

11:55 ~ 12:45 ランチョンセミナー 2

共催：GEヘルスケアファーマ株式会社

座長：坪山 尚寛 (近畿大学医学部 放射線医学教室放射線診断学部門)

『腹部腫瘍における自然退縮の画像と病理の対比
～この摩訶不思議な現象の謎に迫る～』

演者：小山 貴 (倉敷中央病院 放射線診断科)

12:55 ~ 13:40 セッション5 胆道・胆嚢・膵臓 (5題)

座長 祖父江慶太郎 (神戸大学医学部附属病院 放射線診断・IVR科)

病理コメンテーター 能登原憲司 (倉敷中央病院 病理診断科)

0-32 門脈に進展し石灰化粘液栓を来した IPNB の 1 例

金澤 和生¹、佐野 勝廣¹、田嶋 強¹、入江 隆介¹、生駒 一平²、富嶋 享²、
伊佐山浩通²、岩永 直紀³、齋浦 明夫³、福村 由紀⁴、巽 光朗¹
順天堂大学 放射線診断学講座¹、順天堂大学 消化器内科²、順天堂大学 肝・胆・膵外科³、
順天堂大学 人体病理病態学講座⁴

0-33 IPNB を背景とした肝内 mucinous adenocarcinoma の一例

津田 正喜¹、江戸 博美¹、藤咲 舞¹、森村 文雄¹、須山 陽介¹、杉浦 弘明¹、
與那嶺直人²、岸 庸二²、栗原 歩³、佐藤 周子³、緒方 衝³、野崎 太希¹
防衛医科大学校病院 放射線科¹、防衛医科大学校病院 外科²、防衛医科大学校病院 検査部病理³

0-34 膵頭部に発生した神経内分泌分化を伴う腺房細胞癌の 1 例

上月 瞭平¹、祖父江慶太郎¹、梅野 晃弘¹、西内健太郎¹、山口 尊¹、上嶋 英介¹、
上野 嘉子¹、今岡いずみ¹、南野 佳英²、増田 充弘³、児玉 貴之⁴、村上 卓道¹
神戸大学医学部附属病院 放射線診断・IVR科¹、神戸大学医学部附属病院 肝胆膵外科²、
神戸大学医学部附属病院 消化器内科³、神戸大学医学部附属病院 病理診断科⁴

0-35 Solid pseudopapillary neoplasm との鑑別を要した膵過誤腫の一例

藤井 樹矢¹、森 健作¹、小野 嘉大²、高松 学³
がん研有明病院 画像診断部¹、がん研有明病院 肝胆膵外科²、がん研有明病院 病理部³

0-36 Mahvash 病の 1 例

久綱 雅也¹、尾崎 公美¹、久保田 憶¹、五島 聡¹、武田 真²、森田 剛文²、
山下 美保³、吉村 克洋⁴
浜松医科大学 放射線診断科¹、浜松医科大学 外科学第二講座²、浜松医科大学 内科学第二講座³、
浜松医科大学 腫瘍病理学講座⁴

口演 6月6日(土)

13:50 ~ 14:40 ティータイムセミナー 2

『腹部腫瘍早期診断を支える先端画像診断について』

共 催：ブラッコ・ジャパン株式会社

座長：陣崎 雅弘（慶應義塾大学医学部 放射線科学教室（診断））

『小径膵癌をどう捉えるか—Dual-energy CT による画像診断』

演者：野田 佳史（岐阜大学大学院医学系研究科 先端画像開発講座）

『早期前立腺癌の臨床マネージメントにおける MRI の活用』

演者：玉田 勉（川崎医科大学 放射線診断学教室）

14:50 ~ 15:20 打田賞受賞講演・表彰・写真撮影

座 長 陣崎 雅弘（慶應義塾大学医学部 放射線科学教室（診断））

藤井 進也（鳥取大学医学部 画像診断治療学分野）

口演（消化器系部門）

von Hippel-Lindau 病患者に発生し、
消化管出血を来した稀な膵腫瘍の一例

京都大学医学部附属病院 放射線部 子安 翔

口演（泌尿生殖器系部門）

子宮体癌の筋層浸潤との鑑別を要した子宮魚鱗癬の一例

市立青梅総合医療センター 放射線科 藤井 樹矢

展示（消化器系部門）

乳癌びまん性肝転移による Metastatic carcinomatous cirrhosis
の 1 例

金沢大学附属病院 放射線科 小森 隆弘

展示（泌尿生殖器系部門）

分葉状頸管腺過形成の経過観察中に T2WI 所見から
子宮頸部胃型腺癌疑いを指摘しえた 2 例

富山大学医学部 放射線診断・治療学講座 新山 貴仁

15:20 ~ 15:25 ACAR2027 告知

15:25 ~ 15:35 クイズ症例優秀者表彰

15:35 ~ 15:50 JSAR 総会

16:00 ~ 16:50 イブニングセミナー 2

『上腹部 MRI の最前線 2026
– SmartSpeed Precise と DWI が切り拓く新たな診断価値』

共 催：株式会社フィリップス・ジャパン

座長：福倉 良彦 (川崎医科大学 機能代謝画像診断学教室)

『SmartSpeed Precise がもたらす
上腹部画像診断の新展開』

演者：尾崎 公美 (浜松医科大学 放射線診断学講座)

『肝 MRI の進歩 2026：サンプリング法の工夫と
SmartSpeed Precise による 3D/DWI への展開』

演者：小坂 一斗 (金沢大学 放射線科)

17:00 ~ 17:50 セッション 6 肝臓 (5 題)

座 長 吉満 研吾 (福岡大学医学部 放射線医学教室)

病理コメンテーター 桑本 聡史 (鳥取大学医学部附属病院 病理部)

0-37 肝原発悪性リンパ腫の 2 例

加藤 大祐¹、坂本 圭太¹、小野寺麻希¹、西岡 典子¹、常田 慧徳¹、木村 理奈¹、
吉河 亨¹、金谷 本真¹、山崎 康之¹、原嶋 十考¹、眞島 隆成¹、野口 輝¹、
種井 善一²、松川 敏大³、柿坂 達彦⁴、工藤 與亮^{1,5}

北海道大学病院 放射線診断科¹、北海道大学病院 病理診断科²、北海道大学病院 血液内科³、
北海道大学病院 消化器外科 I⁴、北海道大学大学院医学研究院 画像診断学教室⁵

0-38 肝 S8 内に胆管系腫瘍の画像的特徴を有する独立した 2 結節が認められた 1 例

大彌 歩¹、小林 大輝¹、藤永 康成¹、坂井 宏樹²、清水 明²、副島 雄二²、
関田 博昭³、河合 佳祐⁴、岩谷 舞⁴

信州大学医学部 放射線科¹、信州大学医学部附属病院 消化器外科²、
信州大学医学部附属病院 消化器内科³、信州大学医学部附属病院 臨床検査部⁴

0-39 肝原発 EBV 陽性炎症性濾胞樹状細胞肉腫の 1 例

渡谷 岳行¹、加納進太郎¹、堀田 昌利²、奥田 有紀¹、川村 元秀¹、藤田 奈奈¹、
貝梅 正文¹、横山 太郎¹、林 裕美³、横山 泰久³、半下石 明³、三原裕一郎⁴、
三角 健人⁵、宮崎 秀幹⁵、猪狩 亨⁵、飯沼 元¹

国立国際医療センター 放射線診断科¹、国立国際医療センター 放射線核医学科²、
国立国際医療センター 血液内科³、国立国際医療センター 肝胆膵外科⁴、
国立国際医療センター 病理診断科⁵

O-40 特徴的な画像所見を呈した肝単包性エキノкокクス症の一例

野口 輝¹、木村 理奈¹、眞島 隆成¹、原嶋 十考¹、加藤 大祐¹、常田 慧徳^{1,2}、
西岡 典子¹、小野寺麻希¹、坂本 圭太¹、相山 健³、柿坂 達彦³、清水 亜衣⁴、
後藤 槇⁵、野本 英俊⁵、岩元 典子⁵、林 直樹⁶、中尾 亮⁶、野中 成晃⁶、
工藤 與亮^{1,7}

北海道大学病院 放射線診断科¹、北海道大学大学院歯学研究院 放射線学教室²、
北海道大学病院 消化器外科 I³、北海道大学病院 病理診断科⁴、
国立健康危機管理研究機構 国立国際医療センター 総合感染症科・国際感染症センター⁵、
北海道大学大学院獣医学研究院 病原制御学分野 寄生虫学教室⁶、
北海道大学大学院医学研究院 画像診断学教室⁷

O-41 成人で発症し生体肝移植を要した先天性肝線維症の一例

畑野 颯佑¹、中井 雄大¹、吉岡 恭平¹、黒川 遼¹、白田 剛¹、安永 瑛一²、
西岡裕次郎³、赤松 延久³、長谷川 潔³、阿部 修¹

東京大学医学部附属病院 放射線科¹、東京大学医学部附属病院 病理部²、
東京大学医学部附属病院 肝胆膵外科・人工臓器移植外科³

17:50

閉会の辞

ポスター（第1会場） 子宮

座長：齋田 司（筑波大学医学医療系 放射線診断・IVR学）

P-1 広範な水腫様変性を生じた子宮広間膜平滑筋腫の1例

山本 貴浩¹、七瀨 康佑¹、佐々木裕太郎¹、島本 宏矩¹、高田 章¹、鈴木 敬子²、
新井 義文³

豊橋市民病院 放射線科¹、豊橋市民病院 産婦人科²、豊橋市民病院 病理診断科³

P-2 変性筋腫に類似し長期画像経過を追えた低悪性度子宮内膜間質肉腫の一例

吉田 純、川原 清哉、百々 俊樹、鈴木 瑞恵、大西 佑典、櫻田 紘基、
高橋 滉平

大津赤十字病院 放射線画像診断・IVR 部

P-3 高悪性度腫瘍を疑った Low-grade endometrial stromal sarcoma の1例

前田 峻秀¹、加藤 博基¹、松原 佳奈²、古井 辰郎²、野村 柊介³、松尾 政之¹
岐阜大学 放射線科¹、岐阜大学 産婦人科²、岐阜大学 病理診断科³

P-4 化膿性子宮筋腫と鑑別が困難であった中腎様腺癌の一例

渡邊 紘英¹、高濱 潤子¹、正田 麻紀¹、正田 哲也¹、前田 新作¹、西本 優子¹、
奥本 美里²、新納恵美子²、佐道 俊幸²、佐々木 翔³

奈良県総合医療センター 放射線診断科¹、奈良県総合医療センター 産婦人科²、
奈良県総合医療センター 病理診断科³

P-5 子宮頸部に下垂した子宮粘膜下筋腫表層の内膜より発生した子宮癌肉腫の1例

矢田 昂大¹、沖村幸太郎¹、長岡将太郎¹、草開 公帆¹、齊藤 順子¹、望月健太郎¹、
阿保 斉¹、吉越 信一²、小幡 武司²、草開 妙²、曾根 香穂²、松田美智子²、
石澤 伸³、中西ゆう子³

富山県立中央病院 放射線診断科¹、富山県立中央病院 産婦人科²、富山県立中央病院 病理診断科³

P-6 子宮内反症を伴った子宮癌肉腫の一例

野田 敏行¹、有菌 茂樹¹、中江 幹¹、若月 開¹、岡 祥次郎¹、廣井 崇¹、
熊澤 高雄¹、野口峻二郎¹、山本 有香¹、田川 弘¹、管 剛¹、山根登茂彦¹、
安藤久美子¹、石藏 礼一¹、川内 彩矢²、内本 梓³、原 重雄³

神戸市立医療センター中央市民病院 放射線診断科¹、

神戸市立医療センター中央市民病院 産婦人科²、神戸市立医療センター中央市民病院 病理診断科³

**P-7 MELF パターン浸潤を伴う子宮体癌の筋層浸潤評価：
術前 MRI 所見と病理診断の乖離の検討**

橘川 奈生¹、吉田 裕²、伊藤 公輝¹、石川 光也³、曾根 美雪¹

国立がん研究センター中央病院 放射線診断科¹、国立がん研究センター中央病院 病理診断科²、
国立がん研究センター中央病院 婦人腫瘍科³

**P-8 子宮頸部に発生した epidermoid cyst の 2 例：
MRI と病理所見の対比及び発生機序の検討**

竹内麻由美¹、松崎 健司¹、上原 久典²、木内 理世³、西村 正人³、原田 雅史¹

徳島大学医学部 放射線科¹、徳島大学病院 病理部²、徳島大学医学部 産科婦人科学分野³

P-9 分葉状頸管腺過形成と鑑別を要した子宮頸部血管奇形の 1 例

大石 万里¹、宗近 次朗¹、上原 千咲¹、梅景 知大¹、牧田 真弥¹、萩原 遼太¹、
佐伯 美帆¹、金井 貴宏¹、高松 紘子¹、長谷川春菜子¹、竹内 愛弓¹、清野 哲孝²、
南雲 佑³、扇谷 芳光¹

昭和医科大学医学部 放射線医学講座¹、昭和医科大学江東豊洲病院 放射線診断科²、
昭和医科大学江東豊洲病院 臨床病理診断科³

ポスター（第 2 会場） 卵巣・卵管

座長：中井 豪（大阪医科薬科大学 放射線診断学教室）

P-10 早期濃染を呈した非典型卵巣線維腫の 1 例

水上紗緒里¹、原 武史¹、森本 毅¹、土居 正知²、森田 明里³、大原 樹³、
鈴木 直³、三村 秀文¹

聖マリアンナ医科大学 放射線診断・IVR 科¹、聖マリアンナ医科大学 病理学教室²、
聖マリアンナ医科大学 産婦人科学³

P-11 卵巣 Mitotically active cellular fibroma (MACF) の一例

道下由紀子¹、谷尾 宜子¹、加茂 実武¹、檜山 智子²、平田 哲也²、長宗我部基弘³、
山城 恒雄¹

聖路加国際病院 放射線科¹、聖路加国際病院 女性総合診療部²、聖路加国際病院 病理診断科³

**P-12 再発をきたした活動性核分裂型線維腫
(mitotically active cellular fibroma)**

佐藤 友美¹、佐谷 望¹、李 麗¹、柳垣 聡¹、加賀谷由里子¹、松浦 智徳¹、
山田 隆之¹、齋藤 悠²、加藤 雅士²、佐藤 直実²、藤島 史喜²、渡部 洋³、
徳永 英樹³

東北医科薬科大学 放射線医学講座¹、東北医科薬科大学 病理診断学講座²、
東北医科薬科大学 産婦人科学講座³

P-13 直腸癌の卵巣腫瘍内転移（莢膜細胞線維腫）をきたした一例

奥平 明子¹、阿久津 陽¹、那須 克宏¹、堀越 琢郎¹、高地 祐輔²、岸本 充²、池田純一郎²、大塚 聡代³、宇野 隆⁴

千葉大学医学部附属病院 放射線科¹、千葉大学大学院医学研究院 病態病理学²、千葉大学大学院医学研究院 生殖医学講座³、千葉大学大学院医学研究院 画像診断・放射線腫瘍学⁴

P-14 低異型度虫垂粘液性腫瘍 (LAMN) の卵巣転移の MRI 所見の検討

川口 真矢^{1,2}、加藤 博基²、河村 知孝³、成瀬 拓也⁴、松尾 政之²

大垣市民病院 放射線科¹、岐阜大学 放射線科²、中部国際医療センター 放射線科³、岐阜市民病院 放射線科⁴

P-15 卵管原発成熟奇形腫と漿液性腺線維腫が併存した一例

吉田 理佳¹、小松原悠生¹、槇原 侑子¹、吉廻 毅¹、菅野 晃輔²、石川 雅子²、長瀬真実子³、楳 靖¹

島根大学医学部 放射線医学講座¹、島根大学医学部 産科婦人科学講座²、島根大学医学部 病理学講座（器官病理学）³

P-16 巨大多房性卵巣腫瘍内に悪性 Brenner 腫瘍を認めた 1 例

牧田 真弥、竹内 愛弓、上原 千咲、梅景 知大、大石 万里、萩原 遼太、佐伯 美帆、金井 貴宏、高松 紘子、長谷川春菜子、扇谷 芳光

昭和医科大学医学部 放射線医学講座

P-17 漿液粘液性境界悪性腫瘍との鑑別を要した卵巣明細胞癌の 2 例

宗近 次朗¹、竹山 信之²、上原 千咲¹、梅景 知大¹、大石 万里¹、牧田 真弥¹、萩原 遼太¹、佐伯 美帆¹、金井 貴宏¹、高松 紘子¹、長谷川春菜子¹、扇谷 芳光¹

昭和医科大学医学部 放射線医学講座¹、昭和医科大学藤が丘病院 放射線科²

P-18 卵巣原発の mesonephric-like adenocarcinoma の 3 例

羽藤 智文¹、浅野 雄大²、北山 貴裕²、槇本 怜子²、檜垣 文代²、松岡 敬典³、柳井 広之⁴、平木 隆夫⁵

岡山大学病院 放射線科¹、岡山大学学術研究院医療開発領域 放射線科²、岡山大学学術研究院医療開発領域 産科婦人科³、岡山大学学術研究院医療開発領域 病理診断科⁴、岡山大学学術研究院医歯薬学域 放射線医学⁵

P-19 卵管腫瘍との鑑別が困難であった慢性 / 陳旧性異所性妊娠の 1 例

大島 圭裕¹、國近 瑛樹¹、土井 穂隆¹、中野 亮汰¹、山内 哲司¹、伊藤 高広¹、岡本 美穂²、内山 智子³、田中 利洋¹

奈良県立医科大学 放射線診断・IVR 学講座¹、奈良県立医科大学 産婦人科学講座²、奈良県立医科大学 病理診断学講座³

ポスター（第3会場） 後腹膜・腹壁

座長：扇谷 芳光（昭和医科大学医学部 放射線医学講座）

P-20 副副腎由来と考えられた後腹膜オンコサイトーマ

山田 隆之¹、柳垣 聡¹、李 麗¹、佐藤 友美¹、佐谷 望¹、松浦 智徳¹、
諸角 謙人²、海法 康裕²、佐藤 直実³、中村 保宏³
東北医科薬科大学 放射線科¹、東北医科薬科大学 泌尿器科²、東北医科薬科大学 病理診断科³

P-21 後腹膜出血を契機に発見された副腎皮質癌の一例

黄 里仰、佐藤 敏之、川瀬 貫互、初田 直駿、沢村 博一、安藤 沙耶、
栗山 香織、松原菜穂子、金柿 光憲、木村 弘之、嶋田功太郎、川端 和奈
兵庫県立尼崎総合医療センター 放射線診断科

P-22 肝細胞癌術後に生じた骨盤内後腹膜転移の1例

山本 聖人¹、廣瀬 善信²、中井 豪¹、山本 和宏¹、大須賀慶悟¹
大阪医科薬科大学医学部 放射線診断学教室¹、大阪医科薬科大学医学部 病理学教室²

P-23 腓神経内分泌腫瘍と誤認された腓周囲後腹膜 paraganglioma の1例

浅野 将史¹、野田 佳史¹、河合 信行¹、加賀 徹郎¹、三井 範基²、洞口 岳²、
深田 真宏²、市橋 昂樹³、酒々井夏子³、松尾 政之¹
岐阜大学 放射線科¹、岐阜大学 消化器外科²、岐阜大学 病理診断科³

P-24 多中心性 Castleman 病の加療中に右腎洞部に生じた髄外造血の1例

堂畑 慶之¹、小山 貴¹、佐藤 貴之²、中村ハルミ³、能登原憲司³
倉敷中央病院 放射線診断科¹、倉敷中央病院 血液内科²、倉敷中央病院 病理診断科³

P-25 子宮内膜症より生じた後腹膜腔明細胞癌の一例

井上 千恵¹、松末 英司¹、松本 顕佑¹、谷野 朋彦¹、中村 一彦¹、野中 道子²、
小田 晋輔³、藤井 進也⁴
鳥取県立中央病院 放射線科¹、鳥取県立中央病院 産婦人科²、鳥取県立中央病院 病理診断科³、
鳥取大学 統合内科医学講座画像診断治療学分野⁴

P-26 リンパ節転移との鑑別に苦慮した閉鎖リンパ節内の endosalpingiosis の1例

伊藤 浩一¹、山田 学²、裴 有安³、立石 真子²、岩佐 亮史¹、山下 晶祥¹、
横手 宏之¹、佃 俊二¹、石川 裕二¹、西村 潤一¹
日本赤十字社医療センター 放射線科¹、日本赤十字社医療センター 産婦人科²、
日本赤十字社医療センター 病理部³

P-27 原発性腹壁子宮内膜症の5例：MRI所見と病理所見の対比

小林 佑輝¹、北詰 良雄¹、伊藤 悠子¹、府瀬川祐希¹、加賀 洋裕¹、松嶋 惇²、
片桐 一元³、久保田一徳¹

獨協医科大学埼玉医療センター 放射線科¹、獨協医科大学埼玉医療センター 病理診断科²、
獨協医科大学埼玉医療センター 皮膚科³

ポスター（第3会場） 腎臓・その他

座長：秋田 大宇（JCHO 埼玉メディカルセンター 放射線診断科）

**P-28 単純子宮全摘術後に偽性腎不全を呈し、造影CTで発見された
pyelovenous backflow の一例**

森村 文雄¹、江戸 博美¹、津田 正喜¹、須山 陽介¹、杉浦 弘明¹、横山 高明²、
辻田裕二郎²、伊藤 敬一²、野崎 太希¹

防衛医科大学校病院 放射線科¹、防衛医科大学校病院 泌尿器科²

P-29 外傷による腎損傷後の Pyelolymphatic backflow の1例

益岡 壮太¹、小島綜一郎¹、山根賢二郎²、松木 充³、森 壑⁴

自治医科大学附属病院 画像診断科¹、自治医科大学医学部 救急医学²、

自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児画像診断部³、自治医科大学医学部 放射線医学講座⁴

**P-30 FDG集積を呈した papillary renal neoplasm with reverse
polarity の一例**

八木 文子¹、秋田 大宇¹、松本 一宏²、上野 彰久³、大家 基嗣²、陣崎 雅弘¹

慶應義塾大学医学部 放射線科学教室（診断）¹、慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室²、

慶應義塾大学医学部 病理診断部³

P-31 複雑性腎嚢胞との鑑別が困難であった MEST の一例

吉留江吏子¹、中本 篤¹、太田 崇詞¹、福井 秀行¹、本田 亨¹、木曾 建吾¹、
懸高 浩規¹、谷垣 匠海¹、波多野浩士²、清川 博貴³、田原紳一郎³、堀 雅敏¹、
富山 憲幸¹

大阪大学大学院医学系研究科 放射線統合医学講座 放射線医学¹、

大阪大学大学院医学系研究科 器官制御外科学講座 泌尿器科学²、

大阪大学大学院医学系研究科 病態病理学講座³

P-32 粗大脂肪を伴う淡明細胞型腎細胞癌の1例

宮越 麻彩¹、那須 克宏¹、堀越 琢郎¹、佐塚 智和²、栗脇 真世^{3,4}、岸本 充⁵、
宇野 隆⁶

千葉大学医学部附属病院 放射線科¹、千葉大学大学院医学研究院 泌尿器科学²、

千葉大学大学院医学研究院 診断病理学³、千葉大学医学部附属病院 病理診断科⁴、

千葉大学大学院医学研究院 病態病理学⁵、千葉大学大学院医学研究院 画像診断・放射線腫瘍学⁶

P-33 不明熱精査で発見された播種性猫ひっかき病の特徴的画像所見—腎病変を伴った1例—

菅野 徹¹、桑島 成子¹、鈴木 淳志¹、吉原 伸弥²、藤田 雄治²、加納 優治²、小野 祐子³、松田 葉月³、曾我 茂義¹

獨協医科大学 放射線医学講座¹、獨協医科大学 小児科学²、獨協医科大学 病理診断学³

P-34 Edwardsiella tarda による致死的な敗血症の一例

根岸 亜子¹、黒川 遼¹、佐藤 裕子¹、黒川真理子¹、中井 雄大¹、松本 大亮¹、和田 智貴²、阿部 修¹

東京大学医学部附属病院 放射線科¹、東京大学医学部附属病院 救急・集中治療科²

ポスター（第4会場） 肝臓

座長：松田 恵（愛媛大学医学部 放射線科）

P-35 IL2 受容体と好酸球が著明高値を示し急速な転機をたどった肝細胞癌の1例

佐々木 優¹、森阪 裕之¹、松浦未乃莉²、山田めぐみ²、山本 健夫²、井上 朋大³、荒木 拓次¹、桐戸 敬太²、市川新太郎¹

山梨大学医学部 放射線診断学講座¹、山梨大学医学部 血液腫瘍内科²、山梨大学医学部 病理診断科³

P-36 胆管内成分が主体であった肝細胞癌の1例

増田 千夏¹、江頭 秀哲¹、藤木 和也¹、吉永 優¹、平井 徹良¹、山口 健¹、梶尾 理¹、野下祥太郎²、高橋 宏和²、西山めぐみ³、藤田 泰子³、加藤 省一³

佐賀大学 放射線科¹、佐賀大学 肝臓・糖尿病・内分泌内科²、佐賀大学 病理学³

P-37 演題取り下げ

P-38 原発不明悪性黒色腫の肝単独転移の一例

佐野 優子¹、山田 香織¹、一条 祐輔¹、森下 博之¹、藤井 秀樹²、生駒 久視³、永田 誠⁴、浦田 洋二⁵、松尾 久敬³、松本 順久³

京都第一赤十字病院 放射線診断科¹、京都第一赤十字病院 消化器内科²、

京都第一赤十字病院 肝胆膵外科³、京都第一赤十字病院 皮膚科⁴、京都第一赤十字病院 病理診断科⁵

P-39 治療効果判定を惑わす肝形態変化—乳癌肝転移症例から—

瀬川 景子¹、重松 和人²、柴田健一郎³、森 雅一¹、松山 直弘¹、大坪まゆみ¹

長崎原爆病院 放射線科¹、長崎原爆病院 病理診断科²、長崎原爆病院 乳腺・内分泌外科³

P-40 虫垂神経内分泌腫瘍術後の肝転移と鑑別を要した肝類上皮血管内皮腫の一例

河合 信行¹、野田 佳史¹、加賀 徹郎¹、浅野 将史¹、洞口 岳²、三井 範基²、
深田 真宏²、松橋 延壽²、鈴木 博貴³、酒々井夏子³、宮崎 龍彦³、松尾 政之¹
岐阜大学 放射線科¹、岐阜大学 消化器外科²、岐阜大学 病理診断科³

P-41 肝炎症性筋線維芽細胞腫瘍の1例

河野 洋佑、田辺 昌寛、古谷 晴紀、伊東 克能
山口大学医学部 臨床医学系放射線医学講座

P-42 悪性肝腫瘍との鑑別に苦慮した肝結核の一例

増子恵太朗、雪本 浩司、小川 和也、上田 賢、中矢 泰裕
大阪労災病院 放射線診断科

ポスター（第4会場） 脾臓・胆嚢・膵臓

座長：佐野 勝廣（順天堂大学大学院医学研究科 放射線診断学）

P-43 皮膚病変を契機に発見された膵腺房細胞癌の一例

町田はるか、高瀬 彩、市川 智章、対馬 義人
群馬大学医学部附属病院 放射線診断核医学科

P-44 膵切除から約2年の経過を経て子宮平滑筋肉腫の膵転移と最終診断された1例

笹山 大樹¹、佐野 勝廣¹、田嶋 強¹、大宮 慶恵¹、入江 隆介¹、三瀬 祥弘²、
齋浦 明夫²、藤野 一成³、寺尾 泰久³、福村 由紀⁴、巽 光朗¹
順天堂大学 放射線診断学講座¹、順天堂大学 肝・胆・膵外科²、順天堂大学 産婦人科³、
順天堂大学 人体病理病態学講座⁴

P-45 膵原発平滑筋肉腫の1例

前田 章吾¹、中村 優子¹、赤木 元紀¹、石井 康隆²、岡 志郎²、上村健一郎³、
高橋 信也³、有廣 光司⁴、FonsecaDara¹、本田有紀子¹、立神 史稔¹、田妻 昌³、
原田 拓光³、中桐 徹也⁴
広島大学大学院医系科学研究科 放射線診断学¹、広島大学大学院医系科学研究科 消化器内科学²、
広島大学大学院医系科学研究科 外科学³、広島大学病院 病理診断科⁴

P-46 主膵管内結節の所見を呈した Intraductal oncocytic papillary neoplasm の一例

加賀 徹郎¹、野田 佳史¹、河合 信行¹、浅野 将史¹、加藤 博基¹、松尾 政之¹、
三井 範基²、洞口 岳²、深田 真宏²、松橋 延壽²、酒々井夏子³、宮崎 龍彦³
岐阜大学 放射線科¹、岐阜大学 消化器外科²、岐阜大学 病理診断科³

P-47 血管肉腫との鑑別が困難であった脾静脈浸潤が主体の膵神経内分泌腫瘍の一例

河西 茂樹¹、斉藤 彰俊¹、松本 敬子¹、井伊 孝徳¹、烏木 提汗¹、遠山 敬司¹、市川新太郎²

山梨県立中央病院 放射線診断科¹、山梨大学医学部附属病院 放射線診断学講座²

P-48 限局性壁肥厚を生じた IgG4 関連胆嚢炎の 1 例：MRI と病理組織の対比

益岡 壮太¹、松木 充²、櫻井 祐輔³、横山 健介³、樺澤 森⁴、丹波 美織⁴、菅野 敦³、森 壘⁵

自治医科大学附属病院 画像診断科¹、自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児画像診断部²、自治医科大学 内科学講座 消化器内科部門³、自治医科大学医学部 病理学講座⁴、自治医科大学医学部 放射線医学講座⁵

P-49 脾臓原発 EB ウイルス陽性炎症性濾胞樹状細胞肉腫の一例

高橋 賢司¹、石田 尚利¹、高橋 礼典²、阿部光一郎¹、吉村 真奈¹、長尾 俊孝²、齋藤 和博¹

東京医科大学 放射線医学分野¹、東京医科大学 人体病理学分野²

P-50 脾臓原発の線維芽細胞性細網細胞腫瘍の 1 例

竹下 耀¹、佐野 勝廣¹、田嶋 強¹、入江 隆介¹、芦澤かりん²、小寺 由人³、齋浦 明夫³、巽 光朗¹

順天堂大学 放射線科¹、順天堂大学 病理診断科²、順天堂大学 肝・胆・膵外科³

P-51 遊走脾捻転の 1 例

丸尾 恭平、古田 昭寛、木戸 直人、貴志 一生、高村 俊哉、日高 啓介、汪 洋、西尾 直子、舌野 富貴、前倉 拓也、森 暢幸、塩崎 俊城

大阪赤十字病院 放射線診断科

ポスター（第 5 会場） 消化管・腸間膜・腹膜

座長：井上 明星（滋賀医科大学 放射線科）

P-52 造影 CT での腫瘍認識が困難であった乏血性胃神経内分泌癌 (NEC) の 1 例

山崎美保子¹、木村 一史¹、荻野 健夫²、相田 久美³、岩崎 敦⁴

埼玉石心会病院 放射線科¹、埼玉石心会病院 外科²、埼玉石心会病院 病理診断科³、埼玉石心会病院 消化器内科⁴

P-53 明確な先進部病変を認めなかった胃 - 胃重積の 1 例

木戸 直人、古田 昭寛、丸尾 恭平、貴志 一生、高村 俊哉、日高 啓介、汪 洋、西尾 直子、舌野 富貴、前倉 拓也、森 暢幸、塩崎 俊城

大阪赤十字病院 放射線診断科

P-54 腸重積を伴った巨大十二指腸 Brunner 腺過形成の一例

海老原るい¹、松田 恵¹、越智 仁美¹、小林 彩¹、城戸 輝仁¹、竹下 英次²、池田 宣央²、日浅 陽一²、吉田 素平³、押切 太郎³、谷脇 真潮⁴、北澤 理子⁴
愛媛大学医学部 放射線医学講座¹、愛媛大学医学部 消化器・内分泌・代謝内科²、
愛媛大学医学部 消化管・腫瘍外科³、愛媛大学医学部 分子病理診断学⁴

P-55 椎茸による食餌性腸閉塞 12 例：特徴的 CT 所見と診断契機

竹田 太郎、高杉美絵子
松波総合病院 放射線診断科

P-56 外傷に対する小腸部分切除後に生じ腫瘍との鑑別を要した腸間膜異物肉芽組織の 1 例

小茅生直輝¹、堀越 琢郎¹、那須 克宏²、宇野 隆³、池田 優子⁴、丸山 哲郎⁴、大平 学⁴、丸山 通広⁴、影山 聡子^{5,6}、岸本 充⁷、池田純一郎^{5,6}
千葉大学医学部附属病院 放射線科¹、千葉大学医学部附属病院 画像診断センター²、
千葉大学大学院医学研究院 画像診断・放射線腫瘍学³、千葉大学医学部附属病院 食道・胃腸外科⁴、
千葉大学医学部附属病院 病理診断科・病理部⁵、千葉大学大学院医学研究院 診断病理学⁶、
千葉大学大学院医学研究院 病態病理学⁷

P-57 充実性腫瘍像を呈した S 状結腸重複症の一例

土井 穂隆¹、立入 哲也¹、南口貴世介¹、内山 智子²、亀田 有紗¹、太地 良佑¹、伊藤 高広¹、田中 利洋¹
奈良県立医科大学 放射線・IVR 学講座¹、奈良県立医科大学 病理診断学講座²

P-58 治療効果判定に難渋した完全寛解が得られた直腸粘液癌の 1 例

井上 明星¹、関 晃吉¹、三宅 亨²、藤本 汐莉³、九嶋 亮治³、渡邊 嘉之¹
滋賀医科大学 放射線医学講座¹、滋賀医科大学 外科学講座²、滋賀医科大学 病理診断科³

P-59 子宮悪性腫瘍が疑われた結腸造脜術部発生大腸癌の一例

松谷 裕貴¹、中井 豪¹、西江 瑠璃²、田中 良道²、山田 隆司³、山本 和宏¹、大須賀慶悟¹
大阪医科薬科大学医学部 放射線診断学教室¹、大阪医科薬科大学医学部 産婦人科学教室²、
大阪医科薬科大学医学部 病理学教室³

P-60 Nuck 管転移を契機に発見された成人型顆粒膜細胞腫の一例

吉田 薫¹、堀越 琢郎¹、那須 克宏¹、大塚 聡代²、楯 真一²、甲賀かをり²、高地 祐輔³、池田純一郎⁴、鍵谷 桜子^{3,5}、宇野 隆⁶
千葉大学医学部附属病院 放射線科¹、千葉大学医学部附属病院 産婦人科²、
千葉大学大学院医学研究院 病態病理学³、千葉大学大学院医学研究院 診断病理学⁴、
千葉大学医学部附属病院 病理診断科⁵、千葉大学大学院医学研究院 画像診断・放射線腫瘍学⁶

ポスター（第6会場） 泌尿器

座長：上野 嘉子（神戸大学大学院医学系研究科 放射線医学分野）

P-61 成人の思春期前型精巣奇形腫の2症例

徳田 文太¹、山田 香織²、金山 大成¹、辻 恵子³、木村 遼⁴、安村 俊宣⁵、
小澤 奈々⁶、辻本 雅史⁷、上田 崇⁷、浮村 理⁷、家原 昌弘⁸、金居 李紗⁹、
武田奈央子⁹、永田 昭博¹⁰、山田 恵¹

京都府立医科大学 放射線科¹、京都第一赤十字病院 放射線診断科²、綾部市立病院 放射線科³、
市立福知山市民病院 放射線科⁴、京都中部総合医療センター 放射線科⁵、
京都第二赤十字病院 放射線診断科⁶、京都府立医科大学 泌尿器科学教室⁷、
市立福知山市民病院 泌尿器科⁸、京都府立医科大学 病理学教室⁹、市立福知山市民病院 病理診断科¹⁰

P-62 精索高分化型脂肪肉腫との鑑別に苦慮した精索脂肪壊死・脂肪織炎の1例

丹羽 貴郁¹、江戸 博美¹、津田 正喜¹、森村 文雄¹、杉浦 弘明¹、須山 陽介¹、
能登 一輝¹、辻田裕二郎²、伊藤 敬一²、宮居 弘輔³、松熊 晋³、野崎 太希¹
防衛医科大学校 放射線医学講座¹、防衛医科大学校 泌尿器科学講座²、
防衛医科大学校病院 検査部³

P-63 BCG 膀胱注入療法後の肉芽腫性精巣上体炎の一例

棕田奈保子¹、小林 正美¹、小林 直人²、山根 哲実³、藤井 進也⁴
鳥取赤十字病院 放射線科¹、鳥取赤十字病院 泌尿器科²、鳥取赤十字病院 病理診断科³、
鳥取大学医学部 統合内科医学講座画像診断治療学分野⁴

**P-64 Plasmacytoid urothelial carcinoma の2例：
特徴的な画像所見と浸潤形式の検討**

川西 隆史¹、田中 賢一¹、小畑 孝文¹、真鍋 悠利¹、佐野村隆行¹、山本 由佳¹、
西山 佳宏¹、石川 亮²
香川大学医学部附属病院 放射線医学講座¹、香川大学医学部 病理診断科・病理部²

P-65 卵巣明細胞癌の膀胱転移の1例

竹山 信之¹、田代 祐基¹、上田 康雄²、山梨 拓海³、小串 佑太³、佐々木 康⁴、
森岡 幹⁴、下山 英明³、可知 真南¹、福谷 光平¹、山本 高史¹、藤岡 亜門¹、
和田あかね²、小川 高史²、森田 順³、太田 道也³、麦田 稔貴³、菊池 翔大³、
服部 一真³、牧野 吉郎⁴

昭和医科大学藤が丘病院 放射線科¹、昭和医科大学藤が丘病院 臨床病理診断科²、
昭和医科大学藤が丘病院 泌尿器科³、昭和医科大学藤が丘病院 産婦人科⁴

P-66 尿膜管癌との鑑別を要した ganglioneuroma の1例

能登 一輝¹、江戸 博美¹、津田 正喜¹、森村 文雄¹、杉浦 弘明¹、須山 陽介¹、
三好 秀明²、伊藤 敬一²、宮居 弘輔³、緒方 衝³、野崎 太希¹
防衛医科大学校病院 放射線科¹、防衛医科大学校病院 泌尿器科²、防衛医科大学校病院 検査部³

P-67 前立腺原発尿路上皮癌の 1 例

丸久 拓真¹、檜垣 篤¹、渡部 博之¹、児嶋 優一¹、鍵岡 秀樹¹、中村 博貴¹、
福倉 良彦²、宮地 禎幸³、山本 亮¹、玉田 勉¹

川崎医科大学 放射線診断学教室¹、川崎医科大学 機能・代謝画像診断学²、
川崎医科大学 泌尿器科学³

P-68 腎洞部充実性腫瘤の形態を呈した腎 lymphangioma の 1 例

福澤 拓哉¹、大彌 歩¹、前原 真菜¹、原 寛彰²、秋山 佳之²、上原 剛³、
藤永 康成¹

信州大学医学部 画像医学教室¹、信州大学医学部 泌尿器科学教室²、
信州大学医学部附属病院 臨床検査部³

P-69 尿道内視鏡的治療後に発症した恥骨骨髓炎の 1 例

染矢 祐子¹、桑原 遼¹、西中 啓貴¹、土方陽一郎¹、濱中 訓生¹、黒田 昌志¹、
伊藤 剛¹、三品 睦輝²、大倉 敬之³、笠原 誓子¹

国立病院機構京都医療センター 放射線診断科¹、国立病院機構京都医療センター 泌尿器科²、
国立病院機構京都医療センター 総合内科・総合診療科³

クイズ展示

Q-1 児玉 芳尚^{1,2}、松本 岳士¹、財津 有里²、高桑 恵美³、久須美貴哉¹
恵佑会札幌病院 IVR センター¹、恵佑会札幌病院 放射線診断科²、恵佑会札幌病院 病理診断科³

Q-2 田中絵里子、青木 利夫、堤 啓、守屋 信和
川崎幸病院 放射線診断科

Q-3 キタロウイルワン¹、市川 珠紀¹、小林真紀子¹、梶原 博²、松本 俊郎³、
橋本 順¹
東海大学医学部附属病院 画像診断科¹、東海大学医学部附属病院 病理診断科²、
アルメイダ病院 放射線科³

Q-4 岡 祥次郎、中江 幹、若月 開、野田 敏行、廣井 崇、熊澤 高雄、野口峻二郎、
山本 有香、田川 弘、菅 剛、石藏 礼一、安藤久美子、有菌 茂樹
神戸市立医療センター中央市民病院 放射線診断科

Q-5 何澤 信礼¹、清田 翔²、谷川 昇¹
関西医科大学 放射線科¹、関西医大 泌尿器科²

Q-6 田中優美子¹、千葉 知宏²、菅野 素子³、渡部 俊陽³、外岡 暁子⁴、金尾 祐之³
がん研究会 有明病院 画像診断部¹、がん研究会 有明病院 細胞診断部²、
がん研究会 有明病院 婦人科³、がん研究会 がん研究所 病理部⁴

Q-7 堀越 琢郎¹、那須 克宏²、吉田 薫²、阿久津 陽²、大塚 聡代³、楯 真一³、
甲賀かをり³、大野 泉⁴、相原 啓紀⁵、池田純一郎⁶、宇野 隆⁷
千葉大学医学部附属病院 放射線科¹、千葉大学医学部附属病院 画像診断センター²、
千葉大学大学院医学研究院 産婦人科学³、千葉大学大学院医学研究院 臨床腫瘍学⁴、
千葉大学医学部附属病院 病理診断科・病理部⁵、千葉大学大学院医学研究院 診断病理学⁶、
千葉大学大学院医学研究院 画像診断・放射線腫瘍学⁷