

第 60 回日本臨床細胞学会総会（春期大会） 学術集会プログラム

特別講演

特別講演 1（医療倫理セミナー） 6月8日（土） 11：00～12：00 第1会場（南館 5F エミネンスホール）
座長：伊藤 潔（東北大学災害科学国際研究所災害産婦人科学分野）
日本医学会の歴史から見た学術団体としての社会的責務
日本医学会長／地方独立行政法人堺市立病院機構理事長 門田守人

特別講演 2 6月8日（土） 13：20～14：20 第1会場（南館 5F エミネンスホール）
座長：竹島信宏（がん研究会有明病院婦人科）
歴史から学ぶ健康問題
作家／大正大学文学部客員教授 井沢元彦

招請講演

6月9日（日） 10：30～12：00 第1会場（南館 5F エミネンスホール）
座長：長村義之（日本鋼管病院病理診断科）
CYTOPATHOLOGIST ON THE FRONTLINE OF FNA CLINIC AND GENOMIC LABORATORY
Professor of Pathology, Medical Faculty of Porto University Director of the Unit of Molecular Pathology -
IPATIMUP General Secretary of the International Academy of Cytology
Fernando C. Schmitt

会長講演

6月8日(土) 14:30~15:00 第1会場(南館5F エミネンスホール)

座長: 瀧澤 憲 (がん研究会有明病院婦人科)

婦人科悪性腫瘍における腹水細胞診の研究

がん研究会有明病院婦人科 竹島信宏

細胞診専門医セミナー

6月9日(日) 15:15~15:55 第1会場(南館5F エミネンスホール)

座長: 植田政嗣 (畿央大学大学院健康科学研究科)

NGS時代の発がん生物学と今後の細胞診

公益財団法人がん研究会有明病院がん研究所 野田哲生

遺伝セミナー

6月8日(土) 13:20~14:00 第5会場(南館4F 錦)

座長: 渡利英道 (北海道大学大学院医学研究院産婦人科学教室)

遺伝性腫瘍診断における細胞診・組織診の重要性

がん研究会有明病院遺伝子診療部 中島 健

要望講演

- 要望講演 1** 6月8日(土) 14:00~14:40 第3会場(本館5F コンコードボールルームA)
座長:石川雄一(公益財団法人がん研究会がん研究所病理部)
- 呼吸器
北里大学医学部呼吸器外科学 佐藤之俊
- 要望講演 2** 6月8日(土) 10:30~11:10 第6会場(南館3F グレースルーム)
座長:岡田真也(国際医療福祉大学病院病理診断科)
- 前立腺癌の新グレード分類と最近の動向
東京慈恵会医科大学病院病理学講座・病院病理部 鷹橋浩幸
- 要望講演 3** 6月8日(土) 10:30~11:10 第7会場(本館47F あげぼの)
座長:横山宗伯(東京警察病院病理診断科)
- 膀胱癌診療における細胞診の歴史と展望
創価大学看護学部 中泉明彦
- 要望講演 4** 6月9日(日) 11:10~11:50 第5会場(南館4F 錦)
座長:河内茂人(独立行政法人国立病院機構九州医療センター臨床検査部)
- 泌尿器科臨床と尿細胞診 現在そして未来
JCHO 船橋中央病院泌尿器科¹⁾, 古賀病院 21 泌尿器科²⁾, JCHO 船橋中央病院病理³⁾, 公立長生病院検査科⁴⁾
○関田信之¹⁾, 徳田雄治²⁾, 中村咲恵³⁾, 横野秀樹³⁾, 西周裕晃⁴⁾, 小松悌介³⁾
- 要望講演 5** 6月9日(日) 11:10~11:50 第6会場(南館3F グレースルーム)
座長:廣川満良(医療法人神甲会隈病院病理診断科)
- 甲状腺細胞診 良性か濾胞性腫瘍疑いかを見分けよう
慶應義塾大学病院病理診断科 亀山香織
- 要望講演 6** 6月9日(日) 13:20~14:00 第6会場(南館3F グレースルーム)
座長:羽尾裕之(日本大学医学部病態病理学系人体病理学分野)
- 消化管粘膜下腫瘍の病理
兵庫医科大学病院病院病理部 ○廣田誠一, 木原多佳子, 佐藤 元, 中村純子, 鳥居良貴
- 要望講演 7** 6月9日(日) 14:10~14:50 第6会場(南館3F グレースルーム)
座長:河内 洋(がん研究会有明病院病理部)
- 臨床につながる膀胱の病理細胞診
がん・感染症センター都立駒込病院病理科 堀口慎一郎

要望講演 8 6月9日(日) 11:10~11:50 第7会場(本館47F あげぼの)

座長: 秋葉 純(久留米大学病院病理診断科・病理部)

細胞診材料からの分子病理学的検索

土浦協同病院検査部 池田 聡

教育講演

教育講演 1 6月8日(土) 13:20~14:00 第3会場(本館5F コンコードボールルーム A)

座長: 伊豫田明(東邦大学医学部呼吸器外科学分野)

肺がん個別化治療における細胞診の役割

がん研究会有明病院呼吸器内科 柳谷典子

教育講演 2 6月8日(土) 13:50~14:30 第4会場(本館5F コンコードボールルーム C)

座長: 馬屋原健司((財)佐々木研究所附属杏雲堂病院産婦人科)

針生検: 微小検体標本の disadvantage をいかに補うか

大阪市立大学大学院医学研究科女性病態医学講座 市村友季

教育講演 3 6月8日(土) 14:30~15:10 第4会場(本館5F コンコードボールルーム C)

座長: 井上 健(大阪市立総合医療センター病理診断科)

乳腺組織分類の改定と細胞診

川崎医科大学病理学 森谷卓也

教育講演 4 6月8日(土) 15:10~15:50 第4会場(本館5F コンコードボールルーム C)

座長: 清水 健(JCHO 埼玉メディカルセンター病理診断科)

乳腺良悪性鑑別困難病変の背景—低異型度乳癌の完成病変と前駆病変—

京都大学医学部附属病院病理診断科¹⁾, 京都大学大学院医学研究科腫瘍生物学²⁾

○桜井孝規¹⁾, 西村友美²⁾, 片岡竜貴¹⁾

教育講演 5 6月8日(土) 15:50~16:30 第4会場(本館5F コンコードボールルーム C)

座長: 上坊敏子(独立行政法人地域医療機能推進機構相模野病院婦人科)

組織発生を考慮した早期子宮体癌の内膜細胞診所見

がん研究会有明病院細胞診断部, 婦人科 ○杉山裕子, 荷見勝彦

教育講演 6 6月8日(土) 11:10~11:50 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長: 都築豊徳(愛知医科大学医学部病院病理部)

泌尿器細胞診報告様式とパリシステムでの診断について

名古屋第二赤十字病院病理診断科 瀬古周子

- 教育講演 7** 6月8日(土) 11:10~11:50 第7会場(本館47F あげぼの)
座長: 岡 輝明(公益財団法人結核予防会複十字病院病理診断科)
体腔液細胞診による中皮腫の確定診断—診断上の諸問題—
LSI メディエンス病理・細胞診センター¹⁾,
LSI メディエンス分子病態解析センター遺伝子解析部染色体グループ²⁾,
日本医科大学多摩永山病院病理部³⁾, 日本医科大学多摩永山病院呼吸器外科⁴⁾,
埼玉県立がんセンター胸部外科⁵⁾
○前田昭太郎¹⁾, 鈴木行正¹⁾, 櫛田さおり¹⁾, 橘 康志¹⁾, 是松元子¹⁾, 青木 隆¹⁾,
林久美子²⁾, 細根 勝³⁾, 片山博則³⁾, 岩瀬裕美³⁾, 吉野直之⁴⁾, 平田智巳⁵⁾
- 教育講演 8** 6月8日(土) 14:30~15:10 第7会場(本館47F あげぼの)
座長: 松田育雄(兵庫医科大学病理学病理診断部門)
芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍(blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm, BPDCN)
公益財団法人がん研究会がん研究所病理部 竹内賢吾
- 教育講演 9** 6月8日(土) 10:30~11:10 第8会場(本館47F あおぞら)
座長: 武井英博(旭川医科大学病院病理部)
脳腫瘍の病理・髄外性腫瘍を中心に
兵庫県立がんセンター病理診断科, 神戸大学大学院医学研究科 地域連携病理学 廣瀬隆則
- 教育講演 10** 6月8日(土) 11:10~11:50 第8会場(本館47F あおぞら)
座長: 瀧本雅文(昭和大学医学部臨床病理診断学講座)
骨髄
東海大学医学部基盤診療学系病理診断学 中村直哉
- 教育講演 11** 6月9日(日) 10:30~11:10 第4会場(本館5F コンコードボールルームC)
座長: 清水道生(博慈会記念総合病院病理診断センター)
乳腺および甲状腺液状化検体細胞診におけるディーブラーニングを利用した良悪性判定
東京医科大学八王子医療センター病理診断科¹⁾, 札幌医科大学病理学第一講座²⁾,
相良病院病理診断科³⁾, 北斗病院病理遺伝子診断科⁴⁾
○中津川宗秀^{1,2)}, 平野博嗣¹⁾, 鳥越俊彦²⁾, 大井恭代³⁾, 原田 大⁴⁾, 山口朋美⁴⁾
- 教育講演 12** 6月9日(日) 11:10~11:50 第4会場(本館5F コンコードボールルームC)
座長: 安田政実(埼玉医科大学国際医療センター病理診断科)
様々な乳腺腫瘍や非腫瘍性病変における筋上皮細胞の意義と細胞像について
広島大学病院病理診断科 ○有廣光司, 城間紀之, 尾田三世, 織田麻琴, 森 馨一
- 教育講演 13** 6月9日(日) 13:20~14:00 第4会場(本館5F コンコードボールルームC)
座長: 植田政嗣(畿央大学大学院健康科学研究科)
コルポスコープ検査
藤田医科大学医学部産婦人科 藤井多久磨

教育講演 14 6月9日(日) 14:10~14:50 第4会場(本館5F コンコードボールルームC)

座長:小笠原利忠(特定医療法人誠仁会大久保病院婦人科・細胞診断部)

子宮頸部扁平上皮癌

熊本大学病院病理診断科 三上芳喜

教育講演 15 6月9日(日) 10:30~11:10 第5会場(南館4F 錦)

座長:芹澤昭彦(東海大学医学部附属病院病理検査技術科)

肺癌に対する Liquid-based cytology 検体を用いた遺伝子検査

東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野¹, 東京医科大学人体病理学分野²,

早稲田大学人間科学学術院健康福祉科学科³

○大平達夫¹, 松林 純², 濱中和嘉子¹, 前田純一¹, 吉田浩一¹, 垣花昌俊¹,

梶原直央¹, 筒井英光¹, 長尾俊孝², 河手典彦³, 池田徳彦¹

教育講演 16 6月9日(日) 13:20~14:00 第5会場(南館4F 錦)

座長:幾石尚美(厚生中央病院産婦人科)

早期の子宮頸部腺系病変の診断(コルポスコピー・細胞診・組織診の整合性)

こころとからだの元氣プラザ婦人科¹, 東京慈恵会医科大学産婦人科² ○小田瑞恵^{1,2}, 岡本愛光²

シンポジウム

シンポジウム 1 6月8日(土) 8:30~10:30 第1会場(南館5F エミネンスホール)

座長:加藤久盛(神奈川県立がんセンター婦人科)

小松京子(がん研究会有明病院臨床病理センター)

ASC-USの判定を再考してみる

SY1-1 「ASC-US」の現状・・・病理医の立場から

帝京大学医学部附属病院病理診断科

○笹島ゆう子

SY1-2 当院におけるASC-USの現状とそこからみえる細胞像

神奈川県立がんセンター検査科¹, 神奈川県立がんセンター婦人科², 神奈川県立がんセンター病理診断科³

○酒井麻衣¹, 内山亜弥², 那須隆二¹, 杉崎加奈¹, 能條 潤¹, 北村和久¹, 岩撫成子¹,
大久保陽一郎³, 加藤久盛², 横瀬智之³

SY1-3 ASC-US症例の臨床病理学的検討

日本医科大学付属病院女性診療科産科¹, 日本医科大学付属病院病理部²

○川瀬里衣子¹, 黒瀬圭輔¹, 池田真利子¹, 山本晃人¹, 米山剛一¹, 渡曾泰彦², 石井英昭²,
清水 章², 竹下俊行¹

- SY1-4 HPV トリアージを通じた ASC-US の評価を再考する
 藤沢市民病院産婦人科¹⁾, 横浜市立大学附属病院産婦人科²⁾, 小田原市立病院産婦人科³⁾, 大和市立病院産婦人科⁴⁾
 ○佐治晴哉¹⁾, 有野祐子¹⁾, 片山佳代¹⁾, 鈴木幸雄²⁾, 今井雄一²⁾, 丸山康世³⁾, 長谷川哲哉⁴⁾,
 松永竜也²⁾, 宮城悦子²⁾

シンポジウム 2 6月8日(土) 8:30~10:30 第2会場(本館5F コンコードボールルーム B)

座長: 坂本穆彦(大森赤十字病院顧問・検査部)

近藤哲夫(山梨大学大学院医学工学総合研究部・人体病理学講座)

わが国の甲状腺腫瘍診療に NIFTP 導入は必要か

- SY2-1 NIFTP—そのインパクトと問題点
 伊藤病院病理診断科
 ○加藤良平
- SY2-2 甲状腺穿刺細胞診のパラダイムシフト: NIFTP はなぜ必要か
 近畿大学医学部奈良病院中央検査部病理
 ○覚道健一
- SY2-3 本邦における NIFTP 導入による影響—導入反対の立場から
 隈病院病理診断科
 ○廣川満良
- SY2-4 NIFTP の細胞診判定は可能か?
 修文大学看護学部¹⁾, 愛知県がんセンター中央病院²⁾, 隈病院³⁾
 ○越川 卓¹⁾, 藤田奈央²⁾, 植田菜々絵²⁾, 近藤吉起²⁾, 村上善子²⁾, 谷田部恭²⁾, 花井信広²⁾,
 樋口観世子³⁾, 廣川満良³⁾, 宮内 昭³⁾
- SY2-5 甲状腺外科専門医の立場からみた NIFTP
 伊藤病院外科
 ○北川 亘, 杉野公則, 伊藤公一
- SY2-6・総合討論 NIFTP に関する今後の議論の方向性
 大森赤十字病院検査部
 ○坂本穆彦

シンポジウム 3 6月8日(土) 8:30~10:30 第3会場(本館5F コンコードボールルーム A)

座長: 長尾俊孝(東京医科大学人体病理学分野)

樋口佳代子(沖縄協同病院病理診断科)

唾液腺細胞診ミラノシステム—症例を通じてミラノシステムを体験する—

- SY3-1 「唾液腺細胞診ミラノシステム」の概要の解説
 沖縄協同病院病理診断科¹⁾, 藤田医科大学医学部医学科病理診断学²⁾
 ○樋口佳代子¹⁾, 浦野 誠²⁾
- SY3-2 ミラノシステム: 不適正・非腫瘍性に分類される症例の提示と解説
 藤田医科大学医学部病理診断学講座
 ○浦野 誠
- SY3-3 ミラノシステムにおける indeterminate category の細胞像
 久留米大学病院病理診断科・病理部
 ○秋葉 純, 河原明彦, 安倍秀幸, 高瀬頼妃呼, 福満千容, 吉田友子, 村田和也, 尾崎由佳子,
 内藤嘉紀

- SY3-4 唾液腺細胞診ミラノシステム—特に SUMP を考える—
成田富里徳洲会病院病理診断科¹, 日本大学松戸歯学部附属病院²
○加藤 拓¹, 松本 敬², 久山佳代²
- SY3-5 悪性の疑い, 悪性に分類される典型症例提示と解説
九州大学病院病理診断科・病理部
○野上美和子, 山元英崇, 大久保文彦, 小田義直
- SY3-6 唾液腺穿刺吸引細胞診のミラノシステムを用いた症例検討
東京医科大学人体病理学分野¹, 東京医科大学病院病理診断科²
○谷川真希^{1,2}, 三宅真司², 長尾俊孝^{1,2}

シンポジウム 4 6月8日(土) 8:30~10:30 第4会場(本館5F コンコードボールルームC)

座長: 土屋眞一(社会医療法人栗山会飯田病院病理診断科/日本医科大学付属病院病理部)

伊藤 仁(東海大学医学部付属病院診療技術部病理検査技術科)

乳癌サブタイプ分類の臨床及び組織・細胞学的特徴

- SY4-1 乳癌サブタイプ分類と個別化治療の展望~今後細胞組織学的検査に求められること~
がん研究会有明病院細胞診断部乳腺センター外科
○坂井威彦, 森園英智
- SY4-2 サブタイプとその特徴的な画像所見について
長崎みなとメディカルセンター乳腺・内分泌外科¹, 久留米大学医療センター病理診断科²
○森田 道¹, 山口 倫², 南 恵樹¹
- SY4-3 乳癌サブタイプと組織型・組織像との相関性
久留米大学医学部附属医療センター病理診断科・臨床検査室¹, 久留米大学医学部病理学講座², 久留米大学医学部病理学講座³
○山口 倫¹, 赤司桃子², 矢野博久³
- SY4-4 乳腺細胞診(Pap染色)でのLuminalA・Bの推定の可能性について
社会医療法人飯田病院病理診断科¹, 日本医科大学付属病院病理診断科・病理部², 久留米大学医学部附属医療センター病理診断科³, 日本医科大学付属病院乳腺科⁴
○松澤こず恵¹, 沢田 晋¹, 葉山綾子², 山口 倫³, 土屋眞一^{1,4}
- SY4-5 乳癌HER2およびTNタイプの細胞学的特徴とその傾向
日本医科大学付属病院病理診断科・病理部¹, 社会医療法人飯田病院病理診断科²
○葉山綾子¹, 渡會泰彦¹, 松澤こず恵², 石井英昭¹, 坂谷貴司¹, 清水 章¹, 内藤善哉¹, 土屋眞一²

シンポジウム 5 6月8日(土) 8:30~10:30 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長: 金城 満(社会医療法人製鉄記念八幡病院診療技術部)

白石泰三(桑名市総合医療センター)

泌尿器細胞診の精度管理をどう進めるか

- SY5-基調講演 基調講演
桑名市総合医療センター
○白石泰三
- SY5-1 泌尿器細胞診の精度管理をどう進めるか
倉敷芸術科学大学生命医科学科¹, 川崎医療福祉大学医療技術学部臨床検査学科²
○佐藤正和¹, 有安早苗²

- SY5-2 泌尿器細胞診の精度管理を考える～医療の質の視点から～
宮崎県立日南病院病理診断科¹, 宮崎県立日南病院臨床検査科²
○木佐貫篤^{1,2}, 福田早織², 佐野亜由美²
- SY5-3 統計学的観点からみた尿細胞診の精度管理
産業医科大学第1病理¹, 製鉄記念八幡病院病理診断科²
○岩井幸子¹, 金城 満²
- SY5-4 画像解析ソフトを用いた精度管理—細胞所見定量化解析と「異型細胞」診断への応用—
鈴鹿医療科学大学保健衛生学部医療栄養学科臨床検査学専攻¹, 地方独立行政法人桑名市総合医療センター²
○金山和樹¹, 矢野孝明², 坂本未来², 今野和治², 伊藤英樹², 森 正美², 米田 操¹, 白石泰三²
- SY5-5 細胞診, 組織診断の精度保証 (内部精度管理, 外部精度評価)
日本大学医学部病態病理学系腫瘍病理学分野¹, 日本大学医学部附属板橋病院病理部²
○増田しのぶ¹, 関 利美²

シンポジウム 6 6月9日(日) 8:30~10:30 第1会場 (南館 5F エミネンスホール)

座長: 児玉省二 (医療法人恒仁会新潟南病院産婦人科)

佐々木寛 (医療法人沖繩徳洲会千葉徳洲会病院婦人科)

検診における細胞診のフォローアップ成績

- SY6-1 わが国の地域住民検診における子宮頸がん検診の精密検査結果の報告状況
国際医療福祉大学三田病院予防医学センター¹, 国立がん研究センター², 慶應義塾大学医学部産婦人科³
○齊藤英子¹, 雑賀公美子², 町井涼子², 河野可奈子², 中山富雄², 森定 徹³, 青木大輔³
- SY6-2 本会における子宮頸がん検診精度管理システムの現状と課題
公益財団法人東京都予防医学協会
○木口一成, 吉田志緒子, 仲本美智子, 久布白兼行
- SY6-3 北海道における対策型検診成績
北海道対がん協会細胞診センター
○藤田博正, 加藤 修, 日野順子, 市川浩巳, 阿部理絵, 茂木由紀, 小泉昌代, 和田恒之, 栄田尚子, 小西加奈子, 横山 恵
- SY6-4 宮城県での検診における細胞診・組織診のフォローアップ成績
おぎわ女性総合クリニック¹, 日本産婦人科医会がん対策委員長², 宮城県対がん協会³, 宮城県医師会健康センター⁴, せんだい総合健診クリニック⁵, 東北大学病理部⁶, 東北大学災害科学国際研究所⁷, 東北大学産婦人科⁸
○小澤信義^{1,2}, 秀城浩司³, 板橋育子³, 田勢 亨³, 黒川典子⁴, 志賀朋子⁵, 東岩井久⁵, 笹野公伸⁶, 伊藤 潔⁷, 八重樫伸生⁸
- SY6-5 神奈川県における対策型子宮頸がん検診の状況報告及び職域検診の実施状況について
神奈川県立がんセンター婦人科
○加藤久盛, 上原萌美, 小澤雅代, 上野悠太, 内山亜弥, 最上多恵, 近内勝幸, 小野瀬亮
- SY6-6 異なる検診スタイル (対策型/任意型) における子宮頸がん検診成績の検討
聖隷福祉事業団聖隷健康診断センター医務部
○入駒麻希

シンポジウム 7 6月9日(日) 8:30~10:30 第2会場(本館5F コンコードボールルーム B)

座長: 佐藤之俊(北里大学医学部呼吸器外科学)

三宅真司(東京医科大学病院病理診断部)

肺癌細胞診の判定基準: 新たな肺癌診療の時代に向けて

- SY7-1 呼吸器細胞診~新細胞診報告様式への挑戦と課題~
京都大学医学部附属病院病理診断科
○吉澤明彦
- SY7-2 細胞所見と用語の問題点
国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院病理・臨床検査科¹⁾, 東京医科大学病理診断部²⁾, 大阪国際がんセンター病理細胞診断科³⁾
○澁木康雄¹⁾, 三宅真司²⁾, 竹中明美³⁾, 中谷久美¹⁾, 時田和也¹⁾, 元井紀子¹⁾
- SY7-3 肺腺癌と扁平上皮癌の判定基準
香川大学医学部附属病院病理診断科・病理部
○羽場礼次
- SY7-4 新肺癌細胞診判定基準(案)における“atypical cells”について
大阪はびきの医療センター病理診断科
○河原邦光
- SY7-5 新提案判定基準の検討について
国立病院機構大阪医療センター臨床検査科
○竹中明美
- SY7-6 JSCC-JLCS による新たな判定基準の提案
東京女子医科大学八千代医療センター病理診断科¹⁾, 千葉大学大学院医学研究院²⁾, 北里大学病院呼吸器外科³⁾, 北里大学病院病理診断科⁴⁾, 東京医科大学病院病理診断科⁵⁾, 大阪国際がんセンター病理・細胞診断科⁶⁾, 国立病院機構大阪医療センター臨床検査科⁷⁾, 国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院病理・臨床検査科⁸⁾, 国立病院機構茨城東病院胸部疾患・療育医療センター病理診断科⁹⁾, 京都大学付属病院病理診断科¹⁰⁾, 香川大学医学部附属病院病理診断科¹¹⁾, 大阪はびきの医療センター病理診断科¹²⁾
○廣島健三^{1,2)}, 佐藤之俊³⁾, 吉田 功⁴⁾, 柿沼廣邦⁴⁾, 長尾俊孝⁵⁾, 松林 純⁵⁾, 三宅真司⁵⁾, 中塚伸一⁶⁾, 眞能正幸⁷⁾, 竹中明美⁷⁾, 元井紀子⁸⁾, 澁木康雄⁸⁾, 南 優子⁹⁾, 吉澤明彦¹⁰⁾, 羽場礼次¹¹⁾, 河原邦光¹²⁾

シンポジウム 8 6月9日(日) 8:30~10:30 第3会場(本館5F コンコードボールルーム A)

座長: 岡本愛光(東京慈恵会医科大学産婦人科)

藤原 潔(天理よろづ相談所病院産婦人科)

子宮体癌治療における腹水細胞診の意義

- SY8-1 子宮体癌症例における腹腔細胞診の臨床細胞学的検討
岡山大学病院病理診断科
○柳井広之
- SY8-2 子宮体癌治療における腹水細胞診の意義
三重大学産婦人科学講座
○平田 徹, 近藤英司, 松本剛史, 真川祥一, 真木晋太郎, 金田倫子, 吉田健太, 田中博明, 池田智明

- SY8-3 子宮体癌における臨床病理学的所見の再考～腹水細胞診に着目して～
東京慈恵会医科大学産婦人科学講座¹, 東京慈恵会医科大学病理学講座², ころとからだの元氣プラザ婦人科³
○竹中将貴¹, 上井美里¹, 矢内原臨¹, 清川貴子², 高野浩邦¹, 山田恭輔¹, 小田瑞恵³, 新美茂樹¹, 磯西成治¹, 岡本愛光¹
- SY8-4 腹水細胞診は子宮体癌の独立した予後因子なのか?
弘前大学大学院医学研究科産婦人科学講座
○二神真行, 横山良仁
- SY8-5 子宮体癌 IA 期の腹水細胞診陽性例における抗癌剤治療の意義
がん研究会有明病院婦人科
○菅野素子, 谷川輝美, 的田真紀, 青木洋一, 野村秀高, 岡本三四郎, 尾松公平, 金尾祐之, 竹島信宏
- SY8-6 子宮体癌の腹水細胞診陽性は再発予測因子となるか
国立がん研究センター中央病院婦人腫瘍科¹, 国立がん研究センター中央病院病理部²
○加藤友康¹, 高橋健太¹, 久野育美¹, 米岡 完¹, 塚田貴史¹, 加藤真弓¹, 清水華子¹, 植原貴史¹, 池田俊一¹, 吉田 裕², 石川光也¹

シンポジウム 9 6月9日(日) 8:30~10:30 第4会場(本館5F コンコルドボールルームC)

座長: 森井英一(大阪大学大学院医学系研究科病態病理学・病理部)

畑中 豊(北海道大学病院ゲノム・コンパニオン診断研究部門)

ゲノム(molecular cytology) 医療現場最前線

- SY9-1 唾液腺腫瘍における遺伝子異常 Update: 細胞診断への応用
名古屋市立大学臨床病態病理学
○稲垣 宏
- SY9-2 細胞診材料を用いた肺癌遺伝子検査の現状と役割
久留米大学病院病理診断科・病理部
○安倍秀幸, 河原明彦, 高瀬頼妃呼, 村田和也, 福満千容, 吉田友子, 尾崎由佳子, 内藤嘉紀, 秋葉 純
- SY9-3 肺癌ゲノム医療の現状と細胞診への期待
国立がん研究センター中央病院病理・臨床検査科¹, 国立がん研究センター研究所臨床ゲノム解析部門²
○元井紀子¹, 橋本大輝¹, 時田和也¹, 吉田和広¹, 柿島裕樹¹, 千木良浩志¹, 福原 萌¹, 中谷久美¹, 澁木康雄¹, 市川 仁²
- SY9-4 今後のゲノム診療における細胞診のあり方: 学会における取り組み
北海道大学病院ゲノム・コンパニオン診断研究部門¹, 国立がん研究センター中央病院病理・臨床検査科², 公立昭和病院臨床検査科³, 久留米大学病院病理診断科・病理部⁴, 大阪大学医学部附属病院病理部⁵, 国立がん研究センター東病院病理・臨床検査科⁶, 九州大学大学院医学研究院形態機能病理学⁷, 東京慈恵会医科大学産婦人科⁸, 聖マリアンナ医科大学病理学⁹, 北里大学医学部呼吸器外科学¹⁰, 大阪大学大学院医学系研究科病態病理学・病理部¹¹
○畑中 豊¹, 元井紀子², 濱川真治³, 河原明彦⁴, 長友忠相⁵, 桑田 健⁶, 小田義直⁷, 岡本愛光⁸, 前田一郎⁹, 佐藤之俊¹⁰, 森井英一¹¹

シンポジウム 10 6月9日(日) 8:30~10:30 第5会場(南館4F 錦)

座長: 森園英智 (がん研究会有明病院乳腺センター外科)

増田しのぶ (日本大学医学部病態病理学系腫瘍病理学分野)

乳腺穿刺吸引細胞診の鑑別困難の実際

- SY10-1 乳腺クリニックにおける乳腺穿刺細胞診の有用性についての検討
乳腺ケア泉州クリニック
○米川みな子, 塚本 愛, 住吉一浩
- SY10-2 当院における13年間の乳腺細胞診鑑別困難の検討(画像診断・臨床医の対応の変遷)
たけべ乳腺外科クリニック¹⁾, 高松平和病院²⁾
○安毛直美¹⁾, 兼近典子¹⁾, 武部晃司¹⁾, 新井貴士¹⁾, 横山智子²⁾, 宮西智恵²⁾, 佐藤 明²⁾
- SY10-3 当院の乳腺穿刺細胞診における「鑑別困難」の実際
国立病院機構千葉医療センター臨床検査科病理¹⁾, 国立病院機構千葉医療センター乳腺外科²⁾
○山本伸晃¹⁾, 鈴木正人²⁾, 神戸美千代¹⁾, 高橋葉子¹⁾, 中野茂治²⁾, 粕谷雅晴²⁾, 吉原彩香¹⁾, 渡邊晃司¹⁾, 永井雄一郎¹⁾
- SY10-4 乳腺細胞診鑑別困難例に対する臨床的取り扱いの実情と課題
川崎医科大学附属病院病院病理部¹⁾, 川崎医科大学附属病院²⁾, 川崎医科大学産婦人科学¹⁾, 川崎医科大学附属病院・川崎医科大学病理学⁴⁾
○福屋美奈子¹⁾, 小林博久²⁾, 寺尾祥江²⁾, 菅野豊子²⁾, 米 亮祐²⁾, 小林江利²⁾, 羽間夕紀子³⁾, 森谷卓也⁴⁾
- SY10-5 乳腺穿刺吸引細胞診(FNA)における鑑別困難症例の検討
がん研究会有明病院臨床病理センター細胞診断部¹⁾, がん研究会有明病院乳腺センター外科²⁾, がん研究会有明病院臨床病理センター病理部³⁾
○池畑浩一¹⁾, 森園英智²⁾, 坂井威彦²⁾, 古田則行¹⁾, 小松京子¹⁾, 堀井理絵³⁾, 杉山裕子¹⁾
- SY10-6 乳腺穿刺吸引細胞診の鑑別困難症例の検討
大阪国際がんセンター臨床検査科病理・細胞診¹⁾, 大阪国際がんセンター病理細胞診断科²⁾, 大阪国際がんセンター乳腺・内分泌外科³⁾
○龍あゆみ¹⁾, 棚田 諭¹⁾, 芦村純一¹⁾, 中村ハルミ²⁾, 中山貴寛³⁾, 中塚伸一²⁾

細胞検査士会要望教育シンポジウム

6月9日(日) 15:00~17:00 第2会場(本館5F コンコードボールルームB)

座長: 加戸伸明 (東海大学医学部付属病院病理検査技術科)

澁木康雄 (国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院病理・臨床検査科)

1. 消化器領域におけるEUS-FNA on-site cytology 当院の運用方法

がん研究会有明病院臨床病理センター細胞診断部¹⁾, 公益財団法人がん研究会がん研究所病理部²⁾○池畑浩一¹⁾, 古田則行¹⁾, 藤山淳三¹⁾, 星 利良¹⁾, 山崎奈緒子¹⁾, 山田麻里沙¹⁾,

- 伊藤崇彦¹⁾, 小松京子¹⁾, 高澤 豊²⁾, 杉山裕子¹⁾
2. 当院における ROSE の現状と今後の課題
千葉県がんセンター臨床病理部病理検査科
○有田茂実, 高橋 司, 小高亜紀子, 伊丹真紀子
 3. ROSE の現場における患者に対する感染予防策について
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院病理診断科
○草苺宏有, 佐々木真実, 赤埴由紀子, 安田玲子, 柳澤信之, 相田芳夫
 4. オンサイト迅速細胞診における湿固定検体を用いた簡易ギムザ染色の有用性
兵庫医科大学病院病理部
○糸山雅子, 鳥居洋祐, 中西昂弘, 石田圭子, 石田誠実, 榎本利香, 佐藤 元, 中村純子,
鳥居良貴, 廣田誠一

スポンサードシンポジウム

6月8日(土) 8:30~10:30 第5会場(南館4F 錦)

座長: 長村義之(日本鋼管病院病理診断科)

グローバルな視点から考える細胞診断報告様式の標準化と最新動向(ホロジックジャパン株式会社)

1. Overview & IAC Yokohama Breast FNA System Robert Y. Osamura, MD
基調講演, FNA 細胞診断の報告様式 日本鋼管病院病理診断科 長村義之
2. International Reporting System of Serous Effusion Fernando Schmitt, MD
体腔液細胞診の報告様式 University of Porto Dr. Fernando SCHMITT
3. IAC Paris System of urinary system Toyosu Tsuzuki, MD (TBD)
尿細胞診の報告様式 愛知医科大学医学部病院病理部 都築豊徳
4. Bethesda System GYN Yoshiki Mikami, MD (TBD)
子宮頸部細胞診の報告様式 熊本大学医学部附属病院病理部 三上芳喜

日本臨床細胞学会外部精度管理報告

6月9日(日) 10:10~11:10 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長: 長尾俊孝(東京医科大学人体病理学分野)

湊 宏(石川県立中央病院病理診断科)

第7回コントロールサーベイの解答と解説

1. 奈良県総合医療センター産婦人科
○豊田進司
2. 石川県立中央病院病理診断科
○湊 宏

3. 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪はびきの医療センター病理診断科
○河原邦光

最優秀論文賞 受賞講演

最優秀論文賞 受賞講演 1 6月8日(土) 14:00~14:40 第8会場(本館47F あおぞら)

座長: 井村穰二(富山大学大学院医学薬学研究部病理診断学講座)

(平成29年受賞)

充実成分を有する甲状腺乳頭癌の細胞像とその臨床的意義について

日本医科大学武蔵小杉病院病理診断科 大橋隆治

最優秀論文賞 受賞講演 2 6月9日(日) 10:30~11:10 第7会場(本館47F あけぼの)

座長: 寺本勝寛(山梨県厚生連健康管理センター)

(平成28年受賞)

がんゲノム医療時代における病理・細胞診検体の可能性

山梨県立中央病院ゲノム解析センター/検査部ゲノム検査科 雨宮健司

班研究報告

6月8日(土) 13:20~13:50 第8会場(本館47F あおぞら)

座長: 三上芳喜(熊本大学医学部附属病院病理部)

液状化検体細胞診(LBC)法による乳腺細胞診診断の構築と検証

博愛会相良病院病理診断科¹⁾, 聖マリアンナ医科大学付属病院病理診断科²⁾,
元昭和大学横浜市北部病院臨床病理検査室³⁾, 三重大学医学部付属病院病理部⁴⁾,
聖マリアンナ医科大学病理学⁵⁾, 博愛会相良病院臨床検査科⁶⁾, 社会医療法人栗山会飯田病院病理診断科⁷⁾,
日本臨床細胞学会研究班⁸⁾, 久留米大学医学部附属医療センター病理診断科⁹⁾,
日本医科大学付属病院乳腺科¹⁰⁾

○大井恭代¹⁾, 小穴良保²⁾, 北村隆司³⁾, 小塚祐司⁴⁾, 前田一郎⁵⁾,
前田ゆかり⁶⁾, 松澤こず恵⁷⁾, 松原美幸⁸⁾, 山口 倫⁹⁾, 土屋眞一^{7,10)}

ワークショップ

ワークショップ1 6月8日(土) 10:30~12:00 第2会場(本館5F コンコードボールルームB)

座長: 矢納研二 (JA 三重厚生連鈴鹿中央総合病院婦人科)

平井康夫 (ピーシーエル・ジャパン病理・細胞診センター/獨協医科大学産婦人科)

液状化検体細胞診(LBC)と標準的報告様式の活用による子宮内膜細胞診の世界的進歩

WS1-1 子宮内膜吸引組織診と比較した液状検体法による子宮内膜細胞診の性能評価

福井大学産科婦人科¹, ピーシーエル・ジャパン病理・細胞診センター兼獨協医科大学産婦人科², NTT 東日本関東病院産婦人科³, 自治医科大学産科婦人科⁴, 公立学校共済組合四国中央病院産婦人科⁵, 四国中央病院産婦人科⁶, 鈴鹿中央総合病院産婦人科⁷, 愛媛県立医療技術大学保健科学部臨床検査学科⁸, 公益財団法人ちば県民保健予防財団⁹, 山梨県立中央病院産科婦人科¹⁰, 自治医科大学産科婦人科¹¹, 島根県立中央病院産婦人科¹², 北里大学北里研究所病院¹³, 福井大学産科婦人科¹⁴, 徳島大学産科婦人科¹⁵, おざわ女性総合クリニック¹⁶, 石渡産婦人科病院¹⁷, 新百合ヶ丘総合病院産婦人科¹⁸

○黒川哲司¹, 平井康夫², 坂本公彦³, 藤原寛行⁴, 鎌田正晴⁵, 田村貴央⁶, 矢納研二⁷, 則松良明⁸, 河西十九三⁹, 寺本勝寛¹⁰, 高橋詳史¹¹, 岩成 治¹², 石谷 健¹³, 吉田好雄¹⁴, 苛原 稔¹⁵, 小澤信義¹⁶, 石渡 勇¹⁷, 鈴木光明¹⁸

WS1-2 単一施設での子宮内膜液状化検体細胞診と吸引式内膜組織生検の精度比較研究

北里大学北里研究所病院婦人科¹, 東京女子医科大学病院産婦人科学講座², 東京女子医科大学病院病理診断科³, 愛媛県立医療技術大学保健科学部臨床検査学科⁴, JA 三重厚生連鈴鹿中央総合病院婦人科⁵, ピーシーエル・ジャパン病理・細胞診センター⁶

○石谷 健^{1,2}, 岡田薫子², 二村 梓², 広兼春美², 徳田美由紀², 秋澤叔香², 木原真紀², 梁木富美子², 阿部結貴², 長嶋洋治³, 則松良明⁴, 矢納研二⁵, 田畑 務², 平井康夫⁶

WS1-3 TACASTM Ruby (上尾方式) による細胞診断基準・精度・有用性について

上尾中央総合病院検査技術科病理¹, 上尾中央総合病院病理診断科², 上尾中央総合病院産婦人科³

○大野喜作¹, 小林 要¹, 和田亜科音¹, 渡部有依¹, 武井綾香¹, 柴田真里¹, 横田亜矢², 杉谷雅彦², 中熊正仁³

WS1-4 子宮内膜細胞診における液状化検体細胞診の有用性—沈降法とフィルター法の比較—

大阪府済生会野江病院病理診断科¹, 関西医療大学保健医療学部臨床検査学科², 大阪市立大学³

○小椋聖子¹, 矢野恵子², 江木さつき¹, 城戸貴之¹, 高安祥子¹, 神原七規¹, 桜井幹己³, 竹井雄介¹

WS1-5 ThinPrep を用いた子宮内膜細胞診の実務, 精度と有用性について

(株) エスアールエル福岡ラボラトリー九州検査部病理細胞診

○池本理恵, 久岡陽子, 衛藤久仁子, 平原尊史, 松田まどか, 西 国広, 伊藤裕司, 中島 豊

WS1-6 LBC 検体を用いた子宮内膜細胞診精度向上のための免疫染色・遺伝子解析の応用

地方独立行政法人堺市立病院機構堺市立総合医療センター病理診断科¹, 独立行政法人堺市立病院機構堺市立総合医療センター臨床検査技術科², 独立行政法人堺市立病院機構堺市立総合医療センター産婦人科³

○棟方 哲¹⁾, 佐々木伸也²⁾, 高瀬未穂²⁾, 山内里紗²⁾, 鈴木雄策²⁾, 茂山かおり²⁾, 岡村友香里²⁾,
伊東良太¹⁾, 山本敏也³⁾

ワークショップ 2 6月8日(土) 14:30~16:30 第2会場(本館5F コンコルドボールルーム B)

座長: 端 晶彦(山梨大学医学部産婦人科学教室)

高澤 豊(がん研究会有明病院臨床病理センター)

LEGH の判定とピットフォール

- WS2-1 胃型粘液を有する子宮頸部腺系病変
帝京大学医学部附属病院病理診断科
○笹島ゆう子
- WS2-2 併存病変を考慮すべき LEGH の特徴的細胞所見について
がん研究会有明病院臨床病理センター細胞診断部¹⁾, がん研究会有明病院臨床病理センター病理部²⁾
○伊藤崇彦¹⁾, 石井脩平²⁾, 山田麻里沙¹⁾, 山崎奈緒子¹⁾, 池畑浩一¹⁾, 藤山淳三¹⁾, 古田則行¹⁾,
小松京子¹⁾, 高澤 豊²⁾, 杉山裕子¹⁾
- WS2-3 当院の LEGH 疑い症例についての検討
がん研究会有明病院婦人科
○岡本三四郎, 竹島信宏
- WS2-4 LEGH の follow up における注意すべき細胞診所見の変化
山梨大学医学部産婦人科¹⁾, 山梨大学医学部附属病院病理部²⁾, 山梨大学医学部人体病理³⁾
○大森真紀子¹⁾, 端 晶彦¹⁾, 中澤久美子²⁾, 笠井一希²⁾, 花井佑樹²⁾, 望月直子²⁾, 深澤宏子¹⁾,
奈良政敏¹⁾, 近藤哲夫³⁾, 平田修司¹⁾

ワークショップ 3 6月8日(土) 14:40~16:10 第3会場(本館5F コンコルドボールルーム A)

座長: 羽場礼次(香川大学医学部附属病院病理診断科・病理部)

池田徳彦(東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野)

肺癌治療と細胞診の活用

- WS3-1 肺癌の治療における細胞診断の役割—総論的な立場で—
東京医科大学人体病理学分野¹⁾, 東京医科大学病院²⁾, 東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野³⁾
○松林 純^{1,2)}, 三宅真司²⁾, 垣花昌俊³⁾, 梶原直央³⁾, 大平達夫³⁾, 池田徳彦³⁾, 長尾俊孝¹⁾
- WS3-2 気管支鏡検査の個別化へ向けて細胞診が担う役割と当院の工夫
京都府立医科大学附属病院呼吸器内科¹⁾, 京都府立医科大学附属病院病理部²⁾
○今林達哉¹⁾, 内野順治¹⁾, 山田忠明¹⁾, 宮川 文²⁾, 小西英一²⁾, 高山浩一¹⁾
- WS3-3 肺癌に対する経気管支吸引細胞診検体からのセルブロック標本 PD-L1 免疫染色
成田赤十字病院病理部¹⁾, 千葉大学医学部附属病院成田赤十字病院肺がん治療センター²⁾
○榎本 茜¹⁾, 澁谷 潔²⁾, 齊藤 忠¹⁾, 葛生吉彦¹⁾, 岡田裕子¹⁾, 藤河 潤¹⁾, 野首光弘¹⁾,
河上牧夫¹⁾
- WS3-4 ROS1 融合遺伝子解析を例とした呼吸器細胞診検体の RNA 解析への活用

日本大学医学部病態病理学系腫瘍病理学分野¹⁾, 日本大学医学部附属板橋病院病理診断科²⁾, 日本大学医学部病態病理学系腫瘍病理学分野³⁾, 日本大学医学部内科学系呼吸器内科学分野⁴⁾

○中西陽子¹⁾, 関 利美²⁾, 鈴木淳子²⁾, 中島弘一²⁾, 吉田一代²⁾, 勝沼真由美²⁾, 廣谷ゆかり³⁾,
西巻はるな³⁾, 小林博子³⁾, 大荷澄江³⁾, 楠美嘉晃³⁾, 唐 小燕³⁾, 飯田由子⁴⁾, 清水哲男⁴⁾,
辻野一郎⁴⁾, 高橋典明⁴⁾, 権 寧博⁴⁾, 増田しのぶ³⁾

WS3-5 肺癌手術時における細胞診の多様な役割

国立病院機構松江医療センター呼吸器外科¹⁾, 同 臨床検査科²⁾

○荒木邦夫¹⁾, 西村俊直²⁾, 吉田恵梨子²⁾, 岸本篤人²⁾, 長岡三郎²⁾

WS3-6 がんゲノム診療に貢献できるセルブロック作製法を目指して

北海道医療大学医療技術学部臨床検査学科¹⁾, 北海道大学病院ゲノム・コンパニオン診断研究部門²⁾, 北海道大学病院病理部/病理診断科³⁾

○丸川活司^{1,3)}, 畑中 豊²⁾, 出口貴祥³⁾, 安孫子光春³⁾, 近藤 啓¹⁾, 松野吉宏³⁾

ワークショップ 4 6月8日(土) 10:30~12:00 第5会場(南館 4F 錦)

座長: 梅澤 聡 (武蔵野赤十字病院産婦人科)

笹川寿之 (金沢医科大学産科婦人科学)

HPV 検査の活用を考える

WS4-1 婦人科液状細胞診における HPV-DNA 検査の現状

LSI メディエンス病理・細胞診ラボラトリー¹⁾, LSI メディエンス感染症検査部²⁾, 武蔵野赤十字病院産婦人科³⁾

○山口真美恵¹⁾, 鈴木行正¹⁾, 高梨真樹²⁾, 梅澤 聡³⁾, 前田昭太郎¹⁾

WS4-2 我が国における HPV 併用検診導入による効果と課題～全国8地区の検診データから～

鳥取大学医学部附属病院産科婦人科¹⁾, 島根県立中央病院産婦人科²⁾, ちば県民保険予防財団³⁾, 福井大学医学部産科婦人科⁴⁾, はまだレディスクリニック⁵⁾, 北海道対がん協会⁶⁾, 自治医科大学産科婦人科⁷⁾, 佐賀大学医学部産科婦人科⁸⁾, 小樽市立病院⁹⁾, 北海道大学¹⁰⁾, 松江市立病院産婦人科¹¹⁾, 新百合ヶ丘総合病院産婦人科¹²⁾

○大石徹郎¹⁾, 岩成 治²⁾, 河西十九三³⁾, 黒川哲司⁴⁾, 濱田政雄⁵⁾, 藤田博正⁶⁾, 藤原寛行⁷⁾,
横山正俊⁸⁾, 櫻木範明^{9,10)}, 紀川純三¹¹⁾, 鈴木光明¹²⁾

WS4-3 子宮頸がん検診における費用対効果を考慮した HPV 検査併用の検討

豊見城中央病院産婦人科¹⁾, 豊見城中央病院病理診断科²⁾

○前濱俊之¹⁾, 天久望美²⁾, 宮里碧沙²⁾, 伊禮 彩²⁾, 照屋敦子²⁾, 呉地 剛²⁾, 喜友名正也²⁾

WS4-4 HPV 検査の活用—細胞診 HPV 併用検診, 自己採取 HPV 検査, 円錐切除後管理—

島根県立中央病院産婦人科

○岩成 治, 高橋也尚, 森山正司

WS4-5 HPV ジェノタイプの網羅的解析から見えてきた HPV 型と子宮頸部病変との関係

杏林大学保健学部臨床検査技術学科¹⁾, 群馬パース大学保健科学部検査技術学科²⁾, こころとからだの元氣プラザ³⁾, 金沢医科大学産科婦人科⁴⁾

○大河戸光章¹⁾, 岡山香里²⁾, 栗原達哲³⁾, 石井保吉³⁾, 小田瑞恵³⁾, 笹川寿之⁴⁾

ワークショップ5 6月8日(土) 15:30~17:30 第5会場(南館4F 錦)

座長: 木口一成(公益財団法人東京都予防医学協会検査研究センター)

板持広明(岩手医科大学附属病院産婦人科)

コンパニオン診断の未来

- WS5-1 病理・細胞診業務におけるコンパニオン診断における現状と課題
富山大学大学院医学薬学研究部病理診断学講座¹⁾, 富山大学附属病院病理部病理診断科²⁾, 富山大学大学院医学薬学研究部病理診断学講座³⁾
○井村穰二^{1,2)}, 小梶恵利²⁾, 木屋千恵子²⁾, 撰津 黎²⁾, 清水晃太²⁾, 浜田桂司²⁾, 野口 映³⁾, 中嶋隆彦³⁾
- WS5-2 肺腫瘍のコンパニオン診断の未来: 病理技師の立場から
久留米大学病院病理診断科・病理部
○河原明彦, 安倍秀幸, 高瀬頼妃呼, 村田和也, 福満千容, 吉田友子, 内藤嘉紀, 秋葉 純
- WS5-3 乳がん領域におけるコンパニオン診断の動向
博愛会相良病院病理診断科¹⁾, 博愛会相良病院臨床検査科²⁾, 鳥取大学器官病理学³⁾
○大井恭代¹⁾, 前田ゆかり²⁾, 梅北善久³⁾
- WS5-4 泌尿器科腫瘍のコンパニオン診断の現状と未来: 尿細胞診の役割
愛知医科大学病院病理診断科
○都築豊徳
- WS5-5 子宮体癌における mismatch repair 蛋白の発現異常と MSI の検討
岩手医科大学医学部病理診断学講座
○刑部光正, 佐藤千絵, 杉本 亮, 藤田泰子, 上杉憲幸, 石田和之, 菅井 有

ワークショップ6 6月8日(土) 8:30~10:30 第7会場(本館47F あげぼの)

座長: 亀井敏昭(PCL 福岡病理・細胞診センター)

松本慎二(福岡大学病院病理部)

体腔液の細胞診の進化

- WS6-1 心嚢液穿刺細胞診にて推定しえた低分化扁平上皮癌の一例
独立行政法人国立病院機構渋川医療センター病理診断科¹⁾, 独立行政法人国立病院機構渋川医療センター臨床検査科²⁾, 群馬大学大学院医学系研究科臨床医学領域病理診断学講座³⁾
○長澤大輔^{1,2)}, 阿久津朋子²⁾, 仲間盛之²⁾, 鈴木 司¹⁾, 片山彩香³⁾, 小山徹也³⁾
- WS6-2 体腔液の細胞分類における問題点と標準化に向けた取り組み
日本臨床衛生検査技師会穿刺液検査標準化検討 WG¹⁾, 中国中央病院臨床検査科²⁾, 諏訪中央病院検査科³⁾, 豊橋市民病院中央臨床検査室⁴⁾
○羽原利幸^{1,2)}, 保科ひづる^{1,3)}, 内田一豊^{1,4)}
- WS6-3 術中胸腔洗浄細胞診に出現する細胞像の特徴
東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野¹⁾, 東京医科大学人体病理学分野²⁾, 東京医科大学病院病理診断科³⁾, 三井記念病院呼吸器外科⁴⁾

- 垣花昌俊¹, 松林 純², 三宅真司³, 梶原直央¹, 筒井英光¹, 前田純一⁴, 大平達夫¹,
長尾俊孝², 池田徳彦¹
- WS6-4 婦人科診療における腹水細胞診 セルブロック法の有用性に関する検討
横須賀共済病院産婦人科¹, 横須賀共済病院病理科²
○杉浦 賢¹, 矢毛石真由美², 猪股美和², 川口幹夫², 桑原祐子², 杉山真理², 矢部香織²,
津浦幸夫²
- WS6-5 体腔液における悪性中皮腫細胞集塊の多様性
埼玉医科大学総合医療センター病理部¹, 公益財団法人結核予防会複十字病院病理診断科²
○日下卓万¹, 大野優子¹, 大澤久美子¹, 阿部倫子¹, 菊地 淳¹, 増田 渉¹, 川野竜太郎¹,
百瀬修二¹, 東 守洋¹, 岡 輝明², 田丸淳一¹
- WS6-6 胸水細胞診を用いた悪性胸膜中皮腫診断プロセスと問題点
福岡大学病院病理部・病理診断科¹, 福岡大学医学部病理学教室², (株) ピーシーエルジャ
パン PCL 福岡病理・細胞診センター³
○濱崎 慎^{1,2}, 松本慎二¹, 木下義晃², 亀井敏昭³, 鍋島一樹^{1,2}

ワークショップ7 6月8日(土) 15:10~16:40 第7会場(本館47F あけぼの)

座長: 柴原純二 (杏林大学医学部病理学講座病理系専攻病理学分野)

伊藤以知郎 (長野赤十字病院病理部)

悪性リンパ腫の診断: 特に DLBCL/High-grade B-cell lymphoma に焦点を当てて

- WS7-1 High grade B-cell lymphoma の病理診断とその問題点
埼玉医科大学総合医療センター病理部
○百瀬修二, 田丸淳一
- WS7-2 リンパ節の穿刺吸引細胞診と flow cytometry の併用
—細胞診による悪性リンパ腫の診断精度向上を目指して—
日本医科大学多摩永山病院病理部¹, 三菱化学メディエンス病理・細胞診センター², 日本医
科大学病理学統御機構・腫瘍学³
○細根 勝¹, 磯部宏昭¹, 片山博徳¹, 新井 悟¹, 前田昭太郎², 内藤善哉³
- WS7-3 High grade B-cell lymphoma を想定すべき細胞学的特徴所見
昭和大学医学部臨床病理診断学講座¹, 杏林大学医学部附属病院病理部², 昭和大学横
浜市北部病院臨床病理診断科³
○佐々木陽介¹, 岸本浩次², 北村隆司¹, 三浦咲子¹, 本間まゆみ³, 塩沢英輔¹, 矢持淑子¹,
楯 玄秀¹, 瀧本雅文¹
- WS7-4 FISH 法による Double hit lymphoma の探索と検出方法の比較
長野赤十字病院病理部
○佐藤秀太, 荻野智由, 里見英俊, 伊藤以知郎

ワークショップ8 6月8日(土) 8:30~10:30 第8会場(本館47F あおぞら)

座長: 川本雅司 (帝京大学医学部附属溝口病院病理診断科)

宝来 威 (がん研究会有明病院呼吸器センター)

非腫瘍性呼吸器疾患細胞診のおさえどころ

- WS8-1 精査加療施設の立場から, 「炎症性偽腫瘍」を例として
岩手県立中央病院病理診断センター

- 八重樫弘, 高橋一博, 平山主税, 山田孝弘, 北條寛尚, 金子実幸, 中野香奈子, 渡邊陽子,
小野貞英, 佐熊 勉
- WS8-2 間質性肺炎とはどのような疾患か?
帝京大学医学部附属溝口病院病理診断科
○高橋美紀子, 川本雅司
- WS8-3 非腫瘍性呼吸器疾患の細胞診において肺癌と鑑別の難しい反応性異型細胞の文献レビュー
大阪はびきの医療センター病理診断科
○河原邦光
- WS8-4 呼吸器感染症の細胞診
独立行政法人国立病院機構東京病院臨床検査科病理検査室
○我妻美由紀, 浦田兼司, 木谷匡志, 蛇澤 晶

ワークショップ9 6月9日(日) 10:30~12:00 第2会場(本館5F コンコルドボールルームB)

座長: 戸澤晃子(聖マリアンナ医科大学産婦人科学教室)

南口早智子(京都大学医学部附属病院病理診断科)

LBCのピットフォール

- WS9-1 従来法と比較したLBC法における子宮頸部細胞診の注意すべき特徴
京都大学医学部附属病院病理診断科
○吹谷美佳, 白波瀬浩幸, 田川千幸, 平伴英美, 佐伯美穂, 富田圭一, 平田勝啓, 南口早智子,
桜井孝規, 羽賀博典
- WS9-2 LBC法における本会の成績と運用上の注意点
(公財) 東京都予防医学協会
○吉田志緒子, 花出有芸, 鎌田久美子, 石山功二, 久布白兼行, 木口一成
- WS9-3 細胞診(LBC法)では特定できないNILM/HPV陽性症例について
福井大学医学部産科婦人科
○大沼利通, 黒川哲司, 山本 真, 津吉秀昭, 品川明子, 知野陽子, 吉田好雄
- WS9-4 LBCの原理とその特長及び長所と短所について
山梨県厚生連健康管理センター婦人科¹, 甲府市医師会細胞診センター², 山梨県立中央病院³
○寺本勝寛¹, 坂本光正², 小林奈美², 三村理恵², 原田さつき², 杉田典子², 坂本春陽²,
石井恵理³, 雨宮健司³, 小山敏雄³

ワークショップ10 6月9日(日) 10:30~12:00 第3会場(本館5F コンコルドボールルームA)

座長: 田中尚武(千葉県がんセンター婦人科)

加来恒壽(国際医療福祉大学, 福岡山王病院予防医学センター)

子宮内膜診断の精度を高めるために

基調講演

- WS10-1 子宮内膜細胞診判定精度を下げる要因
JA 三重厚生連鈴鹿中央総合病院産婦人科¹, JA 三重厚生連鈴鹿中央総合病院病理診断科²,
福井大学医学部産科婦人科³, 愛媛県立医療技術大学保健科学部⁴, 弘前大学大学院保健学研究科⁵
○矢納研二¹, 中村 豊², 黒川哲司³, 品川明子³, 大沼利通³, 則松良明⁴, 渡邊 純⁵
- WS10-2 子宮内膜増殖症と内膜細胞診にまつわる諸問題
滋賀医科大学附属病院病理診断科¹, 滋賀医科大学附属病院臨床検査医学講座², 滋賀医科

- 大学附属病院検査部³⁾
 ○森谷鈴子¹⁾, 九嶋亮治²⁾, 松原亜季子³⁾, 能島 舞¹⁾, 岩井宗男³⁾, 岩本 望³⁾, 林 裕司³⁾,
 山口 大³⁾, 吉田友理子³⁾, 今村真治³⁾
- WS10-3 子宮内膜 LBC 標本を用いた免疫細胞化学的応用
 愛媛県立医療技術大学保健科学部臨床検査学科生体情報学講座¹⁾, JA 三重厚生連鈴鹿中央
 総合病院産婦人科²⁾, 奈良県立医科大学附属病院病理部³⁾
 ○則松良明¹⁾, 矢納研二²⁾, 鈴木久恵³⁾, 西川 武³⁾
- WS10-4 腺癌細胞の核内所見と細胞周期の関連性: 培養細胞を使用して
 九州大学大学院医学研究院保健学部門検査技術科学分野¹⁾, 純真学園大学保健医療学部検
 査科学科²⁾, 九州大学大学院医学研究院生殖病態生理学³⁾, 九州大学大学院医学研究院形態
 機能病理学⁴⁾, 国際医療福祉大学⁵⁾, 福岡山王病院⁶⁾, 医療法人社団高邦会高木病院予防医学
 センター⁷⁾
 ○渡辺寿美子¹⁾, 中司 成¹⁾, 上原俊貴¹⁾, 遠峰由希恵²⁾, 加藤聖子³⁾, 小田義直⁴⁾, 加来恒壽^{5,6)},
 岩坂 剛⁷⁾
- WS10-5 細胞診検体からのオルガノイド培養
 千葉県がんセンター研究所発がん制御研究部¹⁾, 千葉県がんセンター婦人科²⁾, 千葉県がん
 センター臨床病理部³⁾
 ○丸 喜明¹⁾, 田中尚武²⁾, 小高亜紀子³⁾, 伊丹真紀子³⁾, 筆宝義隆¹⁾

ワークショップ 11 6月9日(日) 8:30~10:00 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長: 若狭朋子(近畿大学奈良病院病理診断科)

青木裕志(順天堂大学医学部附属練馬病院病理診断科)

検査室をめぐる法規とその実践

- WS11-1 病理細胞診検査室で使用する危険有害性のある化学物質に関する法規とその実践
 地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪はびきの医療センター病理診断科
 ○大西雅子, 木佐京子, 梶尾健太, 大山重勝, 上田佳世, 河原邦光
- WS11-2 作業環境に求められる法令とその実践
 株式会社ピーシーエルジャパン品質管理課¹⁾, 同 品質管理部²⁾, 同 細胞診断部³⁾, 同 診
 断本部⁴⁾
 ○大久保美浩¹⁾, 小沢英樹²⁾, 平井康夫³⁾, 石黒信吾⁴⁾
- WS11-3 女性労働基準規則に基づいた病理検査室における産業保健活動—産業医の立場から—
 産業医科大学産業保健学部広域・発達看護学¹⁾, 産業医科大学医学部産科婦人科学²⁾
 ○松浦祐介¹⁾, 吉野 潔²⁾
- WS11-4 廃棄物処理に求められる法令とその実践
 獨協医科大学埼玉医療センター病理診断科
 ○古谷津純一, 山崎泰樹, 岡村卓哉, 伴 慎一, 上田善彦
- WS11-5 臨床研究に求められる法令とその実践
 社会医療法人母恋日鋼記念病院病理診断科
 ○山城勝重
- WS11-6 精度管理に求められる法令とその実践
 石川県立中央病院病理診断科
 ○湊 宏

ワークショップ 12 6月9日(日) 8:30~10:30 第7会場(本館47F あげぼの)

座長: 古田則行 (がん研究会有明病院付設細胞検査士養成所臨床病理センター細胞診断部サルコマーセンター)

元井 亨 (がん・感染症センター都立駒込病院病理科)

軟部肉腫と希少がんの細胞診—軟部肉腫をモデルとして希少がんの細胞診の在り方を考える—

WS12-1 軟部肉腫診療における細胞診の役割

がん研究会有明病院整形外科

○松本誠一

WS12-2 骨軟部肉腫と希少がんの細胞診: 病理医の立場から

九州大学病院病理診断科・病理部

○山元英崇, 仲 正喜, 野上美和子, 大久保文彦, 小田義直

WS12-3 当センターにおける骨軟部腫瘍診断の実際と細胞診の役割

大阪国際がんセンター臨床検査科病理・細胞診¹⁾, 大阪国際がんセンター病理・細胞診断科²⁾, 大阪国際がんセンター骨軟部腫瘍科³⁾○棚田 諭¹⁾, 長田盛典²⁾, 岡 大地¹⁾, 神月 梓¹⁾, 龍あゆみ¹⁾, 芦村純一¹⁾, 久保千明²⁾, 北村昌紀²⁾, 中塚伸一²⁾, 中 紀文³⁾

WS12-4 骨外性粘液型軟骨肉腫との鑑別が問題となった下腿腫瘍 ~粘液性腫瘍の細胞像の比較~

帝京大学医学部病理学講座¹⁾, 帝京大学医学部附属病院病理部²⁾, 帝京大学医学部附属溝口病院臨床病理部³⁾, 公立福生病院病理診断科⁴⁾, 帝京大学医学部附属病院整形外科⁵⁾, 帝京大学医学部附属病院放射線科⁶⁾, 国立国際医療研究センター国府台病院中央検査部⁷⁾, がん・感染症センター都立駒込病院病理科⁸⁾○渡部朱織¹⁾, 菊地良直¹⁾, 河野純一²⁾, 湯澤和彦³⁾, 江口正信⁴⁾, 佐藤健二⁵⁾, 山本麻子⁶⁾, 石田 剛⁷⁾, 元井 亨⁸⁾, 宇於崎宏¹⁾

WS12-5・総合討論 討論に先立って(演者への質問受付と討論のための論点の整理)

がん・感染症センター都立駒込病院病理科

○元井 亨

ワークショップ 13 6月9日(日) 13:20~14:50 第7会場(本館47F あげぼの)

座長: 生水真紀夫 (千葉大学大学院医学研究院生殖医学)

齋藤 豪 (札幌医科大学産婦人科学講座)

卵巣癌診療における細胞診の役割

WS13-1 卵巣癌における腹水 Cell block 法の有用性

東京慈恵会医科大学附属第三病院産婦人科

○嘉屋隆介, 磯西成治, 中島あかり, 齋藤良介, 山口乃里子, 高梨裕子

WS13-2 卵巣癌 Stage I・IIにおける腹水細胞診について

がん研究会有明病院婦人科

○太田絵美, 尾松公平, 青木洋一, 野村秀高, 谷川照美, 的田真紀, 岡本三四郎, 金尾祐之, 宇津木久仁子, 杉山裕子, 竹島信宏

WS13-3 再発卵巣がんの診断における細胞診

愛媛大学大学院医学系研究科産科婦人科学¹⁾, 愛媛大学医学部附属病院病理部²⁾

○宇佐美知香¹⁾, 松元 隆¹⁾, 北澤理子²⁾, 片山英司²⁾

WS13-4 Interval debulking surgery における腹水細胞診の役割

千葉大学婦人科

○楯 真一, 錦見恭子, 松岡 歩, 碓井宏和, 三橋 暁, 生水真紀夫

ワークショップ 14 6月9日(日) 8:30~10:30 第8会場(本館47F あおぞら)

座長: 廣岡保明(鳥取大学医学部保健学科病態検査学講座)

大久保文彦(九州大学病院病理部)

消化器細胞診におけるオンサイトの有用性

WS14-1 EUS-FNA 検体に対する標的検体確認照明器の有用性

鳥取大学部機能病態内科学¹⁾, 鳥取大学医学部附属病院病理診断科²⁾

○武田洋平¹⁾, 松本和也¹⁾, 斧山 巧¹⁾, 山下太郎¹⁾, 堀江 靖²⁾, 磯本 一¹⁾

WS14-2 細胞検査士から見た膵臓疾患に対するオンサイトの有用性と現状

元・大阪赤十字病院病理診断科¹⁾, 大阪赤十字病院消化器内科²⁾

○稲山久美子¹⁾, 浅田全範²⁾

WS14-3 消化器領域のFNABにおけるROSEと細胞検査士の役割

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院病理診断科¹⁾, 独立行政法人国立病院機構静岡医療センター内視鏡センター²⁾

○安田玲子¹⁾, 佐々木真実¹⁾, 赤埴由紀子¹⁾, 草苺宏有¹⁾, 柳澤信之¹⁾, 相田芳夫¹⁾, 松田浩二²⁾

WS14-4 消化管病変におけるEUS-FNAでの迅速細胞診の有用性と当院における検体処理方法

飯塚病院中央検査部¹⁾, 飯塚病院病理科²⁾, 飯塚病院消化器内科³⁾

○井上佳奈子¹⁾, 木場華子¹⁾, 上原俊貴¹⁾, 川嶋大輔¹⁾, 桑岡 勲¹⁾, 久保山雄介²⁾, 平木由佳²⁾, 大屋正文²⁾, 赤星和也³⁾

WS14-5 GISTをはじめとする消化管粘膜下腫瘍におけるROSEの有用性

成田赤十字病院病理部¹⁾, 成田赤十字病院消化器内科²⁾, 千葉大学医学部附属病院成田赤十字病院肺がん治療センター³⁾

○加瀬大輔¹⁾, 齋藤 忠¹⁾, 葛生吉彦¹⁾, 岡田裕子¹⁾, 藤河 潤¹⁾, 野首光弘¹⁾, 伊藤禎浩²⁾, 福田和司²⁾, 澁谷 潔³⁾, 河上牧夫¹⁾

WS14-6 消化器細胞診におけるオンサイトの有用性: 病理医から見たオンサイトの有用性と留意点
久留米大学病院病理診断科・病理部

○内藤嘉紀, 河原明彦, 高瀬頼妃呼, 安倍秀幸, 村田和也, 福満千容, 吉田友子, 矢野博久, 秋葉 純

ワークショップ 15 6月9日(日) 10:30~12:00 第8会場(本館47F あおぞら)

座長: 森 一郎(国際医療福祉大学医学部病理学)

山城勝重(社会医療法人母恋日鋼記念病院病理診断科)

デジタルサイトロジー, デジタルパソロジー

WS15-1 テレサイトロジー 広がって欲しい技術

社会医療法人母恋日鋼記念病院病理診断科

○山城勝重

- WS15-2 WSIを用いた国際テレサイトロジー
国際医療福祉大学医学部病理学
○森 一郎, 松岡亮介, 潮見隆之
- WS15-3 深層学習によるヒト肺癌細胞像自動分類: アーキテクチャーの違いと分類精度の比較
藤田医科大学医学部病理診断学¹, 藤田医科大学医療科学部放射線学科², 成田記念病院病理診断科³
○塚本徹哉¹, 寺本篤司², 桐山諭和³, 山田あゆみ²
- WS15-4 デジタル病理診断セッションへの細胞診の関わりと細胞診のデジタル画像診断の実際
医療法人鉄蕉会亀田総合病院臨床病理科¹, 長崎大学病院病理診断科・病理部²
○堀 隆^{1,2}, 榊澤容子¹, 砂川恵伸¹, 尹 漢勝², 福岡順也²
- WS15-5 甲状腺液状化細胞診におけるディープラーニングを用いた良悪性判定
北斗病院病理遺伝子診断科¹, 東京医科大学八王子医療センター病理診断科², 札幌医科大学病理学第一講座³
○山口朋美¹, 中津川宗秀², 原田 大¹, 久保輝文³, 廣橋良彦³, 金関貴幸³, 塚原智英³, 鳥越俊彦³
- WS15-6 体腔液細胞診における WSI の活用と今後の展望
千葉県がんセンター臨床病理部病理検査科¹, 千葉県がんセンター臨床病理部病理診断科²
○有田茂実¹, 小高亜紀子¹, 伊丹真紀子²

ワークショップ 16 6月9日(日) 13:20~14:50 第8会場(本館47F あおぞら)

座長: 佐藤由紀子(がん研究会有明病院病理部)

久山佳代(日本大学松戸歯学部病理学講座)

口腔病変の分類と報告—臨床医と細胞検査士の要望を取り入れた分類に向けて—

- WS16-1 臨床からみた口腔細胞診の現状と要望
がん研究会有明病院頭頸科¹, がん研究会有明病院病理部²
○小泉 雄¹, 佐藤由紀子², 三谷浩樹¹, 米川博之¹, 福島啓文¹, 佐々木徹¹, 新橋 渉¹, 瀬戸 陽¹, 戸田和寿¹, 神山亮介¹, 日高竜太¹, 市川千恭¹, 永井遼斗¹, 福田幸太¹, 森田琢磨¹, 尾股 丈¹, 江原雄一¹, 渡嘉敷邦彦¹, 鳥居淳一¹, 山村晃司¹, 伊藤 優¹, 道塚智彦¹
- WS16-2 口腔細胞診の分類について~地域の中規模病院の立場から~
宮崎県立日南病院臨床検査科¹, 宮崎県立日南病院病理診断科²
○佐野亜由美¹, 福田早織¹, 木佐貫篤²
- WS16-3 口腔病変の組織像と細胞像
九州歯科大学健康増進学講座口腔病態病理学分野
○矢田直美, 松尾 拓
- WS16-4 口腔細胞診における良性~上皮性異形成の判断区分に関する考察
日本大学松戸歯学部病理学講座¹, 日本大学松戸歯学部附属病院病理診断科², 日本大学松戸歯学部生理学講座³, 医療法人社団誠馨会病理センター⁴, 成田富里徳洲会病院病理診断部⁵
○宇都宮忠彦¹, 松本 敬², 森川美雪¹, 末光正昌¹, 金田悦子¹, 二谷悦子¹, 横山 愛³, 才藤純一⁴, 加藤 拓⁵, 村守樹理¹, 久山佳代¹

アジアフォーラム

6月8日(土) 13:20~15:20 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長: 片山博徳 (日本医科大学多摩永山病院病理診断科・病理部)

田中良太 (杏林大学医学部外科学教室(呼吸器・甲状腺))

臨床に寄与する細胞診 Clinical usefulness of cytology?

- AF-1 How Cytology Contributing to Clinical Practice—Cytopathology in Precision Medicine—
Department of Pathology Taipei Veterans General Hospital Taiwan
○Chiung-Ru Lai, Taiwan
- AF-2 Innovative Laboratory Services : Lesson Learn from Thai-Japanese Workshop
Department of Pathology, Faculty of Medicine Khon Kaen University, Khon Kaen, Thailand
○Supinda Koonmee, Sasithorn Watcharadectwittaya, Thailand
- AF-3 Endometrial cytology in Japan
Department of Obstetrics and Gynecology, JA Suzuka General Hospital¹⁾, Department of Pathology, JA Suzuka General Hospital²⁾, Department of Medical Technology, Ehime Prefectural University of Health Sciences³⁾, Cancer Education and Research Center, Osaka University Graduate School of Medicine, Division of Health Science⁴⁾, Department of Obstetrics and Gynecology, Faculty of Medical Sciences, University of Fukui⁵⁾, Department of Bioscience and Laboratory Medicine, Hirosaki University Graduate School of Health Science⁶⁾, Department of Obstetrics and Gynecology, Faculty of Medicine, Tokyo Women's Medical University⁷⁾, PCL Japan Pathology and Cytology Center PCL Inc.⁸⁾
○Kenji Yanoh¹⁾, Yutaka Nakamura²⁾, Yoshiaki Norimatsu³⁾, Tadao K. Kobayashi⁴⁾, Tetsuji Kurokawa⁵⁾, Akiko Shinagawa⁵⁾, Toshimichi Onuma⁵⁾, Jun Watanabe⁶⁾, Azusa Nimura⁷⁾, Yasuo Hirai⁸⁾, Japan
- AF-4 Cytology in clinical application
Fu Jen Catholic University Hospital, Taipei, Taiwan
○Yu-Lin KO, Taiwan
- AF-5 A Proposed Scoring System to Differentiate Papillary Thyroid Carcinoma from NIFTP on Fine Needle Aspiration Biopsy Smears
Department of Anatomic & Clinical Pathology, SWU-MHAM College of Medicine
○Annette L. Salillas, Philippines

スライドカンファレンス

6月9日(日) 13:20~15:50 第3会場(本館5F コンコードボールルームA)

座長: 九島巳樹(昭和大学江東豊洲病院臨床病理診断科)

藤山淳三(がん研究会有明病院細胞診断部)

- SC-1 婦人科(頸部)
出題者 田中智人(大阪医科大学産婦人科教室)
回答者 横関亜美(公立藤岡総合病院検査室)
- SC-2 婦人科(体部)
出題者 梅澤 敬(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター病院病理部)
回答者 宮川京大(旭川医科大学病院病理部)
- SC-3 呼吸器
出題者 浅野祐美子(埼玉県立がんセンター検査技術部)
回答者 枝 千春(国立がん研究センター東病院病理・臨床検査科)
- SC-4 乳腺
出題者 坂谷貴司(日本医科大学付属病院病理診断科)
回答者 井上亜里紗(大阪国際がんセンター臨床検査科)
- SC-5 体腔液
出題者 佐藤憲俊(佐久総合病院佐久医療センター病理検査科)
回答者 鳥居洋祐(兵庫医科大学病院病理部)
- SC-6 消化器
出題者 大池信之(昭和大学藤が丘病院臨床病理診断室)
回答者 碓 益代(福岡赤十字病院病理診断科)

医療安全セミナー

6月8日(土) 15:20~16:20 第1会場(南館5F エミネンスホール)

座長: 藤井多久磨(藤田医科大学産婦人科)

法律家からみた医療安全の一試案

文京あさなぎ法律事務所 共同代表 弁護士 水沼直樹

感染対策セミナー

6月9日(日) 13:40~14:40 第1会場(南館5F エミネンスホール)

座長: 青木大輔(慶應義塾大学医学部産婦人科学教室)

結核, 麻疹, 水痘・带状疱疹~空気を介して拡がる感染症~

藤田医科大学医学部感染症科 原田壮平

ランチョンセミナー

ランチョンセミナー1 6月8日(土) 12:10~13:10 第1会場(南館5F エミネンスホール)

座長: 清川貴子(東京慈恵会医科大学病理学講座病院病理部教授)

癌腫横断的な MSI 検査と MSI-High 固形癌の実際 ~婦人科領域における位置づけ~

癌腫横断的な MSI 検査に求められる精度管理のポイント

久留米大学病院病理診断科・病理部副技師長 河原明彦

婦人科癌における新たな治療戦略~MSI-High 固形癌を考える~

聖マリアンナ医科大学産婦人科学教授 鈴木 直

共催: MSD 株式会社/大鵬薬品工業株式会社

ランチョンセミナー2 6月8日(土) 12:10~13:10 第2会場(本館5F コンコードボールルーム B)

座長: 森谷卓也(川崎医科大学病理学教室教授)

乳がんのカウントと標準化

防衛医科大学校病態病理学講座教授 津田 均

共催: ライカマイクロシステムズ株式会社

ランチョンセミナー3 6月8日(土) 12:10~13:10 第3会場(本館5F コンコードボールルーム A)

座長: 永瀬 智(山形大学医学部産科婦人科学講座教授)

卵巣癌のゲノム情報に基づく個別化医療の展望

近畿大学医学部産科婦人科学教室主任教授 松村謙臣

共催: アストラゼネカ株式会社/MSD 株式会社

ランチョンセミナー4 6月8日(土) 12:10~13:10 第5会場(南館4F 錦)

座長: 長村義之(日本鋼管病院病理診断科)

細胞診の効率化を考える

JA 長野厚生連佐久総合病院佐久医療センター病理診断科 井出伸也

株式会社ピーシーエルジャパン 稲垣伸介

共催: サクラファインテックジャパン株式会社

ランチョンセミナー 5 6月8日(土) 12:10~13:10 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長:小松京子(がん研究会有明病院臨床病理センター)

病理支援システムとプリンター

武藤化学株式会社 中島純一

共催:武藤化学株式会社

ランチョンセミナー 6 6月8日(土) 12:10~13:10 第7会場(本館47F あげぼの)

座長:紀川純三(松江市立病院病院長)

子宮頸がん検診における p16/Ki-67 二重染色の意義

藤田医科大学産婦人科学講座教授 藤井多久磨

共催:ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社

ランチョンセミナー 7 6月8日(土) 12:10~13:10 第8会場(本館47F あおぞら)

座長:中村直哉(東海大学医学部基盤診療学系病理診断学教授)

再発/治療抵抗性 T/NK 細胞リンパ腫に対する治療開発

国立がん研究センター中央病院血液腫瘍科 蒔田真一

末梢性 T 細胞リンパ腫の病理診断

公益財団法人がん研究会がん研究所病理部部長 竹内賢吾

共催:武田薬品工業株式会社

ランチョンセミナー 8 6月9日(日) 12:10~13:10 第1会場(南館5F エミネンスホール)

座長:小笠原利忠(特定医療法人誠仁会大久保病院産婦人科)

液状化検体細胞診 ThinPrep[®]の発展性~子宮頸部細胞診だけでない ThinPrep[®]のメリット~

株式会社エスアールエル九州支店総合検査課病理細胞診係長 池本理恵

共催:ホロジックジャパン株式会社

ランチョンセミナー 10 6月9日(日) 12:10~13:10 第3会場(本館5F コンコードボールルーム A)

座長:馬場 長(岩手医科大学医学部産婦人科学講座主任教授)

卵巣癌治療をチームで考える ~医師の立場から~

愛媛大学大学院医学系研究科産科婦人科学教室 宇佐美知香

共催:中外製薬株式会社

ランチョンセミナー 11 6月9日(日) 12:10~13:10 第4会場(本館5F コンコードボールルーム C)

座長:榎本隆之(新潟大学医学部産科婦人科学教室主任教授)

フローサイトメーターによる剥離細胞解析の臨床的有用性について ~子宮頸部細胞診からの考察~

兵庫県立がんセンター研究部・婦人科ゲノム医療・臨床試験センター 須藤 保

共催:シスメックス株式会社

ランチョンセミナー 12 6月9日(日) 12:10~13:10 第5会場(南館4F 錦)

座長:杉山 徹(高邦会高木病院不妊センター・産婦人科女性腫瘍センター長)

薬物療法における支持療法:なぜ重要なのか

日本医科大学大学院医学研究科呼吸器内科学分野教授 久保田馨

共催:大鵬薬品工業株式会社

ランチョンセミナー 13 6月9日(日) 12:10~13:10 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長: 沼 文隆 (JCHO 徳山中央病院副院長)

婦人科悪性腫瘍手術の基本と応用

~鏡視下手術の立場から~

島根大学医学部産科婦人科 京 哲

~開腹手術の立場から~

千葉県がんセンター婦人科 鈴鹿清美

共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

ランチョンセミナー 14 6月9日(日) 12:10~13:10 第7会場(本館47F あげぼの)

座長: 辻村 亨 (兵庫医科大学病理学講座(分子病理部門) 主任教授)

体腔液細胞診による中皮腫診断~p16 遺伝子欠失解析の実際~

株式会社LSIメディエンス病理・細胞診センター所長 前田昭太郎

株式会社LSIメディエンス遺伝子解析部染色体グループ FISH 検査チームリーダー 林久美子

共催: 株式会社LSIメディエンス

ランチョンセミナー 15 6月9日(日) 12:10~13:10 第8会場(本館47F あおぞら)

座長: 畠 榮 (神戸常盤大学保健科学部医療検査学科教授)

中皮腫診断 update~中皮腫瘍取扱い規約の発行を踏まえて~

千葉大学大学院医学研究院特任教授 廣島健三

共催: 株式会社ニチレイバイオサイエンス

イブニングセミナー

イブニングセミナー 1 6月8日(土) 17:30~18:30 第5会場(南館4F 錦)

座長: 新井正美 (順天堂大学大学院医学研究科難治性疾患診断・治療学先任准教授)

乳がん領域における遺伝診療の実際

国立がん研究センター中央病院乳腺・腫瘍内科 下村昭彦

共催: アストラゼネカ株式会社/MSD 株式会社

イブニングセミナー 2 6月8日(土) 17:30~18:30 第6会場(南館3F グレースルーム)

座長: 宮本新吾 (福岡大学医学部産婦人科学主任教授)

子宮頸癌の化学療法

がん研究会有明病院婦人科医長 的田眞紀

共催: 日医工株式会社

第60回記念都道府県演題(口演)

6月8日(土) 8:30~8:56 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 日野るみ(大東文化大学スポーツ健康科学部健康科学科病理形態学)

甲状腺

- OT-1 甲状腺の胸腺様分化を示す癌 CASTLE の細胞像の考察
独立行政法人国立病院機構仙台医療センター臨床検査科¹, 独立行政法人国立病院機構仙台医療センター病理診断科²
○神 大貴¹, 高橋真紀¹, 櫻田潤子², 真山晃史¹, 藤井正宏¹, 岡 直美², 原嶋祥吾², 鈴木博義¹
- OT-2 DNA 損傷応答分子 53BP1 発現型解析は甲状腺濾胞性腫瘍細胞診に有用である
長崎大学原爆後障害医療研究所腫瘍・診断病理学¹, 長崎大学病院腫瘍外科², 隈病院病理診断科³
○松田勝也¹, 佐藤綾子², 本山高啓¹, ムサジャノワジャンナ¹, 大坪竜太², 矢野 洋², 樋口観世子³, 廣川満良³, 永安 武², 中島正洋¹

6月8日(土) 8:56~9:22 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 平林健一(東海大学医学部基盤診療学系病理診断学)

消化器 1

- OT-3 がん選択的蛍光プローブを用いた膵臓 EUS-FNA の検体採取率向上に向けた取り組み
富山大学附属病院病理部病理診断科¹, 富山大学大学院医学薬学研究部病理診断学講座²
○小梶恵利¹, 井村穰二^{1,2}
- OT-4 浸潤性微小乳頭癌(IMPC)における胆汁細胞像の検討
地方独立行政法人広島市立病院機構広島市立安佐市民病院臨床検査部¹, 地方独立行政法人広島市立病院機構広島市立安佐市民病院病理診断科²
○柏原倫子¹, 宮田直樹¹, 御手洗賀世¹, 阪本 聖¹, 江川博彌¹, 金子真弓²

6月8日(土) 9:22~9:48 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 津田祥子(昭和大学横浜市北部病院臨床病理検査室)

消化器 2

- OT-5 当院で経験した膵上皮内癌の細胞学的検討
公益財団法人天理よろづ相談所病院病理診断部
○高橋明德, 松岡直子, 松田江身子, 坂本真一, 藤田久美, 本庄 原
- OT-6 当院における ROSE の現状について~第2報~
独立行政法人労働者健康安全機構和歌山労災病院中央検査部¹, 独立行政法人労働者健康安全機構和歌山労災病院病理診断科²
○田中真理¹, 楠木結香¹, 田端知佳¹, 吉田 恵¹, 坪田ゆかり²

6月8日(土) 9:48~10:14 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 布引 治 (神戸常盤大学保健科学部医療検査学科)

精度管理

- OT-7 精度管理を意識したスライドセミナー方式の研修会報告—集計結果から当たり前を探る—
獨協医科大学埼玉医療センター病理診断科¹, 自治医科大学附属さいたま医療センター²,
埼玉医科大学国際医療センター³, JCHO 埼玉メディカルセンター⁴, 埼玉県済生会川口総合
病院⁵, 埼玉県立循環器・呼吸器病センター⁶
○山崎泰樹¹, 河野哲也², 加藤智美³, 鶴岡慎悟⁴, 大澤久美子³, 金守 彰⁵, 清水禎彦⁶
- OT-8 ISO15189 検査室認定取得に伴う細胞診の QMS の確立
日本大学医学部附属板橋病院臨床検査部病理検査室¹, 日本大学医学部附属板橋病院病理
部²
○中島弘一¹, 関 利美¹, 鈴木淳子¹, 吉田一代¹, 勝沼真由美¹, 大荷澄江², 楠美嘉晃²,
羽尾裕之², 増田しのぶ², 杉谷雅彦²

6月8日(土) 10:14~10:53 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 柳田裕美 (日本医科大学多摩永山病院病理診断科・病理部)

セルブロック・乳腺1

- OT-9 セルブロック—当院の現状分析と意識調査
山形県立中央病院病理診断科
○緒形真也
- OT-10 乳腺細胞診「鑑別困難」症例に対する細胞診的アプローチ
聖マリアンナ医科大学病院病理診断科¹, 聖マリアンナ医科大学病理学², 聖マリアンナ医
科大学乳腺内分泌外科³
○小穴良保¹, 前田一郎², 島田直樹¹, 大川千絵¹, 津川浩一郎³
- OT-11 乳腺 solid papillary carcinoma (SPC) 20 例の検討
たけべ乳腺外科クリニック¹, 高松平和病院病理検査²
○安毛直美¹, 兼近典子¹, 武部晃司¹, 新井貴士¹, 横山智子², 宮西智恵², 佐藤 明²

6月8日(土) 10:53~11:45 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 清水禎彦 (埼玉県立循環器・呼吸器病センター病理診断科)

体腔液1・肺・腹膜

- OT-12 中皮腫のセルブロックを用いた MTAP, BAP1loss の免疫染色による検出
社会福祉法人恩賜財団済生会支部福岡県済生会福岡総合病院病理診断科¹, 福岡大学病院
病理部/病理診断科², 福岡大学医学部病理学講座・病理部/病理診断³
○佐藤真介¹, 松本慎二², 宮崎浩子¹, 佐藤瑞恵¹, 東 悠介¹, 石井洋子¹, 石橋貴寛¹,
加藤誠也¹, 木下義晃³, 鍋島一樹³
- OT-13 肺癌診断における「EGFR 遺伝子変異抗体を用いた免疫染色」の有用性
新潟市民病院病理検査科¹, 新潟市民病院病理診断科²
○苅部 豊¹, 清野俊秀¹, 戸田裕一郎¹, 花野友梨香¹, 神田杏里紗¹, 東條春菜¹, 橋立英樹²,
吉田紘子², 渋谷宏行²

- OT-14 肺腫瘍の肉眼所見と腫瘍捺印細胞診の対比
大阪国際がんセンター臨床検査科病理・細胞診¹⁾, 大阪国際がんセンター病理・細胞診断科²⁾
○神月 梓¹⁾, 岡 大地¹⁾, 西村早菜子¹⁾, 棚田 論¹⁾, 龍あゆみ¹⁾, 芦村純一¹⁾, 中村ハルミ²⁾, 中塚伸一²⁾
- OT-15 後腹膜に発生した pigmented PEComa の1例
済生会熊本病院中央検査部病理¹⁾, 済生会熊本病院中央検査部²⁾
○木下史暁¹⁾, 高山佳純²⁾, 松本直子²⁾, 岡美貴子²⁾, 杉谷拓海²⁾, 近藤妙子²⁾, 中川美弥²⁾, 田上圭二²⁾

6月8日(土) 14:30~14:56 第10会場 (新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 鈴木雅子 (社会医療法人栗山会飯田病院臨床検査科)

乳腺2

- OT-16 乳腺穿刺吸引細胞診の有用性に関する検討一針生検との比較をとおして一
筑波学園病院検査部¹⁾, 筑波学園病院診療部²⁾
○深澤政勝¹⁾, 小溝亜子¹⁾, 大貫史明¹⁾, 荒木仁美¹⁾, 畠山美智子¹⁾, 鈴木恵子²⁾, 小形岳三郎²⁾
- OT-17 LBC 標本における乳腺腺筋上皮腫3例の細胞像の検討
相良病院病理診断科
○皆倉愛美, 前田ゆかり, 富田暢子, 板坂美里, 大井恭代

6月8日(土) 14:56~15:22 第10会場 (新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 末岡幸太郎 (山口大学医学部産婦人科)

婦人科1

- OT-18 子宮全摘後腺癌再発症例における腔断端細胞診の再検討
静岡県立静岡がんセンター病理診断科
○刀稱亀代志, 大野幸代, 本田勝丈, 田代 広, 河田卓也, 角田優子, 大石琢磨, 佐々木恵子
- OT-19 当院における子宮頸部細胞診のASC(異型扁平上皮細胞)の精度管理
京都第二赤十字病院検査部第一課病理検査係¹⁾, 京都第二赤十字病院検査部第一課²⁾, 京都第二赤十字病院病理診断科³⁾
○井上慶一¹⁾, 真下照子²⁾, 丹治義明¹⁾, 渡邊侑奈³⁾, 安川 覚³⁾, 桂 奏³⁾

6月8日(土) 15:22~16:14 第10会場 (新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 横山俊朗 (熊本大学病院中央検査部)

婦人科2・体腔液2・その他

- OT-20 早期子宮体がんにおける腹水細胞診陽性は独立した予後規定因子である
滋賀医科大学附属病院女性診療科¹⁾, 滋賀医科大学総合周産期母子医療センター²⁾
○高橋顕雅¹⁾, 田中佑治¹⁾, 郭 翔志¹⁾, 天野 創¹⁾, 久保卓郎¹⁾, 北澤 純¹⁾, 村頭 温¹⁾, 高橋健太郎²⁾
- OT-21 WSI-Focus Stack 画像の森下指数・区画面積曲線による細胞分布の解析
弘前大学大学院保健学研究科生体検査科学領域¹⁾, 弘前大学医学部保健学科検査技術科学専攻²⁾, 弘前市立病院臨床検査科³⁾, 弘前市立病院乳腺外科⁴⁾, 弘前大学大学院保健学研究科⁵⁾
○吉岡治彦¹⁾, 吾妻優子²⁾, 佐藤ゆかり²⁾, 及川颯大³⁾, 石山雅大³⁾, 長谷川善枝⁴⁾, 諸橋聡子³⁾, 田中正則³⁾, 堀江香代⁵⁾, 渡邊 純⁵⁾

- OT-22 非婦人科細胞診における LBC (Thin Prep) 法の有用性についての検討
 独立行政法人国立病院機構高崎総合医療センター臨床検査科病理¹⁾, 独立行政法人国立病院機構高崎総合医療センター²⁾
 ○原田邦彦¹⁾, 遠藤 隆²⁾, 土橋実加²⁾, 宮山和樹²⁾, 宮永朋実²⁾, 田中優子²⁾, 小川 晃²⁾
- OT-23 体腔液 LBC 検体を用いた抗 PAX8 抗体の検討
 KKR 札幌医療センター病理診断科
 ○蓑島敦志, 今川 誠, 山口まどか, 小泉 潤, 朝日久仁子, 池下隼司, 目黒祐二, 小田由紀子, 柳内 充, 岩崎沙理, 鈴木 昭

6月8日(土) 16:14~16:40 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 姫路由香里 (一般財団法人下越総合健康開発センター病理・細胞診検査課)

婦人科 3

- OT-24 HPV 感染に伴う ASC-US 症例の細胞形態の検討
 (株)協同病理診断課¹⁾, (株)協同病理技術課²⁾, 誠仁会大久保病院検査科³⁾, 誠仁会大久保病院婦人科⁴⁾
 ○北 健二¹⁾, 小川隆文¹⁾, 河野徳子¹⁾, 川越道夫¹⁾, 山崎未夢¹⁾, 野村郁代²⁾, 岩本英樹²⁾, 徐 昌宏²⁾, 圓井知江³⁾, 小笠原利忠^{3,4)}
- OT-25 子宮頸がん検診における AGC 判定例からの治療病変について
 公益財団法人福島県保健衛生協会検査部病理診断課¹⁾, 公益財団法人福島県保健衛生協会²⁾, 埼玉医療生活協同組合羽生総合病院³⁾, 公立大学法人福島県立医科大学医学部産科婦人科学講座⁴⁾
 ○羽野健汰¹⁾, 佐藤丈晴²⁾, 寅磐亮子²⁾, 栗田和香子²⁾, 佐藤美賀子²⁾, 神尾淳子²⁾, 森村 豊³⁾, 石橋真輝帆⁴⁾, 渡辺尚文⁴⁾, 藤森敬也⁴⁾

6月8日(土) 16:40~17:32 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 室谷哲弥 (こころとからだの元氣プラザ婦人科)

婦人科 4

- OT-26 診断に苦慮した分葉状頸管腺過形成 (LEGH) の一例
 鳥取大学医学部附属病院産科婦人科¹⁾, 鳥取県立中央病院産科婦人科²⁾
 ○工藤明子¹⁾, 小作大賢¹⁾, 澤田真由美¹⁾, 野中道子²⁾, 下雅意るり¹⁾, 千酌 潤¹⁾, 佐藤慎也¹⁾, 大石徹郎¹⁾
- OT-27 婦人科 LBC 標本におけるセルブロックの有用性: 腺系病変を中心に
 盛岡赤十字病院医療技術部病理技術課¹⁾, 盛岡赤十字病院医療技術部検査技術課²⁾, 盛岡赤十字病院病理部³⁾
 ○菊池 優¹⁾, 水野幸人¹⁾, 浅沼匡介¹⁾, 井上幸男²⁾, 門間信博³⁾
- OT-28 LEGH におけるテクスチャ解析の有用性
 信州大学医学部保健学科検査技術科学専攻病因・病態検査学領域¹⁾, 信州大学医学部附属病院臨床検査部病理検査室²⁾, 東京工業大学・工学院³⁾, 岡谷市民病院病理診断科⁴⁾
 ○木村文一¹⁾, 金井 峻¹⁾, 大島健吾¹⁾, 小林幸弘²⁾, 山口雅浩³⁾, 石井恵子⁴⁾
- OT-29 子宮頸部胃型粘液性癌の細胞診断: LBC による組織型推定について
 潤和会記念病院病理診断科¹⁾, 宮崎県立宮崎病院病理診断科²⁾, 宮崎県立宮崎病院産科婦人科³⁾
 ○林 透¹⁾, 丸塚浩助²⁾, 谷口秀一³⁾

6月8日(土) 17:32~18:11 第10会場(新宿NSビル30F ルーム1+2)

座長: 大塚重則 (医療法人藤和会藤間病院病理検査)

婦人科5

- OT-30 HPV 併用子宮頸がん検診～佐賀市の8年間の取り組み～
佐賀大学産婦人科
○橋口真理子, 大隈恵美, 西山 哲, 野口光代, 内山倫子, 中尾佳史, 横山正俊, 大隈良一
- OT-31 当院における子宮内膜細胞診精度向上をめざした10年間の取り組み
福井大学産科婦人科¹⁾, 福井大学医学部付属病院病理診断科病理部²⁾
○品川明子¹⁾, 黒川哲司¹⁾, 大沼利通¹⁾, 吉田好雄¹⁾, 岩崎和美²⁾, 前川秀樹²⁾, 森 正樹²⁾,
今村好章²⁾
- OT-32 ThinPrep イメージングシステム DUO の鏡検時間と成績について
(株)千葉細胞病理検査センター
○稲山裕人, 原 裕人, 井上好華, 小林貴代, 浦崎政浩, 平田哲士, 高橋年美, 麻生 晃,
亀田典章

第60回記念都道府県演題(ポスター)

6月8日(土) 13:20~13:52 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 藤原正規 (杏林大学病理学教室)

呼吸器

- PT-1 術中迅速診断における捺印細胞診の有用性～呼吸器外科症例への取り組み～
順天堂大学医学部附属練馬病院病理診断科¹⁾, 順天堂大学医学部附属練馬病院臨床検査科²⁾
○浅見志帆¹⁾, 青木裕志¹⁾, 飯野瑞貴¹⁾, 大谷未果¹⁾, 大橋久美子²⁾, 坂口亜寿美¹⁾, 小倉加奈子¹⁾,
松本俊治¹⁾
- PT-2 喀痰細胞診におけるLBC法の検討
信州大学医学部附属病院臨床検査部
○布麻里奈, 小林幸弘, 堀川美栄子, 下條康代, 百瀬正信, 中嶋智之, 小笠原創也, 上原 剛
- PT-3 原発性肺癌に対するLBC検体を用いたPD-L1(22C3)発現に関する検討
近畿中央呼吸器センター臨床検査科病理検査室¹⁾, 近畿中央呼吸器センター臨床検査科²⁾,
近畿中央呼吸器センター臨床検査科・病理診断科³⁾
○不動陽介¹⁾, 名嘉正勝²⁾, 上田和利²⁾, 寺本友昭²⁾, 笠井孝彦³⁾, 武田麻衣子³⁾
- PT-4 呼吸器細胞診標本で組織球と鑑別を要した悪性黒色腫肺転移の一例
川崎医科大学総合医療センター病理部¹⁾, 神戸常盤大学保健科学部医療検査学科²⁾, 川崎医
科大学附属病院病理部³⁾
○山本弘基¹⁾, 畠 榮²⁾, 高須賀博久¹⁾, 日野寛子¹⁾, 成富真理¹⁾, 米 亮祐³⁾, 物部泰昌¹⁾

6月8日(土) 13:52~14:08 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長:水口國雄((株)東京セントラルパソロジーラボラトリー)

消化器1

- PT-5 膵癌の細胞材料に対する5-アミノレブリン酸を用いた蛍光力学的診断の有用性
大阪労災病院中央検査部¹⁾,大阪労災病院病理診断科²⁾
○三村明弘¹⁾,金田香央里¹⁾,岡部美由紀¹⁾,小倉啓介¹⁾,浦芝 敬¹⁾,谷口一磨¹⁾,森 秀夫²⁾,
三輪秀明²⁾
- PT-6 肝細胞癌と胆管細胞癌の細胞像の比較
佐賀大学医学部附属病院病理部・病理診断科¹⁾,佐賀大学医学部病因病態科学診断病理学分野²⁾
○甲斐敬太¹⁾,中村光男¹⁾,相島慎一²⁾

6月8日(土) 14:08~14:40 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長:阿部 仁(千葉科学大学危機管理学部保健医療学科)

消化器2・リンパ

- PT-7 十二指腸から検出されたランブル鞭毛虫症の一例
香川県立中央病院病理部¹⁾,香川県立中央病院病理診断科²⁾
○川筋就砂¹⁾,竹内名緒子¹⁾,平松智佳¹⁾,山内豊子¹⁾,嶋田美和子¹⁾,森本弘美¹⁾,森 昌代¹⁾,
下浦泰昌¹⁾,安藤 翠²⁾,中村聡子²⁾,溝淵光一²⁾
- PT-8 細胞診標本中のアミロイドが診断の一助となった孤立性形質細胞腫の2例
北海道大学医学部附属病院病理部/病理診断科¹⁾,北海道医療大学²⁾
○後藤久美¹⁾,丸川活司²⁾,安孫子光春¹⁾,清水知浩¹⁾,渡部涼子¹⁾,出口貴祥¹⁾,諸岡亜早美¹⁾,
岡田宏美¹⁾,三橋智子¹⁾,松野吉宏¹⁾
- PT-9 結節性リンパ球優位型 Hodgkin リンパ腫の一例
岩手医科大学附属病院病理診断科¹⁾,岩手医科大学医学部病理診断学講座²⁾,岩手医科大学
医学部病理学講座機能病態学分野³⁾
○菊池いな子¹⁾,刑部光正²⁾,高橋静子¹⁾,山田範幸¹⁾,安保淳一¹⁾,阿保亜紀子³⁾,上杉憲幸²⁾,
石田和之²⁾,佐藤 孝³⁾,菅井 有²⁾
- PT-10 慢性関節リウマチ患者に発生したメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の1例
茅ヶ崎市立病院臨床検査科¹⁾,日本鋼管病院病理検査科²⁾,東海大学医学部基盤診療学系病理
診断学³⁾,昭和大学医学部臨床病理診断学講座⁴⁾,杏林大学医学部附属病院病理部⁵⁾,
山近記念総合病院病理検査⁶⁾,日本鋼管病院病理診断科⁷⁾,茅ヶ崎市立病院病理診断科⁸⁾
○内山 瞳¹⁾,松井成明^{2,3,4)},森下明博¹⁾,佐々木陽介⁴⁾,岸本浩次⁵⁾,鈴木真由美¹⁾,坂下仁美¹⁾,
大久保美沙⁶⁾,梶原 博³⁾,長村義之⁷⁾,吉田幸子⁸⁾

6月8日(土) 13:20~13:36 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長:郡 秀一(杏林大学保健学部臨床検査技術学科細胞診断学)

セルブロック

- PT-11 固定とコンタミネーション防止に着目したセルブロック作製
日立総合病院
○鈴木美千,中村晋也,清水久美子,天野貴子,柳田 篤
- PT-12 静岡県におけるセルブロック法の現況
静岡市立静岡病院病理診断科
○江河勇樹,森木利昭

6月8日(土) 13:36~13:52 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 齋藤生朗(独立行政法人国立病院機構相模原病院統括診療部病理診断科)

体腔液

- PT-13 多数の印環細胞が出現し、腺癌と鑑別が問題となった悪性中皮腫の2例
独立行政法人地域医療機能推進機構埼玉メディカルセンター病理診断科¹⁾, LSIメディエンス病理・細胞診センター²⁾, LSIメディエンス遺伝子解析部³⁾
○鶴岡慎悟¹⁾, 河村憲一¹⁾, 松井宏江¹⁾, 江原輝彦¹⁾, 三瓶祐也¹⁾, 岡崎香純¹⁾, 鈴木 隆¹⁾, 是松元子²⁾, 林久美子³⁾, 前田昭太郎²⁾, 清水 健¹⁾
- PT-14 体腔液細胞診における分離用試薬を用いた標本作製法の検討
和歌山県立医科大学附属病院中央検査部病理診断部門¹⁾, 和歌山県立医科大学人体病理学教室・病理診断科²⁾
○永井宏和¹⁾, 木下勇一¹⁾, 西野 勝¹⁾, 吉井輝子¹⁾, 杉山絵美¹⁾, 松崎生笛²⁾, 岩橋吉史²⁾, 高橋祐一²⁾, 割栢健史²⁾, 村田晋一²⁾

6月8日(土) 13:52~14:16 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 今村好章(福井大学医学部附属病院病理診断科病理部)

頭頸部

- PT-15 唾液腺粘表皮癌(9例)の細胞学的検討
一般財団法人竹田健康財団竹田総合病院病理診断科¹⁾, JA福島厚生連白河厚生総合病院病理診断科²⁾
○二瓶憲俊¹⁾, 桂澤安奈¹⁾, 甲賀洋光¹⁾, 小滝 昇¹⁾, 遠藤枝利子¹⁾, 山口佳子¹⁾, 野沢佳弘²⁾
- PT-16 *HRAS* 変異を認めた上皮筋上皮癌の2例
鳥取大学医学部附属病院病理部¹⁾, 鳥取大学医学部器官病理学分野²⁾
○持田洋利¹⁾, 桑本聡史¹⁾, 遠藤由香利¹⁾, 松重貴大¹⁾, 大野千恵子¹⁾, 山田恭子¹⁾, 阿部明美¹⁾, 野坂加苗²⁾, 堀江 靖¹⁾, 梅北善久²⁾
- PT-17 嗅神経芽細胞腫の再発・頸部リンパ節転移例
独立行政法人国立病院機構鹿児島医療センター臨床検査科¹⁾, 独立行政法人国立病院機構鹿児島医療センター病理診断科²⁾
○吉野 歩¹⁾, 山本将義¹⁾, 窪田美和¹⁾, 船瀬将一¹⁾, 本山真弥¹⁾, 野元三治²⁾

6月8日(土) 14:16~14:32 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 阿部英二(久留米大学医療センター臨床検査科)

乳腺・その他

- PT-18 診断に苦慮した乳腺筋上皮腫の一例
市立砺波総合病院臨床病理科¹⁾, 市立砺波総合病院病理診断科²⁾
○新村真磯¹⁾, 寺畑信太郎²⁾, 垣内寿枝子²⁾, 西田秀明¹⁾, 三井由紀子¹⁾, 石倉宗浩¹⁾, 福田弘幸¹⁾
- PT-19 右鎖骨窩皮下にて認めた分泌癌(Secretory carcinoma)の一例
JA愛知厚生連豊田厚生病院臨床検査技術科¹⁾, JA愛知厚生連豊田厚生病院病理診断科²⁾
○宮島里枝¹⁾, 氏平伸子²⁾, 加納由美¹⁾, 鈴木康太¹⁾, 黒木雅子¹⁾, 田中浩一¹⁾, 成田道彦²⁾

6月8日(土) 13:20~13:44 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 白波瀬浩幸 (京都大学医学部附属病院病理診断科)

尿・脳腫瘍

- PT-20 豊富な粘液様間質を伴った腎盂尿路上皮癌の一例—尿細胞診における泡沫状細胞の意義—
市立奈良病院臨床検査室¹, 市立奈良病院病理診断科²
○鎌倉佳子¹, 松山友彦¹, 小林史孝¹, 吉田朋子¹, 政 俊行¹, 高野将人², 島田啓司²
- PT-21 Pleomorphic xanthoastrocytoma の一例
京都大学医学部附属病院病理診断科
○吹谷美佳, 白波瀬浩幸, 平伴英美, 佐伯美穂, 平田勝啓, 倉田麻里代, 山田洋介, 南口早智子,
桜井孝規, 羽賀博典
- PT-22 術中細胞診の血管像から glioma を推定しえた脳腫瘍の1例
宮崎大学医学部附属病院病理診断科・病理部¹, 国際医療福祉大学福岡保健医療学部検査学科²
○佐藤勇一郎¹, 徳満貴子¹, 野口裕史¹, 大野招伸¹, 森田勝代¹, 峰松映子¹, 黒木英輝¹,
阿萬 紫¹, 前川和也¹, 佐藤信也²

6月8日(土) 13:44~14:00 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 矢野恵子 (関西医療大学保健医療学部臨床検査学科)

婦人科1

- PT-23 肉腫成分の過剰増殖を伴う子宮腺肉腫の1例
山形県立新庄病院検査部¹, 山形県立新庄病院産婦人科², 山形県立中央病院病理診断科³
○阿部光展¹, 井上恒行¹, 中原健次², 緒形真也³
- PT-24 記述式報告様式に基づく子宮内膜疑陽性症例の再検討
産業医科大学病院病理部¹, 産業医科大学病院病理診断科², 産業医科大学産業保健学部広域・発達看護学³, 産業医科大学医学部産科婦人科学⁴, 産業医科大学医学部第二病理学⁵
○岡 春子¹, 小原光祥¹, 藤原 仁¹, 佐藤 斉¹, 松山篤二², 島尻正平², 松浦祐介³,
栗田智子⁴, 吉野 潔⁴, 中山敏幸⁵

6月8日(土) 13:20~13:44 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 石井保吉 (こころとからだの元氣プラザ臨床検査部細胞病理診断科)

婦人科2

- PT-25 当院の子宮頸部がん検診における ASC-US の転帰
国際医療福祉大学三田病院病理部¹, 国際医療福祉大学三田病院予防医学センター²
○佐野弘子¹, 齊藤英子², 桂研一郎², 笠原健弘¹, 阿部仁美¹, 西井しのぶ¹, 星井裕太¹,
松崎桂子¹, 森 一郎¹, 相田真介¹
- PT-26 p16INK4a 免疫染色を用いた子宮頸部扁平上皮内病変の細胞学的検討
済生会新潟第二病院病理診断科
○花野佑輔, 遠藤浩之, 西倉 健, 樋浦賢太郎, 三木弘美, 竹下奈津子
- PT-27 会陰部に発生した血管肉腫の1例
公益社団法人地域医療振興協会公立丹南病院医療技術部臨床検査室¹, 福井県立病院病理診断科², 公益社団法人地域医療振興協会公立丹南病院臨床検査室³
○山内美紗代¹, 海崎泰治², 岡山はるみ³, 館田 寛³

6月8日(土) 13:44~14:00 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 永山元彦(朝日大学歯学部口腔病理学分野)

婦人科3

- PT-28 子宮肉腫を疑われた High-grade B-cell lymphoma の一例
JA 広島総合病院産婦人科¹⁾, 広島市立安佐市民病院産婦人科²⁾, 広島市立安佐市民病院臨床検査部³⁾, 広島市立安佐市民病院病理診断科⁴⁾
○日比野佑美¹⁾, 熊谷正俊²⁾, 御手洗賀世³⁾, 柏原倫子³⁾, 宮田直樹³⁾, 阪本 聖³⁾, 金子真弓⁴⁾
- PT-29 子宮頸がん検診における ASC 判定例の検討
公益財団法人分県地域保健支援センター¹⁾, 大分県立病院²⁾, 社会法人敬和会大分岡病院³⁾, 日本赤十字社大分赤十字病院⁴⁾
○杉田真一¹⁾, 平丸正宣¹⁾, 原 美喜¹⁾, 高橋由紀¹⁾, 田嶋伸之¹⁾, 長濱ゆかり¹⁾, 谷口一郎¹⁾, 卜部省悟²⁾, 辻 浩一³⁾, 米増博俊⁴⁾

6月8日(土) 14:00~14:16 第12会場(新宿NSビル30F ルーム5+6)

座長: 松井成明(日本鋼管病院病理検査技術科)

婦人科4

- PT-30 low-grade serous 様成分を併存した子宮体部類内膜癌の1例
滋賀医科大学産科学婦人科学講座¹⁾, 滋賀医科大学医学部附属病院病理部²⁾
○田中佑治¹⁾, 村頭 温¹⁾, 久保卓郎¹⁾, 高橋顕雅¹⁾, 郭 翔志¹⁾, 森谷鈴子²⁾, 高橋健太郎¹⁾
- PT-31 子宮内膜癌細胞株を用いた細胞増殖マーカーとしての Cyclin A の有用性について
弘前大学大学院保健学研究科生体検査科学領域¹⁾, 弘前大学医学部保健学科検査技術科学専攻²⁾, 東京医科大学病院³⁾
○堀江香代¹⁾, 山本 颯²⁾, 軽部晃平³⁾, 吉岡治彦¹⁾, 渡邊 純¹⁾