

# 日 程 表

	メイン会場 メインホール B,C	示説会場 中会議室 202AB	合同役員会 中会議室 201B	機器展示会場 メインホール A
8:00				
8:30	8:30～ 開会式			
8:35～9:15	<b>教育講演1：脳腫瘍の組織診断と細胞診</b> 演者：横尾 英明（群馬大学大学院医学系研究科病態病理学分野） （群馬大学医学部附属病院病理部・病理診断科）			
9:00				
9:15～9:55	<b>教育講演2：女性ホルモンと細胞－婦人科疾患との関わり</b> 演者：岩瀬 明（群馬大学大学院医学系研究科産科婦人科学講座）			
9:30				
10:00				
10:05～10:50	<b>シンポジウム1：乳腺診療における細胞診の果たす役割と将来像</b> 演者：黒住 献（国際医療福祉大学医学部 乳腺外科学） 演者：片山 彩香（群馬大学大学院医学系研究科 病理診断学）			
10:30				
11:00				
11:00～12:05	<b>シンポジウム2：胆膵領域の細胞診の現状と未来像</b> ～臨床・病理・検査士の立場から～ 演者：今津 博雄（日本大学病院 消化器内科） 演者：福嶋 敬宜（自治医科大学病理学 病理診断部） 演者：小椋 恵利（富山大学附属病院 病理部）			
11:30				
12:00				
12:20～13:10	<b>ランチョンセミナー：唾液腺腫瘍の病理と細胞診Update</b> 演者：長尾 俊孝（東京医科大学人体病理学分野） （共催：株式会社ヤマダホールディングス）		12:20～13:10 関東臨床 細胞学会 合同役員会	8:30～17:00 機器展示
12:30				
13:00				
13:25～14:20		13:25～14:20 一般演題		
13:30				
14:00				
14:30				
14:35～15:15	<b>教育講演3：スイーツセミナー</b> <b>肺がんにおける遺伝子検査・バイオマーカー検査</b> 演者：谷田部 恭（国立がん研究センター中央病院 病理診断科）			
15:00				
15:15～15:55	<b>教育講演4：免疫組織化学の精度管理と最近の新規抗体</b> 演者：伊藤 智雄（神戸大学医学部附属病院病理部 病理診断科）			
15:30				
16:00				
16:05～17:20	<b>スライドカンファレンス</b> 1. 婦人科 2. 呼吸器 3. 唾液腺 4. 体腔液① 5. 体腔液②			
16:30				
17:00				
17:20～	17:20～ 閉会式			
17:30				
17:45				

# プログラム

## メイン会場 (2F)

開会式 8 : 30～8:35

教育講演 1 8 : 35～9:15

座長：伊古田 勇人 群馬大学医学部附属病院病理部・病理診断科

### 『脳腫瘍の組織診断と細胞診』

横尾 英明 群馬大学大学院医学系研究科病態病理学分野  
群馬大学医学部附属病院病理部・病理診断科

教育講演 2 9 : 15～9:55

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

### 『女性ホルモンと細胞－婦人科疾患との関わり』

岩瀬 明 群馬大学大学院医学系研究科産婦人科学講座

シンポジウム 1 10 : 05～10:50

座長：小山 徹也 群馬大学大学院医学系研究科病理診断学

### 『乳腺診療における細胞診の果たす役割と将来像』

1. 乳腺診療における liquid biopsy を活用した precision medicine の新たな展開

黒住 献 国際医療福祉大学医学部乳腺外科学

2. 乳癌における HER2 低発現のカテゴリー追加と HER2 スコアリングの重要性

片山 彩香 群馬大学大学院医学系研究科病理診断学

シンポジウム 2 11 : 00～12:05

座長：高野 祐一 昭和大学藤が丘病院消化器内科

大池 信之 聖マリアンナ医科大学病理学分子病理分野

### 『胆膵領域の細胞診の現状と未来像 ～臨床・病理・検査士の立場から～』

1. 胆膵疾患に対する細胞診による病理診断の現状と未来～臨床医の立場から～

今津 博雄 日本大学病院消化器内科

2. 胆膵領域の細胞診の現状と未来像 ～病理医の立場から～

福嶋 敬宜 自治医科大学病理学・病理診断部

3. 膵臓 EUS-FNA におけるがん遺伝子パネル検査を見据えた検体取扱いと  
がん選択的蛍光プローブの応用

小椋 恵利 富山大学附属病院病理部

ランチョンセミナー

12 : 20～13:10

座長：沢辺 元司 日立総合病院病理診断科

『唾液腺腫瘍の病理と細胞診 Update』

長尾 俊孝 東京医科大学人体病理学分野

教育講演 3(スイーツセミナー)

14 : 35～15:15

座長：小川 晃 高崎総合医療センター病理診断科

『肺がんにおける遺伝子検査・バイオマーカー検査』

谷田部 恭 国立がん研究センター中央病院病理診断科

教育講演 4

15 : 15～15:55

座長：平戸 純子 公立富岡総合病院病理診断科

『免疫組織化学の精度管理と最近の新規抗体』

伊藤 智雄 神戸大学医学部附属病院病理部・病理診断科

スライドカンファレンス

16 : 05～17:20

座長：齊尾 征直 群馬大学大学院保健学研究科生体情報検査科学  
栗原 康哲 群馬大学医学部附属病院病理部・病理診断科

1. 婦人科 (16 : 05～16 : 20)

出題：吉田 玲佳 群馬大学医学部附属病院病理部・病理診断科  
回答：花井 佑樹 山梨大学医学部附属病院病理部

2. 呼吸器 (16 : 20～16 : 35)

出題：村田 佳彦 筑波大学附属病院病理部  
回答：並木 宏暢 伊勢崎市民病院中央検査科

3. 唾液腺 (16 : 35～16 : 50)

出題：永井 多美子 獨協医科大学病院病理部  
回答：小野 寛文 獨協医科大学埼玉医療センター病理診断科

4. 体腔液① (16 : 50～17 : 05)

出題：布瀬川 卓也 群馬県立がんセンター技術部病理検査課  
回答：伊藤 朱里 相澤病院臨床検査センター検査科

5. 体腔液② (17 : 05～17 : 20)

出題：森 真衣子 横浜医療センター臨床検査科  
回答：大竹 葉月 前橋赤十字病院病理診断科

閉会式

17 : 20～17:25

## 示説会場 (2F)

一般演題

13 : 25~14:20

一般演題 1 (13 : 25~14 : 12)

座長 : 清水 和彦 足利赤十字病院病理診断科

- P-01 LOVE49 in Gunma 群馬県細胞検査士会の子宮頸がん予防・啓発活動のあゆみ  
小野里 香織 群馬大学医学部附属病院病理部・病理診断科
- P-02 当院で管理した妊婦健診における細胞診異常症例についての検討  
井上 直紀 群馬大学産科婦人科
- P-03 体腔液に出現した INI1/BAF47 欠損未分化腫瘍の一例  
大野 幸代 静岡県立静岡がんセンター病理検査室
- P-04 当院における粘膜類天疱瘡の細胞学的検討  
浮ヶ谷 匡恭 日本大学松戸歯学部附属病院病理診断科
- P-05 前立腺癌の甲状腺転移の 1 例  
木村 由佳 済生会横浜市南部病院病理部
- P-06 神経内分泌腫瘍の細胞像と免疫組織化学染色  
満下 淳地 前橋赤十字病院産婦人科

一般演題 2 (13 : 25~14 : 04)

座長 : 石澤 圭介 埼玉医科大学病理学中央病理診断科

- P-07 Fallopian tube fimbrial carcinoma presenting as a solitary huge omental mass - clinical and cytodiagnostic pitfalls  
川崎 朋範 埼玉医科大学国際医療センター病理診断科
- P-08 子宮内膜症を伴った Nuck 管水腫の一症例における細胞所見と組織所見  
浅野 功治 諏訪中央病院病理診断科
- P-09 胸水セルブロックが有用であった  
HHV-8 negative common effusion lymphoma (HENCEL) の 1 例  
武田 将英 公立館林厚生病院医療技術部検査室
- P-10 多形腺腫の細胞診における多彩性  
亀山 由歌子 日本大学松戸歯学部病理学講座
- P-11 腎細胞癌と同時に発見され診断に苦慮した腭漿液性腫瘍の一例  
尾身 麻理恵 前橋赤十字病院病理診断科

一般演題 3(13 : 25~14 : 12)

座長 : 大石 琢磨 静岡がんセンター病理診断科

P-12 VaIN3 に対しイミキモド投与を行い細胞診が正常化した 1 例

今井 愛理 国立病院機構東京医療センター産婦人科

P-13 高カルシウム血症型卵巣小細胞癌の捺印細胞像

～細胞形態のみで組織型推定は可能か?～

土肥 香緒里 水戸赤十字病院臨床検査部

P-14 当院における口腔細胞診の現状

持田 文菜 深谷赤十字病院病理部

P-15 当院における口腔細胞診 OLSIL の解析

加藤 拓 成田富里徳洲会病院検査科病理

P-16 腹水中に出現した肺原発浸潤性粘液性腺癌の一例

秋田谷 有朔 筑波大学附属病院つくばヒト組織診断センター

P-17 膀胱原発小細胞癌の一例

北川 侑季 山梨大学医学部附属病院病理部

---

一般演題 4(13 : 25~14 : 04)

座長 : 阿部 健一郎 深谷赤十字病院病理部

P-18 子宮原発小細胞神経内分泌癌の 1 例

米井 勇太 千葉県がんセンター臨床病理部病理検査科

P-19 子宮頸部混合型大細胞神経内分泌癌の一例

武田 壮登 横浜市立大学附属病院病理診断科・病理部

P-20 体腔液細胞および手術組織の捺印細胞の比較ができた腹膜中皮腫の 1 例

日下 卓万 埼玉医科大学総合医療センター病理部

P-21 奇形腫から発生した悪性腫瘍細胞が腹水に出現した 1 例

菊地 寿英 国際医療福祉大学病院病理診断科

P-22 尿道淡明細胞腺癌の 1 例

若原 孝子 帝京大学ちば総合医療センター病院病理部