

日 程

第1会場：国立劇場おきなわ1階大劇場，第2会場：浦添市産業振興センター・結の街3階大研修室
 サテライト会場1：国立劇場おきなわ1階小劇場，サテライト会場2：浦添市産業振興センター・結の街1階
 ポスター会場：浦添市産業振興センター・結の街3階
 A演説（学術研究賞）：演説30分，討論10分 B演説：演説10分，討論10分

| 予定時間 | 第1日 平成26年11月20日（木） | 座 長 |
|-------|---|--|
| 8:55 | 開 会 の 辞 | |
| 9:00 | A-1 婦人科腫瘍の新知見と疾患概念の整理，および抗癌剤耐性機序の解明 大石 善丈（九州大学大学院医学研究院 形態機能病理学） | 安 田 政 実 （埼玉医科大学） |
| 9:40 | A-2 腎細胞癌の増殖・進展機構に関する研究 三上 修治（慶應義塾大学病院 病理診断部） | 樋 野 興 夫 （順天堂大学） |
| 10:20 | A-3 ヒトがん幹細胞免疫制御の分子病理学的基盤 廣橋 良彦（札幌医科大学 病理学第一講座） | 笠 原 正 典 （北海道大学） |
| 11:00 | A-4 アルツハイマー病における神経細胞内 β -アミロイド（ $A\beta$ ）の動態とその病理学的作用 高橋 礼典（東京医科大学 人体病理学分野） | 伏 木 信 次 （京都府立医科大学） |
| 11:40 | 学術研究賞表彰式（A1～A4） | 深 山 正 久 （日本病理学会 理事長） |
| 12:10 | ランチョンセミナー「膵神経内分泌腫瘍の診断とその問題点」 大池 信之（昭和大学藤が丘病院 臨床病理診断科）〈第2会場〉 共催：ノバルティス ファーマ株式会社 | 笹 野 公 伸 （東北大学） |
| 13:30 | B-1 頸椎後縦靭帯骨化症に関する組織学的研究：なぜ軸椎突起部に後縦靭帯骨化が生じないのか？ 山口 岳彦（獨協医科大学越谷病院 病理診断科） | 小 田 義 直 （九州大学） |
| 13:50 | 総 会 | |
| 14:50 | シンポジウム1「環境発がんのリスク評価における病理学の貢献」 S1-1 環境発がんの歴史と安全性試験 西川 秋佳（国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター） S1-2（B-2）印刷事業場における胆管癌の集団発生（B演説 相当演題） 佐藤 保則（金沢大学大学院医学系研究科 形態機能病理学） S1-3 ヒ素の発がん機構の解明 鰐 渕 英 機（大阪市立大学大学院医学研究科 分子病理学） S1-4 アスベストによる中皮腫発がん機構の解明からナノマテリアルのリスク評価へ 豊國 伸哉（名古屋大学大学院医学系研究科 生体反応病理学） S1-5 クローニング：病理医育成と毒性病理学 今井田克己（香川大学医学研究院 腫瘍病理学） | 西 川 秋 佳 （国立医薬品食品衛生研究所） 今 井 田 克 己 （香川大学） |
| 16:50 | 特別講演「沖縄の法医解剖の実状 ―年間400例を超える解剖を通して―」 井濱 容子（琉球大学大学院医学研究科 法医学講座） | 黒 田 誠 （藤田保健衛生大学） |
| 17:50 | 組踊り公演 〈サテライト会場1〉 | |
| 18:30 | ポスター発表・討論 〈ポスター会場〉 | |
| 19:00 | 国際交流委員会表彰，ポスター優秀演題表彰，泡盛パーティー 〈第2会場〉 | |

一 覧

A 演説 (学術研究賞): 演説 30 分, 討論 10 分 B 演説: 演説 10 分, 討論 10 分

| 予定時間 | 第 2 日 平成 26 年 11 月 21 日 (金) | 座 長 |
|-------|---|--|
| 9:00 | A-5 生体肝移植後長期合併症と免疫寛容, グラフトの老化との関連 宮川 文 (京都大学医学部附属病院 病理診断科 / 京都大学大学院医学研究科 次世代免疫制御を目指す創薬医学融合拠点 AK プロジェクト) | 小笠原 一 誠 (滋賀医科大学) |
| 9:40 | A-6 漿膜弾性板を越えて浸潤する大腸癌に生じる形態変化と形成される微小環境の解明 小嶋 基寛 (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) | 藤 盛 孝 博 (神鋼病院) |
| 10:20 | A-7 マルチカラー細胞系譜追跡法による成体幹細胞の同定と癌の起源の研究 上野 博夫 (関西医科大学 病理学第一講座) | 高 橋 雅 英 (名古屋大学) |
| 11:00 | A-8 霊長類モデルを用いたインフルエンザウイルスの病原性の解明と予防・治療法の開発 伊藤 靖 (滋賀医科大学 医学部病理学講座 疾患制御病理学部門) | 長谷川 秀 樹 (国立感染症研究所) |
| 11:40 | 学術研究賞表彰式 (A5 ~ A8) | 深 山 正 久 (日本病理学会 理事長) |
| 12:10 | 学会主催ランチョンセミナー 「病理医・病理学研究者に求められる倫理とは」 伏木 信次 (日本病理学会倫理委員会委員長 京都市立医科大学大学院医学研究科 分子病態病理学) 〈第 2 会場〉 | 福 本 学 (日本病理学会 研究推進委員会委員長) |
| 13:30 | B-3 胎児診断例を用いた先天性嚢胞性肺疾患の病理学的再分類の試み 田中 水緒 (神奈川県立こども医療センター 病理診断科) | 福 岡 順 也 (長崎大学) |
| 13:50 | B-4 新しい唾液腺腫瘍・乳腺相似分泌癌 (mammary analogue secretory carcinoma) の独自性について — 腺房細胞癌, 低悪性篩状嚢胞腺癌との鑑別 — 浦野 誠 (藤田保健衛生大学医学部 病理診断科) | 横 山 繁 生 (大分大学) |
| 14:10 | シンポジウム 2 「がん登録法制化と病理情報システム」 S2-1 がん登録の現状と法制化への動き 祖父江友孝 (大阪大学大学院医学系研究科 環境医学) S2-2 長崎県がん登録と被爆者腫瘍病理疫学 中島 正洋 (長崎大学原爆後障害医療研究所 腫瘍・診断病理学) S2-3 がん登録と病理検査システムとの連携 徳留 隆博 (川崎幸病院 病理科) S2-4 がん登録を前提とした病理情報システムに求められるもの 望月 眞 (杏林大学医学部 病理学教室) S2-5 病理情報システムとがん登録 ～ベンダーの立場から～ 芳賀 拓也 (サクラファインテックジャパン株式会社) | 土 橋 康 成 (財) ルイ・パストゥール 医学研究センター) 白 石 泰 三 (三重大学) |
| 16:10 | 病理診断シリーズ 47 樹状細胞性病変の病理診断 山川 光徳 (山形大学医学部 病理診断学講座) | 大 島 孝 一 (久留米大学) |
| 17:10 | 病理診断シリーズ 48 乳管内増殖性病変の病理診断 森谷 卓也 (川崎医科大学 病理学 2) | 豊 島 里 志 (北九州市立医療センター) |
| 18:10 | 閉 会 の 辞 | |
| 18:30 | コンパニオンミーティング 「第 5 回妊産婦死亡症例病理カンファレンス」 〈第 2 会場〉 | |