

日 程 一 覧

講演会場：安田講堂「大講堂」

ポスター会場：安田講堂2階廊下

ランチョンセミナー会場：医学部教育研究棟13階 会場⑤・医学部総合中央館（図書館）3階 会場⑨

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27年11月5日（木）	座 長
8:55	開会の辞	
9:00	B-1 ラブドイド様唾液導管癌（SDCRF）9例の臨床病理学的検討：新しい唾液導管癌の亜型 草深 公秀（静岡県立静岡がんセンター 病理診断科）	長尾 俊孝 （東京医科大学）
9:20	A-1 膵 intraductal tubulopapillary neoplasm — WHO 分類基準改定に至った新規腫瘍概念 — 山口 浩（東京医科大学 人体病理学分野）	柳澤 昭夫 （京都府立医科大学）
10:00	A-2 癌幹細胞と上皮間葉転換を標的とした革新的な癌治療法の研究 石渡 俊行（日本医科大学大学院医学研究科 統御機構診断病理学）	森井 英一 （大阪大学）
10:40	A-3 ヒト骨肉腫の分子病理と免疫応答 塚原 智英（札幌医科大学医学部 病理学第一講座）	小田 義直 （九州大学）
11:20	A-4 物理刺激と細胞間相互作用を基盤とする新規病態解析モデル 青木 茂久（佐賀大学医学部 病因病態科学講座 臨床病態病理学分野）	豊國 伸哉 （名古屋大学）
12:00	学術研究賞表彰式（A1～A4）	深山 正久 （日本病理学会 理事長）
12:40	ランチョンセミナー1（会場 医学部教育研究棟 13F 会場⑤） 「膵消化管神経内分泌腫瘍の病理診断：増殖能の高い腫瘍（NET G3/NEC）の取り扱い」 笠島 敦子（東北大学大学院医学系研究科 病理診断学分野） 共催：ノバルティスファーマ株式会社 ランチョンセミナー2（会場 医学部総合中央館（図書館）3F 会場⑨） 「悪性中皮腫の細胞診断と石綿健康被害救済法」 岡 輝明（公立学校共済組合関東中央病院 臨床検査科・病理科 部長） 「体腔液のセルブロッックによる中皮腫の診断」 廣島 健三（東京女子医科大学八千代医療センター 病理診断科 教授） 共催：独立行政法人環境再生保全機構	長村 義之 （国際医療福祉大学三田病院） 廣島 健三 （八千代医療センター） 岡 輝明 （関東中央病院）
14:00	総 会	
15:00	特別講演1 「山極勝三郎の業績」 北川 知行（公益財団法人がん研究会 がん研究所）	樋野 興夫 （順天堂大学）
15:20	シンポジウム1 「発癌の病理学からゲノム病理学へ — 山極勝三郎の業績を将来に生かす」 S1-1 消化器腫瘍におけるGNAS変異 — 病理医の視点から考えるゲノム異常 関根 茂樹（国立がん研究センター中央病院 病理科） S1-2 成人T細胞白血病リンパ腫の統合分子解析 小川 誠司（京都大学大学院医学研究科 腫瘍生物学） S1-3 大腸癌におけるゲノム・エピゲノムの多様性と癌進化のシミュレーション 三森 功士（九州大学病院別府病院 外科） S1-4 肝がんにおけるゲノム変異シグネチャーと発がん 柴田 龍弘（東京大学医科学研究所 ゲノム医科学分野）	柴田 龍弘 （東京大学） 石川 俊平 （東京医科歯科大学）
17:00	特別講演2 「Mission and vision of the Nobel Prize」 Carl-Henrik Heldin （Chairman of the Nobel Foundation） （Director, Ludwig Institute for Cancer Research, Uppsala University）	宮園 浩平 （東京大学）
18:10	ポスター発表 ワインパーティー	

講演会場：安田講堂「大講堂」

ランチョンセミナー会場：医学部総合中央館（図書館）3階 会場⑨

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27年11月6日（金）	座 長
9:00	A-5 Hedgehog シグナル伝達から見た膵臓癌の分子病態 笠井 謙次（愛知医科大学医学部 病理学講座）	伊藤 隆明 （熊本大学）
9:40	A-6 NOTCH1の司る扁平上皮分化とその破綻による腫瘍発生機序 坂本 啓（東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 口腔病理学）	豊澤 悟 （大阪大学）
10:20	A-7 がんの包括的ゲノミクスによるゲノム病理学の研究 石川 俊平（東京医科歯科大学 難治疾患研究所 ゲノム病理学分野）	梶村 春彦 （浜松医科大学）
11:00	A-8 幹細胞に着目した中枢神経系サイトメガロウイルス感染症の病理発生 河崎 秀陽（浜松医科大学医学部 再生・感染病理学講座）	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）
12:20	ランチョンセミナー3（会場 医学部総合中央館（図書館）3F 会場⑨） 「GISTの鑑別診断とサブタイピング」 廣田 誠一（兵庫医科大学 病理学講座 病理診断部門） 共催：ライカ マイクロシステムズ株式会社	井村 穰二 （富山大学）
13:40	B-2 剖検例を用いた冠動脈血管内イメージング像と病理組織像の対比 羽尾 裕之（兵庫医科大学 病院病理部）	高澤 豊 （公益財団法人がん研究会）
14:00	B-3 閉経後AFP産生卵巣腫瘍の臨床病理像：17例の検討 安田 政実（埼玉医科大学国際医療センター 病理診断科）	清川 貴子 （東京慈恵会医科大学）
14:20	シンポジウム2 「病理業務におけるコンパニオン診断」 S2-1 病理におけるコンパニオン診断 — Overview 谷田部 恭（愛知県がんセンター中央病院 遺伝子病理診断部） S2-2 臨床現場におけるCoDxの実態 篠崎 英司（公益財団法人がん研究会 有明病院 消化器化学療法科） S2-3 コンパニオン診断（CoDx）の規制と質保証 畑中 豊（北海道大学病院 コンパニオン診断研究部門/病理診断科病理部） S2-4 CoDxの新しい潮流 西尾 和人（近畿大学医学部 ゲノム生物学教室） S2-5 コンパニオン診断を支える国内インフラ整備 桑田 健（国立がん研究センター東病院 病理・臨床検査科）	松野 吉宏 （北海道大学病院） 石川 雄一 （公益財団法人がん研究会）
16:20	病理診断シリーズ49 前立腺針生検の病理診断 白石 泰三 （三重大学大学院医学系研究科 腫瘍病理学）	診療領域別講習 対象講習会 （日本専門医機構 更新基準） 1単位分の受講証を配布します
17:20	病理診断シリーズ50 卵巣腫瘍の病理 — 21世紀に入って変貌した疾患概念 手島 伸一 （湘南鎌倉総合病院 病理診断部）	診療領域別講習 対象講習会 （日本専門医機構 更新基準） 1単位分の受講証を配布します
18:20	閉会の辞	
18:50	コンパニオンミーティング p.21 参照	