

# 第37回京都がん研究会 プログラム

2019年3月8日(金) 17時30分から

京都教育文化センター 2F ホール

京都市左京区聖護院川原町 4-13

当番世話人 京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 教授 平井 豊博

第I部:一般演題 テーマ

『 がんの個別化医療 』

第II部:特別講演

『 保険診療で行う遺伝子パネル検査とがんゲノム医療 』

国立研究開発法人 国立がん研究センター 研究所 ゲノム生物学研究分野  
先端医療開発センター ゲノム TR 分野 分野長  
がんゲノム情報管理センター 情報利活用戦略室 室長

河野 隆志 先生

共 催 京都がん研究会

ブリistol・マイヤーズスクイブ株式会社

小野薬品工業株式会社

後 援 京都大学がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン  
「高度がん医療を先導するがん医療人養成」

# 第 37 回京都在がん研究会プログラム

日時：2019年3月8日(金) 17時30分～20時10分

会場：京都教育文化センター ホール

会費：500円

【情報提供】 17時30分

「オプジーボ点滴静注について」

ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

【開会の辞】 17時40分

京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 教授 平井 豊博

【第 I 部】 一般演題：『がんの個別化医療』 17時40分～19時04分

12分(発表7分、討議5分)

座長：京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 阪森 優一

1. 「慢性骨髄性白血病におけるチロシンキナーゼ阻害剤の  
効果は KIR および HLA のアレル多型と相関する」

○進藤 岳郎

京都大学医学部附属病院 血液内科

2. 「肺癌治療の効果予測因子として PD-L1 遺伝子多型」

○野溝岳、味水瞳、吉田博徳、船造智子、小笹裕晃、安田有斗、辻貴宏、

阪森優一、平井豊博、金永学

京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学講座

3. 「抗 PD-1 抗体のバイオマーカー～患者の性格～」

○土井恵太郎

京都大学医学部附属病院 腫瘍内科

4. 「卵巣癌の B7-H3 発現は骨髄由来免疫抑制細胞の  
腫瘍浸潤を促進する」

○宮本泰斗、村上隆介、堀川直城、安彦郁、山口建、濱西潤三、万代昌紀

京都大学大学院医学研究科婦人科学産科学

5. 「患者由来ペア耐性株を用いた、  
個別患者からの耐性機序の解析」

○辻 貴宏

京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学講座

6. 「去勢抵抗性前立腺癌における  
カルボプラチン・パクリタキセル療法の位置づけ」

○藤原 真希、赤松 秀輔、井上 貴博、吉野 喬之、後藤 崇之、澤田 篤郎、齊藤 亮一、  
小林 恭、山崎 俊成、小川 修

京都大学医学部附属病院 泌尿器科

7. 「肺 SBRT 施行前の診断用 CT から抽出された  
画像特徴量に基づく予後予測: 後方視的単施設研究」

○柿野諒<sup>1,2)</sup>、中村光宏<sup>1,2)</sup>、光吉隆真<sup>2)</sup>、新谷堯<sup>2)</sup>、平島英明<sup>2)</sup>、松尾幸憲<sup>2)</sup>、溝脇尚志<sup>2)</sup>

1) 京都大学大学院 医学研究科 人間健康科学系専攻 医学物理学分野

2) 京都大学大学院 医学研究科 放射線腫瘍学・画像応用治療学

休憩【5分】

【第II部】特別講演 19時10分～20時10分

座長：京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 教授 平井 豊博

『保険診療で行う遺伝子パネル検査とがんゲノム医療』

演者：

国立研究開発法人 国立がん研究センター 研究所 ゲノム生物学研究分野

先端医療開発センター ゲノム TR 分野 分野長

がんゲノム情報管理センター 情報利活用戦略室 室長

河野 隆志 先生

【閉会の辞】 20時10分

京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 教授 平井 豊博

# 【会場 Map】

## 京都教育文化センター 2F ホール

京都市左京区聖護院川原町 4-13

