

第34回京都がん研究会 プログラム

平成 29 年 9 月 22 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 耳鼻咽喉科頭頸部外科学 教授 大森 孝一

第 I 部:一般演題 テーマ

『 がんの免疫療法 』

第 II 部:特別講演

『 疾患横断的にがん免疫療法を考える -基礎から臨床への展開- 』

演者: 国立がん研究センター研究所腫瘍免疫研究分野/
先端医療開発センター免疫 TR 分野分野長
名古屋大学大学院医学系研究科分子細胞免疫学教授

西川 博嘉先生

共 催 京都がん研究会
ブリストル・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
「次代を担うがん研究者・医療人養成プラン」

第34回京都在がん研究会プログラム

日時：平成29年9月22日(金) 17時30分～19時45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 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 教授 大森 孝一

【第I部】 一般演題：『 がんの免疫療法 』 17時40分～18時40分

(発表7分、討議3分)

座長： 京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 山下 勝

1. 「 頭頸部癌に対するニボルマブの当科での使用経験と検討事項 」

○原田博之、北村守正、楯谷一郎、山下 勝、末廣 篤、岸本 曜、伊木健浩、樋渡 直、大森孝一

京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

2. 「 IL-9 による悪性黒色腫に対する抗PD-1抗体療法の効果増強メカニズム 」

○野々村優美、中嶋千紗、大塚篤司、椛島健治

京都大学大学院医学研究科皮膚科

3. 「 悪性黒色腫患者におけるNivolumab再投与の有効性と安全性 」

○野村基雄¹、大塚篤司²、近藤知大¹、永井宏樹¹、野々村優美³、加来洋³、松本繁巳¹、武藤学¹

京都大学医学部附属病院 がん薬物治療科¹ 京都大学医学部外肺葉性疾患創薬医学講座²

京都大学医学部附属病院 皮膚科³

4. 「 小児再発/難治性急性リンパ性白血病に対するCAR-T細胞治療 」

○平松 英文¹、三上 貴司¹、緒方 瑛人¹、神鳥 達哉¹、加藤 格¹、梅田 雄嗣¹、足立 壯一²

京都大学大学院医学研究科発達小児科学¹ 同人間健康科学科²

5. 「フィラデルフィア染色体陽性白血病に対するチロシンキナーゼ阻害薬
ダサチニブの治療はサイトメガロウイルス関連メモリー様NK細胞を増加させる」

○北脇 年雄、石山 賢一、高折 晃史

京都大学医学部附属病院 血液・腫瘍内科

6. 「急速な腫瘍の顕在化と進行に T 細胞共刺激阻害薬アバタセプトの関与が
推察された肝細胞癌の 1 例」

○岡田浩和¹、高橋健¹、上田佳秀¹、恵荘裕嗣¹、児玉裕三¹、丸澤宏之¹、三森経世²、
妹尾浩¹

京都大学消化器内科¹、京都大学免疫・膠原病内科²

【第Ⅱ部】 特別講演 18時45分～19時45分

座長：京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科頭頸部外科学 教授 大森 孝一

『 疾患横断的にがん免疫療法を考える

-基礎から臨床への展開- 』

演者：国立がん研究センター研究所腫瘍免疫研究分野/
先端医療開発センター免疫 TR 分野分野長
名古屋大学大学院医学系研究科分子細胞免疫学教授

西川 博嘉 先生

【閉会の辞】 19時45分

京都大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学 教授 大森 孝一

【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

