

第 33 回京都在がん研究会 プログラム

平成 29 年 3 月 17 日(金) 午後 5 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 消化器内科学 教授 妹尾 浩

第 I 部:一般演題 テーマ

『他科に伝えたい癌診療 UPDATE』

第 II 部:特別講演

『メタボロミクスによる早期大腸癌スクリーニングシステムの開発と実用化』

演者:神戸大学大学院医学研究科 病因病態解析学分野長・消化器内科学准教授
吉田 優 先生

共 催 京都在がん研究会
第一三共株式会社

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33回京都在がん研究会プログラム

日時：平成29年3月17日(金) 午後5時30分～8時20分

会場：京都教育文化センター ホール

会費：500円

【情報提供】 午後5時30分

「リクシアナ錠について」

第一三共株式会社

【開会の辞】 午後5時40分

京都大学大学院医学研究科 消化器内科学 教授 妹尾 浩

【第I部】 一般演題：『他科に伝えたい癌診療 UPDATE』 午後5時40分～7時30分

(発表8分、討議4分)

座長：京都大学大学院医学研究科 消化器内科学 講師 児玉 裕三

1. 「進行がんによる反回神経麻痺症例に対する喉頭形成術」

○水田匡信、楯谷一郎、岸本 曜、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. 「高齢者における早期胃癌に対する内視鏡治療の安全性と長期予後」

○瀬戸山 健¹⁾、宮本 心一¹⁾、二階堂 光洋¹⁾、武藤 学²⁾、妹尾 浩¹⁾

1) 京都大学医学研究科消化器内科、2) 京都大学医学研究科腫瘍薬物治療学

3. 「慢性維持透析患者のがん診療実態調査

—Japan CAncer and hemoDiaLysis Cohort(J-CANDY-C)の解析結果報告—

○内野詠一郎¹⁾、松原 雄¹⁾、近藤 尚哉¹⁾、船越 太郎²⁾、堀松 高博²⁾、松原 和夫⁴⁾、
福原 俊一³⁾、武藤 学²⁾、柳田 素子¹⁾

京都大学大学院医学研究科 1) 腎臓内科学 2) 腫瘍薬物治療学 3) 薬剤学 4) 医療疫学分野

4. 「造血幹細胞移植前後での運動機能変化の特徴

～造血幹細胞移植前からのリハビリテーション介入の重要性～

○濱田 涼太¹⁾、宮坂 淳介¹⁾、吉田 路子¹⁾、西村 純¹⁾、中谷 未来¹⁾、南角 学¹⁾、近藤 忠一²⁾、
高折 晃史²⁾、池口 良輔¹⁾、松田 秀一¹⁾

1) 京都大学医学部附属病院リハビリテーション部 2) 京都大学医学部血液・腫瘍内科

5. 「年長小児・AYA 世代症例に対する頭髪保護を目指した強度変調回転照射
(Volumetric Modulated Arc Therapy : VMAT)による全脳全脊髄照射の試み」
○岩井篤¹⁾、梅田雄嗣¹⁾、宇藤恵²⁾、仁平寛士¹⁾、川口晃司¹⁾、三上真充¹⁾、納富誠司郎¹⁾、才田聡¹⁾、
加藤格¹⁾、平松英文¹⁾、小倉健吾²⁾、丹治正大³⁾、荒川芳輝³⁾、足立壯一⁴⁾、溝脇尚志²⁾、平家俊男¹⁾
1) 京都大学大学院医学研究科発達小児科学 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 3) 京都大学大学院医学研究科脳神経外科学 4) 京都大学大学院医学研究
科人間健康科学
6. 「多発脳転移に対する
volumetric-modulated stereotactic irradiation (VMAT-STI) について」
○宇藤恵¹⁾、溝脇尚志²⁾、片桐幸大¹⁾、小倉健吾¹⁾、平岡真寛¹⁾
1) 京都大学大学院医学研究科 画像応用治療学・放射線腫瘍学
7. 「高圧処理による悪性黒色腫治療にむけた基礎的検討」
○神野千鶴¹⁾、森本尚樹²⁾、馬原淳³⁾、坂本道治¹⁾、荻野秀一¹⁾、藤里俊哉⁴⁾、鈴木茂彦¹⁾、山岡哲二³⁾
1) 京都大学医学研究科形成外科 2) 関西医科大学 形成外科
3) 国立循環器病研究センター研究所 生体医工学科 4) 大阪工業大学 工学部 生命工学科
8. 「RUNX1 遺伝子クラスター制御による抗腫瘍戦略の構築」
○光田吉秀¹⁾、森田剣¹⁾、足立壯一²⁾³⁾、杉山弘⁴⁾、上久保靖彦¹⁾
1) 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻検査応用開発学分野癌創薬イノベーション研究室、
2) 血液生体防御学研究室、3) 京都大学医学部附属病院小児科学分野、
4) 京都大学大学院理学研究科化学専攻生物化学研究室
9. 「当科におけるクリニカルシーケンス検査 (OncoPrime™) のご紹介」
○高 忠之、金井 雅史、松本 繁巳、武藤 学
京都大学医学部附属病院 がん薬物治療科

【第Ⅱ部】 特別講演 午後7時30分～8時20分

座長: 京都大学大学院医学研究科 消化器内科学 教授 妹尾 浩

『メタボロミクスによる

早期大腸癌スクリーニングシステムの開発と実用化』

演者: 神戸大学大学院医学研究科 病因病態解析学分野長・消化器内科学

准教授 吉田 優 先生

【閉会の辞】 午後8時20分

京都大学大学院医学研究科 消化器内科学 教授 妹尾 浩

【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

