

第 26 回乳癌基礎研究会

会期：2017 年 7 月 22 日（土）～23 日（日）

場所：群馬県伊香保温泉 森秋旅館 3 階 「蓬春」

〒377-0102 群馬県渋川市伊香保町伊香保 60

当番世話人：堀口 淳 国際医療福祉大学医学部 乳腺外科
(前 群馬大学 乳腺・内分泌外科)

(プログラム)

第 1 日目 7 月 22 日 (土)

12:00～ ロビーにて受付開始

12:00～13:00 5 階「観山」で昼食 「上州御用 鳥めし弁当」

本会場 3 階 蓬春へご移動

13:25 開会の挨拶 当番世話人 堀口 淳

13:35 一般演題 Basic Research 1

座長：今井 俊介 奈良市立看護専門学校

1 乳癌における SPARC 発現による nab-paclitaxel 治療効果予測の検討

群馬大学 乳腺・内分泌外科、病理診断学 中澤 祐子

2 ゴレドロン酸抵抗性となった骨転移に対しデノスマブへ変更した症例の検討

高崎総合医療センター 乳腺内分泌外科 荻野 美里

3 AMPK 活性化因子およびビタミン C 誘導体による初代マウス乳腺間質未分化細胞
の増殖刺激と脂肪細胞系譜関連遺伝子発現との関連性

茨城大学農学部 金澤 卓弥

14:10 会長講演

座長：飯野 佑一 くすの木病院 乳腺検診センター

「乳癌診療 30 年」

国際医療福祉大学医学部 乳腺外科 堀口 淳
(前 群馬大学 乳腺・内分泌外科)

15:10～15:20 休憩

15 : 20 一般演題 **Basic Research 2**

座長：日下部 守昭 東京大学大学院農学生命科学研究科

- 4 Atelocollagen を用いたルシフェラーゼを高発現するマウス転移性乳癌に対する
Luciferase-siRNA 遺伝子導入

大阪医科大学 医学部 生命科学講座解剖学教室 柴田 雅朗

- 5 HER2 陽性乳癌における原発巣と脳転移巣での microRNA の発現状況の変化について

群馬大学 乳腺・内分泌外科 黒住 献

- 6 原発性乳癌における Stathmin1 発現の臨床病理学的意義

群馬大学 乳腺・内分泌外科 尾林 紗弥香

15 : 55 一般演題 **Pathology**

座長：小山 徹也 群馬大学大学院 病理診断学

- 7 ER 陽性 HER2 陰性乳癌における予後予測因子としての腫瘍内リンパ球浸潤と
トポイソメラーゼ 2 α の有用性について

群馬大学 乳腺・内分泌外科 本田 周子

- 8 原発性乳癌における Karyopherin alpha2 (KPNA2) の予後予測因子としての検討

群馬大学大学院 病理診断学 片山 彩香

- 9 プログステロンレセプター発現の再検

ブレストピア宮崎病院 乳腺外科、病理部 駒木 幹正

16 : 30 イブニングセミナー

座長：堀口 淳 国際医療福祉大学医学部 乳腺外科

(前 群馬大学 乳腺・内分泌外科)

「腫瘍血管新生, 微小環境における VEGF の重要性」

群馬大学 乳腺・内分泌外科 藤井 孝明

(共催：中外製薬株式会社)

17 : 30~18 : 00 3階 蓬春にて幹事会 (幹事の先生方はお集り下さい。)

18 : 30~ 懇親会 4階「扇の間」

第2日目 7月23日(日)

09 : 00 モーニングセミナー

座長：紅林 淳一 川崎医科大学乳腺甲状腺外科学

「乳癌の Precision medicine を目指すために~近年のトリプルネガティブ乳癌における
トランスレーショナルリサーチについて~」

群馬大学 乳腺・内分泌外科 黒住 献

09 : 35 一般演題 **Basic Research 3**

座長：柴田 雅朗 大阪医科大学医学部 生命科学講座解剖学教室

10 ホルモン療法耐性乳癌細胞における ER 発現とエピゲノム制御解析

東北大学大学院医学系研究科 分子機能解析学分野 坪井 洸樹

11 血清 HER2 について

市立西脇病院 乳腺外科、昭和大学病院 乳腺外科 三輪 教子

12 Hedgehog シグナル伝達経路を介した乳癌幹細胞制御機構

川崎医科大学乳腺甲状腺外科学 紅林 淳一

10 : 10 一般演題 **Translational Research 1**

座長：武井 寛幸 日本医科大学 乳腺外科

13 乳癌における血管新生阻害治療の重要性

日本医科大学 乳腺外科 范姜 明志

14 乳癌における tumor-infiltrating lymphocytes (TILs) と FDG 集積の関連性

群馬大学 乳腺・内分泌外科 矢内 恵子

15 乳癌の乳房内局在と脂肪浸潤形態の関連性

北福島医療センター 乳腺疾患センター 君島 伊造

10 : 45 一般演題 **Translational Research 2**

座長：君島 伊造 北福島医療センター 乳腺疾患センター

16 トリプルネガティブ乳癌における血清エストロオール濃度の治療効果および
予後予測因子としての有用性について

群馬大学 乳腺・内分泌外科 徳田 尚子

17 一次再建エキスパンダー手術における合併症の検討

群馬大学医学部附属病院 形成外科 牧口 貴哉

18 原発性乳癌における FDG-PET の SUVmax 値を規定因子の探索的研究

兵庫医科大学 乳腺・内分泌外科 荒木 和浩

11 : 20 閉会の御挨拶 次期当番世話人 紅林 淳一