

第124回 北海道癌談話会シンポジウム

炎症性発がんのメカニズムに迫る! -共通の分子異常と臓器特異的メカニズム

会期

2022年8月6日(土) 13:00~17:00

会場

北海道大学医学部臨床大講堂 (北海道札幌市北区北15条西7丁目)
Zoomを使用したWeb会場 (ハイブリッド開催)

代表世話人

藤谷 幹浩

(旭川医科大学内科学講座 病態代謝・消化器・

血液腫瘍制御内科学分野 (消化器・内視鏡学部門)・教授)

谷口 浩二

(北海道大学大学院医学研究院 分子病理学教室・教授)

事前登録 QRコード



事前登録締切7月31日

特別講演

講演1 / 13:05~13:55 講演2 / 13:55~14:45

講演1

座長：札幌医科大学病理学第一講座 教授

「ヒト消化器疾患オルガノイドによる新しい病態理解」

演者：慶應義塾大学医学部・オルガノイド医学 教授 鳥越 俊彦 先生

講演2

座長：北海道大学大学院医学研究院・消化器外科 I 教授

「癌合併潰瘍性大腸炎の診療と Epigenetic 異常から見た発癌リスクに関する臨床研究」

演者：三重大学大学院医学系研究科・消化管・小児外科学教室 教授 武富 紹信 先生
問山 裕二 先生

シンポジウム 14:55~16:55

「炎症性発がんの基礎と臨床」

座長：旭川医科大学内科学講座 病態代謝・消化器・

血液腫瘍制御内科学分野 (消化器・内視鏡学部門) 教授

北海道大学大学院医学研究院 分子病理学教室 教授

藤谷 幹浩 先生

谷口 浩二 先生

1. 「*Helicobacter pylori* 除菌による胃腫瘍の表層分化から炎症性発がんを考える」

広島大学大学院医系科学研究科・総合内科・総合診療科 教授

伊藤 公訓 先生

2. 「肝胆道の炎症・再生・発癌の分子機構解明と治療法用」

三重大学大学院医学系研究科・消化器内科学 教授

中川 勇人 先生

3. 「消化器がんの発生・悪性化における炎症反応」

金沢大学がん進展制御研究所 教授

大島 正伸 先生

4. 「自然免疫が主導する組織炎症と獲得免疫の誘導」

旭川医科大学病理学講座・免疫病理分野 准教授

大栗 敬幸 先生

5. 「IL-6 シグナル制御とがん治療」

北海道大学遺伝子病制御研究所・免疫機能学分野 准教授

北村 秀光 先生

主催：北海道癌談話会

第124回シンポジウム事務局：〒060-8638 北海道札幌市北区北15条西7丁目

北海道大学大学院医学研究院 分子病理学教室内

TEL：011-706-5050

FAX：011-706-7825

E-mail：path1@med.hokudai.ac.jp

WEB site：http://hokkaido-ca.org/