

旭川医科大学大学院医学研究科 臨床研究者コース履修者 研究実績（R3年度）

（学会発表）

氏名	学年	講座名	演題名	発表学会 (開催年月日、開催場所)	筆頭演者/ 共同演者
石王 応知	4年	内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野	「脳内オレキシンは迷走神経を介して腸管バリア機能改善作用を有する」	第17回日本消化管学会 2021. 2. 19	筆頭演者
石王 応知	4年	内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野	「Ghrelinは中枢神経に作用して迷走神経を介して腸管バリア機能改善作用を有する」	第48回日本潰瘍学会 2021. 2. 20	筆頭演者
石王 応知	4年	内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野	「脳内Adenosine A2B受容体の活性化はGhrelinによる迷走神経を介する腸管バリア改善に關与する」	第23回日本神経消化器病学会 2021. 10. 7	筆頭演者
五十嵐 将	4年	内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野	呼吸器CONUTスコアは成熟T/NK細胞腫瘍の生存期間の予測因子となりうる(CONUT score: a predictor of survival in patients with mature T/NK cell neoplasms)	第83回日本血液学会 2021. 9. 23~25	

旭川医科大学大学院 臨床研究者コース・がんゲノム医療臨床医養成プログラム履修者
研究実績（R2年度）

（学会発表）

氏名	学年	講座名	演題名	発表学会 (開催年月日、開催場所)	筆頭演者/ 共同演者
岡崎 智	5年	呼吸器センター	Triple negative乳癌予後不良例における遺伝子変異検出系構築 Construction of gene mutation detection system for triple negative breast cancer with poor prognosis	第120回日本外科学会総会 2020.8.13~8.15 パシフィコ横浜（横浜市）	筆頭演者
岡崎 智	5年	呼吸器センター	Triple negative乳癌症例における遺伝子解析とAKT阻害剤治療の可能性 Genetic alterations and possibilities of AKT inhibitor treatment in triple negative breast cancer	第28回日本乳癌学会総会 2020.10.9~10.31 Web開催	筆頭演者
岡崎 智	5年	呼吸器センター	リキッドバイオプシーにより病勢の評価が可能だった転移乳癌の1例	第18回日本乳癌学会北海道地方会 誌上開催	筆頭演者
佐々木 貴弘	2年	内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野	長期経過観察後にESDで一括切除した胃底腺粘膜型胃癌の1例	第121回消化器内視鏡学会北海道支部例会 2020.9.5-9.6 TKPガーデンシティ PREMIUM札幌大通	共同演者
佐々木 貴弘	2年	内科学講座 病態代謝・消化器・血液腫瘍制御内科学分野	大腸ESDにおけるリドカイン粘膜下局注の蠕動抑制効果に関する前向きランダム化比較試験	第41回日本大腸肛門病学会北海道支部例会 2020.11.28 TKP札幌ビジネスセンター赤レンガ前	筆頭演者

旭川医科大学大学院 臨床研究者コース・がんゲノム医療臨床医養成プログラム履修者
研究実績（R1年度）

（学会発表）

氏名	学年	講座名	演題名	発表学会 (開催年月日、開催場所)	筆頭演者/ 共同演者
齋藤 豪志	3年	内科学講座 消化器・血液腫瘍内科学講座	Hereditary hemochromatosis-related gene mutation analysis in Japan 本邦での遺伝性ヘモクロマトーシス関連遺伝子変異解析	第81回日本血液学会 2019.10.13 東京国際フォーラム	筆頭演者
天満 紀之	1年	呼吸器センター	「気管支擦過ブラシ洗浄液を用いた肺がん遺伝子変異解析の有効性」	第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 2019.7.4-5 東京ドームホテル	共同演者
天満 紀之	1年	呼吸器センター	「Tissue biopsy vs Liquid biopsy ALK耐性遺伝子変異に対するLiquid biopsyの試み」	第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 2019.7.4-5 東京ドームホテル	共同演者
天満 紀之	1年	呼吸器センター	「AIによる画像解析によるH&E画像とBRAF_V600E遺伝子の予測」	第60回日本肺癌学会学術集会 2019.12.6-8 大阪国際会議場	共同演者
岡崎 智	4年	呼吸器センター	当科におけるTriple negative乳癌予後不良例の遺伝子解析	第119回日本外科学会総会 2019.4.19 大阪国際会議場（大阪府）	筆頭演者
岡崎 智	4年	呼吸器センター	Triple Negative乳癌症例における遺伝子解析と新規治療法の可能性	第115回日本臨床外科学会地方会 2019.6.29 大雪クリスタルホール（旭川市）	筆頭演者
岡崎 智	4年	呼吸器センター	Triple negative乳癌症例におけるAKT1, PIK3CA, TP53 mutation検出系の構築	第27回日本乳癌学会総会 2019.7.12 京王プラザホテル（東京都）	筆頭演者
岡崎 智	4年	呼吸器センター	デジタルPCR法を利用した、高感度検出系の構築	第17回日本乳癌学会地方会 2019.10.19 ACU札幌	筆頭演者
岡崎 智	4年	呼吸器センター	Genetic alterations and possibilities of novel treatment in triple negative breast cancer	第57回日本癌治療学会総会 2019.10.24 福岡国際会議場（福岡市）	筆頭演者
岡崎 智	4年	呼吸器センター	リキッドバイオプシーにより病勢把握が可能だった転移乳癌の1例	第4回リキッドバイオプシー研究会 2020.1.18 京王プラザホテル（東京都）	筆頭演者
佐々木 貴弘	1年	内科学講座 消化器血液腫瘍制御内科学分野	大腸ESDにおけるリドカイン粘膜下局注の有効性に関する前向きランダム化比較試験	JDDW 2019 2019.11.23 神戸コンベンションセンター	筆頭演者

多様なニーズに対応する「がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）」養成プラン
「人と医を紡ぐ北海道がん医療人養成プラン」

旭川医科大学大学院 臨床研究者コース・がんゲノム医療臨床医養成プログラム履修者
研究実績（H30年度）

（学会発表）

氏名	学年	講座名	演題名	発表学会 (開催年月日、開催場所)	筆頭演者/ 共同演者
齋藤 豪志	2年	内科学講座 消化器・血液腫瘍 内科学講座	血清の酸化活性能の新規測定系構築	第42回日本鉄バイオサイエンス学 2018.9.1 金沢医科大学	筆頭演者
岡崎 智	3年	呼吸器センター	当科におけるTriple negative乳癌手術症例の検討	第26回日本乳癌学会総会 2018.5.18 京都国際会館（京都府）	筆頭演者

多様な新ニーズに対応する「がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）」養成プラン
「人と医を紡ぐ北海道がん医療人養成プラン」

旭川医科大学大学院 臨床研究者コース・がんゲノム医療臨床医養成プログラム履修者
研究実績（H29年度）

（学会発表）

氏名	学年	講座名	演題名	発表学会 (開催年月日、開催場所)	筆頭演者/ 共同演者
岡崎 智	2年	呼吸器センター	当科におけるTriple negative乳癌手術症例の検討	第25回日本乳癌学会総会 2017.7.13 福岡国際会議場（福岡市）	筆頭演者
岡崎 智	2年	呼吸器センター	当科におけるTriple negative乳癌手術症例の検討	第15回日本乳癌学会地方会 2017.9.23 北大学術交流会館（札幌市）	筆頭演者
岡崎 智	2年	呼吸器センター	当科におけるTriple negative乳癌手術症例の検討	第79回日本臨床外科学会総会 2017.11.24 東京国際フォーラム（東京都）	筆頭演者