

「がん進展制御研究所セミナー」を開催

2023年11月6日

11月6日（月）、金沢大学がん進展制御研究所 4F 会議室において、北海道大学大学院歯学研究院血管生物分子病理学教室 樋田京子先生 による、がん進展制御研究所セミナーを開催しました。

セミナーでは、樋田先生が腫瘍血管を独自に培養することによって見出されてきた腫瘍血管のさまざまな特徴についてお話があった。腫瘍血管は、がんを養うだけでなく、周囲細胞と相互作用し、炎症老化の形質を獲得しているという大変興味深い知見も教えていただいた。

セミナーには、研究所内外の教職員、大学院生等 28 名が参加し、活発な質疑応答や意見交換が行われました。



がん進展制御研究所セミナー
新学術創成研究機構セミナー
共催:HWRN

腫瘍血管の炎症老化

北海道大学大学院歯学研究院
血管生物分子病理学教室

樋田 京子 教授

日時：令和 5年 11月 6日 (月)
17:00 ~ 18:00

場所：がん進展制御研究所 4階会議室

腫瘍血管はがんを養うだけではなく周囲細胞と相互作用しています。最近、私たちは腫瘍血管内皮細胞が炎症老化の形質を獲得していることを見出しましたので、本セミナーで紹介させていただきます。

Morimoto M et al, *Front Oncol* 2023; Sato M et al, *Cancer Med* 2023; Yu Let al, *Cancer Sci* 2022; Tsumita T et al, *Int J Cancer* 2022; Maishi N, *Cancer Sci* 2022; Li C et al, *Breast Cancer Res* 2021; Kikuchi H et al, *Cancer Res* 2020.