

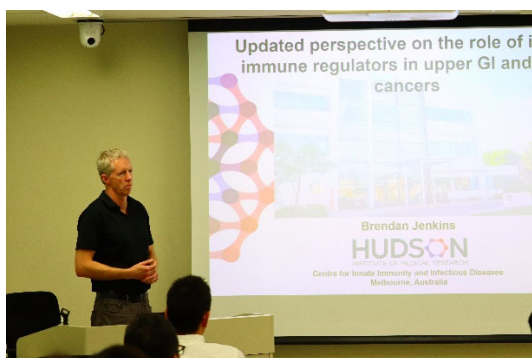
「がん進展制御研究所セミナー」を開催

2023年6月19日

6月19日（月）、金沢大学がん進展制御研究所 4F 会議室において、Hudson Institute of Medical Research 研究所（オーストラリア・メルボルン）所長のBrendan Jenkins 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、Toll 様受容体を介した自然免疫反応と ACS 活性化をともなうインフラマソームが、胃がん、膵臓がん、肺がんの発生に、それぞれ異なるメカニズムによって関与することなど、最新の遺伝学的モデルシステムを用いた研究成果を紹介していただきました。

セミナーには、研究所内外の教職員、大学院生等約 22 名が参加し、活発な質疑応答や意見交換が行われました。



“Updated perspective on the role of innate immune regulators in upper GI and lung cancers”

Hudson Institute of Medical Research, Australia
Director

Dr. Brendan Jenkins

Time and Date :

10:30 -11:30 am Mon, June 19

Venue : 4F Conference Room, Cancer Res. Inst.

Professor Jenkins' research interest is to define the roles that innate immune regulators, namely pattern recognition receptors and IL-6 family cytokines that play in the pathogenesis of numerous inflammation-associated cancers (gastric, lung and pancreatic).

His translational research programs incorporate long standing collaborations with basic scientific researchers and clinicians both nationwide and overseas. As a leading international authority on innate immunity and cancer, his research has led to biomarker and drug development, expanded into clinical trial design, and impacted.

