大学院学生各位

To All Graduate Students

令和6年度

基盤医学特論 開講通知

Information on Special Lecture Tokuron 2024.4-2025.3

題目/Title: Mining the cancer surfaceome for novel combination therapies

講師/Teaching Staff: Dr. Samir Hanash (Professor, Department of Clinical Cancer Prevention, Division of Cancer Prevention and Population Sciences, The University of Texas MD Anderson Cancer Center)

日時:令和7年2月15日(土) 9時00分より(90分) Time and Date: 9:00, Saturday, February 15, 2025

場所:愛知県がんセンター 国際医学交流センター Room: International Auditorium, Aichi Cancer Center

言語/Language: English

※関係講座・部門等の連絡担当者:青木正博がん病態生理学分野 052-762-6111 (内線 7051)

Contact: Masahiro Aoki, Division of Pathophysiology 052-762-6111 (ext. 7051)

Email: msaoki@aichi-cc.jp

※右 QR コードからの事前申込みが望ましいですが、当日参加も可能。

Pre-registration using the QR code (right) is preferred; however, onsite registration is also available.

※当日 9:00 から 15:45 まで開催される「愛知県がんセンター開設 60 周年記念 MD アンダーソンがんセンター合同シンポジウム」の基調講演です。ご興味のある方は他の演題も聴講可能です。 < https://cancer-c.pref.aichi.jp/news_research/16128/>

This is a Keynote Lecture of the Aichi Cancer Center 60th Anniversary Symposium, jointed held with MD Anderson Cancer Center. You are welcome to attend other sessions as well.

※必ず 8:30 から 9:00 の間にシンポジウム受付にて基盤医学特論出席カードをもらい、基調講演終了後の任意の時間に、受付にて出席カードと引き換えに出席簿に押印を受けてください。

Please make sure to pick up a Tokuron attendance card at the symposium reception desk between 8:30 and 9:00. After the keynote lecture, you may exchange your attendance card at the reception desk to receive a stamp on the attendance record at your convenience.