

「分子標的治療の最前線」

日時 2017年4月19日(水曜日) 15:00-18:00

場所 立命館大学 びわこ・くさつキャンパス インテグレーションコア 1階

参加無料

プログラム <会場 アカデミックラウンジ>

15:00-15:20

開会の挨拶 金森 雅夫 立命館大学スポーツ健康科学部 教授

15:20-16:30

基調講演「ガンと戦い続けて」

中村 祐輔 氏

シカゴ大学 教授

16:40-17:40

若手研究者によるプレゼンテーション

17:40-17:55

クロージング

17:55-18:00

閉会の挨拶 長積 仁 立命館大学スポーツ健康科学部 副学部長

会場へのアクセス

JR「南草津駅」下車 バスで約20分

お問い合わせ先

立命館大学 BKCリサーチオフィス 三木 r-miki-a@st.ritsumeai.ac.jp

スポーツ健康科学部・ 大学院スポーツ健康科学研究科シンポジウム

「分子標的治療の最前線」

基調講演プログラム



「ガンと戦い続けて」

中村 祐輔 氏

シカゴ大学 教授

がんの研究者中村祐輔先生を招いて、がんの分子遺伝学的基礎から治療に至るまでをわかりやすく体系的にお話をさせていただきます。現在、シカゴ大学で抗がん剤開発と免疫ゲノム学・免疫療法の研究を行っておられ、この分野の最先端の成果を上げておられます。適切な運動習慣が細胞性免疫を向上することが判っている今日、運動などの非薬物療法と新しい薬物療法の統合的研究開発がさげばれています。がん研究の最先端を学びましょう。

(紫綬褒章受章者・元東京大学教授・元内閣官房参与・内閣官房医療イノベーション推進室室長)

2017年4月19日(水曜日) 15:00-18:00

場所

立命館大学 びわこ・くさつキャンパス
インテグレーションコア アカデミックラウンジ

お問い合わせ先

立命館大学 BKCリサーチオフィス 三木 r-miki-a@st.ritsumei.ac.jp