

第56回

ARIHHP
Human High Performance セミナー

2019年11月25日(月) 17:00~19:00

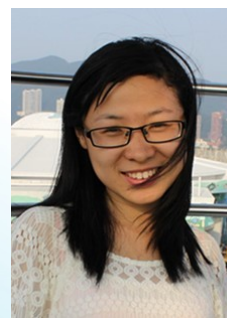
会場：筑波大学 5C606

世話人：徳山 薫平 (81858) 参加費無料

※学外の方は事前の申込みが必要です。【メール】office@arihhp.taiiku.tsukuba.ac.jp

講演タイトル

「Microbiota and its precision application on chronic diseases」



李忠霞(Zhongxia Li), Ph.D.

Assistant Researcher,
BGI Life Science Research Institution, China

Studies on microbiota and human health are dramatically increased recently. These evidences imply that microbiota is one of the potential targets for prevention and control of chronic diseases. This seminar will review the recent research advances in this field, and introduce our project of using microbiota to treat one of chronic diseases, hyperuricemia, which refers to the abnormal high level of serum uric acid and has become a major scientific problem in China at present.

ゲノム解析で世界をリードするBGI (Nature 534:462, 2016) から講師をお招きしました。多くの研究分野から注目されている生命現象の一つである腸内細菌叢について、基礎から最先端の研究成果までを紹介させていただきます。



University of Tsukuba

主催 | 筑波大学体育系
ヒューマン・ハイ・パフォーマンス先端研究センター (ARIHHP)
代表 | 征矢 英昭 (センター長 教授)
連絡先 | ARIHHP プロジェクト推進室 (GSI 棟 202)
E-mail | office@arihhp.taiiku.tsukuba.ac.jp
電話 | 029-853-6325/2671

