

2022年11月2日(水) 17:00~19:00

会場：筑波大学 5C108

世話人：藤井 直人 (2675) 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@un.tsukuba.ac.jp

講演タイトル

「Do Estrogen and Progesterone Influence Thermoregulation?」

「エストロゲンとプロゲステロンは
体温調節に影響を与えるか？」

Toby Mündel, Ph.D.

Associate Professor,
Massey University,
New Zealand



Thermoregulatory function in women is modulated by reproductive physiology, whereby changes in estrogen and progesterone characterise >60% of the global female population. However, our understanding of how these steroids influence human temperature regulation is incomplete as women remain underrepresented in this literature and >75% of articles involving women still do not define/verify ovarian hormone concentrations. This talk will present recent findings from our laboratory and future studies planned on advancing our understanding of the mechanisms underlying female thermoregulation.



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 | 高橋 英幸 (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@un.tsukuba.ac.jp
電話 | 029-853-6325/2671

