

# ビタミン・バイオフィアクターの 生理機能に関する最新の話題

開催日時

2015年(平成27年)2月6日金 13:00▶17:00

開催場所

キャンパスイノベーションセンター東京  
1階国際会議室 〒108-0023 東京都港区芝浦 3-3-6

プログラム

13:00▶13:05

挨拶 / 中野 長久 (本会委員長, 大阪女子短期大学 学長, 大阪府立大学 名誉教授)

13:05▶13:10

はじめに / 一瀬 宏 (東京工業大学大学院生命理工学研究科 教授)

13:10▶13:40

ビタミン・バイオフィアクターによる抗疲労効果  
/ 渡辺 恭良 (理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター センター長)

13:40▶14:10

新しいシグナル分子としてのリン酸 / 武田 英二 (徳島大学 特命教授)

14:10▶14:40

トリプトファン代謝と高次脳機能および免疫機能  
/ 船越 洋 (旭川医科大学教育研究推進センター センター長 教授)

14:40▶15:00

《休憩》

15:00▶15:30

還元型コエンザイム Q10(ユビキノール)の生理機能と健康  
/ 藤井 健志 (株式会社 カネカ)

15:30▶16:00

ビオプテリンの生理機能と代謝に関する新しい知見 / 一瀬 宏

16:00▶16:30

ビタミン・バイオフィアクターの機能性表示について  
/ 末木 一夫 (一般社団法人 国際栄養食品協会 (AIFN) 専務理事)

16:30▶16:50

総合討論 / 一瀬 宏、渡辺 恭良

16:50▶17:00

まとめ / 渡辺 恭良

申込先

ビタミンB研究委員会 事務局

〒606-8302 京都市左京区吉田牛ノ宮町4番地 日本イタリア会館1階  
TEL/FAX 075-751-5657 E-mail vitaminb@tulip.ocn.ne.jp

主催：ビタミンB研究委員会

共催：公益社団法人ビタミン・バイオフィアクター協会

協賛：一般社団法人日本ビタミン学会