

創剤研究コンソーシアム 2018年度第1回研究会

経口吸収理論による Fa種差の説明と予測

— 2018 —
11/22
[Thursday]

立命館大学
びわこ・くさつキャンパス
ローム記念館

研究会

5F 大会議室(参加費:無料)

意見交換会

3F 資料展示室(参加費:¥1,000)

- 13:00 • 開会挨拶 藤田 卓也(立命館大学 薬学部 教授)
13:05 • 講演「経口吸収理論の概略とヒトFa予測」 菅野 清彦(立命館大学 薬学部 教授)
13:50 • 講演「難水溶性化合物におけるFaの動物間種差」 松村 直哉(小野薬品工業株式会社)
14:35 • 講演「経口吸収理論によるイヌFa予測」 秋山 寛享(日本たばこ産業株式会社)
15:20 • 休憩
15:40 • 講演「経口吸収理論によるラットFa予測」 大野 麻美(旭化成ファーマ株式会社)
16:25 • 講演「経口吸収理論とD/P systemのシナジー効果」 林 瞬(大日本住友製薬株式会社)
17:10 • 閉会挨拶 藤田 卓也(立命館大学 薬学部 教授)
17:30 • 意見交換会 3F 資料展示室(参加費:¥1,000)

参加お申込み

参加ご希望の方はWEB申込フォームにてご登録ください。

<http://bit.ly/sozai1122>



スマートフォンや
携帯電話からは
このQRコードで
アクセスできます。

