

内外環境応答代謝酵素研究会 特別集会 プログラム

開催日：2023年9月30日（土）

会場： グランシップ静岡 10階 1001室

参加費： 無料（会場入口にて、参加証をお受け取りください。）



発表プログラム

12:00~15:00 一般講演

15:00~16:00 特別講演 (根岸正彦先生)

閉会后、お手数ですが各自タクシーあるいは電車で祝賀会会場にご移動ください。

- 電車（東海道本線）
東静岡駅→静岡駅
16:08 発→16:12 着
16:17 発→16:21 着
16:24 発→16:28 着
16:37 発→16:40 着
16:48 発→16:52 着
- タクシー 東静岡駅前よりグランヒルズ静岡まで 10~15 分程度。

内外環境応答代謝酵素研究会 特別集会

開催日：令和5年9月30日（土）12:00～

会場：グランシップ静岡コンベンション
アーツセンター1001会議室

特別講演： 根岸 正彦 先生
(米国国立環境健康科学研究所)

演題名：「花眼となりて」



開催事務：
静岡県立大学 薬学部 衛生分子毒性学分野内
〒422-8526 静岡県静岡市駿河区谷田52-1
TEL：054-264-5680
FAX：054-264-5685
E-mail：r_shizu@u-shizuoka-ken.ac.jp

発表会プログラム

12:00-12:05 開会の挨拶 (吉成浩一 (静岡県立大学))

講演 1

12:05-12:25

- 1. 「医学・薬学研究者のための Microphysiological systems (MPS)の作製法」
堀 武志 (東京医科歯科大学)

12:25~12:45

- 2. 「NIEHS & Sulfotransferases」
角田 佳充 (九州大学)

12:45~13:05

- 3. 「Single nucleus transcriptome of mouse midbrain」
相古 (小池) 千加 (富山大学)

13:05~13:25

- 4. 「NIEHS からつづく薬物間相互作用研究」
小林 カオル (明治薬科大学)

講演 2

13:40~14:00

- 5. 「UDP-グルクロン酸転移酵素のオリゴマー解析」
宮内 優 (崇城大学)

14:00~14:20

- 6. 「Into the Cool: Thermodynamics, NIEHS and Masa」
Mack Sobhany (米国国立環境健康科学研究所)

14:20~14:45

- 7. 「Nuclear receptor heterodimers」
末吉 達也 (米国国立環境健康科学研究所)

特別講演

15:00~16:00

- 演題名: 「花眼と成りて」
根岸 正彦 (米国国立環境健康科学研究所)

根岸正彦先生退官記念祝賀会

開催日時：2023年9月30日（土）17時～19時

会場： グランヒルズ静岡 4階クリスタルルーム

会費： 12000円/人（小学生は1500円、未就学児は無料）



根岸正彦先生退官記念祝賀会次第（17時開宴）

1. 開会の挨拶 静岡県立大学薬学部 吉成 浩一 先生
2. 根岸正彦先生のご経歴紹介
3. 乾杯 米国国立環境健康科学研究所 末吉 達也 先生
- ～ご歓談～
4. 記念品贈呈
5. 根岸正彦先生 挨拶
6. 記念写真撮影
7. 閉会



UGT oligomer analysis

1. We focused on Western blots to detect UGT oligomers as reported in the previous study if Awara *et al.*, *Drug Metab. Dispos.* 2007. The experimental condition of SDS-PAGE was optimized.
2. Systematic deletion mutants of UGT2B7 were applied to determine oligomer formation sites.

研究
工業高校・薬大・大

若い研究者と：198

研究課題：導カ

Pharmacogenetics S



根岸止



根岸正彦先生 退官記念祝賀会

