

うえだ ゆかり  
上田 ゆかり

Ueda Yukari



薬学部 薬学科 助教

## 研究者略歴

- |         |  |
|---------|--|
| ○生年月    | 1963年8月  |
| ○学歴     | 徳島文理大学薬学部薬学科卒業(1986. 3)  |
| ○学位     | 薬学士(徳島文理大学/1986. 3)<br>博士(薬学)(徳島文理大学/2018. 3)                    |
| ○主な職歴   | 徳島文理大学薬学部実験助手(1986. 4)<br>徳島文理大学薬学部助教(2019. 4)                   |
| ○専門分野   | 薬剤学 薬物動態学 生化学的薬理学  |
| ○所属学会   | 公益社団法人日本薬学会<br>社団法人日本薬剤学会  |
| ○担当授業科目 | 薬剤学実習 機能性食品 総合薬学研究1 総合薬学研究2<br>総合薬学研究3 基礎ゼミナールA                  |
| ○現在の研究  | ① 微小血管内皮細胞における薬物代謝の分子機構の解明<br>② I型アレルギー誘発マウスでの薬物代謝酵素活性変動メカニズムの解明 |

## 主な業績

- |                 |  |
|-----------------|--|
| ○主な学会<br>・社会活動等 | ① 日本薬学会第139年会(2019. 3)<br>② 第22回・活性アミンに関するワークショップJWA2018(2018. 7)<br>③ 日本薬学会第139年会(2018. 3)<br>④ 第21回日本ヒスタミン学会(2017. 12)<br>⑤ 第56回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国学術大会(2017. 10)<br>⑥ 日本薬剤学会第32年会(2017. 5)  |
| ○主な研究論文<br>・著書等 | ① Tanino T, Bando T, Okada Y, Nojiri Y, Hashimoto K, Ueda Y, Sakurai E.,<br>Eur. J. Drug Metab. Pharmacokinet., In press(2018)<br>② Tanino T, Bando T, Nojiri Y, Okada Y, Nagai N, Ueda Y, Sakurai E.,<br>Biochem. Pharmacol., 158:318-326, (2018)<br>③ Tanino T, Bando T, Komada A, Nojiri Y, Okada Y, Ueda Y, Sakurai E., Drug<br>Metab. Dispos., 45:1189-1196, (2017)<br>④ Ueda Y, Shinmyozu Y, Nakayama H, Tanino T, Sakurai E, Sakurai E.,<br>Pharmacol. Pharm., 7:133-139, (2016)<br>⑤ Taira Z, Ueda Y, Monmasu H, Yamase D, Miyake S, Shiraishi<br>M., J. Exp. Pharmacol., 8:21-33, (2016)<br>⑥ Tanino T, Komada A, Ueda K, Bando T, Nojiri Y, Ueda Y, Sakurai E., Drug<br>Metab. Dispos., 44:1950-1957, (2016)<br>⑦ Ueda Y, Yaginuma T, Sakurai E, Sakurai E., In Vitro Cell. Dev. Biol.-Animal,<br>50:496-501, (2014) |