1. **馬渡 一諭 :** スダチ由来ポリメトキシフラボン・スダチチンの概日リズム調節作用と肝脂質代謝改善作用, 第77回トピックス賞(第77回日本栄養・食糧学会大会), 日本栄養·食糧学会, 2023年5月.
2. **馬渡 一諭 :** スダチ由来ポリメトキシフラボン・スダチチンの概日リズム調整作用と肝脂質代謝改善作用, 第77回日本栄養・食糧学会大会トピックス賞, 2023年5月.
3. **馬渡 一諭 :** スダチに含まれるスダチチンが概日リズムを調節する生理活性を有することを発見 ，肝臓の脂質代謝を改善することも明らかにし，スダチの有効活用により本県の農業分野等にも貢献, 令和5年度徳島県科学技術大賞 科学技術振興部門, 2023年10月.
4. **森垣 龍馬 :** GPi-DBSが著効した外転型痙攣性発声障害の一例, 第96回日本定位機能外科学会 一般口演優秀発表賞, 日本定位機能外科学会, 2024年2月.
5. **森垣 龍馬, 髙木 康志 :** Gpi-DBSが著効した外転型痙攣性発生障害の一例, 優秀発表賞, 日本定位・機能神経外科学会, 2024年2月.
6. **馬渡 一諭 :** 徳島大学大学院医師薬学研究部長表彰, 2024年3月.
7. **森垣 龍馬, 藤川 丈自, 小田 輝王, 中西 浩史, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** オンライン健康サロン「リカバ」「エクサポ」, e-とくしま推進財団表彰, e-とくしま推進財団, 2024年1月.
8. **森垣 龍馬, 藤川 丈自, 篠原 恵介, 中西 浩史, 山本 伸昭, 大前 博司 :** 産学連携による高齢者のためのオンライン体操サロン, アジア健康長寿イノベーション賞2024, 日本国際交流センター/東アジア・アセアン経済研究センター, 2024年10月.