1. **加地 剛, 前田 和寿, 須藤 真功, 佐藤 美紀, 苛原 稔 :** 胎児期から 22q11.2 欠失症候群が疑われた一例, The best imaging賞, 第20回日本超音波医学会四国地方学術集会, 2010年10月.
2. **加地 剛, 前田 和寿, 須藤 真功, 佐藤 美紀, 苛原 稔 :** Dual dopplerを用いた肝静脈 ―下行大動脈血流波形による胎児房室伝導時間の検討―, 里見賞「研究部門」, 第17回日本胎児心臓病学会学術集会, 2011年2月.
3. **加地 剛 :** 胎児心室間の圧較差について心時相からの解析 (心室中隔欠損単独症例からの検討), 里見賞「研究部門」, 2012年2月.
4. **Mayumi Takeuchi, Kenji Matsuzaki, Akira Kuwahara *and* Masafumi Harada :** Diagnostic and Therapeutic Strategy for Endometriosis by MR Imaging with Problem-solving Advanced Techniques, Certificate of Merit, Radiological Society of North America, Nov. 2012.
5. **Toshiya Matsuzaki :** UniBIO Press Award, UniBIO Press, May 2013.
6. **松崎 利也 :** 学会賞(八木賞), 中国四国産科婦人科学会, 2013年9月.
7. **安井 敏之 :** 保健学科の教育, 保健学科教育賞, 2015年2月.
8. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞, 2016年2月.
9. **苛原 稔 :** 学会賞, 日本女性医学学会, 2015年11月.
10. **安井 敏之 :** ベストティーチャーオブザイヤー2016, 2017年2月.
11. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞, 2017年2月.
12. **山本 由理, ovaries necrosis factor alpha inhibits ovulation and induces granulosa cell death in rat Tumor :** RMB優秀論文賞, 日本生殖医学会, 2016年11月.
13. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞, 2018年2月.
14. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞2017年度, 2018年2月.
15. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞2018年度, 保健学科, 2019年2月.
16. **岩佐 武 :** 栄養状態が生殖機能に及ぼす影響とその内分泌学的機序, 学術奨励賞, 日本産科婦人科学会, 2019年4月.
17. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞2020年度, 2021年2月.
18. **河北 貴子 :** ベストティーチャー・オブ・ザ・イヤー・イン・クリ ニカル・クラークシップ2021, 徳島大学, 2022年3月.
19. **竹内 麻由美, 松崎 健司, 西村 正人, 坂東 良美, 原田 雅史 :** 子宮アデノマトイド腫瘍のMRI所見の検討, 特別賞, The Japanese Society for the Advancement of Women's Imaging, 2021年9月.
20. **河北 貴子 :** Sphingosine 1-phosphate (S1P)M2 Macrophage (MΦ), 第43回 日本エンドメトリオーシス学会演題発表賞(基礎部門), 日本エンドメトリオーシス学会, 2022年1月.
21. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞2021年度, 2022年2月.
22. **安井 敏之 :** 保健学科教育賞2023年度, 2024年2月.
23. **乾 宏彰 :** Clinical factors associated with dose modification of Olaparib in ovarian cancer patients, 第61回日本癌治療学会学術集会Young Oncologist Award, 日本癌治療学会, 2023年10月.