1. **原田 武志 :** 多発性骨髄腫の難治性病態解明と新規治療開発のための統合的アプローチ, 2020年度青藍会賞, 徳島大学医学部医学科同窓会 青藍会, 2021年7月.
2. **比嘉 佳基, 日浅 雅博, 天眞 寛文, 寺町 順平, 原田 武志, 小田 明日香, 大浦 雅弘, 曽我部 公子, 遠藤 逸朗, 松本 俊夫, 田中 栄二, 安倍 正博 :** 骨髄腫の骨量減少におけるXO-ROS経路の重要な役割, 第83回日本血液学会学術集会優秀ポスター賞, 一般社団法人 日本血液学会, 2021年9月.
3. **清水 宗, 寺町 順平, 原田 武志, 小田 明日香, 天眞 寛文, 日浅 雅博, 谷本 幸多朗, 比嘉 佳基, 田中 栄二, 松本 俊夫, 安倍 正博 :** 骨髄腫細胞の生存・増 殖と破骨細胞形成におけるTAK1-CIP2A経路の重要な役割, 第83回日本血液学会学術集会優秀ポスター賞, 一般社団法人 日本血液学会, 2021年9月.
4. **和田 佳三 :** Bi-cruciate stabilized およびBi-cruciate retaining 型 TKAの術中動態の臨床成績と関連についての検討, 第52回日本人工関節学会優秀演題賞, 日本人工関節学会, 2022年2月.
5. **河北 直也 :** Cone-beam CTガイド下極細径気管支鏡下生検におけるチャネル径の違いがもたらす意義, 優秀演題賞, 第46回 日本呼吸器内視鏡学会, 2023年6月.
6. **玉置 康晃 :** 徳島県科学技術大賞, 徳島県科学技術大賞若手研究者部門, 徳島県, 2023年10月.
7. **數藤 久美子, 原 知也, 西本 幸子, S Kaneyama, 佐田 政隆, 福田 大受 :** Macrophage-Specific DNaseII Deficiency Plays a Critical Role in Vascular Inflammation and Atherosclerosis in Apolipoprotein E-Deficient Mice, 日本循環器学会第15 回 Travel Award for Women Cardiologists(JCS /TAWC), AHA2023, 2023年10月.
8. **髙橋 智子, 松浦 朋美, 添木 武, 佐田 政隆 :** Mahaim束関連上室頻拍が疑われたwide QRS tachycardiaの2例, 最優秀演題賞, 第3回日本心日精脈心電学会中国・四国支部地方会, 2023年10月.
9. **田蒔 昌憲 :** ミトコンドリア障害は慢性腎臓病患者の 多様な不調の要因である, 日本大学医学部同窓会学術奨励賞, 日本大学, 2023年11月.
10. **大豆本 圭, 長船 直加, 鳥井 浩平, 西村 良太, 上原 久典, 西山 美月, 小林 早紀, 佐々木 雄太郎, 冨田 諒太郎, 楠原 義人, 布川 朋也, 山口 邦久, 高橋 正幸 :** Deep-learningを用いた上部尿路上皮癌における深達度予測システム開発, 第111回日本泌尿器科学会総会Best Poster Award, 日本泌尿器科学会, 2024年4月.