1. **佐田 政隆 :** 心血管病の病態生理の解明と治療法の開発, 日本臨床分子医学会学会賞, 日本臨床分子医学会学会, 2013年4月.
2. **發知 淳子, 山田 博胤, S Nishio, 楠瀬 賢也, T Tomita, S Hayashi, 坂東 美佳, R Tamai, M Nakagawa, D Hirota, Y Hirata, K Ogasawara, S Bando, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** Efficacy of Six-minute Walk Stress Echocardiography for Detection of Pulmonary Arterial Hypertension in Patients with Connective Tissue Disease, 第24回日本心エコー図学会学術集会 海外学会発表優秀論文賞, 日本心エコー図学会, 2013年4月.
3. **高木 恵理, 太田 理絵, 仁木 敏之, 門田 宗之, 川端 豊, 原 知也, 高島 啓, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 伊勢 孝之, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 妊娠中に静脈血栓症を発症し診断されたATⅢ欠損症合併妊娠の一例, 第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会 研修医部門 最優秀賞, 社団法人 日本循環器学会, 2013年5月.
4. **平田 有紀奈, 西尾 進, 山田 博胤, 發知 淳子, 坂東 美佳, 林 修司, 冨田 紀子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 冠動脈狭窄と関連する脂肪組織はどれか?∼超音波検査を用いた検討∼, 第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会 コメディカル部門 最優秀賞, 社団法人 日本循環器学会, 2013年5月.
5. **石田 昌義 :** マイクロRNAによる血小板を標的とした慢性肺動脈性肺高血圧の新規治療の開発, 第8回 アクテリオン アカデミアプライズ, アクテリオン, 2013年7月.
6. **Takeshi Soeki, Koji Yamaguchi, S Bando, T Matsuura, E Uematsu, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** Cardiospecific microRNA plasma levels are associated with coronary plaque vulnerability., ESC Congress 2013 The Top Score Poster Award, European Society of Cardiology, Aug. 2013.
7. **Masayoshi Ishida :** MicroRNA-100 regulates a cluster of adipocytokine expression: A human biopsy study in subcutaneous and visceral adipose tissue., Travel Grant, European Society of Cardiology, Sep. 2013.
8. **西條 良仁, 山田 博胤, 林 修司, 西尾 進, 發知 淳子, 坂東 美佳, 鳥居 裕太, 天野 里江, 添木 武, 佐田 政隆 :** 僧帽弁位人工弁機能不全の診断に3次元経食道心エコー検査が有用であった1例, 日本超音波医学会 第23回四国地方学術集会 The Best Imaging賞, 日本超音波医学会, 2013年10月.
9. **鳥居 裕太, 西尾 進, 神原 保, 友藤 達陽, 玉井 佑里恵, 堀家 由貴, 眞鍋 泰毅, 平田 有紀奈, 天野 里江, 山尾 雅美, 坂東 美佳, 林 修司, 發知 淳子, 木村 恵理子, 山田 博胤, 佐田 政隆 :** 左上肢Klippel Trenaunay Syndromeに伴う血栓性静脈炎の1例, 第103回日本循環器学会四国地方会 コメディカルセッション 奨励賞, 社団法人 日本循環器学会, 2013年12月.
10. **生田 奈央, 高島 啓, 原 知也, 伊勢 孝之, 島袋 充生, 西條 良仁, 高木 恵理, 太田 理絵, 齋藤 友子, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 心身症として見過ごされてきた体位性起立頻脈症候群を的確に診断・治療し得た1例, 第103回日本循環器学会四国地方会 学生・研修医セッション 奨励賞, 社団法人 日本循環器学会, 2013年12月.
11. **平田 有紀奈, 山田 博胤, 西尾 進, 山尾 雅美, 鳥居 裕太, 坂東 美佳, 林 修司, 發知 淳子, 西條 良仁, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 頸動脈プラークスコアおよび心外膜脂肪厚により冠動脈狭窄が予測できるか?, 第25回日本心エコー図学会学術集会 ベストポスター賞, 日本心エコー図学会, 2014年4月.
12. **坂東 美佳, 山田 博胤, 西尾 進, 天野 里江, 平田 有紀奈, 山尾 雅美, 鳥居 裕太, 林 修司, 發知 淳子, 西條 良仁, 佐田 政隆 :** 頸動脈プラークの組織性状評価による冠動脈ステントの再狭窄の予測:iPlaqueを用いた検討, 第25回日本心エコー図学会学術集会 一般口演優秀賞, 日本心エコー図学会, 2014年4月.
13. **松本 和久, 高島 啓, 山口 浩司, 若槻 哲三, 西條 良仁, 高木 恵理, 原 知也, 齋藤 友子, 小笠原 梢, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 伊勢 孝之, 發知 淳子, 木村 恵理子, 飛梅 威, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 佐田 政隆 :** シロリムス溶出ステント留置7年後に初めて造影剤ステント周囲滲み出し像を認めた一例, 第248回徳島医学会学術集会(平成25年度冬期)若手奨励賞, 徳島医学会, 2014年7月.
14. **今田 久美子, 八木 秀介, 山口 浩司, 若槻 哲三, 伊勢 孝之, 太田 理絵, 門田 宗之, 高島 啓, 松浦 朋美, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全を合併した腎血管性高血圧に対する経皮的腎動脈形成術の有効性, 第248回徳島医学会学術集会(平成25年度冬期) 若手奨励賞, 徳島医学会, 2014年7月.
15. **S Bando, Daiju Fukuda, Takeshi Soeki, E Uematsu, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** Relationship between NLRP3 inflammasome activation in adipose tissue and atherosclerosis, ESC Congress 2014 Young Investigator Award Clinical Science, ヨーロッパ心臓病学会, Aug. 2014.
16. **西條 良仁, 山田 博胤, 西尾 進, 坂東 美佳, 發知 淳子, 林 修司, 澤田 直子, 高川 由利子, 平田 有紀奈, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 僧帽弁血流速波形の前負荷増大に対する反応性には左房機能が関与する, 第62回日本心臓病学会学術集会 優秀賞(優秀演題セッション 口演1 一般), 日本心臓病学会, 2014年9月.
17. **天野 里江, 山田 博胤, 發知 淳子, 坂東 美佳, 西尾 進, 山尾 雅美, 鳥居 裕太, 平田 有紀奈, 原 國督, 佐田 政隆 :** IGg4 関連疾患に伴う巨大冠動脈瘤の1例, 第24回日本超音波医学会四国地方会学術集会 The Best Imaging 優秀発表賞(心血管), 日本超音波医学会, 2014年10月.
18. **足立 克仁, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 齋藤 美穂, 柏木 節子, 橋口 修二, 佐田 政隆, 髙尾 正一郎, 原田 雅史, 川井 尚臣 :** Duchenne型筋ジストロフィー女性保因者における心臓MRIガドリニウム遅延造影と下腿筋CT, 第47回 塩田賞, 国立医療学会, 2014年11月.
19. **平田 有紀奈, 山田 博胤, 西尾 進, 堀家 由貴, 玉井 佑里恵, 鳥居 祐太, 天野 里江, 山尾 雅美, 高川 由利子, 坂東 美佳, 林 修司, 楠瀬 賢也, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 頸動脈プラークスコア，心臓周囲脂肪厚と冠動脈硬化の関連:超音波検査を用いた検討, 第105回日本循環器学会四国地方会 コメディカルセッション 奨励賞, 社団法人 日本循環器学会, 2014年12月.
20. **添木 武 :** 生理活性ペプチド``グレリン''による新しい心臓病治療法の開発, 公益財團法人康樂會賞, 公益財団法人 康楽会, 2015年1月.
21. **山田 博胤, 楠瀬 賢也, S Nishio, 坂東 美佳, 發知 淳子, S Hayashi, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** Pre-load stress echocardiography for predicting the prognosis in mild heart failure., 平成26年度表彰論文 優秀賞, 公益財団法人 福田記念医療技術振興財団, 2015年3月.