

# 卒後臨床研修センター

## 学会発表

### 国内全国規模の学会

- 1 吉田和代：コロナ禍に就職した新人看護職員の教育経験からの今後の展開～医師育成の立場から～. 第26回日本看護管理学会学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 8, 19-20（現地開催）, 2022, 8, 19-9, 30（オンデマンド配信）.
- 2 \*今藺直博, 久富茜音, 岩野文音, 井上 瑛, 山崎有菜, 武市幸奈, 安西慶三, 相原秀俊, 中島知太郎, 池田宗平, 三角優莉奈：感音性難聴診断後7年で意識障害, 痙攣を契機に乳酸アシドーシスを伴う耐糖能異常を認めミトコンドリア病の診断に至った一例. 第65回日本糖尿病学会年次学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 5, 12-14（現地会場及びライブ配信）, 2022, 6, 1-7, 11（オンデマンド配信）.
- 3 ○井上 瑛, 武市幸奈, 山崎有菜, 高橋宏和, 藤井純子, 永渕美樹, 南里 穂, 古賀明美, 小島基靖, 山崎孝太, 吉村 達, 山内寛子, 美奈川仁美, 江島英理, 高木佑介, 安西慶三：佐賀県における糖尿病性腎症重症化予防対策の成果と課題. 第65回日本糖尿病学会年次学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 5, 12-14（現地会場及びライブ配信）, 2022, 6, 1-7, 11（オンデマンド配信）.
- 4 ○久富茜音, 今藺直博, 岩野文音, 井上 瑛, 山崎有菜, 武市幸奈, 安西慶三：維持透析治療中に糖尿病性ケトアシドーシスに至った一例. 第65回日本糖尿病学会年次学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 5, 12-14（現地会場及びライブ配信）, 2022, 6, 1-7, 11（オンデマンド配信）.
- 5 \*岩野文音, 武市幸奈, 久富茜音, 今藺直博, 井上 瑛, 山崎有菜, 安西慶三：ステロイドに対するリスクファクターを多数有する甲状腺眼症の患者において, ステロイドパルス療法を施行した一例. 第95回日本内分泌学会学術総会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 2-4（現地開催およびLIVE配信）, 2022, 6, 2-7, 31（オンデマンド配信）.
- 6 \*今藺直博, 武市幸奈, 久富茜音, 岩野文音, 井上 瑛, 山崎有菜, 安西慶三：抗体陰性バセドウ病の発症によりステロイド長期服用による医原性副腎皮質機能低下症が顕在化した1例. 第95回日本内分泌学会学術総会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 2-4（現地開催およびLIVE配信）, 2022, 6, 2-7, 31（オンデマンド配信）.

### 地方規模の学会

- 1 \*岡田倫明, 遠藤広貴, 吉田和代, 江村 正, 安西慶三, 高橋宏和：「教え方を知る」－医学教育の観点からみた, 消化器手技教育の試み－. 第119回日本消化器病学会九州支部例会／第113回日本消化器内視鏡学会九州支部例会（ハイブリッド開催）. 2022, 6, 24-25（現地開催+LIVE配信）.
- 2 ○久富茜音, 井上 瑛, 荒木大夢, 江頭志穂, 吉富裕加, 山崎有菜, 高柳宏樹, 安西慶三：小脳性運動失調に低ゴナドトロピン性性腺機能低下症による原発性無月経を合併した一例. 第22回日本内分泌学会九州支部学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 9, 3（現地+WEB開催）.
- 3 ○荒木大夢, 高柳宏樹, 江頭志穂, 吉富裕加, 久富茜音, 井上 瑛, 山崎有菜, 安西慶三：ソマトスタチン受容体シンチグラフィが局在診断に有用であったFGF23産生腫瘍の一例. 第22回日本内分泌学会九州支部学術集会（ハイブリッド開催）. 2022, 9, 3（現地+WEB開催）.

### その他の学会

- 1 山崎有菜：高齢者と低血糖. 第67回筑後佐賀糖尿病学術講演会（ハイブリッド開催）. 2022, 4, 22

(会場 + WEB 開催).

- 2 山崎有菜 : FGM で血糖推移を観察した経口 GLP- 1 受容体作動薬の 2 例. 第21回 Diabetes Clinical Seminar. 2022, 6, 24.

研究助成等

職 名	氏 名	補助金(研究助成)等の名称	種 目	1 : 代表 2 : 分担 該当番号を記入	研 究 課 題 等	交付金額 (千円)
准教授	吉田 和代	科学研究費助成事業	基盤研究(C)	1	新人医療従事者のストレス, 勤務環境, 蓄積的疲労と自律 神経機能の変動に関する検討	0 (2,243)

※ ( ) は繰越金で外数