

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	先端地域生活習慣病治療学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 394-396
Issue Date	2023-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2083
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2024-05-03T18:05:22Z

地域包括的癌診療研究講座

研究発表等

〔その他〕

柴田昌彦（特別発言）．ワークショップ：一歩先の癌免疫治療．第29回日本癌病態治療研究会；20210114-15；誌上．

柴田昌彦（司会）．特別企画7 癌に対する免疫治療 New era．第121回日本外科学会定期学術集会；20210408-10；Web．

柴田昌彦，植竹宏之（座長）．主題1-1 集学的治療 下部消化管．第43回日本癌局所療法研究会；20210521；Web．

柴田昌彦（司会）．主題I 新規免疫療法への戦略とエビデンス．第42回癌免疫外科研究会；20210527-28；Web/誌上．

柴田昌彦（司会）．特別講演1 VEGF受容体活性化シグナル制御による腫瘍微小環境の改善．第30回日本癌病態治療研究会；20210611；鎌倉/Web．

柴田昌彦（座長）．パネルディスカッション2 irAEにおけるピットフォール．第34回日本バイオセラピー学会学術集会総会；20211216-17；和歌山．

先端地域生活習慣病治療学講座

論 文

〔原 著〕

Hatano Y, Yano Y, Fujimoto S, Sato Y, Iseki K, Konta T, Moriyama T, Yamagata K, Tsuruya K, Narita I, Kondo M, Kasahara M, Shibagaki Y, Asahi K, Watanabe T. The population-attributable fraction for premature mortality due to cardiovascular disease associated with stage 1 and 2 hypertension among Japanese. *American Journal of Hypertension*. 202102; 34(1):56-63.

Tanaka K, Watanabe T, James K, Saito H, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Kimura H,

Shimabukuro M, Asahi K. Status of Anemia According to Underlying Renal Disease in Chronic Kidney Disease: The Fukushima CKD Cohort. *Annals of Clinical Epidemiology*. 2021; 3(1):27.

Tanaka K, Saito H, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Kimura H, Shimabukuro M, Asahi K, Watanabe T, Kazama JJ. Association between serum potassium levels and adverse outcomes in chronic kidney disease: the Fukushima CKD cohort study. *Clinical and Experimental Nephrology*. 202104; 25(4):410-417.

Kimura H, Tanaka K, Saito H, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Shimabukuro M, Asahi K, Watanabe T, Kazama JJ. Association of Polypharmacy with Kidney Disease Progression in Adults with CKD. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology*. 202112; 16(12):1797-1804.

Saito H, Tanaka K, Iwasaki T, Oda A, Watanabe S, Kanno M, Kimura H, Shimabukuro M, Asahi K, Watanabe T, Kazama JJ. Xanthine oxidase inhibitors are associated with reduced risk of cardiovascular disease. *Scientific Reports*. 202101; 11(1):1380.

Saito H, Tanabe H, Kudo A, Machii N, Higa M, Yamaguchi S, Maimaituxun G, Abe K, Takahashi A, Tanaka K, Asahi K, Masuzaki H, Ohira H, Kazama JJ, Shimabukuro M. High FIB4 index is an independent risk factor of diabetic kidney disease in type 2 diabetes. *Scientific Reports*. 202106; 11(1):11753.

研究発表等

〔研究発表〕

風間順一郎, 風間咲美, 田中健一, 林文和, 大平哲也, 坂井晃, 前田正治, 島袋充生. 不安・うつ状態は新規慢性腎臓病発症と有意に関連する. 第 64 回日本腎臓学会学術総会; 20210618; Web.

木村浩, 田中健一, 江尻博紀, 藤原もも子, 齋藤浩孝, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 菅野真理, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. Polypharmacy が CKD 患者の予後に及ぼす影響に関する検討. 第 64 回日本腎臓学会学術総会; 20210618; Web.

齋藤浩孝, 田中健一, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 菅野真理, 木村浩, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. キサンチンオキシターゼ阻害薬は糖尿病合併 CKD の心血管リスク減少と関連する. 第 64 回日本腎臓学会学術総会; 20210618; Web.

齋藤浩孝, 田中健一, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 菅野真理, 木村浩, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. 慢性腎臓病患者における赤血球分布幅 (RDW) と予後の関連について. 第 64 回日本腎臓学会学術総会; 20210618; Web.

田中健一, 木村浩, 齋藤浩孝, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 菅野真理, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. 栄養状態不良と慢性腎臓病患者の予後の関連に関する検討. 第 64 回日本腎臓学会学術総会; 20210618; Web.

木村浩, 田中健一, 旭浩一, 井関邦敏, 守山敏樹, 山縣邦弘, 鶴屋和彦, 藤本昭一, 成田一衛, 今田恒夫, 近藤正英, 笠原正登, 柴垣有吾, 渡辺毅, 風間順一郎. CKD 患者の健康行動に対する行動変容ステージと生命予後の関連. 第 64 回日本腎臓学会学術総会; 20210620; Web.

木村浩, 田中健一, 齋藤浩孝, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 風間咲美, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. Polypharmacy と CKD 患者の腎予後の関連についての検討. 日本臨床疫学学会第 4 回年次学術大会; 20211031; Web.

齋藤浩孝, 田中健一, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 木村浩, 風間咲美, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. 慢性腎臓病患者における赤血球分布幅 (RDW) および平均赤血球容積 (MCV) と予後. 日本臨床疫学学会第 4 回年次学術大会; 20211031; Web.

田中健一, 齋藤浩孝, 岩崎剛史, 小田朗, 渡辺秀平, 木村浩, 風間咲美, 島袋充生, 旭浩一, 渡辺毅, 風間順一郎. 透析導入前慢性腎臓病患者における脈拍数と長期予後の関連について. 日本臨床疫学学会第 4 回年次学術大会; 20211031; Web.

周産期間葉系幹細胞研究講座

論 文

〔原 著〕

Ito S, Ohto H, Ogiyama Y, Irino M, Omokawa S, Shibasaki I, Ogasawara K, Uchikawa M, Nollet KE, Flegel WA. A practical and effective strategy in East Asia to prevent anti-D alloimmunization in patients by C/c phenotyping of serologic RhD-negative blood donors. *EJHaem*. 202111; 2(4):750-756.

Maejima Y, Horita S, Yokota S, Ono T, Proks P, Yoshida-Komiya H, Ueta Y, Nishimori K, Misaka S, Shimomura K. Identification of oxytocin receptor activating chemical components from traditional Japanese medicines. *Journal of Food and Drug Analysis*. 202112; 29(4):653-675.

Shimura H, Matsuzuka T, Suzuki S, Iwadate M, Suzuki S, Yokoya S, Ohira T, Yasumura S, Suzuki S, Ohto H, Kamiya K. Fine Needle Aspiration Cytology Implementation and Malignancy Rates in Children and Adolescents Based on Japanese Guidelines: The Fukushima Health Management Survey. *Thyroid*. 202111; 31(11):1683-1692.

著 書・訳 書

大戸 齊, 安田 広康. 血液型不適合妊娠. In: 藤井知行 編集. 週数別妊婦健診マニュアル 第 2 版. 東京: 医学書院