



会津医療センター 感染症・呼吸器内科学講座

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2023-06-23 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001499

学術講演会～ロケルマ発売1周年記念講演会～; 20210525; 会津若松.

橋本重厚. 糖尿病性腎臓病重症化予防の取り組み. 会津医学会学術講演会「CKD」; 20210909; 会津若松.

橋本重厚. 治療抵抗性高血圧と食塩感受性高血圧の切っても切れない縁. 南会津郡医師会講演会; 20210914; Web.

橋本重厚. GLP-1受容体作動薬のよりよい糖尿病治療につなげるための基礎的理解. 第33回福島DMスタッフ懇話会; 20211127; いわき.

本田和也. CKD治療の疑問にお答えいたします～腎機能を守るために～. 第7回薬剤師臨床業務フォーラム; 20211129; 会津若松.

[その他]

橋本重厚. Closing Remarks. 会津医学会学術講演会～会津エリアの腎臓を守る～; 20210512; 会津若松.

会津医療センター 感染症・呼吸器内科学講座

論 文

[原 著]

Kume H. Role of Airway Smooth Muscle in Inflammation Related to Asthma and COPD. Advances in Experimental Medicine and Biology. 202104; 1303:139-172.

久米裕昭, 植松学, 富田ひかる, 福原敦朗. 好酸球性肺炎治療後に好酸球性蜂窩織炎を生じたアレルギー性鼻炎の1例. アレルギー. 202112; 70(10):1391-1397.

研究発表等

[研究発表]

久米裕昭. 呼吸器関連 ノバルティス ファーマ社内研修会; 20210209; 会津若松.

久米裕昭. 喘息治療のトータルケアを考える 最新の話題を踏まえて. 福島 IgE ミーティング～喘息と花粉症の治療のトータルケアを目指して～; 20210316; 郡山.

久米裕昭, 富田ひかる, 福原敦朗. 喘息の診断に喀痰中好酸球、起動過敏性試験が有用であった1例. 第113回

日本呼吸器学会東北地方会; 20210904; 福島.

久米裕昭, 富田ひかる, 福原敦朗. COPD 長期管理における好酸球性気道炎症制御の意義. 第 113 回日本呼吸器学会東北地方会; 20210904; 福島.

久米裕昭. LABA/LAMA/ICS による新たなぜんそく治療の理論と実際. 喘息吸入治療薬の新しい展開 in 会津; 20210913; 会津若松.

久米裕昭. 重症喘息に対する好酸球性気道炎症制御の重要性～生物学的製剤投与の論理と実際～. GSK Severe Asthma Web Seminar in 会津; 20210924; Web.

会津医療センター 精神医学講座

論 文

〔原 著〕

Ohba M, Kobayashi R, Kirii K, Fujita K, Kanezawa C, Hayashi H, Kawakatsu S, Otani K, Kanoto M, Suzuki K. Comparison of Alzheimer's disease patients and healthy controls in the easy Z-score imaging system with differential image reconstruction methods using SPECT/CT: verification using normal database of our institution. Annals of Nuclear Medicine. 202103; 35(3):307-313.

Kobayashi R, Morioka D, Suzuki A, Kawakatsu S, Otani K. Low-dose zolpidem-induced visual hallucinations in prodromal dementia with Lewy bodies. Asian Journal of Psychiatry. 202112; 66:102908.

Kondo T, Banno H, Okunomiya T, Amino Y, Endo K, Nakakura A, Uozumi R, Kinoshita A, Tada H, Morita S, Ishikawa H, Shindo A, Yasuda K, Taruno Y, Maki T, Suehiro T, Mori K, Ikeda M, Fujita K, Izumi Y, Kanemaru K, Ishii K, Shigenobu K, Kutoku Y, Sunada Y, Kawakatsu S, Shiota S, Watanabe T, Uchikawa O, Takahashi R, Tomimoto H, Inoue H. Repurposing bromocriptine for A β metabolism in Alzheimer's disease (REBRAAnd) study: randomised placebo-controlled double-blind comparative trial and open-label extension trial to investigate the safety and efficacy of bromocriptine in Alzheimer's disease with presenilin 1 (PSEN1) mutations. BMJ Open. 202106; 11(6):e051343.

Mori Y, Hoshino H, Osakabe Y, Wada T, Kanno K, Shiga T, Itagaki S, Miura I, Yabe H. Omission mismatch negativity of speech sounds reveals a functionally impaired temporal window of integration in schizophrenia. Clinical Neurophysiology. 202105; 132(5):1144-1150.

Shiga T, Zhang W, Ohira T, Suzuki Y, Maeda M, Mashiko H, Yabe H, Iwasa H, Nakano H, Yasumura S, Kamiya K; Fukushima Health Management Survey Group. Socioeconomic status, damage-related conditions,