

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	会津医療センター 感染症・呼吸器内科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 31: 588-589
Issue Date	2021-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1558
Rights	©2021 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2021-10-26T23:34:11Z

橋本重厚. 糖尿病における循環器疾患予防には血糖・血圧・脂質の総合的管理が必須である. 第 111 回会津循環器病懇話会; 20190607; 会津若松.

橋本重厚. Closing Remarks. 会津医学会学術講演会; 20190705; 会津若松.

橋本重厚. 電解質検査について. 会津医学会学術講演会～難治性高血圧を考える～; 20190912; 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〕

坪 敏仁, 宇仁田明奈, 古田大河, 鈴木雅雄, 上野孝治, 鈴木朋子, 秋葉秀一郎, 小宮ひろみ, 佐橋佳郎, 三瀧忠道. 桂枝去芍薬加皂莢湯を用いた湯液治療と鍼治療が有用であったびまん性汎細気管支炎の 1 症例. 日本東洋医学雑誌. 201904; 70(2):99-105.

鈴木朋子, 伊関千書, 佐橋佳郎, 三瀧忠道. 白朮附子湯が奏効した一症例. 日本東洋医学雑誌. 201904; 70(2):130-135.

坪 敏仁, 上野孝治, 鈴木朋子, 秋葉秀一郎, 佐橋佳郎, 小宮ひろみ, 三瀧忠道. 福島県立医科大学会津医療センターにおける烏頭含有方剤使用例の解析. 日本東洋医学雑誌. 201910; 70(4):324-332.

研究発表等

〔研究発表〕

力丸真美, 齋藤美和子, 鈴木朋子, 棟方 充, 新妻一直. メソトレキセート関連リンパ増殖性疾患に EB ウィルスの関与が疑われた一例. 第 59 回日本呼吸器学会学術講演会; 20190413; 東京.

鈴木朋子, 齋藤美和子, 三瀧忠道, 棟方 充, 新妻一直. 漢方薬による薬剤性肺障害の検討. 第 116 回日本内科学会講演会; 20190428; 名古屋.

齋藤美和子, 鈴木朋子, 小泉達彦, 新妻一直. 福島県立医科大学会津医療センターにおける高齢者肺結核患者の画像所見についての検討. 第 94 回日本結核病学会総会; 20190607; 大分.

鈴木朋子, 齋藤美和子, 小泉達彦, 新妻一直. 会津医療センターにおける高齢者結核の臨床像についての検討. 第 94 回日本結核病学会総会; 20190608; 大分.

佐藤雄翔, 小泉達彦, 鈴木朋子, 齋藤美和子, 新妻一直. 野球の打球による打撲が契機と思われる動静脈瘤か

ら発祥した敗血症性肺塞栓症の1例. 第109回日本呼吸器学会東北地方会・第139回日本結核病学会東北支部学会; 20190914; 青森.

三宅真里世, 小泉達彦, 鈴木朋子, 齋藤美和子, 新妻一直, 北條 洋. 副鼻腔炎後、加湿器肺を呈した1例. 第109回日本呼吸器学会東北地方会・第139回日本結核病学会東北支部学会; 20190914; 青森.

〔特別講演〕

鈴木朋子. 会津医療センターにおける漢方診療の実際. 第12回KAMPO Clinical Conference; 20190514; 東京.

鈴木朋子. 高齢者医療における漢方薬の役割. スキルアップKAMPO 学術講演会; 20190704; 毛呂山町.

鈴木朋子. 高齢者呼吸器診療における漢方薬の役割. 第34回西横浜喘息・COPD 懇話会; 20191101; 横浜.

〔その他〕

新妻一直. COPDの診断方法とガイドラインに基づいた治療方針について. 会津医学会学術講演会; 20190729; 会津若松.

会津医療センター 精神医学講座

論 文

〔原 著〕

Ohnishi T, Balan S, Toyoshima M, Maekawa M, Ohba H, Watanabe A, Iwayama Y, Fujita Y, Tan Y, Hisano Y, Shimamoto-Mitsuyama C, Nozaki Y, Esaki K, Nagaoka A, Matsumoto J, Hino M, Mataga N, Hayashi-Takagi A, Hashimoto K, Kunii Y, Kakita A, Yabe H, Yoshikawa T. Investigation of betaine as a novel psychotherapeutic for schizophrenia. *EBioMedicine*. 201907; 45:432-446.

Ide M, Ohnishi T, Toyoshima M, Balan S, Maekawa M, Shimamoto-Mitsuyama C, Iwayama Y, Ohba H, Watanabe A, Ishii T, Shibuya N, Kimura Y, Hisano Y, Murata Y, Hara T, Morikawa M, Hashimoto K, Nozaki Y, Toyota T, Wada Y, Tanaka Y, Kato T, Nishi A, Fujisawa S, Okano H, Itokawa M, Hirokawa N, Kunii Y, Kakita A, Yabe H, Iwamoto K, Meno K, Katagiri T, Dean B, Uchida K, Kimura H, Yoshikawa T. Excess hydrogen sulfide and polysulfides production underlies a schizophrenia pathophysiology. *EMBO Molecular Medicine*. 201912; 11(12):e10695.

Kobayashi R, Hayashi H, Kawakatsu S, Okamura N, Yoshioka M, Otani K. Assessment of Amyloid Deposition in Patients With Probable REM Sleep Behavior Disorder as a Prodromal Symptom of Dementia With Lewy Bodies Using PiB-PET. *Frontiers in Neurology*. 201906; 10:671.