

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	検査部(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 2: 433-434
Issue Date	2022-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1822
Rights	©2022 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-25T21:22:33Z

金谷佳明, 渡部雄貴, 北畠健裕, 遠藤学, 菅野千敬, 金子哲治, 佐久間知子, 長谷川博. 輪状軟骨鉗除による気管切開術を行った深頸部膿瘍の一例 (口科). 第 58 回特定非営利活動法人日本口腔科学会北日本地方部会第 46 回公益社団法人日本口腔外科学会北日本支部学術集会; 20201102-09; Web.

渡部雄貴, 金谷佳明, 北畠健裕, 菅野千敬, 遠藤学, 金子哲治, 佐久間知子, 本間英明, 秋本哲男, 長谷川博. 当科における骨吸収抑制薬関連顎骨壊死症例の検討 (口科). 第 58 回特定非営利活動法人日本口腔科学会北日本地方部会第 46 回公益社団法人日本口腔外科学会北日本支部学術集会; 20201102-09; Web.

柳沼貞之進, 秋本哲男, 長谷川博. 頬部に発生した異型脂肪腫様腫瘍の 1 例 (口外). 第 58 回特定非営利活動法人日本口腔科学会北日本地方部会第 46 回公益社団法人日本口腔外科学会北日本支部学術集会; 20201102-09; Web.

金子哲治, 渡部雄貴, 金谷佳明, 北畠健裕, 菅野千敬, 遠藤学, 長谷川博. 宗教的輸血拒否患者に発生した進行口腔癌に対する治療経験. 第 65 回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 20201113-15; Web.

菅野千敬, 渡部雄貴, 金谷佳明, 北畠健裕, 遠藤学, 金子哲治, 佐久間知子, 長谷川博. 分子標的薬が骨吸収抑制薬関連顎骨壊死の治療に及ぼす影響の検討. 第 65 回公益社団法人日本口腔外科学会総会・学術大会; 20201113-15; Web.

検査部

論文

〔原著〕

Yoshihisa A, Ishibashi S, Matsuda M, Yamadera Y, Ichijo Y, Sato Y, Yokokawa T, Misaka T, Oikawa M, Kobayashi A, Yamaki T, Kunii H, Takeishi Y. Clinical Implications of Hepatic Hemodynamic Evaluation by Abdominal Ultrasonographic Imaging in Patients with Heart Failure. *Journal of the American Heart Association*. 202008; 9(15):e016689.

Ohara H, Yoshihisa A, Ishibashi S, Matsuda M, Yamadera Y, Sugawara Y, Ichijo Y, Hotsuki Y, Watanabe K, Anzai F, Sato Y, Kimishima Y, Yokokawa T, Misaka T, Sato T, Oikawa M, Kobayashi A, Takeishi Y. Shear Wave Dispersion Predicts Liver Fibrosis and Adverse Outcomes in Patients with Heart Failure. *Journal of Clinical Medicine*. 202012; 9(12):3953.

Suzuki T, Nishiyama K, Kawata K, Sugimoto K, Isome M, Suzuki S, Nozawa R, Ichikawa Y, Watanabe Y, Suzutani T. Effect of the *Lactococcus Lactis* 11/19-B1 Strain on Atopic Dermatitis in a Clinical Test and Mouse Model. *Nutrients*. 202003; 12(3):763.

Yoshihisa A, Watanabe K, Sato Y, Ishibashi S, Matsuda M, Yamadera Y, Ichijo Y, Yokokawa T, Misaka T, Oikawa M, Kobayashi A, Takeishi Y. Intrarenal Doppler ultrasonography reflects hemodynamics and predicts prognosis in patients with heart failure. Scientific reports. 202012; 10(1):22257.

西浦健太, 松田美津子, 渡邊千晶, 吉田靖子, 慶徳克美, 渡部さゆり, 武藤文彦, 黒崎幸子, 山寺幸雄.
Shear Wave Elastography を用いた肝硬度測定精度向上に関する検討. 超音波検査技術. 202006; 45(3):265-272.

研究発表等

〔研究発表〕

嶋田有里, 菅野喜久子, 金子裕眠, 山寺幸雄, 池添隆之, 志村浩己. 血栓止血学会 DIC 診断基準 2017 を用いた凝固分子マーカーの評価. 第 21 回日本検査血液学会学術集会; 20200711-12; 金沢. 日本検査血液学会雑誌. 21(Suppl.):S119.

金子裕眠, 嶋田有里, 伊藤祐子, 菅野喜久子, 山寺幸雄, 志村浩己. DIC 診断基準 2017 版の病型別における凝固線溶分子マーカーの評価. 第 67 回日本臨床検査医学会学術集会; 20201119-22; 盛岡.

鈴木律子, 河合裕美, 大橋直人, 丹治友姫, 中山麻衣, 山寺幸雄, 風間順一郎. 一般検査における新人・継続教育の構築. 第 69 回日本医学検査学会; 20200905-06; 千葉.

松田美津子, 山寺幸雄, 石橋伸治, 幕田倫子, 大沼秀知, 義久精臣, 志村浩己, 竹石恭知. 心不全の肝うっ血評価における shear wave elastography の有用性に関する検討. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201201-03; Web. 超音波医学. 48(Suppl.):S267.

松田美津子, 山寺幸雄, 幕田倫子, 後藤悠大, 田中秀明, 風間順一郎. 小腸ポリープを描出し得た Peutz-Jeghers 症候群の 1 例. 日本超音波検査学会第 45 回学術集会; 20201219-20210131; Web. 抄録集. S121.

〔特別講演〕

山寺幸雄. 「JUMP TO THE NEXT DECADE」～検査技師のルーツを探り次の時代に繋ぐ～. 第 69 回日本医学検査学会; 20200905-06; 千葉.

〔その他〕

松田美津子. こう使えばさらに役立つ腹部超音波検査—SWE・ATI 測定のポイント—. 日本超音波医学会第 93 回学術集会; 20201201-03; Web.