

内 科

学会発表

- Pre- and post-dialysis uric acid difference and risk of long-term all-cause and cardiovascular mortality in Japanese hemodialysis patients; Miyazaki Dialysis Cohort study (MID study)
Tatsunori Toida, Yuji Sato, Hiroyuki Komatsu, Kazuo Kitamura, Shouichi Fujimoto. 55th ERA-EDTA Congress, 2018. 5. 24-5. 27, Copenhagen, Denmark
- 体組成分析装置 (BCM) を用いた血液透析 (HD) 導入期における体液量と筋肉量の男女差の検討
山下理沙, 戸井田達典, 戸井田玲子, 上園繁弘, 中川秀人, 佐藤祐二, 藤元昭一
2018. 6. 29-7. 1 第 63 回日本透析医学会学術集会 神戸市
- Synergic impact of BMI, diabetes, and age on long-term mortality in incident Japanese hemodialysis patients: A cohort study of the large national dialysis registry
Tatsunori Toida, Yuji Sato, Satoshi Ogata, Atsushi Wada, Ikuto Masakane, Shouichi Fujimoto
Kidney Week, American Society of Nephrology, 2018. 10. 23-10. 28 San Diego, CA
- 抗体製剤の投与により症状の改善を認めた重症喘息症例の検討
山口哲朗, 藤田良佑
2019. 2. 16 第 1 回日本アレルギー学会九州・沖縄支部地方会 福岡市
- 誤嚥性肺炎患者における脊柱起立筋肉量と予後に関する検討
藤田良佑, 味志裕介, 西山聖也, 熊部智章, 山口哲朗
2019. 3. 16 第 82 回日本呼吸器学会 九州支部春季学術講演会 宮崎市

講演会

- 糖尿病合併慢性腎臓病の治療～重症化を予防するために～
戸井田達典
2018. 5. 15 第 25 回児湯内科医会学術講演会 児湯郡高鍋町

- 知っていますか？腎臓病のこと
戸井田達典
2018. 6. 17 郡民公開講座 高千穂町
- 血液透析患者における腎性貧血治療のポイント
戸井田達典
2018. 8. 25 第13回日本透析クリアランスギャップ研究会学術集会 イブニングセミナー 熊本市
- 当院における SFTS 診療の臨床的検討と今後の課題
藤田良佑, 味志裕介, 西山聖也, 熊部智章, 山口哲朗
2018. 9. 9 第1回 SFTS 研究会・学術集会 東京都
- 慢性腎臓病の重症化予防について
戸井田達典
2018. 9. 9 第30回宮崎県糖尿病教育セミナー特別講演 延岡市
- 慢性腎臓病についての最近の話題
戸井田達典
2018. 10. 16 第4回延岡市医師会看護研修講演会 延岡市
- 血液透析患者における腎性貧血治療の課題とその対策
戸井田達典
2018. 12. 2 第51回九州人工透析研究会ランチョンセミナー 鹿児島市

研究会

- 体組成分析装置(BCM)を用いた血液透析(HD)導入期における体液量と筋肉量の男女差の検討
山下理沙, 戸井田達典, 戸井田玲子, 上園繁弘, 中川秀人, 佐藤祐二, 藤元昭一
2018. 9. 13 第42回県北腎不全研究会 延岡市
- 当院における低亜鉛血症治療の現状
戸井田達典, 山下理沙
2018. 9. 13 第42回県北腎不全研究会 延岡市

- 元気なときこそ知ってこうがんの治療と緩和ケア
山口哲朗
2018. 10. 21 平成 30 年度延岡西臼杵地区在宅緩和ケア研修会 延岡市
- 当院における SFTS 診療について
藤田良佑, 山口哲朗
2018. 11. 6 SFTS 研修会 in 宮崎 延岡市
- 病診連携におけるインフルエンザ診療について
藤田良佑, 山口哲朗
218. 12. 4 第 1 回県北呼吸器研究会 延岡市
- 維持血液透析患者における骨折に関するリスク因子解析
～宮崎透析コホート研究 (MID study) ～
戸井田達典
2018. 12. 8 第 1 回 4U セミナー 福岡市
- 免疫チェックポイント阻害薬：間質性肺炎と副腎障害
藤田良佑
2018. 12. 14 第 1 回 irAE 勉強会 延岡市
- 高齢者施設からの救急搬送実態から理想の最期を考える
藤田良佑
2019. 2. 5 延岡市

論文

- N-terminal-pro-B-type-natriuretic peptide associated with 2-year mortality from both cardiovascular and non-cardiovascular origins in prevalent chronic hemodialysis patients.
Kawagoe C, Sato Y, Toida T, Nakagawa H, Yamashita Y, Fukuda A, Iwatsubo S, Fujimoto S.
Ren Fail. 2018 Nov;40(1):127-134.
- Diminishing dry weight is strongly associated with all-cause mortality among long-term maintenance prevalent dialysis patients.
Sato Y, Toida T, Nakagawa H, Iwakiri T, Nishizono R, Kikuchi M, Fujimoto S.

PLoS One. 2018 Aug 27;13(8):e0203060.

- Grading of left ventricular diastolic dysfunction with preserved systolic function by the 2016 American Society of Echocardiography/European Association of Cardiovascular Imaging recommendations contributes to predicting cardiovascular events in hemodialysis patients
Reiko Toida*, Tatsunori Toida*, Risa Yamashita, Norihiro Komiya, Shigehiro Uezono, Hiroyuki Komatsu, Tetsunori Ishikawa, Kazuo Kitamura, Yuji Sato, Shouichi Fujimoto
*Equally contributed as first authors
Cardiorenal Med. 2019 Mar 7;9(3):190-200.

- オンライン HDF 療法における薬剤除去率-血液透析療法との比較
西 桂子, 小川 修, 戸井田 達典, 藤元 昭一
九州人工透析研究会誌 (2432-1923)3 巻 Page5-8(2018. 12)

- 放射線単独療法が奏功した前縦隔原発リンパ上皮腫様癌の 1 例
藤田良佑, 味志裕介, 西山聖也, 熊部智章, 山口哲朗
日本呼吸器学会誌 2019 ; (2) : 113-7.

- 重症熱性血小板減少症候群に続発した侵襲性肺アスペルギルス症の 1 剖検例
藤田良佑, 味志裕介, 西山聖也, 熊部智章, 山口哲朗
日本呼吸器学会誌 2019 ; 8 (3) : 178-82.