

診療部

【腎臓内科】

『論文』

雑誌 名 : 腹膜透析ガイドライン 2019
題 名 : CQ2 腹膜透析患者に、イコデキストリン透析液使用とグルコース透析液単独使用とどちらが有用か？
著 者 : 藤井隆之 (分担執筆)

『国際学会』

学会 名 : 57th ERA-EDTA Congress
開催 日 : June 6-9, 2020
場 所 : Miran, Italy
演 題 : ASSOCIATION BETWEEN MEAN SERUM MAGNESIUM LEVEL DURING THE FIRST 3 YEARS OF HEMODIALYSIS AND THE RISK OF SUBSEQUENT BONE FRACTURES
演 者 : T.Fujii, J.Koshizaka, N.Yamauchi, M.Morimoto, N.Terasaki, H.Tanaka, S.Suzuki

学会 名 : 57th ERA-EDTA Congress
開催 日 : June 6-9, 2020
場 所 : Miran, Italy
演 題 : Factors associated with the long-term renal outcome of idiopathic focal segmental glomerulosclerosis with nephrotic syndrome
演 者 : H.Tanaka, T.Fujii, J.Koshizaka, M.Morimoto, N.Yamauchi, N.Terasaki, S.Suzuki

『国内学会』

学会 名 : 第 63 回日本腎臓学会総会
開催 日 : 2020 年 8 月 19 日 -21 日
場 所 : 神奈川県横浜市
演 題 : IgA 腎症の蛋白尿寛解までの治療法とその後の腎予後の検討
演 者 : 藤井隆之、鈴木理志、山内伸章、越坂純也、森本真有、寺崎紀子、田中宏明

学会 名 : 第 50 回日本腎臓学会東部学術大会 (座長)
開催 日 : 2020 年 9 月 26 日 -27 日
場 所 : Web 開催
演 題 : 抗 GBM 病②
演 者 : 藤井隆之

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 65 回日本透析医学会総会 日 : 2020 年 11 月 2 日 -24 日 所 : Web 開催 題 : 低骨密度の血液透析患者に対するイバンドロネートの有効性の検討 月 1 回経口製剤と月 1 回静注製剤との比較 者 : 藤井隆之、越坂純也、山内伸章、高橋真由美、森本真有、寺崎紀子、 田中宏明、鈴木理志
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 65 回日本透析医学会総会 (座長) 日 : 2020 年 11 月 2 日 -24 日 所 : Web 開催 題 : 栄養 / 亜鉛・その他 2 者 : 藤井隆之

『講演』

講 開 場 講	演 催 演	会 名 : 透析 web セミナー (座長) 日 : 2020 年 7 月 7 日 所 : Web 開催 者 : 藤井隆之
講 開 場 講	演 催 演	会 名 : CKD Seminar in Sakura 日 : 2020 年 8 月 28 日 所 : 千葉県佐倉市 名 : 腎疾患と貧血 ～CKD を中心に～ 者 : 田中宏明
講 開 場 講	演 催 演	会 名 : 佐倉市薬剤師会 講演会 日 : 2020 年 9 月 2 日 所 : 千葉県佐倉市 名 : CKD と貧血 ～治療の現場から～ 者 : 田中宏明
講 開 場 講	演 催 演	会 名 : Scientific Exchange Meeting in Chiba 日 : 2020 年 9 月 7 日 所 : Web 開催 名 : 生命予後を考えた心不全・CKD 治療方策 者 : 藤井隆之
講 開 場 講	演 催 演	会 名 : web ライブセミナー 日 : 2020 年 9 月 28 日 所 : Web 開催 名 : CKD-MBD 管理での PTH の重要性 者 : 藤井隆之
講 開 場 講	演 催 演	会 名 : 千葉県腎疾患対策 Web 講演会 2020 (座長) 日 : 2020 年 10 月 29 日 所 : 千葉県千葉市 者 : 藤井隆之

講演	演 会	名 : ホスレノール Web カンファレンス
開場	催	日 : 2020年11月24日
講		所 : Web 開催
演	演	名 : 保存期CKDとリン管理ー地域医療連携を踏まえてー
講	演	者 : 藤井隆之
講演	演 会	名 : 千葉県CKDーWebセミナー
開場	催	日 : 2020年11月25日
講		所 : Web 開催
演	演	名 : 保存期CKDの管理ーP管理を含めてー
講	演	者 : 藤井隆之
講演	演 会	名 : 伊豆半島透析施設連絡協議会学術集会
開場	催	日 : 2020年12月5日
講		所 : Web 開催
演	演	名 : CKD-MBDのトータルケアを目指して
講	演	者 : 藤井隆之
講演	演 会	名 : 四街道市薬剤師会研修会
開場	催	日 : 2021年1月20日
講		所 : 千葉県四街道市
演	演	名 : 糖尿病性腎臓病 (DKD) について知っておくべきこと
講	演	者 : 藤井隆之
講演	演 会	名 : CKDセミナー in 佐倉
開場	催	日 : 2020年2月12日
講		所 : Web 開催
演	演	名 : 新たに始まる千葉県の慢性腎臓病 (CKD) 重症化予防対策ー地域連 携とCKD診療の実践ー
講	演	者 : 藤井隆之
講演	演 会	名 : 腎性貧血治療を再考する会 (座長)
開場	催	日 : 2021年2月18日
講		所 : Web 開催
演	演	者 : 藤井隆之
講演	演 会	名 : SHPT治療サミット in CHIBA 2021 (座長)
開場	催	日 : 2021年3月14日
講		所 : Web 開催
演	演	者 : 藤井隆之
講演	演 会	名 : 八街市薬剤師研修会
開場	催	日 : 2021年3月19日
講		所 : 千葉県八街市
演	演	名 : 腎臓病と貧血
講	演	者 : 藤井隆之

【消化器内科】

『講演』

講演	催	名	： 第44回 佐倉薬剤師セミナー
開場		日	： 2020年12月2日
講演		所	： 千葉県佐倉市
講演	演	名	： 実臨床での慢性便秘症の診断と治療
講演	演	者	： 吉川りょう
講演	催	名	： Nexium Web Seminar in Chiba
開場		日	： 2021年2月17日
講演		所	： 千葉県佐倉市
講演	演	名	： 胃酸分泌抑制剤による治療の現状
講演	演	者	： 矢挽眞士
講演	催	名	： Nexium Web Seminar in Chiba
開場		日	： 2021年2月17日
講演		所	： 千葉県佐倉市
講演	演	名	： COVID-19 拡大下における消化器内視鏡診療
講演	演	者	： 齊藤将喜

【呼吸器内科】

『講演』

講演	催	名	： Respiratory Forum in SAKURA
開場		日	： 2020年7月14日
講演		所	： Web 開催
講演	演	者	： 山岸一貴
講演	催	名	： オンライン社員教育企画（吸入薬）
開場		日	： 2020年7月31日
講演		所	： Web 開催
講演	演	者	： 山岸一貴
講演	催	名	： 【前半】呼吸器疾患を考える～X線/CT/症状による鑑別、治療の実態～
開場		日	： 2020年8月7日
講演		所	： Web 開催
講演	演	者	： 山岸一貴
講演	催	名	： 【後半】呼吸器疾患を考える～X線/CT/症状による鑑別、治療の実態～
開場		日	： 2020年8月7日
講演		所	： Web 開催
講演	演	者	： 山岸一貴

講演	催	名	喘息及び COPD の最新の治療：主として吸入治療について
開場		日	2019年8月8日
講演		所	千葉県千葉市
		者	山岸一貴
講演	催	名	【八街、千葉市】呼吸器疾患を考える～X線/CT/症状による鑑別、治療の実態～
開場		日	2020年9月11日
講演		所	Web開催
		者	山岸一貴
講演	催	名	オンライン社員教育企画（バイオ）
開場		日	2020年9月15日
講演		所	Web開催
		者	山岸一貴
講演	催	名	これからの COPD 治療の選択肢
開場		日	2020年10月20日
講演		所	千葉県立佐原病院 (Web)
		者	山岸一貴
講演	催	名	【香取市】慢性気管支炎の早期治療介入～ブデソニド・ホルモテロール・グリコピロニウム 25例の処方経験も含め～
開場		日	2020年11月9日
講演		所	Web開催
		者	山岸一貴
講演	催	名	COPD 懇話会 パネルディスカッション
開場		日	2020年11月26日
講演		所	Web開催
		者	山岸一貴
講演	催	名	重症喘息の病態と治療
開場		日	2020年11月27日 (金)
講演		所	千葉県千葉市 (Web)
		者	山岸一貴
講演	催	名	【市原市】慢性気管支炎の早期治療介入～ビレーズトリエアロスフィア 25例の処方経験も含め～
開場		日	2020年12月8日
講演		所	Web開催
		者	山岸一貴
講演	催	名	【オンライン】Conference in CHIBA
開場		日	2021年1月12日
講演		所	Web開催
		者	山岸一貴
講演	催	名	呼吸器シンポジウム
開場		日	2021年2月9日
講演		所	Web開催
		者	山岸一貴

講演	催	名	:	オンライン社員教育企画
開場		日	:	2021年3月16日
講演	演	所	:	Web開催
		者	:	山岸一貴
講演	催	名	:	喘息治療における炎症抑制の重要性について
開場		日	:	2021年3月24日
講演	演	所	:	千葉県千葉市(Web)
		者	:	山岸一貴

【循環器科】

『講演』

講演	催	名	:	1. 令和の心不全診療
開場		日	:	2020年11月18日
講演	演	所	:	千葉県成田市
講演	演	名	:	心不全パンデミック時代に備えて
		者	:	徳山権一
講演	催	名	:	これからの心不全治療を考える in 北総
開場		日	:	2020年11月25日
講演	演	所	:	千葉県佐倉市
講演	演	名	:	イバプラジン投与患者像について考える 急性・慢性心不全治療が イドラインにのっとして
		者	:	徳山権一
講演	催	名	:	ARNI Clinical Conference
開場		日	:	2021年3月22日
講演	演	所	:	千葉県千葉市
講演	演	名	:	ARNIをどのような心不全の治療戦略に組み込むか？
		者	:	徳山権一
開場	催	日	:	2021年3月23日
講演	演	所	:	千葉県成田市
講演	演	名	:	心不全における心拍数管理の意義
		者	:	徳山権一
講演	催	名	:	心不全フォーラム in 印旛
開場		日	:	2021年3月30日
講演	演	所	:	千葉県佐倉市
講演	演	名	:	心不全治療 Up to Date 心不全治療の新たなるステージ
		者	:	徳山権一

【緩和医療科】

『講義』

講 開 場 演 演	義 催	名 : 緩和ケア研修会 日 : 2020年11月3日 所 : 国保直営総合病院君津中央病院 題 : がん疼痛事例検討 者 : 村上敏史
講 開 場 演 演	義 催	名 : 緩和ケア研修会 日 : 2020年11月15日 所 : 東京慈恵会医科大学附属第三病院 題 : コミュニケーション、がん疼痛事例検討、療養場所の選択と地域連携 (グループワーク協力) 者 : 村上敏史

『講演』

講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : テルモ(株)社内講演会 日 : 2020年5月7日 所 : Web開催 名 : 当院での疼痛管理について ～メサペイン錠症例紹介 者 : 村上敏史
講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 第11回 千葉癌免疫治療研究会 日 : 2020年7月31日 所 : オークラ千葉ホテル 名 : 緩和医療における薬物治療について 者 : 村上敏史
講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 緩和ケアWebセミナー(座長) 日 : 2021年1月19日 所 : Web開催 者 : 村上敏史
講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 第10回 緩和ケア病棟講習会 日 : 2021年2月20日 所 : Web開催 名 : 緩和医療について 者 : 村上敏史

『その他』

そ 日 氏	の	他 : 千葉県がん診療連携協議会 緩和医療専門部会委員 付 : 2020年4月1日～2021年3月31日 名 : 村上敏史
そ 氏	の	他 : 日本緩和医療学会学会誌 論文査読 名 : 村上敏史

その 他 : 第 26 回日本緩和医療学会学術大会 査読委員
氏 名 : 村上敏史

【外科】

『国内学会』

学 会 名 : 第 26 回日本遺伝性腫瘍学会学術集会
開 催 日 : 2020 年 8 月 21 日 -31 日
場 所 : 大阪府大阪市 (Web)
演 題 : 発症後経過が長くオラパリブが奏効した、BRCA2 遺伝子に病的バリ
演 者 : 木谷哲、川島太一、永木里佳、平野幸子、天野正康、笹井大督、
小池直人

学 会 名 : 第 75 回日本消化器外科学会総会
開 催 日 : 2020 年 12 月 15 日 -17 日
場 所 : 和歌山県和歌山市 (Web)
演 題 : 肝細胞癌切除例における免疫学的パラメーターの意義
演 者 : 小池直人、大島祐二、武内俊章、天海博之、有田誠司、久保田亨、
笹井大督

『講義』

講 義 名 : 高知大学医学部特別講義
開 催 日 : 2020 年 12 月 8 日
場 所 : 高知県高知市 (Web)
演 題 : 移植および再生医療の up-to-date
演 者 : 有田誠司

『講演』

講 演 会 名 : 第 11 回千葉癌免疫治療研究会 (座長 小池直人)
開 催 日 : 2020 年 7 月 31 日
場 所 : 千葉県千葉市
講 演 名 : 大腸がんにおける免疫治療
講 演 者 : 篠崎英司

講 演 会 名 : 第 11 回千葉癌免疫治療研究会 (座長 小池直人)
開 催 日 : 2020 年 7 月 31 日
場 所 : 千葉県千葉市
講 演 名 : 緩和医療における薬物治療について
講 演 者 : 村上敏史

『その他』

- そ の 他 : 第 11 回千葉癌免疫治療研究会 (当番世話人)
 日 付 : 2020 年 7 月 31 日
 場 所 : 千葉県千葉市
 氏 名 : 小池直人
- そ の 他 : 月刊「医療経営士」P16-19
 日 付 : 2020 年 3 月 1 日
 題 名 : ステークホルダーと協力し地域住民の健康な暮らしを支える取り組み
 氏 名 : 有田誠司

【乳腺外科】

『国内学会』

- 学 会 名 : 第 26 回日本遺伝性腫瘍学会学術集会
 開 催 日 : 2020 年 8 月 21 日 -31 日
 場 所 : 大阪府大阪市 (Web)
 演 題 : 発症後経過が長くオラパリブが奏功した、BRCA2 遺伝子に病的バリ
 演 者 : 木谷哲、川島太一、永木里佳、平野幸子、天野正康、笹井大督、
 小池直人
- 学 会 名 : 第 28 回日本乳癌学会学術総会
 開 催 日 : 2020 年 10 月 13 日 -15 日
 場 所 : Web 開催
 演 題 : ホルモンレセプター陽性・HER2 陽性乳癌症例の検討
 演 者 : 川島太一、木谷哲、永木里佳、宮内充、笹井大督、富田歩子、
 中村さおり
- 学 会 名 : 第 28 回日本乳癌学会学術総会
 開 催 日 : 2020 年 10 月 13 日 -15 日
 場 所 : Web 開催
 演 題 : 進行再発乳癌に対する BRACAnalysis の施行状況と Olaparib の初期
 演 者 : 木谷哲、川島太一、永木里佳、平野幸子、富田歩子、小池直人、
 宮内充
- 学 会 名 : 第 28 回日本乳癌学会学術総会
 開 催 日 : 2020 年 10 月 13 日 -15 日
 場 所 : Web 開催
 演 題 : 難治性腹水、腸閉塞を合併した転移性乳癌の 1 例
 演 者 : 永木里佳、川島太一、木谷哲、河上牧夫、笹井大督、中嶋宏介、
 宮内充

『講演』

講演会名 : 乳癌チーム医療 Interactive Web
 開催日 : 2020年9月16日
 場所 : Web開催
 講演名 : 乳癌の薬物療法 ～化学療法・内分泌療法・分子標的療法について～
 講演者 : 木谷哲

【呼吸器外科】

『論文』

雑誌名 : Interactive CardioVascular and Thoracic Surgery
 題名 : A case of symmetric bilateral Müllerian cysts at the same thoracic vertebral level.
 著者 : Anayama T, Hirohashi K, Miyazaki R
 巻、ページ、年度 : 2020 Aug 1;31(2):283.

雑誌名 : Surgical Endoscopy
 題名 : Near-infrared Fluorescent Solid Material for Visualizing Indwelling Devices Implanted for Medical Use.
 著者 : Anayama T, Sato T, Hirohashi K, Miyazaki R, Yamamoto M, Okada H, Orihashi K, Inoue K, Kobayashi M, Yoshida M, Hanazaki K
 巻、ページ、年度 : 2020 Sep;34(9):4206-4213.

雑誌名 : BMC Cancer
 題名 : Preoperative AminoIndex Cancer Screening (AICS) abnormalities predict postoperative recurrence in patients undergoing curative resection for non-small cell lung cancer
 著者 : Higashiyama M, Miyazaki R, Yamamoto H, Anayama T, Kikuchi S, Hirohashi K, Okami J, Maniwa T, Kimura T, Orihashi K, Imamura F
 巻、ページ、年度 : 2020 Nov 12;20(1):1100.

雑誌名 : J Int Med Res
 題名 : Fluorescence visualization of the intersegmental plane by bronchoscopic instillation of indocyanine green into the targeted segmental bronchus: determination of the optimal settings.
 著者 : Anayama T, Hirohashi K, Miyazaki R, Okada H, Yamamoto M, Orihashi K
 巻、ページ、年度 : 2021 Feb; 49(2): 300060521990202

雑誌名 : Quant Imaging Med Surg
 題名 : The accuracy of cone-beam computed tomography and augmented fluoroscopy-guided bronchoscopic marking of multiple small-sized pulmonary nodules in a hybrid operating room: a retrospective cohort study
 著者 : Anayama T, Yamamoto M, Hirohashi K, Miyazaki R, Okada H, Doi A, Orihashi K
 巻、ページ、年度 : 2021 Feb: 11(2):725-736.

『国内学会』

学会名 : 第37回日本呼吸器外科学会総会
 開催日 : 2020年9月29日-10月12日
 開催所 : Web開催
 演題 : 術中同定困難が予想される肺結節に対して、術前経気管支 ICG 蛍光マーキングを施行した2例
 演者 : 廣橋健太郎、眞崎義隆

学会名 : 第37回日本呼吸器外科学会総会
 開催日 : 2020年9月29日-10月12日
 開催所 : Web開催
 演題 : Completely Portal Robotic lobectomy における Pitfalls
 演者 : 穴山貴嗣、山本麻梨乃、宮崎涼平、岡田浩晋、鳴神江莉、文野裕二郎、山形清子、廣橋健太郎、川本常喬、渡橋和政

学会名 : 第37回日本呼吸器外科学会総会
 開催日 : 2020年9月29日-10月12日
 開催所 : Web開催
 演題 : 異常動脈が瘤化し切迫破裂となった肺分画症の一例
 演者 : 岡田浩晋、穴山貴嗣、山本正樹、宮崎涼平、山本麻梨乃、廣橋健太郎、川本常喬、宮下浩平、田代未和、渡橋和政

【整形外科】

『論文』

雑誌名 : 東京都予防医学協会年報 2020年版
 題名 : 脊柱側弯症検診の実施成績
 著者 : 南昌平
 巻、ページ、年度 : 49、33-37、2020

雑誌名 : ミレニアム
 題名 : じっくり腰って腰がどうなってしまうことなの
 著者 : 南昌平
 巻、ページ、年度 : 75、10、2020

- 雑題 誌 名 : Nutrients
 名 : Dietary Habits had no relation ship withadolescent idiopathic scoliosis:analysis utilizing quantative data about dietary intakes.
 著 者 : Asakura K, Michikawa T, Takasou M, Minami S, Soshi S, Tsuji T, Okada E, Abe K, Takahashi M, Matsumoto M, Nishiwaki Y, Watanabe K
 巻、ページ、年度 : 11、2327、2019
- 雑題 誌 名 : 老年内科
 名 : 骨粗鬆症リエゾンサービスの最新知見
 著 者 : 小谷俊明、岸田俊二、加藤木丈英
 巻、ページ、年度 : 1巻4号 P505-508, 2020
- 雑題 誌 名 : J Pediatr Orthop B
 名 : One-third of postoperative pediatric orthopedic patients pursue a career path in the healthcare field: a multicenter study
 著 者 : Kotani T, Kamegaya M, Saisu T, Kakizaki J.
 巻、ページ、年度 : J Pediatr Orthop B. 2021 Jan;30(1):101-102
- 雑題 誌 名 : J Orthop Sci
 名 : Acute celiac artery compression syndrome with superior mesenteric artery stenosis and aortic stenosis: A rare but life-threatening complication after adult spinal deformity surgery
 著 者 : Kotani T, Sakuma T, Iijima Y, Sato S, Nakanishi K, Ueda T, Hara T, Nakayama K, Sunami T, Asada T, Akazawa T, Kishida S, Sasaki Y, Inage K, Shiga Y, Minami S, Ohtori S.
 巻、ページ、年度 : J Orthop Sci. 2020 Aug 17:S0949-2658(20)30202-5
- 雑題 誌 名 : J Orthop Sci
 名 : What factor induces stress in patients with AIS under brace treatment? Analysis of a specific factor using exploratory factor analysis
 著 者 : Asada T, Kotani T, Sunami T, Sato K, Sakuma T, Nakayama K, Iijima Y, Akazawa T, Minami S, Ohtori S, Koda M, Yamazaki M.
 巻、ページ、年度 : J Orthop Sci. 2020 Dec 9:S0949-2658(20)30340-7
- 雑題 誌 名 : J Orthop Sci
 名 : Clinical application of intraoperative O-arm navigation in reverse shoulder arthroplasty
 著 者 : Sasaki Y, Ochiai N, Kotani T, Kenmoku T, Hashimoto E, Kishida S, Sakuma T, Muramatsu Y, Ueno K, Nakayama K, Iijima Y, Minami S, Ohtori S.
 巻、ページ、年度 : J Orthop Sci. 2020 Sep;25(5):836-842

- 雑題 誌 名 : Acta Orthop
 名 : Automated classification of hip fractures using deep convolutional neural networks with orthopedic surgeon-level accuracy: ensemble decision-making with antero-posterior and lateral radiographs
 著 者 : Yamada Y, Maki S, Kishida S, Nagai H, Arima J, Yamakawa N, Iijima Y, Shiko Y, Kawasaki Y, Kotani T, Shiga Y, Inage K, Orita S, Eguchi Y, Takahashi H, Yamashita T, Minami S, Ohtori S.
 巻、ページ、年度 : Acta Orthop. 2020 Dec;91(6):699-704
- 雑題 誌 名 : Spine Surg Relat Res
 名 : Pulmonary Function Improves in Patients with Adolescent Idiopathic Scoliosis who Undergo Posterior Spinal Fusion Regardless of Thoracoplasty: A Mid-Term Follow-Up
 著 者 : Akazawa T, Kotani T, Sakuma T, Nakayama K, Iijima Y, Torii Y, Iinuma M, Kuroya S, Asano K, Ueno J, Yoshida A, Murakami K, Minami S, Orita S, Inage K, Shiga Y, Nakamura J, Inoue G, Miyagi M, Saito W, Eguchi Y, Fujimoto K, Takahashi H, Ohtori S, Niki H.
 巻、ページ、年度 : Spine Surg Relat Res. 2020 Aug 31;5(1):22-27
- 雑題 誌 名 : Global Spine J
 名 : Comparison of Pulmonary Function After Selective Anterior Versus Posterior Fusion for the Correction of Thoracolumbar and Lumbar Adolescent Idiopathic Scoliosis
 著 者 : Demura S, Watanabe K, Suzuki T, Saito T, Yamamoto T, Kotani T, Nohara A, Tsuji T, Ogura Y, Tsuchiya H, Uno K, Matsumoto M, Kawakami N; Japan Spinal Deformity Institute.
 巻、ページ、年度 : Global Spine J. 2020 Jun;10(4):433-437
- 雑題 誌 名 : Spine J
 名 : An algorithm for using deep learning convolutional neural networks with three dimensional depth sensor imaging in scoliosis detection
 著 者 : Kokabu T, Kanai S, Kawakami N, Uno K, Kotani T, Suzuki T, Tachi H, Abe Y, Iwasaki N, Sudo H.
 巻、ページ、年度 : Spine J. 2021 Feb 1:S1529-9430(21)00055-3
- 雑題 誌 名 : Spine Deform
 名 : Short fusion with vertebrectomy during growth in congenital spinal deformity: is early surgical intervention recommended?
 著 者 : Matsumoto H, Kawakami N, Saito T, Uno K, Suzuki T, Watanabe K, Matsumoto M, Yamaguchi T, Yanagida H, Kotani T, Demura S, Takeshita K, Taniguchi Y.
 巻、ページ、年度 : Spine Deform. 2020 Aug;8(4):733-742
- 雑題 誌 名 : Spine Deform
 名 : Limitations of posterior spinal fusion to L5 for flaccid neuromuscular scoliosis focusing on pelvic obliquity
 著 者 : Saito W, Inoue G, Shirasawa E, Imura T, Nakazawa T, Miyagi M, Kawakubo A, Uchida K, Kotani T, Akazawa T, Takaso M.
 巻、ページ、年度 : Spine Deform. 2021 Mar;9(2):559-565

- 雑題 誌 名 : J Pediatr Orthop
 名 : Comparison of Early Definitive Fusion and Traditional Growing Rods in Early-onset Dystrophic Scoliosis in Neurofibromatosis Type 1: A Preliminary Report
 著 者 : Tauchi R, Kawakami N, Suzuki T, Uno K, Yamaguchi T, Yanagida H, Yamamoto T, Murakami H, Demura S, Kotani T; NPO Japan Spinal Deformity Institute.
 巻、ページ、年度 : J Pediatr Orthop. 2020 Nov/Dec;40(10):569-574
- 雑題 誌 名 : Spine (Phila Pa 1976)
 名 : Surgical Site Infection following Primary Definitive Fusion for Pediatric Spinal Deformity: A Multicenter Study of Rates, Risk Factors, and Pathogens
 著 者 : Watanabe K, Yamaguchi T, Suzuki S, Suzuki T, Nakayama K, Demura S, Taniguchi Y, Yamamoto T, Sugawara R, Sato T, Fujiwara K, Murakami H, Akazawa T, Kakutani K, Hirano T, Yanagida H, Watanabe K, Matsumoto M, Uno K, Kotani T, Takeshita K, Ohara T, Kawakami N; Japan Spinal Deformity Institute Study Group.
 巻、ページ、年度 : Spine (Phila Pa 1976). 2021 Jan 25
- 雑題 誌 名 : Asian spine journal
 名 : Risk factors for loosening of S2 alar iliac screw: surgical outcomes of adult spinal deformity
 著 者 : Yasushi Iijima, Toshiaki Kotani, Tsuyoshi Sakuma, Keita Nakayama, Tsutomu Akazawa, Shunji Kishida, Yuta Muramatsu, Yu Sasaki, Keisuke Ueno, Tomoyuki Asada, Kosuke Sato, Shohei Minami, Seiji Ohtori
 巻、ページ、年度 : 14(6)、864-871、2020
- 雑題 誌 名 : 関東膝を語る会誌
 名 : クラインフェルター症候群に合併した膝関節障害に対して外科的治療を要した2例.
 著 者 : 船登規孝、山田学、赤津頼一、中島新、園部正人、高橋宏、齊藤淳哉、坂本卓弥、秋山友紀、柳澤啓太、中川晃一
 巻、ページ、年度 : Vol. 36 第1号 Page14-18, 2020. 5

『国際学会』

- 学開場演 会催 名 : 27th International Meeting on Advanced Spine Techniques
 日 : 2020年7月10日-11日
 所 : Athens, Greece, Online
 題 : Are Pedicle Screw Perforation Rates Influenced by the Distance from the Reference Frame using O-arm Based Navigation in Adult Deformity Surgery?
 演 者 : Toshiaki Kotani, Tsuyoshi Sakuma, Keita Nakayama, Yasushi Iijima, Tsutomu Akazawa, Shohei Minami, Kazuhide Inage, Seiji Ohtori

学 会 名 : 55th Scoliosis Research Society Annual Meeting
 開 催 日 : 2020年9月9日-13日
 場 所 : Online
 演 題 : Risk Factors for Lateral Translation in Adult Idiopathic Adolescent Scoliosis with Thoracolumbar/Lumbar Curves
 演 者 : Toshiaki Kotani, Tsuyoshi Sakuma, Keita Nakayama, Yasushi Iijima, Tsutomu Akazawa, Shohei Minami, Kazuhide Inage, Seiji Ohtori

『国内学会』

学 会 名 : 第93回日本整形外科学会学術総会
 開 催 日 : 2020年5月21日-24日
 場 所 : 福岡県福岡市
 演 題 : The efficacy of intraoperative tranexamic acid administration and simultaneous exposure by two senior surgeons in adolescent idiopathic scoliosis surgery
 演 者 : Yasushi Iijima, Toshiaki Kotani, Tsuyoshi Sakuma, Keita Nakayama, Tsutomu Akazawa, Kazuhide Inage, Shohei Minami, Seiji Ohtori

学 会 名 : 第10回日本成人脊柱変形学会
 開 催 日 : 2020年8月15日
 場 所 : 愛知県名古屋市 (Web)
 演 題 : 思春期特発性側弯症の遺残症例における腰椎側方すべりの解析
 演 者 : 小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、角南貴大、赤澤努、稲毛一秀、大鳥精司、南昌平

学 会 名 : 第10回日本成人脊柱変形学会
 開 催 日 : 2020年8月15日
 場 所 : 愛知県名古屋市 (Web)
 演 題 : 腰椎側方侵入における後腹膜臓器の位置と腹腔内脂肪面積の関連性についての検討
 演 者 : 飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、南昌平、大鳥精司

学 会 名 : 第33回日本自己血輸血・周術期輸血学会学術総会
 開 催 日 : 2020年9月2日-18日
 場 所 : Web開催
 演 題 : 特発性側弯症手術に対する術中トラネキサム酸投与および術者2人による同時展開の有効性について
 演 者 : 飯島靖、小谷俊明、南昌平

学 会 名 : 第49回日本脊椎脊髄病学会
 開 催 日 : 2020年9月7日-9日
 場 所 : 兵庫県神戸市
 演 題 : リファレンスからの距離によりスクリー穿破率に差がでるか？0-arm ナビを用いた成人脊柱変形手術における解析
 演 者 : 小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、赤澤努、角南貴大、南昌平、稲毛一秀、大鳥精司

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 49 回日本脊椎脊髄病学会学術集会 日 : 2020 年 9 月 7 日 -9 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 当院の成人脊柱変形矯正手術における Terminal Rod Contour と Proximal Junctional Kyphosis の特徴 者 : 佐久間毅、小谷俊明、中山敬太、飯島靖、赤澤努、大鳥精司、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 49 回日本脊椎脊髄病学会学術集会 日 : 2020 年 9 月 7 日 -9 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 腰椎側方侵入における後腹膜臓器の位置と腹腔内脂肪面積の関連性についての検討 者 : 飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、南昌平、大鳥精司
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 49 回日本脊椎脊髄病学会学術集会 日 : 2020 年 9 月 7 日 -9 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 脆弱性仙骨骨折 41 例の臨床症状の特徴に関する検討 者 : 山川奈々子、飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、南昌平、大鳥精司
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 46 回骨折治療学会 日 : 2020 年 9 月 19 日 所 : Web 開催 題 : 大腿骨近位部骨折早期手術実現への多職種連携の取り組み 者 : 岸田俊二、村松佑太、上野啓介、角南貴大、山田有徳
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 22 回骨粗鬆症学会 日 : 2020 年 10 月 9 日 -11 日 所 : Web 開催 題 : 多職種連携で取り組む高齢者大腿骨近位部骨折の早期手術 者 : 岸田俊二、小谷俊明、上野啓介、加藤木丈英、宮崎木の実、木村弘美、依知川友理、鈴木諒
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 17 回日本肩の運動機能研究会 日 : 2020 年 10 月 9 日 -10 日 所 : 北海道札幌市 (Web) 題 : Shoulder activity scale を用いた鏡視下腱板修復術の術後長期成績 者 : 奥村太朗、佐々木裕、小川侑男、廣田知佐恵、落合信靖
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 17 回日本肩の運動機能研究会 日 : 2020 年 10 月 9 日 -10 日 所 : 北海道札幌市 (Web) 題 : ARCR における術後睡眠状態が術後 CRPS 発症に及ぼす影響 者 : 小川侑男、佐々木裕、奥村太朗、廣田知佐恵、落合信靖
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 17 回日本肩の運動機能研究会 日 : 2020 年 10 月 9 日 -10 日 所 : 北海道札幌市 (Web) 題 : PSQI を用いた鏡視下腱板修復術前後における睡眠状態と疼痛変化 者 : 廣田知佐恵、佐々木裕、奥村太朗、小川侑男、落合信靖

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 47 回日本股関節学会 日 : 2020 年 10 月 23 日 所 : 三重県四日市市 (Web) 題 : 大腿骨近位部骨折患者の骨粗鬆症治療 デノスマブを用いた 2 年成績 者 : 岸田俊二
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 29 回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 日 : 2020 年 10 月 23 日 -24 日 所 : Web 開催 題 : 思春期特発性側弯症の遺残症例における腰椎側方すべりの危険因子 者 : 小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、角南貴大、赤澤努、南昌平、稲毛一秀、大鳥精司
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 29 回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 日 : 2020 年 10 月 23 日 -24 日 所 : Web 開催 題 : 固い腰椎後弯を有する成人脊柱変形に対し、側方椎体間固定術を併用した前後合併矯正固定術の成績 者 : 佐久間毅、小谷俊明、中山敬太、飯島靖、赤澤努、大鳥精司、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 29 回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 日 : 2020 年 10 月 23 日 -24 日 所 : Web 開催 題 : 脊椎固定術前における腹腔動脈および上腸間膜動脈狭窄のリスク因子に関する検討 者 : 飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、南昌平、大鳥精司
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 29 回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 日 : 2020 年 10 月 23 日 -24 日 所 : Web 開催 題 : 成人脊柱変形患者における体位による Pelvic Incidence 変化量の検討 者 : 吉田有希、飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、角南貴大、船登規孝、南昌平、大鳥精司
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 29 回日本脊椎インストゥルメンテーション学会 日 : 2020 年 10 月 23 日 -24 日 所 : Web 開催 題 : 思春期特発性側弯症と腰椎分離症を合併する患者の特徴 者 : 角南貴大、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、赤澤努、南昌平、大鳥精司、山崎正志
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 54 回日本側弯症学会 日 : 2020 年 11 月 6 日 -8 日 所 : Web 開催 題 : 思春期特発性側弯症の遺残症例における骨性架橋形成の危険因子 者 : 小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、角南貴大、赤澤努、南昌平、稲毛一秀、大鳥精司

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 54 回日本側彎症学会 日 : 2020 年 11 月 6 日 -8 日 所 : Web 開催 題 : 固い腰椎後弯を有する成人脊柱変形に対し, 側方椎体間固定術を併用した前後合併矯正固定術の成績 者 : 佐久間毅、小谷俊明、中山敬太、飯島靖、赤澤努、大鳥精司、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 54 回日本側彎症学会 日 : 2020 年 11 月 6 日 -8 日 所 : Web 開催 題 : 側弯症検診を運動器検診のみでおこなっている地域とモアレ検診を併用しておこなっている地域の術前患者の比較検討 者 : 中山敬太、小谷俊明、佐久間毅、飯島靖、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 54 回日本側彎症学会 日 : 2020 年 11 月 6 日 -8 日 所 : Web 開催 題 : 脊椎固定術前における腹腔動脈および上腸間膜動脈狭窄のリスク因子に関する検討 者 : 飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、南昌平、大鳥精司
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 54 回日本側彎症学会 日 : 2020 年 11 月 6 日 -8 日 所 : Web 開催 題 : 思春期特発性側弯症と腰椎分離症を合併する患者の特徴 者 : 角南貴大、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、赤澤努、南昌平、大鳥精司、山崎正志
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 1431 回千葉医学会整形外科例会 日 : 2020 年 12 月 4 日 -5 日 所 : Web 開催 題 : 橈骨遠位端骨折後の長母指屈筋腱断リスクの超音波評価 者 : 高橋正典、上野啓介、小谷俊明、岸田俊二、村松祐太、佐々木裕、南昌平、高相晶士
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 1431 回千葉医学会整形外科例会 日 : 2020 年 12 月 4 日 -5 日 所 : Web 開催 題 : 思春期特発性側弯症の Lenke Type2 に対する手術術式の検討 者 : 船登規孝、中山敬太、小谷俊明、佐久間毅、飯島靖、中川晃一、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 1431 回千葉医学会整形外科例会 日 : 2020 年 12 月 4 日 -5 日 所 : Web 開催 題 : 成人脊柱変形患者における体位による Pelvic Incidence 変化量の検討 者 : 吉田有希、飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、南昌平

学 開 場 演 演	会 催	名 : JOSKAS-JOSSM 2020 日 : 2020年12月17日-19日 所 : 兵庫県神戸市 (Web) 題 : 膝蓋大腿関節に生じた離断性骨軟骨炎に対し骨軟骨接合術を施行した1例 者 : 山川奈々子、村松佑太、府川泰輔、星裕子、佐々木裕、赤津頼一、中川晃一
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第54回関東股関節懇話会 日 : 2021年2月27日 所 : Web開催 題 : 骨接合術後の骨変化と骨腫瘍が鑑別に挙げられた大腿骨大転子部骨折 者 : 船登規孝、岸田俊二、小谷俊明、佐久間毅、村松佑太、佐々木裕、上野啓介、中山敬太、飯島靖、坂下孝太郎、高橋正典、吉田有希、稲岡努、中川晃一、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第8回日本脆弱性骨折ネットワーク学術集会 日 : 2021年3月6日 所 : Web開催 題 : 大腿骨近位部骨折早期手術への多職種連携の取り組み 者 : 岸田俊二、小谷俊明、宮崎木の実、依知川友理
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第11回 千葉県サッカー医科学研究会 (座長) 日 : 2021年3月6日 所 : Web開催 題 : スポーツ関係者のための新型コロナウイルス感染症対策アップデート 者 : 馳亮太 座長: 村松佑太
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第34回日本自己血輸血・周術期輸血学会学術総会 日 : 2021年3月13日 所 : Web開催 題 : 輸血準備のため手術が一日延期されたRh陰性血液型の大腿骨近位部骨折の1例 者 : 岸田俊二、小谷俊明
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第34回日本自己血輸血・周術期輸血学会学術総会 日 : 2021年3月13日 所 : Web開催 題 : ダブルカーブ、トリプルカーブを有する特発性側弯症に対する、術中トラネキサム酸投与および術者2人による同時展開の有効性について 者 : 飯島靖、小谷俊明、岸田俊二、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第11回日本成人脊柱変形学会 日 : 2021年3月19日-20日 所 : 岩手県盛岡市 (Web) 題 : 遺残思春期特発性側弯症における骨性架橋形成の特徴 者 : 小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、坂下孝太郎、赤澤努、南昌平、稲毛一秀、大鳥精司

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 11 回日本成人脊柱変形学会 日 : 2021 年 3 月 19 日 -20 日 所 : 岩手県盛岡市 (Web) 題 : 固い腰椎後弯を有する成人脊柱変形に対し, 側方椎体間固定術を併用した前後合併矯正固定術の成績 者 : 佐久間毅、小谷俊明、中山敬太、飯島靖、赤澤努、大鳥精司、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 11 回日本成人脊柱変形学会 日 : 2021 年 3 月 19 日 -20 日 所 : 岩手県盛岡市 (Web) 題 : 脊椎固定術前における腹腔動脈および上腸間膜動脈狭窄のリスク因子に関する検討 者 : 飯島靖、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、赤澤努、南昌平、大鳥精司

『講義』

講 開 場 演 演	義 催	名 : 千葉大学医学部学生ユニット講義 日 : 2020 年 12 月 23 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 側弯症について 者 : 小谷俊明
-----------------------	--------	--

『講演』

講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 聖隷佐倉市民病院 院内勉強会 日 : 2020 年 6 月 4 日 所 : 千葉県佐倉市 名 : 膝の勉強会 者 : 村松佑太
講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 第 49 回日本脊椎脊髄病学会 日 : 2020 年 9 月 8 日 所 : 兵庫県神戸市 名 : BKP を活用した骨粗鬆症リエゾンサービスの展開 者 : 小谷俊明
講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 第 15 回千葉・筑波脊椎手術手技講習会 日 : 2020 年 11 月 14 日 所 : 千葉県千葉市 名 : 成人脊柱変形手術における後方インプラント手技 者 : 小谷俊明
講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 信州骨粗鬆症性脊椎疾患フォーラム 日 : 2020 年 11 月 20 日 所 : Web 開催 名 : 骨粗鬆症性椎体骨折を活用した病診連携の展開 者 : 小谷俊明

講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : OrthopedicFesta2020 日 : 2020年12月8日 所 : Web開催 名 : 骨粗鬆症に対する病診連携と多職種連携 者 : 小谷俊明
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : 第35回 下総イメージングフォーラム 日 : 2021年1月14日 所 : Web開催 名 : 関節外科医はここを見たい ～膝・足の画像検査を中心に～ 者 : 村松佑太
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : 聖隷佐倉市民病院 薬剤師 WEBINAR 日 : 2021年1月20日 所 : Web開催 名 : 骨粗鬆症の診断と治療の実際 者 : 飯島靖
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : 第2回浜松椎体骨折地域連携を考える会 日 : 2021年2月12日 所 : 静岡県浜松市 (Web) 名 : BKP と骨粗鬆症治療から始めた地域連携 者 : 小谷俊明
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : Medtronic Webinar 日 : 2021年2月18日 所 : Web開催 名 : 側弯症矯正固定術における Surgical Synergy 者 : 小谷俊明
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : 第34回日本自己血輸血・周術期輸血学会学術総会 日 : 2021年3月13日 所 : Web開催 名 : 整形外科手術における自己血輸血の変遷 者 : 南昌平
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : 第34回日本自己血輸血・周術期輸血学会学術総会 日 : 2021年3月13日 所 : Web開催 名 : コロナ禍における自己血輸血の現状と今後の役割 者 : 小谷俊明
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : 骨粗鬆症治療地域連携カンファレンス 日 : 2021年3月17日 所 : Web開催 名 : 骨粗鬆症に対する病診連携と多職種連携の進め方 者 : 小谷俊明
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 名 : 千葉県医師会健康スポーツ医学講習会 日 : 2021年3月25日 所 : 千葉県千葉市 名 : ドーピング検査の実際 者 : 南昌平

『その他』

- そ の 他 : 定款等検討委員会、新技術評価検討委員会
 日 付 : 2020年9月8日
 場 所 : Web開催
 題 名 : 日本脊椎脊髄病学会
 氏 名 : 小谷俊明
- そ の 他 : 広報委員会 (コアメンバー)
 日 付 : 2020年9月10日
 場 所 : Web開催
 題 名 : 日本脊椎インストウルメンテーション学会
 氏 名 : 小谷俊明
- そ の 他 : 理事会 (庶務担当理事)、広報委員会 (担当理事)、学校保健委員会、
 日 付 : 2020年11月5日
 場 所 : Web開催
 題 名 : 日本側彎症学会
 氏 名 : 小谷俊明
- そ の 他 : Website Committee
 日 付 : 2020年12月13日
 場 所 : Web開催
 題 名 : Scoliosis Research Society
 氏 名 : Toshiaki Kotani
- そ の 他 : ヒストリアン委員会、学校保健委員会
 日 付 : 2021年3月5日
 場 所 : Web開催
 題 名 : 日本整形外科学会
 氏 名 : 小谷俊明
- そ の 他 : 学術総会 会長
 日 付 : 2021年3月13日
 場 所 : Web開催
 題 名 : 第34回 日本自己血輸血・周術期輸血学会学術総会
 氏 名 : 小谷俊明

【小児科】

『論文』

- 雑題誌名 : Heart Vessels
 名 : The combination of the neutrophil-to-lymphocyte and platelet-to-lymphocyte ratios as a novel predictor of intravenous immunoglobulin resistance in patients with Kawasaki disease: a multicenter study
 著者 : Takashi Kanai 1, Seiichiro Takeshita 2, Yoichi Kawamura 3, Keiji Kinoshita 4, Keigo Nakatani 5, Satoru Iwashima 6, Yuji Takizawa 7, Keiichi Hirono 8, Kazuetsu Mori 9, Yusuke Yoshida 3, Shigeaki Nonoyama 3
 巻、ページ、年度 : Vol. 35 no.10 1463 - 1472 2020年
- 雑題誌名 : 日本小児腎不全学会雑誌
 名 : CAKUT 観察中に発達遅滞で発見しえたフェラン・マクダーミド症候群の一例
 著者 : 森一越、吉田麻里奈、鈴木繁、川村研
 巻、ページ、年度 : Vol.40 188-190 2020年
- 雑題誌名 : 日本小児腎臓病学会雑誌
 名 : 尿蛋白 / 尿クレアチニン比の基準値は尿蛋白定量法に依存する
 著者 : 眞戸原晴香、池田弘之、櫻井彩子、土持太一郎、寺田和樹、古舘和季、植木英亮、野口靖、森一越、川村研、張田豊、五十嵐俊次
 巻、ページ、年度 : Vol.33 no.2 123 - 129 2020年
- 雑題誌名 : International Journal of Infectious Diseases
 名 : Clinical characteristics of pediatric febrile urinary tract infection in Japan
 著者 : "Takuma Ohnishi, Yoshinori Mishima, Nozomi Matsuda, Daisuke Sato, Daisuke Umino, Ryuta Yonezawa, Keiji Kinoshita, Kikuko Tamura, Shigenao Mimura, Shohei Ariji, Naonori Maeda, Keiko Ozaki, Hiroyuki Fukushima, Tomohiro Arakuma, Satoko Tsuchida, Hajime Nishimoto, Yoshinori Araki, Makoto Yoshida, Takuya Tamame, Shigeru Suzuki, Toshio Sekijima, Takanori Kowase, Kanae Takahashi, Isamu Kamimaki"
 巻、ページ、年度 : Vol. 104 97-101 2020年

『国内学会』

- 学開場演
 催
 名 : 第55回日本小児腎臓病学会
 日 : 2021年1月9日
 所 : Web開催
 題 : 頻回再発型ネフローゼに対するシクロフォスファミドの効果
 者 : 吉田麻里奈、森一越、鈴木繁、川村研

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 86 回関東小児腎臓研究会 日 : 2021 年 3 月 6 日 所 : Web 開催 題 : 腎外症状を認めず学校検尿で発見された 13 歳男児 Lupus 腎炎の一 例 者 : 川村研、吉田麻里奈、鈴木繁、森一越
-----------------------	--------	---

『講義』

講 開 場 演 演	義 催	名 : 研修医勉強会 日 : 2020 年 6 月 17 日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 風邪の臨床 者 : 森一越
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 1 回小児科勉強会 日 : 2020 年 6 月 16 日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 小児白血病について 者 : 吉田麻里奈
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 2 回小児科勉強会 日 : 2020 年 7 月 1 日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 予防接種を知ろう 者 : 鈴木繁
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 3 回小児科勉強会 日 : 2020 年 7 月 16 日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 小児の尿路結石について 者 : 森一越
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 4 回小児科勉強会 日 : 2020 年 7 月 28 日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 小児のネフローゼについて 者 : 川村研
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 5 回小児科勉強会 日 : 2020 年 9 月 2 日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 小児の蘇生法 者 : 吉田麻里奈
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 6 回小児科勉強会 日 : 2020 年 9 月 15 日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : アレルギーを知ろう (総論) 者 : 鈴木繁

講 開 場 演 演	義 催	名 : 第7回小児科勉強会 日 : 2020年10月8日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 小児の痛みを考える 者 : 森一越
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第8回小児科勉強会 日 : 2020年10月21日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 小児の新型コロナ感染を知ろう 者 : 鈴木繁
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第9回小児科勉強会 日 : 2020年11月10日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 尿路感染・尿路奇形 者 : 川村研
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第10回小児科勉強会 日 : 2020年12月10日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 小児の髄膜炎 者 : 吉田麻里奈
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第11回小児科勉強会 日 : 2021年1月7日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 冬のウイルス感染症を知ろう 者 : 鈴木繁
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第12回小児科勉強会 日 : 2021年2月3日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : IgA血管炎 者 : 森一越
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第13回小児科勉強会 日 : 2021年3月9日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 低身長について 者 : 川村研

【泌尿器科】

『論文』

雑 題 著 卷、	誌	名 : 日本泌尿器科学会雑誌 名 : 残存絹糸により難治性となった術後後腹膜膿瘍の1例 者 : 稲原昌彦、石橋見季、五十嵐辰男、大島祐二 ページ、年度 : 112、25-28、2021
-------------------	---	---

『国内学会』

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 85 回日本泌尿器科学会東部総会 日 : 2020 年 9 月 25 日 所 : Web 開催 題 : 外傷による陰茎内金属埋没の 1 例 者 : 稲原昌彦、石橋見季、五十嵐辰男
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 108 回日本泌尿器科学会総会 日 : 2020 年 12 月 24 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 診断・治療に難渋した術後後腹膜膿瘍の 1 例 者 : 稲原昌彦、石橋見季、五十嵐辰男、大島祐二

『講義』

講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 名 : 日本レーザー医学会 シンポジウム 日 : 2020 年 10 月 10 日 所 : Web 開催 名 : 灌流下手術（水中手術）の普遍化と実現に向けて 者 : 五十嵐辰男
-----------------------	------------------	--

【耳鼻咽喉科】

『論文』

雑 題 著	誌	名 : 日本耳鼻咽喉科学会会報 名 : 本邦の耳鼻咽喉科診療における嚥下障害に対する手術の実施状況 者 : 小西正訓、藤本保志、木村百合香、二藤隆春、藤原和典、後藤理恵子、津田豪太、大西浩文
卷、	ページ、	年度 :
123 卷	7 号	p563-571 2020.07
雑 題 著	誌	名 : JSPEN 名 : 3 号液 者 : 杉山彰英、中瀬一、福島亮治、朝川貴博、大石英人、大原寛之、日下部俊朗、桜井洋一、竹腰加奈子、津田豪太
卷、	ページ、	年度 :
2 卷	5 号	p341-345 2020.11
雑 題 著	誌	名 : ENTONI 名 : 嚥下障害診療における多職種連携の進め方 者 : 津田豪太
卷、	ページ、	年度 :
252 号	p58-62	2020.12

『国内学会』

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 32 回日本喉頭科学会 日 : 2020 年 9 月 3 日 所 : 宮城県仙台市 題 : 重度嚥下障害へ耳鼻咽喉科医がすべきこと 者 : 津田豪太、我妻将喜
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 97 回日本耳鼻咽喉科学会千葉県地方部会 日 : 2021 年 1 月 17 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 2019 年度における当院での嚥下障害紹介入院症例の検討 者 : 我妻将喜、津田豪太
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 44 回日本嚥下医学会 日 : 2021 年 3 月 6 日 所 : Web 開催 題 : 嚥下治療に望まれる NST 者 : 津田豪太、我妻将喜

『講義』

講 開 場 演	義 催	名 : 音声言語 日 : 2020 年 9 月 30 日-2021 年 1 月 13 日 計 15 回 所 : 国際医療福祉大学成田キャンパス 言語聴覚科 1 年 者 : 津田豪太
講 開 場 演	義 催	名 : 嚥下障害への外科的治療 日 : 2020 年 10 月 19 日 所 : 国際医療福祉大学成田キャンパス 言語聴覚科 3 年 者 : 津田豪太

『講演』

講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 催	名 : 昭和大学 口腔衛生部門勉強会 日 : 2020 年 10 月 13 日 所 : Web 開催 名 : チームで対応する重度嚥下障害の治療 者 : 津田豪太
講 開 場 講 講	演 催 演 演	会 催	名 : 口を考えるシンポジウム 日 : 2020 年 11 月 15 日 所 : 日本大学歯学部附属病院 名 : 摂食・嚥下 ～食べること、飲み込むことの話～ 者 : 津田豪太

講演会名 : 千葉県北東部耳鼻科セミナー
 開催日 : 2021年2月8日
 場所 : Web開催
 講演名 : 嚥下障害への初期対応
 講演者 : 津田豪太

講演会名 : 第42回まごころ在宅連携会
 開催日 : 2021年2月10日
 場所 : Web開催
 講演名 : 摂食嚥下のアプローチと地域連携
 講演者 : 津田豪太、我妻将喜

【放射線診断科】

『その他』

雑誌名 : 臨床放射線 (金原出版)
 題名 : MRI画像を用いたクッシング病における海綿静脈洞浸潤の予測について
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、79、2020

雑誌名 : 臨床放射線
 題名 : 経大腰筋アプローチによる腰椎変性側弯症の術前における拡散テンソル・トラクトグラフィの有用性について
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、181、2020

雑誌名 : 臨床放射線
 題名 : 脳動脈瘤の手術中に実施した術中3次元DSA撮影と術中ICG蛍光血管撮影の比較
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、294、2020

雑誌名 : 臨床放射線
 題名 : 脳動脈瘤のフローダイバーター治療後にMRIのT2*強調画像で見られる虚血性病変の微小出血性変化について
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、375、2020

雑誌名 : 臨床放射線
 題名 : 小児救急医療の腸重積診断におけるポイント・オブ・ケア超音波について
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、541、2020

- 雑題 誌 名 : 臨床放射線
 名 : 充実性非機能性巨大下垂体腺腫の再発予測について
 MRI 拡散強調像の付加的有用性
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、609、2020
- 雑題 誌 名 : 臨床放射線
 名 : 反復性心膜炎の評価における心臓 MRI 検査の有用性
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、700、2020
- 雑題 誌 名 : 臨床放射線
 名 : 負荷心筋血流イメージングで正常患者に対して冠動脈疾患を見つける
 目的で半導体 SPECT 装置を用いて心筋血流や心筋血流予備能の定
 量化を行うことの臨床的有用性について
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、1065、2020
- 雑題 誌 名 : 臨床放射線
 名 : 小児におけるポイント・オブ・ケア肺超音波検査所見の異なる検者
 間での信頼性について
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、1172、2020
- 雑題 誌 名 : 臨床放射線
 名 : 埋込型超音波装置を用いた人の血液脳関門崩壊の評価
 MRI 画像による定量化および局所的音圧との相関性についての検討
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、1360、2020
- 雑題 誌 名 : 臨床放射線
 名 : 同側の大腿骨頸部骨折および骨幹骨骨折の診断能の改善について
 著者 : 瀬戸一彦
 巻、ページ、年度 : 65、1453、2020