

医療技術部

【検査科】

『国内学会』

学 会 名 : 第6回聖隷福祉事業団臨床検査部門合同学術発表会
開 催 日 : 2019年10月19日
場 所 : 静岡県浜松市
演 題 : 当検査室で経験した非寄生虫性乳び尿の1例
演 者 : 吉永侑加

学 会 名 : 第6回聖隷福祉事業団臨床検査部門合同学術発表会
開 催 日 : 2019年10月19日
場 所 : 静岡県浜松市
演 題 : 当センターにおけるアミノインデックス検査の実施状況
演 者 : 藤田蒼生

学 会 名 : 第6回聖隷福祉事業団臨床検査部門合同学術発表会第Ⅲ群 (座長)
開 催 日 : 2019年10月19日
場 所 : 静岡県浜松市
演 者 : 大竹駿矢

【眼科検査室】

『国内学会』

学 会 名 : 第14回聖隷佐倉市民病院院内学会
開 催 日 : 2019年11月16日
場 所 : 千葉県佐倉市
演 題 : 斜視弱視訓練患者へのアンケート調査とその後の改善について
演 者 : 和田菜々子

【薬剤科】

『論 文』

雑 誌 名 : 薬局
題 名 : 骨粗鬆症治療薬
著 者 : 鈴木諒
巻、ページ、年度 : Vol.71 No.1 109-113 202

『国内学会』

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 22 回 医薬品情報学会 日 : 2019 年 6 月 29 日 - 30 日 所 : 北海道札幌市 題 : 副作用被疑薬オーダー制限の新運用による効果と課題 者 : 叶川友里、竹田亜美、服部寧乃、高山陽太、天野正康、飯塚由佳、富田歩子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 27 回 日本乳癌学会学術総会 日 : 2019 年 7 月 11 日 - 13 日 所 : 東京都新宿区 題 : dose-dense AC-Paclitaxel 療法の血球系への影響 者 : 富田歩子、川島太一、木谷哲、永木里佳、木下徑
学 開 場 演 演	会 催	名 : 日本病院薬剤師会 関東ブロック第 49 回学術大会 日 : 2019 年 8 月 29 日 - 30 日 所 : 山梨県甲府市 題 : 当院における疑義照会に関する現状調査 者 : 北田絢子、飯塚由佳、天野正康、富田歩子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 21 回日本骨粗鬆症学会 日 : 2019 年 10 月 12 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 当院薬剤科スタッフに対する骨粗鬆症アンケート ー現状把握と今後の課題ー 者 : 鈴木諒、富田歩子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 13 回 日本腎臓病薬物療法学会学術大会・総会 2019 日 : 2019 年 11 月 15 日 - 17 日 所 : 熊本県熊本市 題 : 当院におけるエボカルセト錠の使用経験とその報告 者 : 飯塚由佳、堀井亮平、戸巻祥枝、藤井隆之
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 14 回 聖隷佐倉市民病院院内学会 日 : 2019 年 11 月 16 日 所 : 千葉県佐倉市 題 : プレアボイド報告の取り組み 者 : 原田萌衣、飯塚由佳、天野正康、富田歩子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 聖隷薬剤部門学術発表会 日 : 2020 年 2 月 1 日 所 : 静岡県浜松市 題 : プレアボイド報告の取り組み 者 : 原田萌衣、飯塚由佳、天野正康、富田歩子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 聖隷薬剤部門学術発表会 日 : 2020 年 2 月 1 日 所 : 静岡県浜松市 題 : 当院における疑義照会簡素化プロトコル導入前後の調査結果 者 : 天笠真祈子、北田絢子、天野正康、飯塚由佳、富田歩子

学 開	会 催	名 : 日本臨床腫瘍薬学会学術大会 2020 日 : 2020年3月21日 - 22日 (新型コロナウイルス感染症の影響により開催中止)
場 演 演		所 : 福岡県福岡市 題 : 当院におけるレンバチニブカプセルの使用状況 者 : 天野正康、桑原健太、鈴木諒、富田歩子

『講 義』

講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 1-1 日 : 2019年4月18日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 医薬品に関する IA 報告 者 : 富田歩子
-----------------------	--------	--

講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 1-2 日 : 2019年5月23日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 医薬品に関する IA 報告 者 : 富田歩子
-----------------------	--------	--

講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 1-3 日 : 2019年6月19日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 医薬品に関する IA 報告 者 : 富田歩子
-----------------------	--------	--

講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 2-1 日 : 2019年7月18日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 覚えていてほしい薬の使い方 者 : 叶川友里
-----------------------	--------	--

講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 2-2 日 : 2019年8月22日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 覚えていてほしい薬の使い方 者 : 北田絢子
-----------------------	--------	--

講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 3-1 日 : 2019年10月24日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 簡易懸濁法 ～注意が必要な薬剤～ 者 : 平野公基
-----------------------	--------	--

講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 3-2 日 : 2019年11月21日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 簡易懸濁法 ～注意が必要な薬剤～ 者 : 原田萌衣
-----------------------	--------	--

講 義 名 : 医療機器・医薬品安全研修会 3-2
 開 催 日 : 2019年12月19日
 場 所 : 千葉県佐倉市
 演 題 : 簡易懸濁法 ～注意が必要な薬剤～
 演 者 : 天笠真祈子

『講 演』

講 演 会 名 : 平成31年度 日本大学薬学部校友会 入会記念特別講演会
 開 催 日 : 2019年5月9日
 場 所 : 千葉県船橋市
 講 演 名 : 病院薬剤師ってどんな仕事？
 講 演 者 : 富田歩子

講 演 会 名 : オルケディア錠 発売1周年記念講演会 in 千葉
 開 催 日 : 2019年6月9日
 場 所 : 千葉県千葉市
 講 演 名 : エボカルセトの使用を経験して～消化器症状の副作用と服薬アドヒアランス～
 講 演 者 : 飯塚由佳

講 演 会 名 : リエゾンサービスプリセプターシップ
 開 催 日 : 2019年8月4日
 場 所 : 東京都千代田区
 講 演 名 : 骨粗鬆症リエゾンサービス (OLS) における薬剤師の関わり
 講 演 者 : 鈴木諒

講 演 会 名 : 骨粗鬆症治療戦略セミナー
 開 催 日 : 2019年10月21日
 場 所 : 東京都板橋区
 講 演 名 : 骨粗鬆症リエゾンサービス (OLS) における薬剤師の関わり
 講 演 者 : 鈴木諒

講 演 会 名 : 第39回 佐倉薬剤師セミナー
 開 催 日 : 2019年11月6日
 場 所 : 千葉県佐倉市
 講 演 名 : 当院における外来がん化学療法について
 講 演 者 : 天野正康

【放射線科】

『国内学会』

学 会 名 : 第12回聖隷放射線部関東合同学術大会
 開 催 日 : 2019年5月18日
 場 所 : 神奈川県横浜市
 演 題 : 医療被ばく低減施設認定に向けたCT装置のDRLs 2015 との比較
 演 者 : 片岡義貴

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 12 回聖隷放射線部関東合同学術大会 日 : 2019 年 5 月 18 日 所 : 神奈川県横浜市 題 : 再撮影率低減を目指した母指 CM 関節撮影法の検討 者 : 花香夏生
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 12 回聖隷放射線部関東合同学術大会 日 : 2019 年 5 月 18 日 所 : 神奈川県横浜市 題 : 当院の骨密度測定 (股関節解析時) における YAM 値変動についての基礎検討 者 : 藤井智也
学 開 場 演 演	会 催	名 : 人間ドック学会第 60 回大会 日 : 2019 年 7 月 25 日 - 26 日 所 : 岡山県岡山市 題 : 内臓脂肪計測 CT における被ばく低減への取り組み 者 : 佐藤美帆
学 開 場 演 演	会 催	名 : 千葉県診療放射線技師会第 70 回学術大会 日 : 2020 年 2 月 9 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 頭部 CT 専用固定具使用推進による被ばく低減の試み 者 : 片岡義貴
学 開 場 演 演	会 催	名 : 千葉県診療放射線技師会第 70 回学術大会 日 : 2020 年 2 月 9 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 放射線治療計画用 CT 装置における当院 Daily QA の現状と課題 者 : 花香夏生
学 開 場 演 演	会 催	名 : 千葉県診療放射線技師会第 70 回学術大会 日 : 2020 年 2 月 9 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 散乱線補正処理を使用した股関節画像の視覚評価を用いた検討 者 : 藤井智也

『講 義』

講 開 場 演 演	義 催	名 : 放射線教育訓練 日 : 2019 年 6 月 8 日 所 : 千葉県佐倉市 題 : 医療従事者として知っておくべき放射線防護の知識 者 : 向井拓也
講 開 場 演 演	義 催	名 : 医療機器・医薬品安全研修会 日 : 2019 年 10 月 24 日 所 : 千葉県佐倉市 題 : MRI 事故を防ぐために 者 : 高石真人

講 義 名 : 医療機器・医薬品安全研修会
 開 催 日 : 2019年11月21日
 場 所 : 千葉県佐倉市
 演 題 : MRI 事故を防ぐために
 演 者 : 高石真人

講 義 名 : 医療機器・医薬品安全研修会
 開 催 日 : 2019年12月19日
 場 所 : 千葉県佐倉市
 演 題 : MRI 事故を防ぐために
 演 者 : 高石真人

講 義 名 : 2019年度第5回市民公開講座
 開 催 日 : 2020年2月8日
 場 所 : 千葉県佐倉市
 演 題 : 医療被ばくについて
 演 者 : 向井拓也

『講 演』

講 演 会 名 : 第12回聖隷放射線部関東合同学術大会
 開 催 日 : 2019年5月18日
 場 所 : 神奈川県横浜市
 講 演 名 : 整形外科手術のための手術支援画像
 講 演 者 : 塚本悟之

講 演 会 名 : 第32回亥鼻放射線学会
 開 催 日 : 2019年6月29日
 場 所 : 千葉県千葉市
 講 演 名 : 臨床に役立つABC「肝胆道疾患へのアプローチ」CTからアプローチ
 講 演 者 : 園田優

講 演 会 名 : 第67回C-MAC勉強会
 開 催 日 : 2019年7月24日
 場 所 : 千葉県千葉市
 講 演 名 : 画像診断のMain Point「MRCPは2D?3D?」
 講 演 者 : 園田優

講 演 会 名 : プリセプターシップ
 開 催 日 : 2019年8月4日
 場 所 : 東京都千代田区
 講 演 名 : 放射線科におけるOLS活動への関わり
 講 演 者 : 石田拓未

講 演 会 名 : 第76回千葉撮影技術研究会
 開 催 日 : 2020年1月12日
 場 所 : 千葉県千葉市
 講 演 名 : 膝病変のCTはどうします?
 講 演 者 : 園田優

講演会	名	第 17 回千葉県放射線技術フォーラム
開場	日	2020 年 2 月 16 日
場	所	千葉県柏市
講演	名	CT 検査における異常所見の発見と対応
者	者	園田優

【栄養科】

『国内学会』

学会	名	第 27 回千葉県 NST ネットワーク
開場	日	2019 年 5 月 25 日
場	所	千葉県千葉市
講演	題	栄養改善に対する意識調査
者	者	青木尚美、津田豪太

学会	名	第 21 回日本骨粗鬆症学会
開場	日	2019 年 10 月 12 日
場	所	兵庫県神戸市
講演	題	骨粗鬆症の栄養－管理栄養士の立場から現状と課題－
者	者	青木尚美

『講義』

講義	名	NST 勉強会
開場	日	2019 年 6 月 10 日
場	所	千葉県佐倉市
講演	題	NST 管理栄養士の役割 / 栄養評価
者	者	宮森陽子

講義	名	化学療法委員会勉強会
開場	日	2019 年 6 月 27 日
場	所	千葉県佐倉市
講演	題	化学療法と食事
者	者	宮森陽子

講義	名	褥瘡委員会勉強会
開場	日	2019 年 11 月 18 日
場	所	千葉県佐倉市
講演	題	褥瘡患者の栄養管理
者	者	宮森陽子

講義	名	骨粗鬆症サポーター養成講座
開場	日	2020 年 2 月 26 日
場	所	千葉県佐倉市
講演	題	骨粗鬆症リエゾンサービス (OLS) における栄養科の役割
者	者	青木尚美

【臨床工学室】

『国内学会』

学 開 場 演	会 催	名 : 第46回血液浄化技術研究会 (座長) 日 : 2019年4月20日 - 21日 所 : 東京都千代田区 者 : 高岡伸次
学 開 場 演	会 催	名 : 第29回日本臨床工学会 日 : 2019年5月18日 - 19日 所 : 岩手県盛岡市 題 : CdSセルを用いた内視鏡下手術機器の性能評価の検討 者 : 掛谷裕太
学 開 場 演	会 催	名 : 第5回千葉カテ室コ・メディカル研究会 (座長) 日 : 2019年6月1日 所 : 千葉県印西市 者 : 八木努
学 開 場 演	会 催	名 : 第27回東京都臨床工学会 日 : 2019年6月2日 所 : 東京都新宿区 題 : VA管理の取り組みによる成果と今後の課題 者 : 阿部結衣
学 開 場 演	会 催	名 : 第27回東京都臨床工学会 日 : 2019年6月2日 所 : 東京都新宿区 題 : 当院の急変時対応教育の見直し 者 : 有田雅哉
学 開 場 演	会 催	名 : 第94回日本医療機器学会大会 日 : 2019年6月13日 - 15日 所 : 大阪府大阪市 題 : AED電極パットの装着位置の違いが補助人工心臓植込み患者に及ぼす影響 者 : 日野克城
学 開 場 演	会 催	名 : 第64回日本透析医学会学術集会 日 : 神奈川県横浜市 所 : 2019年6月28日 - 30日 題 : エコーガイド下穿刺教育の現状と課題 者 : 月田菜月
学 開 場 演	会 催	名 : 第24回千葉県臨床工学技士会学術大会 日 : 2020年3月29日 (新型コロナウイルス感染症の影響により開催中止) 所 : 千葉県千葉市 題 : スタッフの危機認識能力向上と安全文化醸成の取り組み 者 : 新井大輔

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 24 回千葉県臨床工学技士会学術大会 日 : 2020年3月29日(新型コロナウイルス感染症の影響により開催中止) 所 : 千葉県千葉市 題 : 熱電対温度計を用いた医療用光源の温度測定 者 : 坂田隆星
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 24 回千葉県臨床工学技士会学術大会 (座長) 日 : 2020年3月29日(新型コロナウイルス感染症の影響により開催中止) 所 : 千葉県千葉市 者 : 高岡伸次
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 24 回千葉県臨床工学技士会学術大会 日 : 2020年3月29日(新型コロナウイルス感染症の影響により開催中止) 所 : 千葉県千葉市 者 : 鈴木洗希

『講 義』

講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 12 回聖隷福祉事業団および関連施設臨床工学部門役職者研修 日 : 2019年7月27日 所 : 静岡県浜松市 題 : 教育を再考する 者 : 高岡伸次
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 12 回千葉 IVR 技術セミナー 日 : 2019年5月19日 所 : 千葉県千葉市 題 : 心電図の基礎と原理 代表的疾患の波形から学ぶ 者 : 中條馨代
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 20 回千葉アンギオ技術研究会 日 : 2019年9月28日 所 : 千葉県千葉市 題 : 心電図の基礎と原理 代表的疾患の波形から学ぶ 者 : 中條馨代
講 開 場 演 演	義 催	名 : 第 53 回千葉県機器研修会 手術機器関連セミナー 日 : 2020年2月23日(新型コロナウイルス感染症の影響により開催中止) 所 : 千葉県千葉市 題 : 手術機器関連における臨床工学技士業務 者 : 八木努

『講 演』

講 開 場 講 演	演 催 演	名 : 第 68 回東日本整形災害外科学会 日 : 2019年9月5日－6日 所 : 東京都千代田区 名 : 聖隷佐倉市民病院における臨床工学技士のタスクシフトに関する取 り組み 者 : 八木努
-----------------------	-------------	--

講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 者	名 : 2019年度医療機器・医薬品安全研修会 日 : 2019年7月18日 所 : 千葉県佐倉市 名 : 心電図アラームに敏感に対応できる環境づくり 者 : 保科正浩
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 者	名 : 2019年度医療機器・医薬品安全研修会 日 : 2019年8月22日 所 : 千葉県佐倉市 名 : 心電図アラームに敏感に対応できる環境づくり 者 : 保科正浩
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 者	名 : 2019年度医療機器・医薬品安全研修会 日 : 2020年1月23日 所 : 千葉県佐倉市 名 : 停電！その時医療機器は 者 : 高梨有史
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 者	名 : 2019年度医療機器・医薬品安全研修会 日 : 2020年2月20日 所 : 千葉県佐倉市 名 : 停電！その時医療機器は 者 : 高梨有史
講演 開場 場 講演	演 催 演 演	会 者	名 : 2019年度医療機器・医薬品安全研修会 日 : 2020年3月19日 所 : 千葉県佐倉市 名 : 停電！その時医療機器は 者 : 高梨有史

『その他』

そ 日 場 題 氏	の	他 : 第27回東京都臨床工学会（講師） 付 : 2019年6月2日 所 : 東京都新宿区 名 : ハンズオンセミナー 名 : 阿部結衣
そ 日 場 題 氏	の	他 : 第27回東京都臨床工学会（講師） 付 : 2019年6月2日 所 : 東京都新宿区 名 : ハンズオンセミナー 名 : 福元麻衣子
そ 日 場 題 氏	の	他 : 第13回臨床工学部門キャリアラダーL0/1研修 付 : 2019年7月28日 所 : 静岡県浜松市 名 : KYTにて安全に関する専門性を高めるために私が努力したこと 名 : 原田拓也

- そ
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門血液浄化・内視鏡部門関東地区専門研修
付 : 2019年9月8日
所 : 千葉県佐倉市
名 : VA エコーを通し VA 管理を考える
名 : 月田祐太郎
- そ
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門血液浄化・内視鏡部門関東地区専門研修
付 : 2019年9月8日
所 : 千葉県佐倉市
名 : 当院における内視鏡業務～これまでの軌跡と未来に向けての課題～
名 : 渡邊暢靖
- そ
日
場
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門血液浄化・内視鏡部門関東地区専門研修 (座長)
付 : 2019年9月8日
所 : 千葉県佐倉市
名 : 高巢弘枝
- そ
日
場
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門血液浄化・内視鏡部門関東地区専門研修 (座長)
付 : 2019年9月8日
所 : 千葉県佐倉市
名 : 鈴木洗希
- そ
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門血液浄化部門浜松地区専門研修
付 : 2019年9月22日
所 : 静岡県浜松市
名 : 急変時対応教育の見直し
名 : 鈴木洗希
- そ
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門呼吸療法・心カテ部門関東地区専門研修
付 : 2019年11月17日
所 : 神奈川県横浜市
名 : 当院における呼吸療法業務と CE の関わり方
名 : 掛谷裕太
- そ
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門呼吸療法・心カテ部門関東地区専門研修
付 : 2019年11月17日
所 : 神奈川県横浜市
名 : 佐倉市民病院での心カテ業務の現状と課題
名 : 中條馨代
- そ
日
場
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門呼吸療法・心カテ部門関東地区専門研修 (座長)
付 : 2019年11月17日
所 : 神奈川県横浜市
名 : 石井博
- そ
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門手術室関連業務浜松地区専門研修
付 : 2019年11月24日
所 : 静岡県浜松市
名 : 佐倉市民病院の手術室業務の利点と課題
名 : 石井博

- その
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門内視鏡部門浜松地区専門研修
付 : 2019年11月24日
所 : 静岡県浜松市
名 : 当院のここはすごい！内視鏡室での取り組み
名 : 高巢弘枝
- その
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門呼吸療法分野浜松地区専門研修
付 : 2019年11月24日
所 : 静岡県浜松市
名 : 当院における呼吸療法業務とCEの関わり方
名 : 新妻怜央菜
- その
日
場
題
氏
- の
- 他 : 第1回臨床工学部門心カテ・不整脈分野浜松地区専門研修
付 : 2020年1月19日
所 : 静岡県浜松市
名 : 佐倉市民病院での心カテ業務の現状と課題
名 : 中條馨代

【リハビリ】

『論文』

- 雑 誌
題
著
卷、ページ、年度
- 名 : Journal of Spine Research
名 : 思春期特発性側弯症患者における後方矯正固定術後腹筋力の経過に影響を与える因子の検討
者 : 奥村太郎、加藤木丈英、小谷俊明、佐久間毅、中山敬太、飯島靖、南昌平
名 : 第10巻, 1515-1518, 2019
- 雑 誌
題
著
卷、ページ、年度
- 名 : 理学療法科学
名 : 人工股関節全置換術術後患者における退院時から退院後1ヵ月の歩数変化量と身体機能、疼痛、自己効力感との関係
者 : 山口智也、矢倉千昭、加藤木丈英、白井智裕、岸田俊二
名 : 第34巻, 6号, 743-748, 2019
- 雑 誌
題
著
卷、ページ、年度
- 名 : 日本女性医学会雑誌
名 : 骨粗鬆症リエゾンサービスのシステム構築と理学療法士の役割と産婦人科領域における可能性
者 : 加藤木丈英、小谷俊明、宮崎木の実、鈴木諒、青木尚美、石田拓未、三上浩史、藤井隆之
名 : 第26巻, 第2号, 別冊

雑誌名 : Journal of Orthopaedic Science 【Original Article】
 題名 : Patients majoring in a healthcare field after scoliosis surgery: Comparison with the national census in Japan
 著者 : Toshiaki Kotani, Tsuyoshi Sakuma, Keita Nakayama, Yasushi Iijima, Kota Watanabe, Norihiro Isogai, Tsutomu Akazawa, Kosuke Sato, Tomoyuki Asada, Shunji Kishida, Yuta Muramatsu, Yu Sasaki, Keisuke Ueno, Takehide Katogi, Shohei Minami, Kazuhide Inage, Yasuhiro Shiga, Seiji Ohtori
 巻、ページ、年度 : pii: S0949-2658(19)30183-6, 2019

『国際学会』

学会名 : 46th The International Society for the Study of the Lumbar Spine
 開催日 : 2019.6.3-7
 場所 : Kyoto, Japan
 演題 : What factors affect low back pain of patients with Adolescent Idiopathic Scoliosis average 35 years after surgery? (Special Poster Session)
 演者 : Takehide Katogi, Tsutomu Akazawa, Toshiaki Kotani, Yasushi Iijima, Keita Nakayama, Tsuyoshi Sakuma, Shohei Minami

『国内学会』

学会名 : 第3回千葉若手骨粗鬆症研究会
 開催日 : 2019年4月13日
 場所 : 千葉県千葉市
 演題 : 模擬症例から学ぶトラブルシューティング こんな時どうする? (ディベートセッションの座長)
 演者 : 加藤木丈英、稲毛一秀

学会名 : 第31回日本ハンドセラピィ学会学術集会
 開催日 : 2019年4月19日-20日
 場所 : 北海道札幌市
 演題 : 橈骨遠位端骨折術後のバラガーゼ圧迫包帯法 -浮腫と手指拘縮予防に適した固定期間の検討-
 演者 : 高橋勇大、上野啓介、宍倉亮、新茜、堂前紀江

学会名 : 第20回日本言語聴覚学会
 開催日 : 2019年6月28日-29日
 場所 : 大分県大分市
 演題 : 喉頭蓋管形成術後のリハビリテーションにおける言語聴覚士の役割
 演者 : 清宮悠人、前田暁子、後藤華菜、五十嵐麻美、加藤純加、馬目美由紀、我妻將喜、津田豪太

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 25 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会 日 : 2019 年 9 月 6 日 - 7 日 所 : 新潟県新潟市 題 : 大腿骨近位骨折手術後患者の摂食嚥下スクリーニングシステムの簡略化に向けて 者 : 清宮悠人、前田暁子、後藤華菜、五十嵐麻美、馬目美由紀、我妻將喜、津田豪太
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 27 回日本腰痛学会 日 : 2019 年 9 月 13 日 - 14 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 思春期特発性側弯症における後方矯正固定術後の体幹筋力の変化 者 : 奥村太朗、加藤木丈英、飯島靖、中山敬太、佐久間毅、小谷俊明、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 27 回日本腰痛学会 日 : 2019 年 9 月 13 日 - 14 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 当院における脊椎椎体骨折患者の後ろ向き調査 者 : 加藤木丈英、白井智裕、小谷俊明、中山敬太、佐久間毅、岸田俊二、南昌平
学 開 場 演 演	会 催	名 : 日本線維筋痛症学会第 11 回学術集会 日 : 2019 年 10 月 5 日 - 6 日 所 : 東京都千代田区 題 : 若年性線維筋痛症患者に対してカウンセリングとリハビリを行い独歩可能となった 2 症例 者 : 宍戸麻菜、宍倉亮、森一越、新茜
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 21 回日本骨粗鬆症学会 日 : 2019 年 10 月 11 日 - 13 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 病棟看護師による大腿骨近位部骨折術後患者の嚥下機能スクリーニングの精度 者 : 前田暁子、岸田俊二、清宮悠人、後藤華奈、馬目美由紀、宮崎木の実、津田豪太、小谷俊明
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 21 回日本骨粗鬆症学会 日 : 2019 年 10 月 11 日 - 13 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 保存期 CKD 患者におけるロコモティブシンドロームに影響する因子の検討 者 : 加藤木丈英、藤井隆之、越坂純也、大関陽香、岸田俊二、小谷俊明
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 21 回日本骨粗鬆症学会 日 : 2019 年 10 月 11 日 - 13 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : 骨粗鬆症患者の服薬率向上のための嗜好調査 者 : 加藤木丈英、稲毛一秀、伊藤和美、小尾礼、三上浩史、宮崎京子、鈴木淳、明石昌代、日暮恭子、鈴木大貴

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 21 回日本骨粗鬆症学会 日 : 2019 年 10 月 11 日 - 13 日 所 : 兵庫県神戸市 題 : リエゾンサービス 啓発 1 (座長) 者 : 加藤木丈英
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 46 回日本股関節学会学術集会 日 : 2019 年 10 月 25 日 - 26 日 所 : 宮崎県宮崎市 題 : 人工股関節全置換術患者の在院日数には術前の転倒恐怖感が関係する 者 : 山口智也、矢倉千昭、長谷川和希、室井洋輝、白井智裕、岸田俊二
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 46 回日本股関節学会学術集会 日 : 2019 年 10 月 25 日 - 26 日 所 : 宮崎県宮崎市 題 : Direct Lateral Approach を用いた人工股関節全置換術における股 関節外転筋力・膝関節伸展筋力の回復推移について 者 : 長谷川和希、山口智也、白井智裕、岸田俊二
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 16 回肩の運動機能研究会 日 : 2019 年 10 月 25 日 - 26 日 所 : 長野県長野市 題 : 腱板断裂患者における主観的睡眠時間と客観的睡眠時間 者 : 廣田知佐恵、佐々木裕、宗重響子、奥村太朗、小川侑男、篠本諒太、 白井智裕、落合信靖
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 16 回肩の運動機能研究会 日 : 2019 年 10 月 25 日 - 26 日 所 : 長野県長野市 題 : ARCR における術前 Pain catastrophizing scale と術後夜間痛の関係 者 : 奥村太朗、佐々木裕、宗重響子、小川侑男、廣田知佐恵、篠本諒太、 白井智裕、落合信靖
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 16 回肩の運動機能研究会 日 : 2019 年 10 月 25 日 - 26 日 所 : 長野県長野市 題 : Shoulder activity scale を用いた鏡視下腱板修復術の術後成績 者 : 奥村太朗、佐々木裕、宗重響子、小川侑男、廣田知佐恵、篠本諒太、 白井智裕、落合信靖
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 16 回肩の運動機能研究会 日 : 2019 年 10 月 25 日 - 26 日 所 : 長野県長野市 題 : ARCR における術前の夜間痛が術後睡眠障害に及ぼす影響 者 : 小川侑男、佐々木裕、宗重響子、奥村太朗、廣田知佐恵、篠本諒太、 白井智裕、落合信靖
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 16 回肩の運動機能研究会 日 : 2019 年 10 月 25 日 - 26 日 所 : 長野県長野市 題 : PSQI を用いた鏡視下腱板修復術前後における睡眠状態の変化 者 : 廣田知佐恵、佐々木裕、宗重響子、奥村太朗、小川侑男、篠本諒太、 白井智裕、落合信靖

学開場演 会催
 名 : 第 53 回日本側彎症学会学術集会
 日 : 2019 年 11 月 8 日 - 9 日
 所 : 群馬県高崎市
 題 : 術後平均 35 年経過した思春期特発性側弯症患者の腰痛に影響する因子は何か?
 者 : 加藤木丈英、赤澤努、小谷俊明、奥村太朗、海老島亨、間根山莉乃、遠藤可奈子、飯島靖、中山敬太、佐久間毅、南昌平

学開場演 会催
 名 : 第 53 回日本側彎症学会学術集会
 日 : 2019 年 11 月 8 日 - 9 日
 所 : 群馬県高崎市
 題 : 思春期特発性側弯症患者における長座体前屈の変化と関連因子の検討
 者 : 海老島亨、原園学、加藤木丈英、奥村太朗、飯島靖、中山敬太、佐久間毅、小谷俊明、南昌平

学開場演 会催
 名 : 第 53 回日本側彎症学会学術集会
 日 : 2019 年 11 月 8 日 - 9 日
 所 : 群馬県高崎市
 題 : 思春期特発性側弯症患者における後方矯正固定術と術後体幹筋力との関連
 者 : 間根山莉乃、奥村太朗、加藤木丈英、海老島亨、原園学、遠藤可奈子、飯島靖、中山敬太、佐久間毅、小谷俊明、南昌平

学開場演 会催
 名 : 第 10 回日本腎臓リハビリテーション学会
 日 : 2020 年 2 月 22 日 - 23 日
 所 : 東京都新宿区
 題 : 維持血液透析患者の 6 ヶ月間の透析中運動療法終了後の持続効果の検証
 者 : 山口智也、矢部広樹、三嶽侑哉、知識愛花、鈴木舞花、加藤木丈英、白井智裕、藤井隆之

学開場演 会催
 名 : 第 10 回日本腎臓リハビリテーション学会
 日 : 2020 年 2 月 22 日 - 23 日
 所 : 東京都新宿区
 題 : 心臓血管術後の入院血液透析患者に対する透析中運動療法の試み
 者 : 三嶽侑哉、矢部広樹、加藤木丈英、山口智也、白井智裕、藤井隆之

『講 義』

会開場演 義催
 名 : 骨粗鬆症サポーター養成講座
 日 : 2020 年 2 月 12 日
 所 : 千葉県佐倉市
 題 : 骨粗鬆症リエゾンサービスと理学療法士の役割
 者 : 加藤木丈英

『講 演』

- | | | | |
|------------------|-------------|-----------------------|--|
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : 骨粗鬆症リエゾンサービスカンファレンス 北九州
日 : 2019年4月20日
所 : 福岡県小倉市
名 : 「さくらモデル」による骨折一次・二次予防と千葉県骨粗鬆症マネージャー連携の実際 |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英 |
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : 第16回日本側彎症学会研修セミナー Basic course
日 : 2019年6月14日-15日
所 : 岩手県盛岡市
名 : 術前後のリハのポイント |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英、奥村太朗、小谷俊明 |
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : 骨粗鬆症サポーター研修会 in 八戸
日 : 2019年6月29日
所 : 青森県八戸市
名 : 当院のさくらモデルにおける骨折一次予防・二次予防と千葉県の骨粗鬆症マネージャー連携の実際 |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英、小谷俊明 |
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : NHK文化センター講演会
日 : 2019年7月20日
所 : 千葉県千葉市
名 : 転ばぬ先の転倒予防運動 |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英、上野啓介、小笠原祐美 |
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : 第3回 OLS スタッフミーティングいばらき県央学術講演会
日 : 2019年8月1日
所 : 茨城県水戸市
名 : ALL CHIBA で行う骨粗鬆症リエゾンサービス～ちば OLS マニュアルの発案から運用まで～ |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英 |
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : リゾンサービスプリセプターシップ
日 : 2019年8月4日
所 : 東京都千代田区
名 : 当院の骨粗鬆症リエゾンサービスにおける理学療法士の役割 |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英、小谷俊明、岸田俊二、宮崎木の実、三上浩史、石田拓未、鈴木諒、大関陽香 |
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : 第11回東海骨粗鬆症マネージャー研修会
日 : 2019年9月1日
所 : 愛知県名古屋市
名 : 「さくらモデル」による骨折一次・二次予防と千葉県における骨粗鬆症マネージャー連携の実際 |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英 |
| 講
開
場
講 | 演
催
演 | 会
名
日
所
名 | 名 : 第5回大分県北部・豊前地区骨粗鬆症フォーラム
日 : 2019年9月4日
所 : 大分県中津市
名 : 「さくらモデル」における理学療法士の役割と骨折・再骨折予防のための運動療法の実際 |
| 講 | 演 | 者 | 者 : 加藤木丈英 |

講演会	名	和歌山県医師会整形外科部会学術講演会 －和歌山 OLS フォーラム 2019－
開場	日	2019年9月5日
講演	所	和歌山県和歌山市
講演	名	「さくらモデル」による骨折一次・二次予防と OLS の輪を広げるための活動の実際
講演	者	加藤木丈英
講演会	名	骨粗鬆症リエゾンサービスカンファレンス in 旭川
開場	日	2019年9月21日
講演	所	北海道旭川市
講演	名	「さくらモデル」による骨折一次・二次予防と「ちば OLS マニュアル」による OLS 活動への挑戦
講演	者	加藤木丈英
講演会	名	第4回尾張北部 OLS カンファレンス
開場	日	2019年10月5日
講演	所	愛知県小牧市
講演	名	「ちば OLS マニュアル」による千葉県全域を巻き込んだ OLS 活動への挑戦
講演	者	加藤木丈英
講演会	名	日本線維筋痛症学会第11回学術集会
開場	日	2019年10月5日－6日
講演	所	東京都千代田区
講演	名	シンポジウム9：若年性線維筋痛症シンポジウム
講演	者	宍倉亮、森一越、古津亜紀
講演会	名	FLS Expert Meeting
開場	日	2019年10月11日
講演	所	兵庫県神戸市
講演	名	グループディスカッション グループ毎の課題と解決策の検討 (ファシリテーター)
講演	者	加藤木丈英、鈴木淳、木村孝、星野美和
講演会	名	第21回日本骨粗鬆症学会
開場	日	2019年10月11日－13日
講演	所	兵庫県神戸市
講演	名	骨粗鬆症リエゾンサービスの現在と未来を見据えて～レクチャー& ディスカッション～ (ランチョンセミナー・パネリスト)
講演	者	加藤木丈英
講演会	名	第21回日本骨粗鬆症学会
開場	日	2019年10月11日－13日
講演	所	兵庫県神戸市
講演	名	保存期慢性腎臓病患者の骨密度に影響を与える因子の検討 (シンポジウム12)
講演	者	加藤木丈英、藤井隆之、宮崎木の実、堀井亮平、鈴木諒、青木尚美、石田拓未、鈴木理志
講演会	名	第6回日本予防理学療法学会学術大会
開場	日	2019年10月19日－20日
講演	所	広島県広島市
講演	名	病院で展開するリエゾンサービスの実際 (合同シンポジウム)
講演	者	加藤木丈英

講 開 場 講	演 催 演 演	会 催 演 演	名 : 骨粗鬆症治療戦略セミナー 日 : 2019年10月21日 所 : 東京都板橋区 名 : 当院における骨粗鬆症リエゾンサービスの歩み 者 : 加藤木丈英、鈴木諒、宮崎木の実
講 開 場 講	演 催 演 演	会 催 演 演	名 : 船橋市南部地区介護支援専門員研修会 日 : 2020年2月17日 所 : 千葉県船橋市 名 : 骨粗鬆症リエゾンサービスと転倒・骨折を繰り返さないために理学療法士ができること 者 : 加藤木丈英、宮崎木の実、木村弘美
講 開 場 講	演 催 演 演	会 催 演 演	名 : 第9回日本腎臓リハビリテーション学会学術集会 日 : 2020年2月22日－23日 所 : 東京都新宿区 名 : 当院の慢性腎臓病患者における骨・ロコモティブシンドローム・サルコペニアの実態調査（シンポジウム8） 者 : 加藤木丈英、藤井隆之、山口智也、三嶽侑哉、宮崎木の実、木村弘美、石田拓未、青木尚美、三上浩史、鈴木理志