

2020 年度 学術活動

著作

【医局】

救急科

<執筆>

1. 畑倫明：腹を割って話そう!!ハイブリッドERシステム「ハイブリッドERシステムとは ハイブリッドERシステム導入の実際」. 救急医学 5月号 第44巻第5号, 519-524, 株式会社へるす出版, 2020年5月10日, 東京都
2. 富岡譲二:A61～90. 第43回救急救命士国家試験問題解答・解説集, 36-46, 株式会社へるす出版, 2020年6月1日, 東京都
3. 富岡譲二:国際貢献・国際交流に必要な準備 災害医療・災害支援. 救急医学 8月号 第44巻第9号 通巻第546号, 株式会社へるす出版, 2020年8月1日, 東京都
4. 富岡譲二:特集:高齢者の外傷-外科的救急医療を中心に-高齢者外傷の初期治療:JATECTMを中心に. Geriatric Medicine (老年医学) 11月号 Vol.58 No.11, 995-999, 株式会社 ライフ・サイエンス, 2020年11月1日, 東京都
5. 江口大樹:Management of pulmonary contusion during COVID-19 pandemic. Acute medicine & Surgery volume7,Issue1, 2020年10月15日
6. 梅澤耕学:解熱鎮痛薬中毒(アセトアミノフェン、アスピリン). 今日の治療指針 2021年版, 143-144, 医学書院, 2021年1月12日, 東京都

<共著>

1. 富岡譲二:Current state of drug analysis in Japanese emergency departments:a nationwide surveyAcuteMedicine & Surgery 2020;7:e566, 2020年10月15日,
2. 富岡譲二:災害時の野外病院におけるリハビリテーション-モザンビーク共和国での国際緊急援助隊医療チームの活動を通して-. 理学療法学 第48巻1号 130～136頁, 日本理学療法士学会, 2020年11月19日, 学会誌
3. 伊藤寿樹:1, じんま疹 2, 中毒症(薬疹) 3, Stevens-Johnson 症候群. 当直ハンドブック 第8章 皮膚科救急, 350-358, 株式会社中外医学社, 2021年3月1日, 東京都

整形外科

<執筆>

1. 水島正樹:最新の手術システムが病院を強くする「手術支援ロボットによる人工関節置換術の意義と可能性を説く～Mako 保険適用の優位性を含めて～」. 月刊新医療 (No.545) , 38-41, エム・イー振興協会, 2020年5月1日, 東京都

内科

<執筆>

1. 松木菌和也:新春随想「極私的愉しみ 今年ならでは、の」. 鹿児島県医師会報 第835号, 70, 鹿児島県医師会, 2021年1月1日, 鹿児島県

外科

<執筆>

1. 徳丸哲平:Pediatric blunt abdominal trauma with horizontalduodenal injury in school baseball . Medicine. 2021 Jan15;100(2), Lippincott Williams & Wilkins, Wolters Kluwer, 2021年1月15日, Baltimore, North-Central Maryland, U.S.

その他

<執筆>

1. 米盛公治：「救急の日」の記念行事実施～新型コロナウイルス感染症などが影響～令和2年度「救急の日」を終えて。鹿児島県医師会報 第833号, 3, 鹿児島県医師会, 2020年11月1日, 鹿児島県

【看護部】

看護部

<執筆>

1. 宮内毬：新型コロナ禍の新人育成で変わること・変わらないこと—新人看護師の成長を願って。看護実践の科学 第46巻第1号, 19-27, 看護の科学社, 2021年1月1日, 東京都

【診療支援部】

放射線課

<共著>

1. 伊藤大助：6. チーム医療 ハイブリッドERにおける診療放射線技師の関わり。救急撮影ガイドライン 救急撮影認定技師標準テキスト 改定第3版, (株)へるす出版, 2020年4月1日, 東京都

【災害対策室】

災害対策室

<執筆>

1. 伊藤大助：V章 その他救急疾患・診療における撮影「7 ハイブリッド ERシステムにおける役割」。改訂第3版 救急撮影ガイドライン 救急撮影認定技師標準テキスト, 227-229, 株式会社へるす出版, 2020年5月27日, 東京都

【経営企画部】

国際医療交流課

<執筆>

1. 山本克彦：すぐに使える！外国人患者 受け入れマニュアル Part4. 実践で学ぶ 受け入れ態勢と工夫「遠隔医療通訳内臓タブレット端末「MELON」を活用した外国人診療」。看護展望9月臨時増刊号 第45巻 第11号, 98-103, メヂカルフレンド社, 2020年9月25日, 東京都

学術論文

【医局】

救急科

1. 富岡譲二：本邦救急医療施設における薬物分析環境の現状と課題. 日本救急医学会雑誌 Volume31, Issue8, 278-286, 2020年8月1日, 東京都

学会・講演会・研究会・研修会・セミナー等

【医局】

救急科

<口演>

1. 富岡譲二：止血に希望を～簡易止血デバイス「希望のMYフック」の開発～. 第23回日本臨床救急医学会総会・学術集会, 2020年8月27日-28日, オンライン
2. 富岡譲二：LINEオープンチャットを用いた災害時の情報共有の試み. 第23回日本臨床救急医学会総会・学術集会, 2020年8月27日-28日, オンライン
3. 富岡譲二：離島でのCovid-19集団発生における航空医療搬送調整. 第27回日本航空医療学会総会, 2020年12月15日, オンライン

<講演>

1. 富岡譲二：日本の災害医療の歴史と現在. 奄美パーク文化講演会, 2020年10月11日, オンライン
2. 富岡譲二：中毒標準治療を学ぶ. 八戸市立病院, 2021年2月18日, 八戸市

<座長・司会・シンポジスト・パネリスト等>

[司会]

1. 富岡譲二：救急科領域講習6 災害医療. 第48回日本救急医学会総会・学術集会, 2020年11月18日-11月20日, オンライン現地開催
2. 梅澤耕学：ER診療②. 第48回日本救急医学会総会・学術集会, 2020年11月18日-11月20日, オンライン現地開催

[シンポジスト]

1. 富岡譲二：【シンポジウム10】本邦における海洋生物刺傷の実態調査（ハブクラゲ・オニダルマオコゼ）. 第47回日本毒性学会学術年会, 2020年6月29日-7月1日, オンライン
2. 富岡譲二：JATECコースの課題とコース改訂の概要. 第23回日本臨床救急医学会総会・学術集会, 2020年8月27日-28日, オンライン

[ワークショップ]

1. 富岡譲二：ワークショップ5「JATECコース改訂の概要と今後の課題」JATECコース改訂のポイント. 第34回日本外傷学会総会・学術集会, 2020年12月7日-8日, オンライン

< 講師 >

1. 富岡譲二：病院前救護 / 救急診療シミュレーション訓練. 始良市消防本部, 2020年11月20日, 始良市
2. 富岡譲二：国際緊急援助隊・医療チーム 仮登録者対象オンラインセミナー. 国際緊急援助隊・医療チーム 仮登録者対象オンラインセミナー, 2020年12月12日, オンライン
3. 富岡譲二：国際緊急援助隊・医療チーム 2020年度上級研修. 国際緊急援助隊・医療チーム 2020年度上級研修, 2021年1月24日, オンライン
4. 富岡譲二：震災から10年：災害医療はどう変化したのか. 第2回災害医療を考える会 From 宮城県気仙沼市, 2021年3月8日, オンライン

集中治療部

< 口演 >

1. 崔權一：遷延する呼吸不全を呈したアオブダイによる食中毒の一症例. 第48回日本救急医学会総会・学術集会, 2020年11月18日-20日, オンライン
2. 萬木真理子：可逆性脳梁膨大部病変を伴う脳症を認めた重症皮膚軟部組織感染症の1症例. 第48回日本集中治療医学会学術集会, 2021年2月12日-14日, オンライン
3. 崔權一：急激な経過をたどった *Plesiomonas shigelloides* 感染症の1例. 第48回日本集中治療医学会学術集会, 2021年2月12日-14日, オンライン
4. 安達普至：遅発性の大動脈損傷予防のために肋骨固定術を行った多発肋骨骨折の1症例. 第48回日本集中治療医学会学術集会, 2021年2月12日-14日, オンライン

< ポスター >

1. 崔權一：左側結腸憩室穿孔による後腹膜膿瘍から左下肢に進展したガス壊疽を発症した一症例. 第48回日本救急医学会総会・学術集会, 2020年11月18日-20日, オンライン
2. 安達普至：汎血球減少を呈した超高齢者の中等度低体温症の1症例. 第48回日本救急医学会総会・学術集会, 2020年11月18日-20日, オンライン
3. 安達普至：Hybrid Emergency Room での早朝 Pan-scan CT が有効であった緊張性気胸の1症例. 第48回日本救急医学会総会・学術集会, 2020年11月18日-20日, オンライン現地開催
4. 崔權一：他病院との連携により良好な転機をたどった多発外傷の1例. 第48回日本救急医学会総会・学術集会, 2020年11月18日-20日, オンライン

整形外科

< 口演 >

1. 長谷亨：年間450例超の大腿骨近位部骨折の術前待機日数の短縮を目指して. 第22回日本骨粗鬆症学会, 2020年10月9日-11日, オンライン
2. 水島正樹：Robotic-arm assisted system を用いた人工股関節全置換術導入初期25例におけるカップ設置精度の検証. 第47回日本股関節学会学術集会, 2020年10月23日-24日, オンライン

< 特別講演 >

1. 水島正樹：膝関節変性疾患における手術療法と術前疼痛管理. 第6回21世紀整形外科懇話会, 2020年8月25日, オンライン
2. 水島正樹：膝関節変性疾患における手術療法と術前疼痛管理. 慢性疼痛治療を考える会 on Web, 2020年9月7日・9月14日-15日, オンライン
3. 水島正樹：膝関節変性疾患における手術療法と術前疼痛管理. Chronic Pain Conference on Web, 2020年9月17日, オンライン

4. 水島正樹：人工関節置換術周術期における深部静脈血栓塞栓症 傾向と対策 2021 年度版. VTE 治療セミナー, 2021 年 3 月 1 日, オンライン
5. 水島正樹：膝関節変性疾患における手術療法と術前疼痛管理. PAIN Forum on Web, 2021 年 3 月 3 日, オンライン
6. 水島正樹：膝関節変性疾患における手術療法と術前疼痛管理. PAIN Forum on Web, 2021 年 3 月 11 日, オンライン

<講演>

1. 水島正樹：TKA におけるクリニカルエビデンスと Mako で実現する手技 導入初期 50 例の検討. Mako Connect Vol.3, 2020 年 9 月 3 日, オンライン
2. 水島正樹：人工関節置換術周術期における深部静脈血栓症. 静脈血栓塞栓症治療オンラインセミナー鹿児島, 2020 年 12 月 15 日, オンライン
3. 長谷亨：大腿骨近位部骨折の連携～骨折後の骨粗鬆症治療ベストプラクティスは ??? ～. 骨粗鬆症連携 Web 講演会, 2020 年 12 月 15 日, オンライン
4. 長谷亨：骨折後の骨粗鬆症治療のベストプラクティスは?～大腿骨近位部骨折後の加療と、逐次療法と～. Osteoporosis Live Symposium, 2021 年 2 月 19 日, オンライン
5. 鈴木勝：米盛病院の脊椎診療について. Pain Live Symposium, 2021 年 2 月 25 日, オンライン

<座長・司会・シンポジスト・パネリスト 等>

[座長]

1. 岡村一幸：総合座長. 骨粗鬆症連携 Web 講演会, 2020 年 12 月 15 日, オンライン
2. 鈴木勝：高齢者トータルケアセミナー, 2021 年 3 月 1 日, オンライン

[ディスカッション]

1. 水島正樹：Knee パネルディスカッション. Mako Owner's Meeting, 2020 年 10 月 10 日, オンライン

[ビデオプレゼンテーション]

1. 水島正樹：【Session4】SmartRobotics TM を語ろう. Great Expectations 2020 Online -Live Sminer-, 2020 年 9 月 12 日 -13 日, オンライン

循環器内科

<講師>

1. 下高原淳一：無症状性末梢静脈血栓症に対する新たな治療戦略と当院での肺塞栓症診療. 日本医師会生涯教育講座, 2021 年 3 月 11 日, オンライン

脳神経外科

<口演>

1. 井上泰豪：急性硬膜外血腫に対する脳血管内治療の有用性. 第 34 回日本外傷学会総会・学術集会, 2020 年 12 月 7 日 -8 日, オンライン

<ポスター>

1. 井上泰豪（伊地知寿、永吉隆作、米盛公治）：コイル塞栓術を施行した外傷性椎骨動脈損傷の 4 例. 第 35 回 NPO 法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 2019 年 11 月 21 日 -23 日, 福岡市

麻酔科

<招請講演>

1. 岩永康之：ガニエ9教授事象・ibstpi[®]インストラクターコンピテンシー標準を活用したICLS指導者チェックリストによる自己評価の効果. 日本教育工学会 2021年春季全国大会, 2021年3月6日-7日, オンライン

その他

<コーディネーター>

1. 米盛公治：【パネル討論 市民代表・質疑応答・ディスカッション】新型コロナウイルス感染症にどう対応すべきか？ - 鹿児島市の現状、正しい理解、予防策まで -. 市民健康まつり 特別企画 オンラインシンポジウム, 2020年10月3日, オンライン

【看護部】

看護部

<口演>

1. 宮内祐美：大腿近位部骨折患者の骨粗鬆症治療開始率向上を目指して. 第22回日本骨粗鬆症学会, 2020年10月9日-11日, オンライン