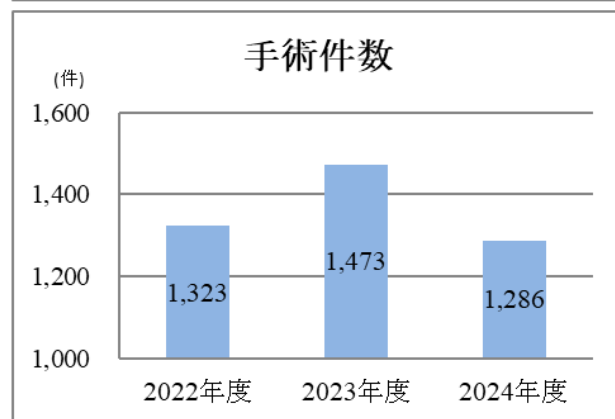
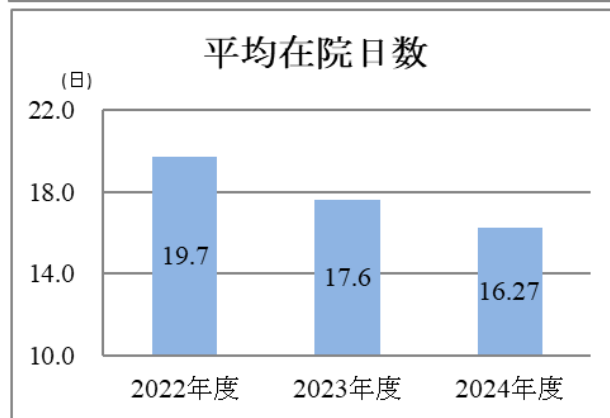
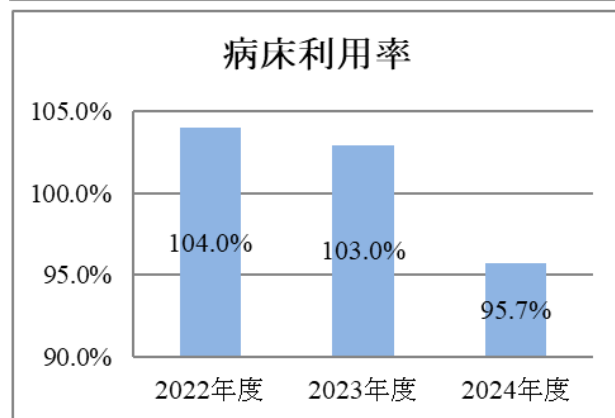
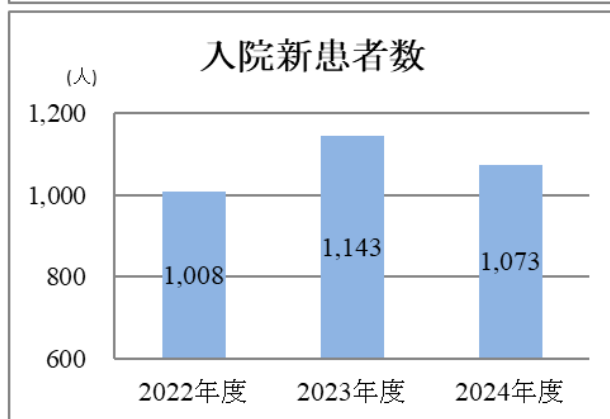
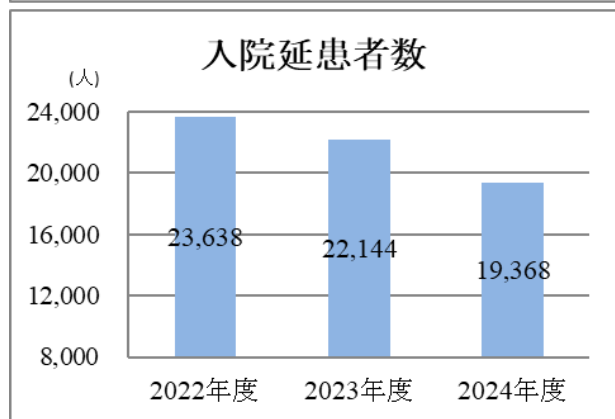
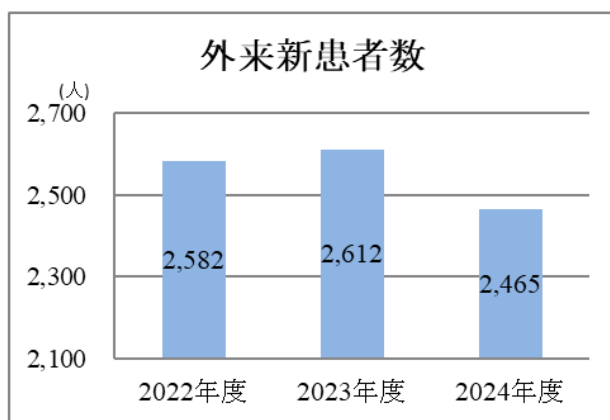
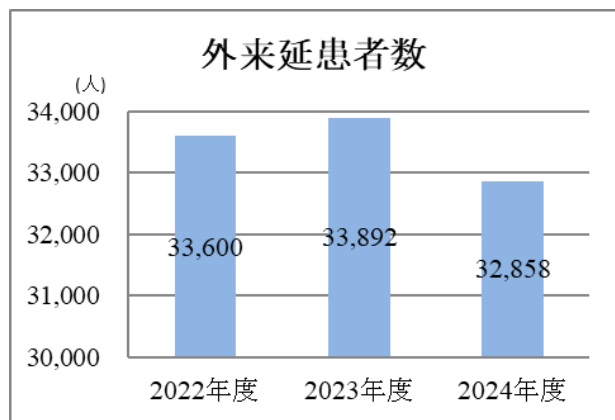


2-12 整形外科

診療実績



研究・教育活動

英文原著

Takahiro Maeda, Osamu Obayashi, Muneaki Ishijima, Taichi Sato, Yoshiro Musha, Hiroyasu Ikegami: Finite element analysis of mechanical stress in a cementless tapered-wedge short stem in the varus position. *Journal of Orthopaedic Surgery and Research* (2024)19:385-392

Akio Kanda, Osamu Obayashi, Atsuhiko Mogami¹, Itaru Morohashi, Muneaki Ishijima: Total hip arthroplasty with subtrochanteric femoral shortening osteotomy using a monoblock cylindrical cementless stem for severe developmental hip dysplasia (Crowe type III, IV) (2024)

和文原著

1. 東 浩輔, 分島 智子, 守屋 秀一, 神田 章男, 諸橋 達, 最上 敦彦, 大林 治. 肩鎖関節における Pseudodislocation の 1 例. *静岡整形外科医学雑誌* 16 巻 1-2 号 Page24-27(2023.12)

和文著書

1. 2 章 2-5. 不安定型骨折に対する髄内釘③ フックピンネイル. 大腿骨近位部骨折・大腿骨頸部・転子部・転子下骨折の手術手技. 監修: 高平 尚伸, 最上 敦彦. 編集: 神田 章男, 北田 真平. メディカ出版, 2024,
2. 守屋 秀一 最上 敦彦 骨折・骨折続発症に対する RSA 関節外科 基礎と臨床 特集: リバース型人工肩関節置換術(RSA)の最前線 メジカルビュー社 2024 年 7 月 19 日 47-56
3. 守屋 秀一 上腕骨近位端骨折 上肢外傷 手術の朝に読む本 中外医学社 2024 年 6 月 1 日

国内学会発表

1. 糸井 陽
骨粗鬆症椎体骨折変形治癒に対する様々な術式～基本手技から応用手技まで～
第 25 回静岡県骨軟骨代謝・骨粗鬆症研究会 静岡 2024 年 2 月 3 日
2. 分島 智子
観血的脱臼整復を要した外傷性股関節後方脱臼の検討
第 26 回救急整形外傷シンポジウム 沖縄 2024 年 2 月 9 日-10 日
3. 最上 敦彦
骨盤輪骨折治療～Spinal Instrumentation の有効利用～
第 26 回救急整形外傷シンポジウム 沖縄 2024 年 2 月 9 日-10 日
4. 守屋 秀一
1. 高齢者の上腕骨近位端骨折に対するリバース型人工肩関節全置換術(RSA)の術後成績
第 26 回救急整形外傷シンポジウム 沖縄 2024 年 2 月 9 日-10 日
5. 神田 章男
牽引台使用人工股関節全置換術における重力加速度を用いた簡易ポスタルナビゲーション(HipAlign)の精度改善方法
第 54 回日本人工関節学会学術集会 京都 2024 年 2 月 23 日-24 日
6. 最上 敦彦
2. TKA 周囲大腿骨骨折に対する髄内釘固定-その適応と問題点-
第 54 回日本人工関節学会学術集会 京都 2024 年 2 月 23 日-24 日

7. 井上 弘章
術後 23 年でセメントシステムの体部が折損した人工股関節全置換術
第 54 回日本人工関節学会学術集会 京都 2024 年 2 月 23 日・24 日
8. 守屋 秀一
RSA における ARROW の術後可動域と画像評価
第 54 回日本人工関節学会学術集会 京都 2024 年 2 月 23 日・24 日
9. 糸井 陽
Fusion with C1 Posterior Arch as Bone Graft
The 6th ISMISS combined with The 16th MISS Summit Forum 愛知 2024 年 3 月 15 日・16 日
10. 森川 嵩大 最上 敦彦 諸橋 達 分島 智子 藤本 華奈 大林 治
足関節骨折術後に checkrein deformity を生じた 2 例
第 203 回静岡県整形外科医会集談会 2024 年 3 月 23 日
11. 最上 敦彦
上腕骨遠位端骨折術後に橈骨神経麻痺・偽関節・関節拘縮を併発した相談症例
第 66 回福岡整形外科外傷研究会 福岡県 2024 年 4 月 13 日
12. 守屋 秀一
肩甲下筋断裂腱サイズと上腕骨後捻角について
第 97 回日本整形外科学会学術総会 福岡 2024 年 5 月 24 日・26 日
13. 神田 章男
非吸収性人工靱帯(Broad Band ループ)における関節包靱帯縫合は仰臥位前方進入人工股関節全置換術における外旋を制動する
第 97 回日本整形外科学会学術総会 福岡 2024 年 5 月 24 日・26 日
14. 守屋 秀一
上腕骨近位端骨折に対する RSA の臨床成績・当施設におけるインプラント比較を通じた分析
第 50 回日本骨折治療学会学術集会 宮城 2024 年 6 月 28 日・29 日
15. 藤本 華奈, 最上 敦彦, 分島 智子, 木原 航, 森川 嵩大, 大林 治.
距骨脱臼骨折に対する staged operation.
第 50 回日本骨折治療学会 仙台 2024 年 6 月 28 日～29 日
16. 分島 智子, 最上 敦彦, 大林 治.
外傷性股関節脱臼における整復阻害因子の検討.
第 50 回日本骨折治療学会 仙台 2024 年 6 月 28 日～29 日
17. 森川 嵩大, 最上 敦彦, 諸橋 達, 分島 智子, 藤本 華奈, 大林 治.
足関節骨折術後に checkrein deformity を生じた 2 例.
第 50 回日本骨折治療学会 仙台 2024 年 6 月 28 日～29 日
18. 井上 弘章, 神田 章男, 守屋 秀一, 分島 智子, 諸橋 達, 最上 敦彦, 大林 治, 石島 旨章.
大腿骨ステム周囲骨折に対する術中安定性テストによるステムの弛み評価.
第 50 回日本骨折治療学会 仙台 2024 年 6 月 28 日～29 日
19. 最上 敦彦
転子部骨折はすべてネイル固定が正しいのか!?-AI に対してもネイルを使うの?はい、使います!
第 50 回日本骨折治療学会学術集会 宮城 2024 年 6 月 28 日・29 日
20. 神田 章男
大腿骨ステム周囲骨折に対する術中安定性テストによるステムの弛み評価
第 50 回日本骨折治療学会学術集会 宮城 2024 年 6 月 28 日・29 日

21. 古城 智也 糸井 陽 深澤 大旭 大林 治
切除後弓を骨移植として用いる C1-2 固定術
第 14 回最小侵襲脊椎治療学会 岡山 2024 年 6 月 28 日-29 日
22. 糸井 陽
PPS のスクリューヘッドを体外で再現するパレロジスタ
第 14 回最小侵襲脊椎治療学会 岡山 2024 年 6 月 28 日-29 日
23. 糸井 陽
切除後弓を移植骨とした C1-2 固定術
第 31 回日本脊椎・脊髄神経手術手技学会学術集会 栃木 2024 年 10 月 11 日-12 日
24. 守屋 秀一
Laterallization の大きいインプラントであり ARROW と術後短期成績
第 51 回日本肩関節学会 京都 2024 年 10 月 25 日-26 日
25. 守屋 秀一
鳥口突起と上腕骨後捻角の形態は肩甲下筋腱断裂と関連があるのか？
第 51 回日本肩関節学会 京都 2024 年 10 月 25 日-26 日
26. 守屋 秀一
鏡視下骨孔法に加えて筋前進法を併用した腱板修復の有用性
第 51 回日本肩関節学会 京都 2024 年 10 月 25 日-26 日
27. 渋谷 研太
鳥口鎖骨靱帯修復のための鳥口突起と鎖骨の位置関係の検証
第 51 回日本肩関節学会 京都 2024 年 10 月 25 日-26 日
28. 富澤 杏奈
高齢者に生じた肩甲骨関節窩骨折にナビを用いて RSA を行った経験
第 51 回日本肩関節学会 京都 2024 年 10 月 25 日-26 日
29. 神田 章男
非吸収性人工靱帯(Broad Band ループ)による関節包靱帯縫合は仰臥位前進進入人工股関節全置換術における外旋を制動する
第 51 回日本股関節学会学術集会 岡山 2024 年 10 月 25 日-26 日
30. 最上 敦彦
投球骨折髓内釘固定後再投球骨折の 1 例
第 67 回福岡整形外科外傷研究会 福岡 2024 年 10 月 5 日
31. 布谷 茉莉香
小児整形外科医になるために～導入編～
第 51 回日本股関節学会学術集会 岡山 2024 年 10 月 25 日-26 日
32. 渋谷 研太 守屋 秀一 最上 敦彦 大林 治 富澤 杏奈
Laternalization の大きいインプラントである ARROW の術後成績
静岡 第 205 回静岡県整形外科医会集談会 2024 年 11 月 30 日
33. 深澤大旭、古城智也、糸井陽、大林治
転移性脊椎腫瘍の病的骨折による脊椎短縮変形に対して椎間固定用ケージを用いて後方侵入椎体全摘をおこなった 3 例
三島 第 45 回静岡骨軟部腫瘍研究会 2024 年 3 月 2 日

特別講演・招待講演

1. 分島 智子
Staged operation を要した横骨折成分を含む寛骨臼骨折の2例.
Total Care Seminar of Trauma 第一三共 Web. 2024 年 1 月 31 日
2. 糸井 陽
牽引性脊髄損傷の概念の提唱～圧迫なし、輝度変化なし、しかも遅発性?その受傷動画と共に～
Pain Management Forum 西湘 静岡 2024 年 2 月 17 日
3. 諸橋 達
若年者頸部骨折に対する THA 50 歳以下の転位型大腿骨頸部骨折の治療
静岡 2024 年 2 月 2 日
4. 糸井 陽
後頸部神経因性疼痛との戦い 上位頸椎疾患から牽引性脊髄損傷まで
整形外科地域連携 WEB セミナー～脊椎疾患について考える～ 静岡 2024 年 3 月 1 日
5. 大林 治
骨粗鬆症治療の最近の診断と治療
清水薬剤師会研修会 静岡 2024 年 3 月 9 日
6. 最上 敦彦
髄内釘を極める～至適選択と知的戦略～
第9回黒潮整形外傷カンファレンス 高知 2024 年 3 月 25 日
7. 分島 智子
上肢の髄内釘固定
第9回黒潮整形外傷カンファレンス 2024 年 3 月 25 日
8. 守屋 秀一
骨折症例で術前シミュレーション・ナビゲーションを使用する有用性
瀬戸内上腕骨近位端骨折セミナー 2024 年 4 月 5 日
9. 最上 敦彦
髄内釘固定の適応 ゆずれないコツ
瀬戸内上腕骨近位端骨折セミナー 2024 年 4 月 5 日
10. 佐藤 和生. Codinator: 土田 芳彦, 最上 敦彦. Speaker: 分島 智子, 鈴木 雅生.
外傷整形外科ラウンジ-それって、本当のところどうなんですか?
Web. 2024 年 5 月 19 日
11. 分島 智子
一般演題 48 大腿骨骨折 2
第50回日本骨折治療学会 仙台 2024 年 6 月 28 日～29 日
12. 筒井 完明. 講師: 入江 悠子, 小川 高志, 佐藤 俊介, 佐藤 亮, 鈴木 啓介, 鈴木 雅生, 反町 光太郎,
対比地 加奈子, 濱田 大志, 林 洸太, 林 悠太, 松井 裕帝, 松橋 美波, 松本 匡洋, 分島 智子.
骨折治療でらこや -小児上腕骨顆上骨折, 大腿骨転子下骨折 (非定型), 開放骨折の初期治療, 骨盤骨折の初期治療-
第50回日本骨折治療学会 仙台 2024 年 6 月 28 日～29 日
13. 神田 章男
順天堂静岡病院における血友病関節症診療
血友病診療連携カンファレンス IN 静岡東部 ZOOM 2024 年 7 月 3 日

14. 分島 智子
大腿骨遠位端骨折-C Type にネイルなんて不適切にもほどがある？-
Gamma 4 & T2 Alpha Storm Seminar in Fukuoka, 福岡, 2024 年 9 月 7 日
15. 林 悠太. 講師：分島 智子, 小野瀬 喜道, 佐藤 亮, 横尾 賢, 米津 大貴, 総合 coordinator：野坂 光司,
監修：土田 芳彦.
外傷整形外科 Web シンポジウム踵骨骨折～日本の『イマ』を知る！～Web. 2023 年 9 月 30 日
16. 最上 敦彦
Common Fracture の今～適応な治療の道標(神経障害性疼痛への対応を含めて)～
富士市医師会学術講演会 静岡 2024 年 10 月 4 日
17. 分島 智子, 松本 匡洋.
第一部：皮弁をアゲるための知識の底アゲ！初級者向けレクチャー
第 10 回日本重度四肢外傷シンポジウム 福島 2024 年 11 月 15 日～17 日
18. 分島 智子
骨盤輪骨折の初期治療を学ぼう！
J-SWAT presents 整形外傷塾. ecasebook. Web. 2024 年 12 月 4 日
19. 最上 敦彦
本邦における整形外傷の変遷と今後の課題
第 11 回九州重度四肢外傷シンポジウム 鹿児島 2024 年 12 月 21 日