

肉眼解剖学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Ogami-Takamura K, Saiki K, Endo D, Murai K, Tsurumoto T: The accessory muscular head of the triceps brachii muscle with tendinous attachment. International Journal of Morphology 42(1): 17-20, 2024. doi: 10.4067/S0717-95022024000100017.
2. Endo D, Nishi K, Imamura T, Saiki K, Ogami-Takamura K, Murai K, Tsurumoto T: The cross-sectional morphology of the proximal femoral diaphysis is defined by the anteversion angle. Journal of orthopaedic research : official publication of the Orthopaedic Research Society 43(2): 337-347, 2024. doi: 10.1002/jor.25983.

A-e-1

1. Ogami-Takamura K, Tsurumoto T, Endo D, Saiki K: Exostoses of the External Auditory Canal in Ancient Human Bones Excavated from the Kyushu Region of Japan. International Federation of Associations of Anatomists congress program 21: s55-s56, 2024.

B 邦文

B-d

1. 高村敬子：長崎大学における献体遺体を対象とした医療手技訓練の軌跡. 長崎市医師会報 58(4): 36-39, 2024.
2. 高村敬子：教授就任のご挨拶. 長崎医学同窓会雑誌 朋百 161: 20, 2024.
3. 佐伯和信, 遠藤大輔, 村井清人, 高村敬子, 分部哲秋：八百屋町遺跡出土近世（江戸時代）人骨の形質人類学的分析. 八百屋町遺跡—マンション建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 : 17-26, 2024.

B-e-1

1. 高村敬子, 佐伯和信, 遠藤大輔, 村井清人, 弦本敏行：長崎大学におけるCSTとプリオン病スクリーニング検査の実施状況. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 259, 2024.
2. 遠藤大輔, 西 啓太, 今村 剛, 佐伯和信, 村井清人, 弦本敏行, 高村敬子：CT画像に基づく新規定量法を用いた大腿骨小転子の遠位部前方の皮質骨菲薄化領域の解析. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 233, 2024.
3. 弦本敏行, 遠藤大輔, 佐伯和信, 村井清人, 高村敬子：ヒト大腿骨の骨幹部皮質骨と頸部海綿骨における骨密度の関連性の検証. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 233, 2024.
4. 村井清人, 河原朋花, 佐伯和信, 遠藤大輔, 松本 弦, 弦本敏行, 高村敬子：器官内の管腔構造可視化を目的とした組織透明化法の比較検討. 日本解剖学会総会・全国学術集会講演抄録集 129: 233, 2024.
5. 高村敬子, 村田寛明, 原 哲也：高位前鋸筋と中斜角筋の超音波画像における鑑別を目的とした臨床解剖学的研究. 日本区域麻酔学会学術集会プログラム・抄録集 11: 165, 2024.
6. 佐伯和信, 遠藤大輔, 田中亜貴子, 村井清人, 弦本敏行, 高村敬子, 分部哲明：長崎市八百屋町遺跡出土の江戸時代初期人骨の形質人類学的分析. 日本人類学会大会抄録集 78: 75, 2024.
7. 弦本敏行, 遠藤大輔, 佐伯和信, 村井清人, 分部哲秋, 今村 剛, 高村敬子：大腿骨皮質の骨質評価—CT画像 DICOMデータのヒストグラム解析. 日本人類学会大会抄録集 78: 71, 2024.
8. 遠藤大輔, 佐伯和信, 田中亜貴子, 村井清人, 弦本敏行, 分部哲秋, 高村敬子：長崎県八百屋町遺跡出土の江戸時代初期人骨において不整な肥厚が認められた大腿骨の骨密度分布解析. 日本人類学会大会抄録集 78: 75, 2024.
9. 高村敬子：西果てで取り組むCadaver Surgical Training. 日本解剖学会九州支部学術集会抄録集 80: 16, 2024.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	1	0	1	0	9

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
高村敬子・教授	支部代議員	一般社団法人日本解剖学会九州支部
高村敬子・教授	麻酔全般ワーキンググループサテライトメンバー	公益社団法人日本麻酔科学会

高村敬子・教授	代議員	一般社団法人日本解剖学会
高村敬子・教授	学術代議員	一般社団法人日本解剖学会九州支部
高村敬子・教授	番組審議会委員	長崎放送株式会社 番組審議会
高村敬子・教授	長崎県女性医師等就労支援協議会委員	長崎県
高村敬子・教授	余光会理事長	篤志献体団体余光会
高村敬子・教授	解剖体委員会委員	日本解剖学会
遠藤大輔・講師	理事	日本古病理学研究会
遠藤大輔・講師	Asian Journal of Paleopathology 副編集長	日本古病理学研究会
佐伯和信・准教授	評議委員	日本人類学会
佐伯和信・准教授	支部代議員	一般社団法人日本解剖学会九州支部

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研 究 題 目
遠藤大輔・講師	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「臨床用CTを用いた大腿骨皮質の骨質評価法の確立：骨粗鬆症の日常診療への応用」
遠藤大輔・講師	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「大腿骨・骨幹部骨折予防へ向けたCT画像を用いた形態解析によるリスク評価」
遠藤大輔・講師	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(B)「古代海洋民と古代農耕民の比較による運動器の古病理学・疫学・機能形態学的研究」
高村敬子・教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 若手研究「覚醒下手術に対する超音波ガイド下頸骨側頭神経ブロック法の開発：献体を用いた研究」
高村敬子・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「臨床用CTを用いた大腿骨皮質の骨質評価法の確立：骨粗鬆症の日常診療への応用」
高村敬子・教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(B)「古代海洋民と古代農耕民の比較による運動器の古病理学・疫学・機能形態学的研究」
佐伯和信・准教授	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「臨床用CTを用いた大腿骨皮質の骨質評価法の確立：骨粗鬆症の日常診療への応用」

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関 係 機 関 名
佐伯和信・准教授	非常勤講師（解剖学）	長崎医療技術専門学校
佐伯和信・准教授	非常勤講師（解剖学）	九州医学技術専門学校
村井清人・講師	非常勤講師（解剖学）	長崎医療技術専門学校
遠藤大輔・講師	非常勤講師（解剖学）	九州医学技術専門学校
遠藤大輔・講師	非常勤講師（生理学）	長崎医療こども専門学校
遠藤大輔・講師	非常勤講師（解剖学）	長崎医療技術専門学校
高村敬子・教授	非常勤講師（解剖学）	長崎医療技術専門学校

学術賞受賞

氏名・職	賞 の 名 称	授与機関名	授賞理由、研究内容等
遠藤大輔・講師	特別賞	日本古病理学研究会	長崎県八百屋町遺跡出土の江戸時代初期人骨に見られた古病理学的所見の臨床用CTを用いた解析の試み
高村敬子・教授	最優秀演題賞	日本区域麻酔学会第11回学術大会	高位前鋸筋と中斜角筋の超音波画像における鑑別を目的とした臨床解剖学的研究