

解剖学第1講座 研究年報

【著 書】

影山幾男：田中収，嶋田淳，白川正順編，インプラント デンティストリー エンサイクロペディア，1版，クインテッセンス出版，東京，2014.

【原 著】

Sasagawa I, Ishiyama M, Yokosuka H, Mikami M, Shimokawa H, Uchida T. Immunohistochemical and Western blot analyses of collar enamel in the jaw teeth of gars, *Lepisosteus oculatus*, an actinopterygian fish. Connective Tissue Res. 2014;55:225–233.

Yoshida M, Hasegawa K, Kageyama I, Maeda S, Kitahara K. An Anatomical Study of Lingamentum Flavum in Reference to Minimally Invasive Lumbar Decompression. J Spine Res. 2015;6:103–109.

Edama M, Onishi H, Kumaki K, Kageyama I, Watanabe H, Nashimoto S. Effective and Selective stretching of the medial head of the gastrocnemius. Scan J Med Sci Sports. 2015;25:242–250.

【総説・解説】

影山幾男：もっとよく身体の仕組みを知ろう－呼吸器系（後半），Holos（ホロス），40：9–11，2014.

影山幾男：もっとよく身体の仕組みを知ろう－視覚器系， Holos（ホロス），41：9–11，2014.

影山幾男：もっとよく身体の仕組みを知ろう－平衡聴覚器系， Holos（ホロス），42：9–11，2015.

【報告・紀要】

影山幾男：肉眼解剖学セミナー新潟の展望，形態科学，17：11–16，2014.

外部研究費

日本学術振興会科学研究費，基盤（C）新規，平成25年度～平成27年度，舌乳頭新生技術確立の為の胎仔培養舌粘膜組織 siRNA 導入による形態形成干渉の検証，吉村 建，273万円。