# 解剖学講座

## (Department of Anatomy)

### 教育研究原著論文

- 1) 印刷公表
- 1. Yoshimoto G, Kawashima W, Uemura M. Morphological influence of osteoporosis and bisphosphonates on rat maxillary gingiva. *J Osaka Dent Univ* 2021; 55(1): 27-33.
- 2. Uemura M, Toda I, Okusa N, Sumi Y, Hirayama K. Improving the microvascular architecture in the oral cavity of type 2 diabetic model rats with controlled blood glucose levels. *J Osaka Dent Univ* 2021; 55 (2): 195-200.

#### 2) 学会発表

- 1. 上村 守, 戸田伊紀, 上村竜也, 角 陽一, 諏訪文彦. eラーニングシステムGLEXAを用いた人体解剖学実習における反転学習. 日本解剖学会第97回近畿支部学術集会 2021. 11. 27 Web開催.
- 2. 牧草一人,安田久理人,江原大輔,桑原明彦,角陽一,上村守.カダバー・サージカル・トレーニングを用いた歯科インプラント上顎洞底挙上の術式展開.日本解剖学会第97回近畿支部学術集会 2021.11.27 Web開催.
- 3. 桑原明彦, 盛植紘太朗, 平山和幸, 上村 守. イヌ下顎骨下顎体における骨膜の微細血管鋳型構築. 日本解剖学会第97回近畿支部学術集会 2021. 11. 27 Web開催.
- 4. 角 陽一,上村竜也,戸田伊紀,上村 守.肥満2型糖尿病モデルラットにおける上顎第一臼 歯口蓋側歯肉の粘膜下結合組織と毛細血管の形態学的研究.日本解剖学会第97回近畿支部学 術集会 2021.11.27 Web開催.

#### 総説

1. 上村 守. 人体解剖学から見たカラダの変化. 東住吉区歯科医師会雑誌 2021; 42:21-24.

#### 著書

1. 上村 守. 共著. 歯科衛生士講座 歯周病学 第5版. 京都市:永末書店 2021:5-11.