

口腔解剖学講座
(Department of Oral Anatomy)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Gao B, Honda Y, Yamada Y, Tanaka T*, Takeda Y, Nambu T, Baba S. Utility of thermal cross-linking in stabilizing hydrogels with beta-tricalcium phosphate and/or epigallocatechin gallate for use in bone regeneration therapy. *Polymers* 2022;14(1):doi 10.3390/polym14010040.
2. Furumori T, Ueda M, Honda Y, Hashimoto Y, Tanioka T, Kusano K, Baba S. The effect of different surgical instruments for bone regeneration under the surgery of bone defect on rat calvaria. *J Hard Tissue Biol* 2022;31(2):63–70.

著書

1. 今井 弘一, 橋本 典也, 本田 義知. 臨床歯科医学に必要な情報科学 第5版. 大阪:はんわ企画 2022:1–66.

*京都工芸繊維大学