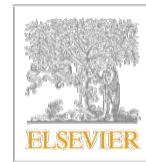
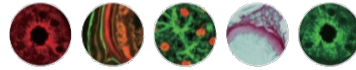




Japanese Association  
for Oral Biology

歯科基礎医学会



歯科基礎医学会  
社員の皆様

## Journal of Oral Biosciences からのお知らせです

Journal of Oral Biosciences では皆様からのご投稿をお待ちしております。  
ご投稿から査読結果までの日数は、他誌と比べても非常に早い対応をさせて  
載せております。ご不明な点などありましたら、編集長・副編集長まで遠慮  
なくお問い合わせさせていただきますようお願い申し上げます。

Journal of Oral Biosciences ご投稿先

URL: <https://www.editorialmanager.com/j-oral-biosci/default.aspx>



### 《お知らせ》 歯科基礎医学会オンラインセミナー開催のご案内

日時: 2022年12月23日(金) 17時15分~19時00分

「若手研究者のための英語論文アブストラクトとカバーレターの書き方・転載許諾について」

講師: JOB 誌 副編集長 新潟大学教授 大島 勇人 先生

下記 URL より御参加下さい。

<https://zoom.us/j/92927600609> ミーティング ID: 929 2760 0609 パスコード: 252170

【第 64 巻 4 号の掲載論文】 10 報の論文を掲載しております。

1. Jose Francisco Gomez-Sosa, Jose E. Cardier, Javier Caviendes-Bucheli: The hypoxia-dependent angiogenic process in dental pulp. Pages 381-391. *Review Article (Dental Pulp)*
2. Mouri Faruque, Melène Wanschers, Antoon J. Ligtenberg, Marja L. Laine, Floris J. Bikker: A review on the role of salivary MUC5B in oral health. Pages 392-399. *Review Article (Saliva)*
3. Aya Yamada, Keigo Yoshizaki, Kan Saito, Masaki Ishikawa, Yuta Chiba, Seira Hoshikawa, Mitsuki Chiba, Ryoko Hino, Yuriko Maruya, Hiroshi Sato, Keiji Masuda, Haruyoshi Yamaza, Takashi Nakamura, Tsutomu Iwamoto, Satoshi Fukumoto. GSK3beta inhibitor-induced dental mesenchymal stem cells regulate ameloblast differentiation. Pages 400-409. *Original Article (Tooth Development & Regeneration)*
4. Yasuhito Moritani, Tomoka Hasegawa, Tomomaya Yamamoto, Hiromi Hongo a, Yiming, Miki Abe, Hirona Yoshino, Ko Nakanishi, Haruhi Maruok, Hotaka Ishizu, Tomohiro Shimizu, Masahiko Takahata, Norimasa Iwasaki, Minqi Li, Kanchu Tei, Yoichi Ohiro, Norio Amizuka: Histochemical assessment of accelerated bone remodeling and reduced mineralization in *Il-6* deficient mice. Pages 410-421. *Original Article (Bone Cell Biology)*
5. Hiromi Hongo, Ayako Yokoyama, Tamaki Yamada-Sekiguchi, Tomomaya Yamamoto, Hirona Yoshino, Miki Abe, Mai Haraguchi-Kitakamae, Paulo Henrique Luiz de Freitas, Tomoka Hasegawa, Minqi Li: Histochemical assessment on osteocytic osteolysis in lactating mice fed with a calcium-insufficient diet. Pages 422-430. *Original Article (Bone Cell Biology)*
6. Hiroto Sano, Anna Wakui, Miho Kawachi, Shingo Maruyama, Sachie Moriyama, Mayumi Nishikata, Jumpei Washio, Yuki Abiko, Gen Mayanagi, Reiko Sakashita, Kaori Tanaka, Nobuhiro Takahashi, Takuichi Sato: Profiling of the microbiota of breast milk before and after feeding with an artificial nipple. Pages 431-436. *Original Article (Microbiota)*

7. Miho Kawachi, Anna Wakui, Nagara Kaku, Nanase Takahashi, Shingo Maruyama, Jumpei Washio, Yuki Abiko, Gen Mayanagi, Kaori Tanaka, Nobuhiro Takahashi, Takuichi Sato: Profiling of the microbiota in the remaining sports drink and orange juice in plastic bottles after direct drinking. Pages 437-444. *Original Article (Microbiota)*
8. Keitarou Saiki, Yumiko Urano-Tashiro, Yuki Yamanaka, Yukihiro Takahashi: Calcium ions and vitamin B12 are growth factors for *Porphyromonas gingivalis*. Pages 445-451. *Original Article (Porphyromonas gingivalis)*
9. Vaibhav S. Ladke, Gauri M. Kumbhar, Kalpana Joshi, Supriya Kheur: Systemic explanation of Glycyrrhiza glabra's analyzed compounds and anti-cancer mechanism based on network pharmacology in oral cancer. Pages 452-460. *Original Article (Oral Cancer)*
10. Miyuki Mayanagi, Megumi Nakamura, Akiko Henmi, Yasuyuki Sasano: The visualization of the mineral and protein distribution in the same histological sections of rat calcified growth plate cartilage. Pages 461-464. *Short Communication (Biomineralization)*

JOB 誌は 61 巻 1 号から PubMed に掲載されております。皆様のご投稿をお待ちしております。

- ・JOB News Letter は学会ホームページの「出版物」→「JOB News Letter」をご覧ください。
- ・学会ホームページから JOB 投稿サイトにリンクできます。
- ・JOB バックナンバーも「出版物」→「Journal」から閲覧できます。

お問い合わせ先  
事務手続きに関して  
その他全般について

JOB Office (Elsevier)

編集長            美島 健二  
副編集長        大島 勇人

jp.job@elsevier.com

mishima-k@dent.showa-u.ac.jp

histoman@dent.niigata-u.ac.jp