

JPR通信 vol. 32 JPR68巻第3号がオンライン発刊されております！ぜひご覧ください！
(その2)

「どうしたら『質の高い論文』に出会うことができるか？」について、本通信の vol. 12 で峯は、昔は「先輩からコピーを頼まれた論文に注目する」であり、今は「この JPR 通信（高阪委員担当）をチェックする」ではないかと述べました。さらに JPR の PR 活動としては、ホームページ、Facebook に加えて、Instagram（フォロワー1115人、2024年9月13日）も始動しています。このように、JPR では論文がアクセプトとなった直後から、その内容を積極的に発信しています。多くの雑誌がオープンアクセスとなり、さらにオープンサイエンス（論文からプレプリント、データ、コードへ）は進歩します。そして、研究論文の利用は「読む」だけでなく、「機械可読」となる未来が見えています。来るべき「あたりまえのように『質の高い論文』に出会う社会」においても、JPR がローカル同人誌ではなく国際誌として信頼される存在であり続けるように、倍旧のお引き立てのほど、どうぞよろしくお願ひ申し上げます。これまで皆様に支えていただき、JPR は今、【IF=3.2, 8 Years of Q1 Excellence】です。深く感謝申し上げます。

【JPR 編集委員 峯 篤史 (大阪大)】

★JPR 編集委員会からのお知らせ★

・ JPR の Instagram ページにておすすめの論文を紹介しておりますので、ぜひリアクション、コメントをお願い致します！！（※Instagram へのログインが必要です）

<https://www.instagram.com/j.prosthodont.res/>

・ JPR68 巻第3号がオンライン発刊されております！ぜひご覧ください！

https://www.jstage.jst.go.jp/browse/jpr/68/3/_contents/-char/en

・ JPR の英文ホームページが公開されております！ぜひご覧ください！

<https://hotetsu.com/eng/index.html>

・ JPR の Facebook ページが公開されております！ぜひ「いいね！」「フォロー」「シェア」をお願いします！

<https://www.facebook.com/Journal-of-Prosthodontic-Research-108304988292622>

★最新のオンライン早期公開論文★

【インプラント/角化粘膜獲得の有効性/後ろ向きコホート研究】

Effectiveness of keratinized mucosa augmentation procedures around dental implants based on risk assessment: A 5-year retrospective cohort study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00185

【インプラント周囲炎/多形核好中球の免疫反応/単一細胞解析】

Single-cell analysis of peri-implant gingival tissue to assess implant biocompatibility and immune response

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00309

【動揺歯の偏位/部分歯列欠損/光学印象 vs 従来法】

Evaluation of hypermobile teeth deviation during impression taking in a partially edentulous dental arch: An in vitro study comparing digital and conventional impression techniques

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00326

【ノルアドレナリン/咬合支持の喪失/認知機能低下】

Effects of intracerebral noradrenaline on cognitive decline associated with the loss of occlusal support

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00231

【インプラント周囲炎/上部構造のカントゥアによる影響/後ろ向きコホート研究】

Association between prosthesis contour and peri-implantitis in patients compliant with supportive periodontal therapy: A retrospective cohort study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00236

【起床時の頭痛/TMD/睡眠時無呼吸症候群】

Morning headache caused by obstructive sleep apnea misdiagnosed as temporomandibular disorders-related headache: A case report

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_24_00050

【インプラント/紫外線処理/ヒト歯肉線維芽細胞への効果】

Enhanced functionality and migration of human gingival fibroblasts on vacuum ultraviolet light-treated titanium: An implication for mitigating cellular stress to improve peri-implant cellular reaction

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_24_00071

【人工歯の物性/DLP/築盛方向による違い】

Effect of build orientation on the wear resistance and hardness of denture teeth fabricated using digital light processing: An in vitro study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_24_00111

【舌接触補助床/急性脳卒中/即時効果】

Immediate effects of simple palatal augmentation prosthesis in maximum tongue pressure and swallowing functions for acute stroke patients: An observational study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00158

【ジルコニア人工歯/3D プリント/厚みによる精度への影響】

Effect of wall thickness on shape accuracy of hollow zirconia artificial teeth fabricated by a 3D printer

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00300

次回の JPR 通信は、2024 年 10 月 18 日に配信予定です！

お楽しみに！