

JPR通信 vol. 5 JPR66巻第2号がオンライン発刊されました！

Journal of Prosthodontic Research (JPR) では世界中からたくさんの優れた論文が投稿されるように、様々なプロモーション活動を行っております。日本補綴学会のホームページ内では、和文でJPRの様々な情報へ簡単にアクセスできるように工夫がされており、投稿に必要な情報や投稿先へのアクセスを提供しております。J-STAGEのJPRページでは、JPRのすべての論文がオープンアクセスなので、簡単に閲覧することができます。ぜひ、現在執筆中の論文の参考文献にしてください。もちろん、外国語圏に向けても、英語によるJPRオリジナルホームページでアピールしております。最新の論文を紹介しながら、JPR Best Paper Awardなどの情報も公開することで、海外からも親しみやすく、投稿したくなるような情報提供を行っております。さらに、JPRではSNSによる情報提供にも抜かりはございません。ちょっと大人向けですがFacebookで情報提供を行っております。こちらでは主にJPRの特色や強みを中心に紹介しております。まだ、フォロワー数91名とその知名度は低いものの、さらなるフォロワー・いいねが得られるよう、積極的に活動していきます。そして最後にJPR通信です。こちらではJPRの現状を会員の皆様にお伝えできるように、ライブ感を大切にしながら配信しております。このように、JPRでは様々な方法で情報提供を行っておりますので、ぜひ多くの方々に活用していただけたら幸いです。

【JPR編集委員 新谷 明一（日歯大）】

★JPR編集委員会からのお知らせ★

・JPR66巻第2号がオンライン発刊されました！ぜひご覧ください！

<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/jpr/list/-char/en>

・新たにJPRのオリジナルHPが公開されました！

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

・JPR独自の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★

【熱溶解積層法/ポリ乳酸】

Fit accuracy of resin crown on a dental model fabricated using fused deposition modeling 3D printing and a polylactic acid filament

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00325

【リン酸/水酸化ナトリウム/唾液清浄効果】

Effect of phosphoric acid and sodium hydroxide on cleaning and bonding of saliva-contaminated feldspar porcelain

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00326

【3次元評価/口唇口蓋裂】

Three-dimensional evaluation of the dental arch in cleft lip and palate after prosthetic treatment

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00033

【インプラント埋入窩ドリリング/システムティックレビュー】

Clinical effects of conventional and underprepared drilling preparation of the implant site based on bone density: A systematic review and meta-regression

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00275

【下顎IOD/患者満足度】

Patient satisfaction and crestal bone changes with one-piece and two-piece single implant-retained mandibular overdenture: A randomized controlled clinical study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_20_00315

【歯肉線維芽細胞/骨吸収】

Cyclic Pressure-Induced Cytokines from Gingival Fibroblasts Stimulate Osteoclast Activity: Clinical Implications for Alveolar Bone Loss in Denture Wearers

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00238

【ムーコル菌症/顎顔面補綴】

The rising challenge of mucormycosis for maxillofacial prosthodontists in the Covid-19 pandemic: A literature review

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00264

【ファイバーポスト/接着】

Biomechanical performance of three fiberglass post cementation techniques: Imaging, in vitro, and in silico analysis

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00253

【義歯性口内炎/口腔清掃】

Palatal brushing for the treatment of denture stomatitis: A multicentre randomized controlled trial

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00258

【ジルコニア/表面ひずみ】

A composite resin core with a new zirconia tube reduces the surface strain at the cervical area of a mandibular molar: A model tooth study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00243

今回のJPR通信は、2022年6月17日に配信予定です！
お楽しみに！

=====

発行：公益社団法人 日本補綴歯科学会
JPR編集委員会 <https://www.hotetsu.com>
配信先変更・ご意見・ご要望は、jpr-edit02@hotetsu.org

=====