

JPR 通信 vol. 28 JPR の国際 PR 活動にご協力をお願いします！

JPR は、日本学術振興会の科学研究費助成事業（国際情報発信強化）の助成（2021～2025 年度）を得て活動していることをご存じでしょうか？本助成金は、前編集委員長の細川隆司先生と幹事の向坊太郎先生の尽力により採択されたもので、①アイゲンファクター1.5 倍以上、②北米・ヨーロッパ地域からの投稿論文数割合 30%への上昇、③掲載論文数 20%増、④論文被引用数 40%増、⑤インパクトファクター3.4 以上、という高い目標を掲げています。本年 1 月に中間評価が行われ、非常に高い評価（A：当初計画が達成されつつあり、今後②の目標達成が見込まれる。）をいただきました。今後、江草編集委員長と PR チームを中心にして、北米・ヨーロッパ地域でのプロモーション活動を積極的に展開してまいります。会員の皆様にも、海外研究者への PR にお力添えをいただければと思います。

【JPR 編集委員 笛木 賢治（医歯大）】

★JPR 編集委員会からのお知らせ★

・JPR の Instagram が新たに始まりました！！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 2 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/68/2/_contents/-char/en

・JPR の英文ホームページが新たに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★

【3D プリント/ジルコニア vs コンポジットレジン/荷重負担能力】

Load-bearing capacity of 3D-printed incisor partial-coverage crowns made from zirconia and composite

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00028

【二ケイ酸リチウムガラスセラミックス/生存率/マージン位置による違い】

Partial glass-ceramic posterior restorations with margins beyond or above the cemento-

enamel junction: An observational retrospective clinical study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00219

【インプラント/二重冠 vs 単冠/応力分布の比較】

Single missing molar with wide mesiodistal length restored using a single or double implant-supported crown: A self-controlled case report and 3D finite element analysis

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00278

【義歯床用材料/せん断接着強さ/紫外線重合 vs 3D プリント/】

Shear bond strength of ultraviolet-polymerized resin to 3D-printed denture materials: Effects of post-polymerization, surface treatments, and thermocycling

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00321

【咀嚼能力/色変わりガム/スマホアプリ】

Accuracy of newly developed color determination application for masticatory performance: Evaluating color-changeable chewing gum

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00140

【インプラント/カンチレバー/有限要素解析】

Influence of a mesial cantilever on stress, strain, and axial force in fixed partial dentures with a distally tilted implant in the atrophic posterior maxilla

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00218

【プロビジョナルレストレーション/モノマーの溶出/材料による違い】

Elution from direct composites for provisional restorations

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00305

【食事性炎症指数 (DII) /機能歯数/年齢層別解析】

Dietary inflammatory index and number of functional teeth in middle-aged and older Japanese adults: A cross-sectional study using national survey data

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00269

【ジルコニア/リサイクル/スコーピングレビュー】

Current prospect of dental zirconia recycling: A scoping review

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00186

【うつ病/歯の喪失/補綴装置の使用効果】

Dental prosthesis use moderates association between tooth loss and risk of depressive symptoms in older adults with severe tooth loss: The JAGES cohort trial

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00046

次回の JPR 通信は、2024 年 6 月 14 日に配信予定です！

お楽しみに！