

JPR 通信 vol. 8 最新のインパクトファクターが発表されました！（その2）

前回の JPR 通信 vol. 7 では、2021 年の JPR のインパクトファクター（JIF）が【4.338】であることを多田委員からご報告いたしました。Vol. 8 では続報として、JPR の JIF について誇れる点を 2 つ補足いたします。1. 補綴系ジャーナルで 3 年連続トップ。2. 歯科分野の順位上位 25%（Q1）を 6 年連続で維持。Q1 は、ジャーナルの格付けとして出版業界では特に重要視される指標です。Clarivate Analytics 社は JIF 以外にも様々な指標を発表しています。そのなかで、注目されている指標として、アイゲンファクター（Eigen Factor : EF）があります。EF は、論文の引用のされ方で重み付けした指標で、影響力のある研究者から引用されると高い数値になります。JPR は英文誌としての歴史が浅いこともあり、EF では Q2 に位置していますが、年々数値は上昇しています。JPR 編集委員会では、世界一のジャーナルを目指して JIF だけでなく EF の向上も目標に活動しております。

【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 第 3 号がオンライン発刊！Prof. Koka の Guest Editorial シリーズを開始しました！

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

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

・新たに JPR のオリジナル HP が公開されております！ぜひご覧ください！

<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！

JPR now ranks ○○th out of 92 journals in the “Dentistry, Oral Surgery & Medicine” category.

○○の答え（順位）も↓こちら↓！

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

★最新のオンライン早期公開論文★

【インレーブリッジ/破壊挙動/短繊維強化複合材】

Fracture behavior of discontinuous fiber-reinforced composite inlay-retained fixed partial denture before and after fatigue aging

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00050

【インプラント/ナノテクノロジー/オッセオインテグレーション】

Impact of nano-scale trabecula size on osteoblastic behavior and function in a meso-nano hybrid rough biomimetic zirconia model

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00015

【3D プリント/骨移植/ケースシリーズ】

Customized 3D printed nanohydroxyapatite bone block grafts for implant sites: a case series

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00037

【界面活性剤/義歯安定剤の除去】

An in vitro study on the selection of surfactants for removal of cream denture adhesives from dentures and their application to denture cleaners

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00286

【義歯洗剤/カンジダ菌/システマティックレビュー】

Do denture cleansers influence the surface roughness and adhesion and biofilm formation of *Candida albicans* on acrylic resin? Systematic review and meta-analysis

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00077

【全部床義歯/ダイナミック印象/ランダム化比較試験】

Evaluation of dynamic impression lining material effects on masticatory function and the oral health-related quality of life of complete denture wearers: A six-month randomized controlled trial

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00004

【ラミネートベニア/生存率/多施設共同研究】

8-year multicenter retrospective study on partial laminate veneers

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00079

【下顎 IOD/ランダム化比較試験/患者の負担】

Expected and perceived burdens in patients receiving mandibular overdentures retained by one or two implants

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00343

【顔面印象/ハンドヘルド型スキャナ/3D 画像構築】

Comparison of the accuracy of different handheld-type scanners in three-dimensional facial image recognition

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00001

【体水分率/舌圧/握力】

Higher extracellular water/total body water ratio is associated with lower tongue and grip strength: a cross-sectional study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00296

次回の JPR 通信は、2022 年 9 月 9 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

=====