冬の乾燥したこの時期には COVID-19 やインフルエンザ,他にもノロウイルスや RS ウイルスなど様々な感染症が流行り,私の周りでも学級閉鎖などを多く耳にします。口は食物だけでなく、菌やウイルスの入口でもあるので、口腔ケアやマスクなどセキュリティの強化がやはり大事なのだなぁと再認識させられるこの頃です。皆様に置かれましてもくれぐれもご健康に留意し、お過ごしください。もちろん JPR では、補綴に関する細菌やウイルスに関する報告も取り上げておりますし、疫学、材料、口腔機能、痛み、教育など様々なトピックスの論文を取り扱っています。J-stage、Facebook、そして最近開設されました Instagramでも新刊やよく読まれている過去の論文をピックアップして特集しております。皆様も是非フォローし、臨床や研究にきっと役立つ最新の情報を逃さないでください!!

【JPR 編集委員 鈴木 善貴 (徳島大)】

★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 1 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/68/0/_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★

【Co-Cr 合金/積層造形/研磨効率の比較】

In vitro assessment of polishing efficiency for additive-manufactured Co–Cr alloy clasps DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00258

【ブリッジのセメントロス/機械学習/共鳴振動周波数分析】

Anomaly detection of retention loss in fixed partial dentures using resonance frequency analysis and machine learning: An in vitro study

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00154

【軟性裏装材/全部床義歯/システマティックレビュー】

Effect of soft denture liners on complete denture treatments: A systematic review

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00067

【セラミック/積層造形の正確性/レビュー】

Additive manufacturing of dental ceramics in prosthodontics: The status quo and the future DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00119

【義歯床/接着強さ/従来法 vs CAD-CAM vs 3D プリント】

Effect of different surface treatments on shear bond strength of autopolymerizing repair resin to denture base materials processed with different technologies

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00149

【インプラント/オッセオインテグレーション/自然免疫】

Innate immune regulation in dental implant osseointegration

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00198

【閉塞性睡眠時無呼吸症/口腔筋機能療法/ランダム化比較試験】

Efficacy of oropharyngeal exercises as an adjuvant therapy for obstructive sleep apnea: A randomized controlled trial

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00041

【義歯床用レジン/表面処理/接着強さの比較】

Effect of different surface treatments on shear bond strength of autopolymerizing repair resin to denture base materials processed with different technologies

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00149

【開咬/咬合関係の変化/IOS による評価】

Changes in occlusal relationships observed using an intraoral scanner in patients with an acquired open bite: A case report

DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR D 23 00146

【オクルーザルアプライアンス/積層造形/Bis-EMA】

Effect of ethylene oxide unit number in bis-EMA on the physical properties of additive-

manufactured occlusal splint material DOI: https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00203

次回の JPR 通信は、2024 年 4 月 19 日に配信予定です! お楽しみに!