

JPR通信 vol. 20 JPR67 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！

JPR は、世界中の専門家による厳格な査読プロセスを通じて、高品質の論文を発表する優れた学術ジャーナルです。投稿された論文は、査読の過程でその専門分野における重要性や新規性の評価から精密な査読に進み、必要に応じて適切にリバイスされた後、公開されます。私は今年度から JPR 編集委員会のメンバーとなりましたが、JPR を世界のトップジャーナルにするために、様々な取り組みが成されていることを初めて知りました。そんな日本補綴歯科学会発行の英文誌 JPR ですが、英語はちょっと苦手・・・という方でも、大丈夫。JPR のウェブサイトでは表示言語を日本語に切り替えることができますので、論文を読む際の心のハードルが低くなるはずです。ぜひ、関連分野の最新情報に触れてみてください！

【JPR 編集委員 長谷川 陽子 (新潟大)】

★JPR 編集委員会からのお知らせ★

・JPR67 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/67/3/\\_contents/-char/en](https://www.jstage.jst.go.jp/browse/jpr/67/3/_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 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-Prosthetic-Research-108304988292622>

★最新のオンライン早期公開論文★

【インプラント/上部構造の連結 vs 非連結/批判的レビュー】

Splinting or non-splinting of fixed prostheses on adjacent implants: A critical review

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_22\\_00220](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00220)

【咬合力/咬合接触面積/食事の困難さ】

Relationship between the number of teeth, occlusal force, occlusal contact area, and dietary hardness in older Japanese adults: The SONIC study

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00050](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00050)

【パーシャルラミネートベニア/前歯部/文献レビュー】

Ceramic partial laminate veneers in anterior teeth: A literature review

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00090](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00090)

**【睡眠歯科医学/閉塞性睡眠時無呼吸/ナラティブレビュー】**

Focus of dental sleep medicine on obstructive sleep apnea in older adults: A narrative review

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00047](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00047)

**【純チタンクラスプ/積層造形法/疲労寿命】**

Fatigue life prediction considering variability for additively manufactured pure titanium clasps

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00074](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00074)

**【IOS vs ステレオ写真測量法/正確性/インプラントの光学印象】**

Accuracy of intraoral optical scan versus stereophotogrammetry for complete-arch digital implant impression: An in vitro study

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_22\\_00251](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_22_00251)

**【ジャンピングギャップ/インプラント即時埋入/コーンビーム CT】**

Jumping gap in immediate implant placement in the esthetic zone: A virtual implant planning using cone-beam computed tomography

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00033](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00033)

**【PEEK/機能性モノマー/せん断接着強度】**

Effects of various functional monomers' reaction on the surface characteristics and bonding performance of polyetheretherketone

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00063](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00063)

**【歯の喪失/全身疾患/アウトカムワイド分析】**

Exploring the relationship between oral health and multiple health conditions: An outcome-wide approach

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00091](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00091)

**【IOS/照明の影響/システマティックレビュー】**

Influence of ambient light conditions on intraoral scanning: A systematic review

DOI: [https://doi.org/10.2186/jpr.JPR\\_D\\_23\\_00098](https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_23_00098)

今回の JPR 通信は、2023 年 10 月 20 日に配信予定です！

お楽しみに！