

スポーツ歯学

第24巻 第2号

令和3年3月

目次

巻頭言

第31回広島大会開催の御礼津賀一弘...(i)

原著

デッドリフトにおけるパフォーマンスに対するカスタムメイドマウスガード装着の効果船登雅彦・他 57
歯ブラシ刷掃によるマウスガード用シート材の磨耗評価須坂美咲・他 67
咀嚼・噛みしめが咬筋組織血流に与える影響
—第1報 口腔内装置の断続的的最大噛みしめへの影響—筒井新・他 75
ハード&スペースマウスガード用光重合レジン
—グラスファイバー含有光重合レジンの試作および評価 第1報—阪上隆洋・他 83

臨床報告

スポーツ生理学を活用した開口訓練により習慣性顎関節脱臼が改善した1例姫野かつよ・他 89

紹介

インナーフレーム LC[®]を使用したハード&スペースマウスガードの製作法の紹介松田祐明・他 96

第31回日本スポーツ歯科医学会学術大会 101

定款

認定医制度規則・施行細則
認定医認定試験実施要綱
認定マウスガード研修施設の指定に関する内規
認定マウスガードテクニカルインストラクターの指定に関する内規
認定スポーツデンタルハイジニスト制度規則・施行細則
認定スポーツデンタルハイジニスト試験実施要綱
認定スポーツデンタルハイジニストセミナー運営実施要綱
学術表彰制度規程
研究倫理審査委員会規程
利益相反に関する規程
会費規程
投稿・掲載規程
2020-2021年度役員一覧
編集後記

一般社団法人

日本スポーツ歯科医学会

Journal of Sports Dentistry

Vol. 24 • No. 2

March 2021

Contents

Original Articles

- Effect of Wearing a Custom-made Mouthguard on Deadlifting PerformanceMasahiko FUNATO, *et al.* 57
- Abrasion Evaluation of Sheet Materials for Mouthguard by Toothbrushing Misaki SUZAKA, *et al.* 67
- Effect of Mastication and Clenching on Blood Flow in Masseter Muscle Tissue
—Part 1. Effect of Intermittent Maximum Clenching Using Oral Appliances— Arata TSUTSUI, *et al.* 75
- Improvement of Light-cured Resin for Hard & Space Mouthguard
—Prototyping and Evaluation of Glass Fiber-containing Light-cured Resins First Report—
..... Takahiro SAKAUE, *et al.* 83

Clinical Report

- Improvement of Habitual Temporomandibular Joint Dislocation by
Jaw Opening Exercise Utilizing Sports Physiology : A Case ReportKatsuyo HIMENO, *et al.* 89

Introduction

- Introduction of Hard and Space mouthguard fabrication method of
using INNERFRAME LC® Yoshiaki MATSUDA, *et al.* 96

Japanese Academy of
Sports Dentistry