

## 特定非営利活動法人日本咀嚼学会優秀奨励賞受賞者一覧

※所属は発表時のもの

| 表彰年度              | 受賞者名・所属   | 表題名・掲載頁   |
|-------------------|---|---|
| 2004              | 佐々木 真<br>鶴見大学歯学部<br>歯科補綴学第1講座                   | 習慣性咀嚼側に関する検討-健常有歯顎者について-<br><br>12巻1号 43～48頁、2002年                      |
| 2005<br>～<br>2010 | 該当者なし   |   |
| 2011              | 奥野典子<br>鶴見大学歯学部<br>高齢者歯科学講座                     | 唾液分泌量の減少が混合能力と咀嚼回数に及ぼす影響<br><br>20巻1号 3～10頁、2010年                       |
| 2011              | 野首文公子<br>大阪大学先端科学<br>イノベーションセンター                | 一般歯科医院における義歯装着者の咀嚼能率に<br>影響を及ぼす要因<br><br>20巻1号 18～26頁、2010年             |
| 2012              | 該当者なし   |   |
| 2013              | 川西克弥<br>北海道医療大学歯学部<br>咬合再建補綴学分野                 | 東日本大震災の被災地における歯科医療支援活動と<br>栄養・食生活支援活動との関係について<br><br>22巻1号 52～61頁、2012年 |
| 2014              | 該当者なし   |   |
| 2015              | 佐々木みづほ<br>北海道医療大学歯学部<br>口腔機能修復再建学系<br>咬合再建補綴学分野 | 脳梗塞モデルラットにおける高次脳機能障害の回復に<br>対する咀嚼の有効性<br><br>24巻2号 50～58頁、2014年         |
| 2016              | 該当者なし   |   |
| 2017              | 該当者なし   |   |
| 2018              | 菅 悠希<br>北海道医療大学歯学部<br>口腔機能修復再建学系<br>咬合再建補綴学分野   | マウスにおける咀嚼動態の相違がGLP-1分泌に与える影響<br><br>27巻2号、72～79頁、2017年                  |
| 2019              | 受賞者なし   |   |
| 2020              | 受賞者なし   |   |
| 2021              | 受賞者なし   |   |
| 2022              | 松本 大慶<br>明海大学歯学部機能保存回復学講座<br>歯科補綴学分野有床系         | 有床義歯装着高齢者の味覚機能<br><br>31巻2号、58～71頁、2021年                                |
| 2023              | 受賞者なし   |   |