

## Clinical Oral Investigations

ASJC (Scopus): Dentistry (all) / Dentistry (miscellaneous)

ISSN: 1432-6981, 1436-3771

Веб-сайт: <http://link.springer.com/journal/784>

Профили: [OpenAlex](#), [Scilit](#), [Scholia](#)

### Публикации с участием авторов из Российской Федерации

(по данным Scopus на 20.04.2023)

 1 (2021) | 3 (2022) | 0 (2023)



(по данным на 20.04.2023)

**853** количество публикаций 2022-23 гг.

**46%** публикаций 2022-23 гг. уже процитированы хотя бы 1 раз

### Условия доступа

**65%** публикаций 2020-23 гг. доступны только в рамках подписки

**4%** публикаций 2020-23 гг. доступны в виде препринтов (в репозиториях)

### 10 наиболее цитируемых публикаций 2020–23 гг.

(для того, чтобы увидеть публикацию, нажмите на значок DOI)

1. Coronavirus COVID-19 impacts to dentistry and potential salivary diagnosis [DOI]
2. Prevalence of temporomandibular joint disorders: a systematic review and meta-analysis [DOI]
3. Is the oral cavity relevant in SARS-CoV-2 pandemic? [DOI]
4. Health services provision of 48 public tertiary dental hospitals during the COVID-19 epidemic in China [DOI]
5. Fracture load of 3D-printed fixed dental prostheses compared with milled and conventionally fabricated ones: the impact of resin material, build direction, post-curing, and... [DOI]
6. Secondary caries: prevalence, characteristics, and approach [DOI]
7. Accuracy of full-arch digital impressions: an in vitro and in vivo comparison [DOI]
8. A prospective clinical pilot study on the effects of a hydrogen peroxide mouthrinse on the intraoral viral load of SARS-CoV-2 [DOI]
9. Bioadhesion in the oral cavity and approaches for biofilm management by surface modifications [DOI]
10. Association between periodontitis and glycosylated haemoglobin before diabetes onset: a cross-sectional study [DOI]

### 10 наиболее часто встречающихся терминов в публикациях 2020–23 гг.

(чтобы увидеть список статей, нажмите на термин)

[Medicine](#) | [Dentistry](#) | [Internal medicine](#) | [Surgery](#) | [Orthodontics](#) | [Materials science](#) | [Chemistry](#) | [Biology](#) | [Pathology](#) | [Composite material](#)