

# 2022年度 第62回学術大会・第18回定例総会および 第13回アジア口腔顎顔面放射線学会

日本歯科放射線学会  
第62回学術大会・第18回定例総会  
大会長 勝又明敏（朝日大学歯学部 教授）  
第13回アジア口腔顎顔面放射線学会  
大会長 新井嘉則（日本大学歯学部 教授）

会期：2022年6月3日（金）～6月4日（土）ライブ ※一部現地あり  
2022年6月3日（金）～6月20日（月）オンデマンド配信期間

大会長：

- 【日本歯科放射線学会】 勝又明敏教授（朝日大学歯学部）
- 【アジア口腔顎顔面放射線学会】 新井嘉則教授（日本大学歯学部）

開催方式：Web開催（一部実地開催）

学会HP：<https://www.cs-oto.com/acomfr2022/>

日程：

6月3日（金）

- 開会セレモニーはオンラインライブ形式（ZOOM）で開催  
学術集会（特別講演、花村メモリアルレクチャー、教育講演、特別シンポジウム、特別セミナー、専門医共通研修）はオンデマンド形式で開催（配信は6月20日まで）
- 講演、シンポジウムおよび一般演題発表は英語で実施

6月4日（土）

- 理事会、第18回定例総会（兼 代議員会）（岐阜市で現地開催、オンラインと併用）
- 専門医共通研修（岐阜市で現地開催、オンラインと併用、日本語で実施）
- 会場：じゅうろくプラザ（岐阜市文化産業交流センター）

<http://plaza-gifu.jp>

一般演題募集：

- 口述およびポスター演題を募集（英語）
- 演題登録は2022年2月28日（月）正午まで

<https://www.cs-oto.com/acomfr2022/abstract.html>

参加費：

\*日本歯科放射線学会学術大会／アジア口腔顎顔面歯科放射線学会の参加費は15,000円、  
専門医共通研修の参加費は5,000円

- 参加登録は <https://www.cs-oto.com/acomfr2022/registration.html>

## 学術プログラム

### 特別講演：

Prof. David MacDonald (カナダ)

The radiology of the most frequent and/or important lesions that affect the face and jaws

### 花村メモリアルレクチャー：

後藤多津子先生 (東京歯科大学)

Functional brain imaging in Dentistry

### 教育講演：

1. 三浦雅彦先生 (東京医科歯科大学)

Introduction to radiotherapy for oral cancer

2. 藤田廣志先生 (岐阜大学)

Current Status and Future Directions of AI-based Computer-Aided Diagnosis (CAD) for Dental Imaging

### 特別シンポジウム： Contribution to osteoporosis from dentistry (骨粗鬆症への歯科の貢献)

1. 萩野 浩先生 (鳥取大学医学部保健学科)

Current Status of Osteoporosis in Japan -From the Orthopedic Perspective-

2. ※準備中

3. 田口 明先生 (松本歯科大学)

Screening for osteoporosis by dental panoramic radiographs

4. 沖本信和先生 (沖本クリニック)

Approach to osteoporosis treatment and prevention of ARONJ in Kure city, Hiroshima, Japan

### 特別セミナー：

1. Drg. M.Novo Perwira Lubis, Sp.RKG (インドネシア)

The application of cone beam CT in Indonesia

2-1. 庄司憲明先生 (東北大学)

The important role of umami taste in oral and overall health

2-2. 二宮くみ子先生 (味の素)

Science of umami: A basic and common taste around the world

### 歯科専門医共通研修： (日本語にて開催)

1. 共通研修項目 ④ 院内感染対策 (標準予防策スタンダード・プレコーション)

演者 江草 宏先生 (東北大学大学院歯学研究科 分子・再生歯科補綴学分野)

演題 今あらためて確認したい歯科医療における院内感染予防対策

2. 共通研修項目 ⑤医療関連法、医療経済 (健康保険法・介護保険法、薬機法、感染症法等)

演者 伊東 孝先生 (岡山大学病院 新医療研究開発センター)

演題 医療機器の開発から保険導入までの道のり