

第 38 回日本小児歯科学会中四国地方会大会および総会のご案内

日 時：令和元年 11 月 3 日（日）9 時 30 分～16 時 00 分（9 時受付開始）

会 場：岡山大学創立五十周年記念館（津島キャンパス内）
〒770-8530 岡山県岡山市北区津島 1 丁目 1 番 1 号

大 会 長：仲野 道代（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科小児歯科学分野）

準備委員長：仲 周平（岡山大学病院小児歯科）

連絡先：第38回日本小児歯科学会中四国地方会大会事務局

〒700-8558 岡山市北区鹿田町 2-5-1

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科小児歯科学分野内

TEL 086-235-6716 FAX 086-235-6719

mail: nshuhei@okayama-u.ac.jp

当日会費：歯科医師：5000円（専門医・認定医更新発表者は別途 3000円必要）

コ・デンタルスタッフ他：3000円

演題申込：2019年7月19日（金）必着（郵送にて）

抄録申込：2019年8月20日（火）必着（メールにて）

大会テーマ：小児の健康～心と身体の両面からのサポート～

特別講演：『小児歯科と健康格差を考える』

香西 克之 先生（広島大学大学院医歯薬保健学研究科小児歯科学研究室教授）

教育講演：『小児歯科医が持つべき感染性心内膜炎の知識』

野村 良太 先生（大阪大学大学院歯学研究科小児歯科学教室准教授）

シンポジウム：

テーマ：子どもの心と身体における医科的アプローチ

『小児科医が行う心身医学的アプローチ～身体症状を窓口に子どもの成長を支える～』

岡田 あゆみ 先生（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科小児医科学准教授）

『小児てんかん～症状と治療～』

秋山 倫之 先生（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科発達神経病態学准教授）

歯科衛生士セミナー：『歯科衛生士さんに知っておいてほしいスポーツ歯科の基礎知識』

花岡 一誠 先生（日本スポーツデンティストクラブ理事）

ランチョンセミナー：『～歯科衛生士の立場から～

S-PRGフィラー含有予防製品の臨床応用とバイオアクティブ効果への期待』
池田 育代 先生（武田歯科医院 歯科衛生士）

株式会社松風 協賛

一般発表：展示発表

専門医・認定医更新発表：展示発表

企業展示：企業展示・広告掲載などにご協力いただける企業様を募集しております。
趣意書をお送り致しますので、地方会事務局までお問い合わせください。

【演題申込について】

一般発表、専門医・認定医更新発表はいずれも展示発表のみとなります。専門医・認定医更新発表は大会参加費に加え、当日 3,000 円の更新発表費用が必要となります(受付にてお支払いください)。

同封の演題申込書に必要事項を記載の上、大会事務局まで期日厳守にて郵送願います。演題申込手続き完了後、筆頭発表者には演題申込受領番号をメールにて返信いたします。演題の採択は大会事務局に一任いただきます。

演題が採択された方には事後抄録の雛形を添付した採択決定メールを送信いたします。

【演題申込の際の留意点】

- 演題に固有名詞を用いない(〇〇大学に「おける・・・、△△歯科医院における・・・」)。
- 症例報告の演題名は「□□の 1 例」とし、「□□の 1 症例」は使用しない。
- 演題本文では「齶蝕」を使用し、「う蝕」は使用しない。
- 演題本文では「エックス線」を使用し、「X線、レントゲン」は使用しない。
- 頭発表者として2つ以上の演題を申し込むことはできません。

注)尚、専門医・認定医更新発表あるいは認定歯科衛生士更新発表で申込された場合でも、内容により一般発表(ポスター)に変更をお願いする場合があります。一般発表は更新発表に比べ、以下のメリットがあります。

1審査なし2複数名で発表可能 3筆頭発表者は単位が加算(5単位)

4共同発表者(3番目まで)は、更新用の発表 1 回とカウントされる

演題申込締め切り(郵送にて)・・・・・・ 2019 年 7 月 19 日(金) 必着

事前抄録締め切り(メールにて)・・・・・・ 2019 年 8 月 20 日(火) 必着

プログラムの送付・・・・・・ 2019 年 9 月 13 日(金) 予定

発表者(共同演者も含む)は本学会員(2019年度会費納入者)でなければなりません。

未加入の方は、至急手続きをお願いいたします。

入会手続きや会費納入に関しましては、下記までお問い合わせください。

公益社団法人 日本小児歯科学会事務局

〒170-0003 東京都豊島区駒込 1-43-9 駒込 TS ビル 4 階 Tel: 03-3947-8891

Fax: 03-3947-8341

E-mail: gakkai3@kokuhoken.or.jp