



日本大学 歯学部  
 歯科放射線学講座 教授  
 附属歯科病院  
 歯科放射線科 科長

## 本田 和也 先生



日本歯科放射線学会 認定医・指導医・常任理事  
 日本顎関節学会 理事

### 【主な内容】

1. 放射線の取扱いに必要な基礎知識と CT について
2. レントゲンサインとパノラマから学ぶ  
 歯科用 CT 画像診断の基礎
3. 歯科用 CT の読影ケーススタディ  
 (ア) 保存領域等  
 (イ) 腫瘍・嚢胞・外傷等
4. それでも診断に困ったら  
 (保険診療に対応した遠隔画像診断)

**日時** 2015年6月28日(日) 10:00~15:00  
 (昼食をご用意しています)

**会場** 〒761-0113 香川県高松市屋島西町 2366-1  
 高松テルサ 3階 視聴覚室

**定員** 30名

**受講料** 20,000円(税込): 昼食・テキスト代含む  
 (お振込先) 三菱東京UFJ銀行 本郷支店(普) 3526766  
 振込先名義人: メディア株式会社  
 ※お振込手数料はご負担願います。  
 お申込み後10日以内にお振込みをお願いします。

歯科医師のための画像診断  
 Diagnostic Radiography method for dentists

【MS01】

レントゲンサインと  
 パノラマから学ぶ

6/28 日  
 10:00~15:00

# 歯科CT画像診断

— 今日から役立つ臨床活用 —

### 対象

外部機関に CT 撮影を依頼されている方  
 CT を所有されている方

近年、歯科用CTの普及とともに、より精密で精度の高い画像診断が可能になりました。

平成24年度の診療報酬改定により、保険診療でも歯科用CTの使用が認められ、その活用範囲はより広がっています。しかしながら、忘れてはならないのがパノラマX線の読影。普段見慣れているパノラマX線画像を、もう一度初心に帰って見直してみませんか。

本セミナーでは、臨床に役立つ画像診断の勘所をテーマに『症例でみる歯科用CTの三次元画像診断』(砂書房)の著者でもあられます、本田和也先生を講師に招聘し、パノラマX線画像のトレース、歯科用CTの基礎知識、症例別の歯科用CT活用法に至るまで、画像診断を幅広い視点で再確認していただける内容としています。

実習を含めたハンズオンセミナーですので、必ずお役に立てる内容です。是非ご参加ください。



※『症例でみる歯科用CTの三次元画像診断』(砂書房)をお持ちの方はご持参ください。(当日会場でも販売しております。定価:本体5800円+税)

## お申込書 (FAX.050-3730-8191)

⇒お申込を確認させていただいた後、受付確認書を FAX またはメールにて折り返しいたします。

貴医院名

TEL.

FAX.

ご住所

e-mail

氏名

お振込人名 (銀行振込の際のお振込名義人をご記入ください。)

医院名に同じ  氏名に同じ

その他 ( )



株式会社 **マルミ歯科商店**

<http://www.marumi-dentalinc.com>

香川営業所 〒760-0078 香川県高松市今里町 1-22-9

TEL. (087) 842-1839 (代)

お問合せ TEL.03-6327-8800

**メディア株式会社** 画像システム営業推進部

〒113-0033 東京都文京区本郷 3-26-6 本郷三丁目ビル 7F

メディア株式会社 検索 <http://www.media-inc.co.jp/>