

# 精密な歯科治療のための画像診断

## 基本から先端技術まで

福岡歯科大学 診断・全身管理学講座

口腔画像診断学分野 主任教授

【講師】 **香川 豊宏 先生**



【ご略歴】

平成4年3月 福岡歯科大学 歯学部卒業  
平成4年4月 福岡歯科大学 歯科放射線学講座 助手  
平成22年4月 福岡歯科大学 診断・全身管理学講座 画像診断学分野 講師  
平成25年11月 福岡歯科大学 診断・全身管理学講座 画像診断学分野 准教授  
令和2年11月 福岡歯科大学 診断・全身管理学講座 口腔画像診断学分野 教授  
令和3年4月 福岡歯科大学 診断・全身管理学講座 主任教授

多くの歯科医院で、口腔内エックス線撮影やパノラマ撮影が一般的に行われ、これらは日々の診療で不可欠な役割を担っています。加えて、詳細な診断を可能にする歯科用コーンビームCT (CBCT) が近年急速に広まりつつあります。

患者の治療結果と満足度に大きな影響を与える正確な画像診断は、治療プロセスにおいて重要な要素です。特に歯科分野では、1mm以下の繊細な構造を診断する必要があり、これが画像検査の精度に直接的な影響を及ぼします。従って、最新技術と知識の習得、そして精密な画像診断への取り組みが、歯科医師には求められています。

この講演では、口腔内エックス線とパノラマ撮影の基礎原理、さらにCBCTの詳細な解説を行います。また、これらの方法で得られる画像の撮影テクニックや診断のコツについても触れます。それぞれの方法の利点と限界、適用可能な範囲についても詳しく説明し、最新の研究や技術トレンドを取り入れた情報を提供します。

講演を通じて、歯科画像診断の重要性と応用についての理解を深め、それを日常診療に応用できるようになることを目指します。

【日時】 **5月11日(土) 18時~20時** 【定員】 **100名** 会員限定

【会場】 九州ビル9階 会議室 (福岡市博多区博多駅南1-6-31 TEL092-461-1112)

**FAX : 092-473-7182** ※お申込のうえ、当日はこの用紙を受付でご提出ください。

会員氏名 : \_\_\_\_\_

医療機関名 : \_\_\_\_\_



申し込み  
フォーム