

WEB講演会

# 当科の臨床、研究、教育の取り組み

令和6年2月28日(水)

午後7時開会

WEB開催

I. 開 会 (19:00)

I. 挨拶

I. 講師紹介

I. 講 演 (19:10)

## 当科の臨床、研究、教育の取り組み

講師 附属病院 放射線・病理診断科 准教授

岩田 洋 先生 (85回卒)

I. 質疑応答 (20:40)

I. 閉 会 (21:00)

### \*会員の皆様へ\*

希望の講習会、聞きたい学術講演がございましたら、校友会事務所に封書又は、Fax等でお送りください。

# 当科の臨床、研究、教育の取り組み

講師



附属病院 放射線・病理診断科 准教授

岩田 洋 先生 (85回卒)

いわた ひろし

- 略歴**
- 平8年3月 日本歯科大学歯学部卒業
  - 平8年4月 日本歯科大学歯学研究科入学
  - 平12年3月 日本歯科大学歯学研究科修了
  - 平12年4月 日本歯科大学歯学部放射線学教室 助手
  - 平15年4月 日本歯科大学歯学部歯科放射線学講座 講師
  - 平25年4月 日本歯科大学附属病院歯科放射線・口腔病理診断科 講師
  - 平30年4月 日本歯科大学附属病院歯科放射線・口腔病理診断科 准教授・科長
  - 令4年4月 日本歯科大学附属病院放射線・病理診断科に科名変更
  - 令5年4月 日本歯科大学附属病院歯科医師臨床研修プログラム責任者

**学会活動（認定医資格）等**

- 平19年10月 日本歯科放射線学会専門医取得
- 平20年7月 日本歯科人間ドック学会（現ジャパンオーラルヘルス学会）  
認定医取得

当院の放射線検査室では一日平均70件の歯科に関連する検査を行っており、一般の歯科医院からご紹介いただいた患者さんの画像も多数拝見しております。ほとんどの方は主訴やご紹介いただいた理由に関連した診断で終わっておりますが、稀にそれとは関連のない部位に異常所見を認める方がいらっしゃいます。多くは経過観察で済むものや軽度な歯科治療で治癒する疾患ですが、中には高次医療機関での処置が必要な事例もあり、我々はそれらがパノラマX線画像や歯科用コーンビームCTで発見可能であることを経験しています。本講演では当科で経験した偶発所見の例を紹介しながら、顎骨内病変を中心に異常所見を見落とさないコツについて説明します。その他、最近の当科で行っている研究・教育の取り組みについても紹介いたします。

日時

令和6年  
2月28日 (水) 午後7時

会場

WEB開催

※参加登録締切：令和6年2月19日（月）  
※抄録等当会ホームページに掲載します。