

ランチョンセミナーのご案内

令和5年2月19日（日） 11：55－12：55

セミナータイトル：

「インプラント治療を行う上で知っておきたい各種画像診断機器の特徴」

講師名、所属： 飯久保 正弘 先生

東北大学 大学院歯学研究科 歯科学専攻

病態マネジメント歯学講座（歯科医用情報学分野）教授

PanoACT 3D Upgrade

AXIONJAPAN

Imaging Innovation

PanoACT 3D Upgradeシリーズ

医療機器認証番号：301AGBZ100001000

※PanoACTは株式会社アクシオン・ジャパンの登録商標です。



優れた拡張機能：1台4役

宇宙工学で用いられている高感度CdTe半導体センサーと、革新的な画像処理技術を搭載した歯科用レントゲンPanoACTシリーズ。

PanoACTシリーズは、厚みのあるパノラマ画像からデンタル画像を再構成し、パノラマ装置でありながらデンタルの診療報酬算定が厚生労働省で初めて認められました。

このPanoACTシリーズが更に進化を遂げ、CT撮影も可能になります。

歯科画像診断における4つの撮影（CT/パノラマ/デンタル/セファロ）が1台でできる待望の4in1装置“PanoACT 3D Upgrade”の誕生です。

導入される先生のニーズや設備投資のタイミングに合わせ、CT撮影機能、セファロ撮影機能は、後からでもアップグレードできるように設計されています。

これからの World Standard

世界初！
オールインワン

厚みのある
パノラマから
デンタル生成

鮮明な画像

株式会社アクシオン・ジャパン

〒171-0014 東京都豊島区池袋2-50-8 第3共立ビル

詳しくはアクシオン・ジャパン営業部までお問い合わせください。

お問い合わせフォームをご用意しております。

<https://www.axionjapan.com/>

0120-824-910



AMED 国立研究開発法人 日本医療研究開発機構
医工連携事業化推進事業

本製品はAMED医工連携事業化推進事業の支援を受け開発されました。