

研究実施における情報公開 (松戸歯学部単独研究)

研究の名称：年齢別のインプラント術前検査における埋入予定部位の歯槽骨高径及び幅径の検討

(承認番号 19-010)

研究機関の名称： 学校法人日本大学 (松戸歯学部・放射線学講座)

研究責任者： 教授・金田 隆

研究期間： 令和元年7月22日 ～ 令和6年7月21日

1. 研究対象者

日本大学松戸歯学部付属病院放射線科にて 2009 年 4 月以降にインプラント術前検査のため、CT による検査を受けられた方

2. 研究目的・意義

インプラントでは埋入前の精密な検査のために CT 検査を行うことが知られています。本研究は多数の症例を用いて、インプラント埋入部位の骨の高さ、幅を年齢別に計測して現在の平均的な数値を出して研究することを目的としています。

3. 方法

診療録(カルテ)の画像データを用いて、インプラントを埋入する予定部位の骨の高さ、幅を測定することにより、現在、どれほどの平均的な骨および幅でインプラントが埋入されているかを研究します。

4. 研究に利用する試料・情報等

情報：診療録情報(年齢・性別・CT 画像データ)

5. お問い合わせ先

本研究は、倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした情報は匿名化処理を行い、安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。研究の詳細をお知りになりたい場合は、下記までお問い合わせください。他の方の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲で、研究計画書等を閲覧することが出来ます。

本研究で得られた成果を専門の学会や学術雑誌に発表する可能性があります。成果を発表する場合には、研究に参加していただいた方のプライバシーに慎重に配慮します。個人を特定できる情報が公表されることはありません。

なお、研究対象者に該当すると思われる方で、ご自身の情報を「この研究で利用して欲しくない」と思われた場合にも、その旨をご連絡下さい。ご了承いただけない場合には研究対象といたしません。また、その場合でもご自身に不利益が生じることはありません。

<お問い合わせ先>

研究責任者：日本大学松戸歯学部・放射線学講座・教授・金田 隆

電話番号： 047-360-9530(416)

以 上