

歯周病の診断のため、歯周病検診を受診された患者さんの検診情報を用いた医学系研究に対するご協力のお願い

研究責任者 所属 歯科・口腔外科 教授
氏名 中川 種昭
実務責任者 所属 歯科・口腔外科 専任講師
氏名 森川 暁
連絡先電話番号 03-5363-3831

このたび当院では、上記のご病気で検診を受診された患者さんの検診情報を用いた下記の医学系研究を、医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。

この研究を実施することによる、患者さんへの新たな負担は一切ありません。また患者さんのプライバシー保護については最善を尽くします。

本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先までお申し出下さいますようお願いいたします。

1 対象となる方

西暦2017年3月6日より2017年7月24日までの間に、株式会社フジクラにて歯周病の診断のため受診し、歯周病検診を受けた方

2 研究課題名

承認番号 20200106

研究課題名 1 歯6点計測による大規模歯周疾患実態調査

3 研究実施機関

慶應義塾大学医学部<歯科・口腔外科教室>・慶應義塾大学病院<歯科・口腔外科>

既存試料・情報の提供機関 提供者
株式会社 フジクラ 三ツ橋 恵子

4 本研究の意義、目的、方法

厚生労働省が平成23年に行った歯科疾患実態調査によると35歳以上で歯周病の兆候があるものは80%以上という報告があります。しかし、歯科疾患実態調査では歯科医院に来院された患者のみが対象となっており、潜在的な歯周病の割合はこれ以上に高い可能性があります。また、実態調査で用いる歯周病検査は歯牙が限定されており、口腔内全体の評価は困難となっています。そこで、潜在的な歯周疾患の割合を把握するため、企業を対象に日本歯周病学会歯周病専門医・認定医が大規模歯周疾患実態調査を実施しました。健康診断に併せて実施することで高い参加率を得られると同時に、検査はより精度を高めるために、全歯を対象にした1歯6点法を用いました。本研究を通じて、正確な歯周病の有病率を把握できると同時に健康指導を行い、歯周病進行の抑制、予防を推進することができると思います。

5 協力をお願いする内容

患者さん本人の検診データ

（年齢、性別、基礎疾患の有無、歯周ポケット深さ、出血の有無、動揺度、う蝕の有無）

6 本研究の実施期間

2020年7月29日～2022年3月31日

7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの情報は検診データのみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの検診データは、個人情報をすべて削除し、第3者にはどなたのものか一切わからない形で使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と、匿名化した検診データを結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。
- 4) なお連結情報は当院内のみで管理し、他の共同研究機関等には一切公開いたしません。

8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

また本研究の対象となる方またはその代理人（ご本人より本研究に関する委任を受けた方など）より、情報の利用停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

慶應義塾大学病院 歯科・口腔外科学教室 森川 暁

連絡先

慶應義塾大学病院 歯科・口腔外科学教室

〒160-8582

東京都新宿区信濃町 35

電話番号 03-5363-3831

以上