

研究課題名	PISA 予測システム構築を目指した研究
研究責任者名	広島大学大学院医系科学研究科歯周病態学 教授 水野 智仁
研究期間	年 月 日(倫理委員会承認後) ~ 2031年 3 月 31 日
対象者	2008年 1 月 1 日 ~ 2029年 年 3 月 31 日の間に、広島大学病院歯周診療科を受診された患者さん
意義・目的	歯周病は現在、歯科医院を受診し専用の器具を使用し検査することで、患者さんの歯周病の状態を把握することが出来ますが、それ以外の方法で歯周病を把握することはできません。近年、歯周病は全身と深く関連することが分かっており、血液中のデータに影響することもわかっています。そこで、本研究では歯周病の程度を血液検査や全身状況（身長や体重）、罹っている病気の有無で、判断する新規歯周病検査方法を樹立することを目的としています。検査や診断病名で歯周病の程度が把握することができれば、歯科医院を受診しなくても、歯周病を早期に発見することに繋がります。
方法	本院歯周診療科を受診した全ての患者を対象に、カルテ情報から、PISA 値（歯周病重症度測定検査値）、性別、年齢、身長、体重、全ての医科血液検査項目及び、歯周病に関連するとされる疾患診断名の有無、処方薬剤を、広島大学病院の医療情報統合データベースシステム、Universal searcher を用いてデータを収集します。
共同研究機関	ありません
利用を開始する予定日	本学における実施許可日
個人情報の保護について	調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報は解析する前に、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものか分からないようにします。そのため、情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。
研究への利用を辞退する場合の連絡先・問合せ・苦情等の窓口	研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されていた場合には、提供していただいた情報や、試料に基づくデータを結果から取り除くことができない場合があります。なお公表される結果には、特定の個人を識別できる情報は含まれません。また、本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲内で、研究計画書および関連書類を閲覧することができますので、お申し出ください。

〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3

T e l : 082-257-5663

広島大学病院歯周診療科 職名 助教 松田真司

教授 水野智仁