

研究課題名	PISA 予測システム構築を目指した研究
研究期間	実施許可日 ～ 2031年3月31日
研究の対象	2008年1月1日～2029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
研究の目的・方法	<p>研究目的：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。</p> <p>研究の方法：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。</p>
研究に用いる試料・情報の種類	情報： 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、処方薬剤等
外部への試料・情報の提供	広島大学単独で実施する研究のため、外部への提供は行いません。
利用または提供を開始する予定日	本学における実施許可日（2023年10月10日）
個人情報の保護	試料・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、どなたのものかわからないようにします。また、個人と連結させるための対応表は、本院の研究責任者監督のもと保管・管理します。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。
研究組織	<p>本学の研究責任者</p> <p>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</p>
その他	
研究への利用を辞退する場合の連絡先・お問合せ先	研究に試料・情報が用いられることについて、研究の対象となる方もしくはその代諾者の方にご了承いただけない場合は、研究対象といたしませんので下記の連絡先までお申し出ください。なお、お申し出による不利益が生

じ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る場合には、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出来ない場合があります。なお公表される結果には、特定の個人が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 見目田匠
教授 水野智仁