

研究課題名	日常生活活動における若年者および高齢者のバイオメカニクス特性について
研究期間	実施許可日 ~ 2029年 3月 31日
研究の対象	本研究(E2016-0467(E-467))について、既に文書にて同意済みの研究対象者の方
研究の目的・方法	研究目的：若年者と高齢者の方々の日常生活動作のメカニズムの詳細な比較により、加齢による変化や高齢者の方々の動作の特徴を捉え、高齢者の方々の転倒予防のための効果的な理学療法介入を構築するための一助とすることを目的としています。 研究の方法：対象者の測定や動作確認を行い、その結果をもとに解析・分析を行います詳細については同意取得時にお渡ししたs説明文書にてご確認ください。
研究に用いる試料・情報の種類	情報：年齢、性別、病歴、測定データ等
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情報提供は行いません。
利用または提供を開始する予定日	学における実施許可日（2016年8月22日）以降随時
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。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。
研究組織	本学の研究責任者 広島大学大学院医系科学研究科生体運動・動作解析学研究室 教授 高橋 真
その他	※本研究について、既に同意いただいた研究対象者の皆様へ同意いただいた後、計画が一部変更されました。研究内容の大きな変更ではございませんが、変更した内容について情報を公開します。 【変更内容】研究期間・選定期間の延長、研究担当者の変更 今後も研究に変更が生じた場合現在ご覧いただいているHPにて変更した情報を公開しますのでご確認ください。
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。

〒734-8553 広島市南区霞 1-2-3

広島大学大学院医系科学研究科 生体運動・動作解析学研究室

教授 高橋 真（たかはし まこと）（研究責任者）

TEL: 082-257-5415