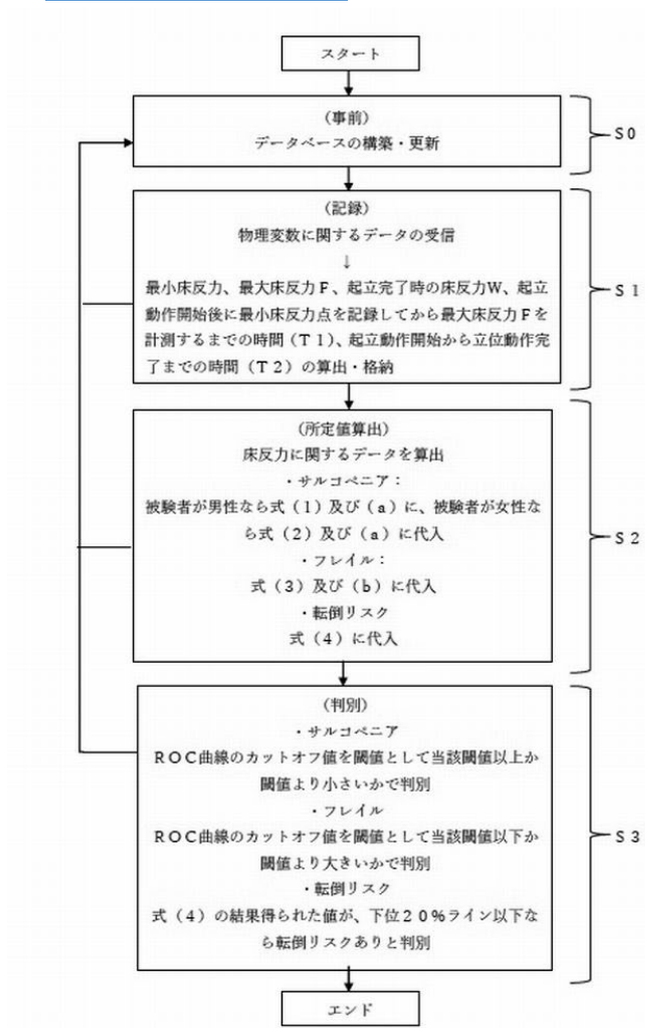


TMG-086: コンピュータプログラム及び運動機能判定システム

・ [特願 2021-112443](#)



・ 概要

本発明は、簡便に判定可能であるとともに、信頼性にも優れた、サルコペニア、フレイル及び転倒等の運動機能の判定システム及びコンピュータプログラムを提供します。詳細には、被験者の上方への動作を検出することによって、被験者の運動機能を判定します。

- ・応用

訓練されたスタッフを必要としないため、地域での保健事業などで認知機能検査をすることができます。また、スマホなどを利用することも可能であるため、簡便に運動機能を判定する個人で利用するためのアプリなどの開発などの応用が考えられます。

詳細につきましてはご遠慮なく産学連携・知的財産室 (chizai@tmghig.jp)までお問い合わせください。