

研究協力をお願い

昭和大学保健医療学部では、下記の学術研究を行います。研究目的や研究方法は以下の通りです。この掲示などによるお知らせの後、臨床情報の研究使用を許可しない旨のご連絡がない場合においては、ご同意をいただいたものとして実施されます。皆様方におかれましては研究の趣旨をご理解いただき、本研究へのご協力を賜りますようお願い申し上げます。

この研究への参加を希望されない場合、また、研究に関するご質問は問い合わせ先へ電話等にてご連絡ください。

Anatomege Table を用いた解剖生理学の新たな学修方略の探索

1. 研究の対象および研究対象期間

対象は令和6年度、応用生理学の科目を受講した昭和大学保健医療学部の学生さんです。研究対象期間は、既に令和6年度前期に協力してもらった学修アンケートと本科目のテスト結果を使用させていただきます。アンケート結果とテスト結果を2026年3月31日までに解析させていただきます。

2. 研究目的・方法

解剖学、生理学などの基礎医学は、将来、医療や福祉で活躍することを目指している学修者（学生さん）にとって、健康問題に対する人間の反応をアセスメントするうえで基盤となる最も重要な科目の一つです。近年、解剖学や生理学の教育方略に関して、現代のテクノロジーを駆使した新たな講義・実習スタイルの提案がなされています。この新たな解剖学や生理学の講義・実習スタイルの一つとして注目され始めているのが Anatomege Table（アナトマージ・テーブル）です。

この Anatomege Table は日本で10台しか導入されていません。海外を見ても、比較的新しいテクノロジーを駆使した教育方略です。そのため、教育研究として世界を見ても20本程度の教育研究の論文しか発表されていません。

そこで、私達は Anatomege Table を用いた解剖学や生理学の教育方略のあり方、より良い効果的な教育方略の探索を目的に研究を行います。

方法は、既に皆さんが学修を終えた応用生理学（神経系）において、Anatomege Table を用いた学修を行なったものに対し、皆さんが率直に答えて頂きましたアンケート結果と応用生理学のテスト結果を用います。

3. 研究期間

昭和大学における人を対象とする研究等に関する倫理委員会審査後、委員会から発行される「審査結果通知書の承認日」より、研究実施機関の長の研究実施許可を得てから2026年3月31日まで

4．研究に用いる試料・情報の種類

本研究に用いるものは、皆さんの所属、性別、回答して頂きました学修のアンケート、テスト結果です。

5．外部への試料・情報の提供

該当いたしません

6．研究組織

研究責任者 昭和大学保健医療学部 吉川 輝

7．お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の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及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出ください。また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象者としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

所属：昭和大学 保健医療学部 氏名：吉川 輝

住所：神奈川県横浜市緑区十日市場町 1865 電話番号：045-985-6593