

# 実務実習終了時における到達度評価に及ぼす要因解析：後方視的観察研究

## 1. 研究の対象

2021年度に実務実習を行った慶應義塾大学薬学部の薬学科学生

## 2. 研究目的・方法

実務実習終了時における到達度評価に及ぼす要因解析を行います。これにより、到達度評価を向上させるための予測モデルを作成し、今後の実務実習における実習生の更なる成長に繋がる改善案の作成を目指します。本研究に必要な情報は、実務実習指導・管理システム（富士フイルムシステムサービス株式会社）、各実習期終了後の登校日に Google フォームを用いたアンケート調査及び実務実習事前学習の成績から抽出を行います。

研究実施期間：2022年7月1日～2023年3月31日まで

## 3. 研究に用いる試料・情報の種類

実務実習指導・管理システムに保存されている到達度評価、代表的8疾患の実施率及び代表的8疾患の継続的な関わり数、各実習期終了後の登校日に Google フォームを用いたアンケート調査済みのロールモデルの有無及び実務実習事前学習の成績からデータを抽出する。

## 4. 外部への試料・情報の提供

本研究は単施設研究であり、他機関への試料・情報の提供は行いません。

## 5. 研究組織

慶應義塾大学薬学部 実務実習委員会（医療薬学部門、社会薬学部門及び病院薬学講座）

## 6. 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下さい。

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下さい。

また、情報が当該研究に用いられることについて、学生もしくは保証人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申出ください。この場合も学生に不利益が生じることはありません。

(研究責任者)

慶應義塾大学薬学部 医療薬学・社会連携センター医療薬学部門

教授 中村 智徳

〒105-8512 東京都港区芝公園 1-5-30

TEL:03-5400-2618

FAX:03-5400-2618

E-mail:nakamura-tm@keio.jp

(研究事務局)

慶應義塾大学薬学部 医療薬学・社会連携センター医療薬学部門

准教授 河添 仁

〒105-8512 東京都港区芝公園 1-5-30

TEL:03-5400-2639

FAX:03-5400-2651

E-mail:kawazoe-ht@keio.jp

作成年月日 2022年5月18日 第2版

以上