

# HIV 患者さんを対象に行った スマートフォンアプリによる電子問診に関する研究のお知らせ

帝京大学医学部附属病院では以下の研究を行います。

本研究は、倫理委員会の審査を受け承認された後に、関連の研究倫理指針に従って実施されるものです。

研究期間：2023年4月19日～ 2025年3月31日

## 〔研究課題〕

HIV 患者さんを対象に行ったスマートフォンアプリによる電子問診に関する後向き解析

## 〔研究目的〕

HIV 患者さんを対象に行ったスマートフォンアプリによる電子問診システムの使用結果及びアプリに対する評価結果を後ろ向きに解析し、本システムが有用かどうかを明らかにします。

## 〔研究意義〕

結果によって、今後 HIV 患者さんを対象としたより優れた問診システムの開発が検討可能となります。特に、医師患者間のコミュニケーションの改善に電子問診が有意義かどうか明らかになります。

## 〔対象・研究方法〕

2022年7月から12月の間に当院内科外来に通院し、電子問診システム開発（インテグリティヘルスケア社 YaDoc®）の一環である feasibility テストに参加して頂いた方々の電子問診の結果及び使用後に行ったアンケート結果をまとめます。電子問診で得られた症状の傾向や電子問診の診療の質への影響を各例において確認し、報告します。

## 〔研究機関名〕

帝京大学医学部附属病院内科 責任者 北沢貴利・医学部内科学講座・病院教授

## 〔個人情報の取り扱い〕

研究中は、得た情報は本人とわからないよう加工し、データは、それぞれパスワードを設定したファイルに記録し、研究室に保存して、鍵の掛かるキャビネットに保管します。研究終了後は帝京大学臨床研究センター（TARC）にて10年間厳重に保管ののち、保管した情報は破棄します。

〔その他〕 研究に際して、患者様の金銭的・身体的負担になることはありません。

対象となる患者様で、ご自身の検査結果などの研究への使用をご承諾いただけない場合や、研究についてより詳しい内容をお知りになりたい場合は、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。

ご協力よろしくお願い申し上げます。

## 問 い 合 わ せ 先

研究責任者：氏名 北沢 貴利 職名 病院教授 医学部内科学講座

研究分担者：氏名 吉野 友祐 職名 教授 医学部微生物学講座

住所：東京都板橋区加賀 2-11-1 TEL:03-3964-1211(代表)〔内線 7645 〕