

予防医学センターにおける後ろ向き観察研究（過去の間ドック受診データに関する研究）へのご協力をお願い

東京大学医学部附属病院 予防医学センターでは、受診者の皆様の健康維持・増進のため人間ドック業務を行うとともに、検診で得られた臨床情報および検査結果について詳細な検討を行うことにより、予防医学の発展を目指した臨床研究を行っています。

本研究は、人間ドック受診の際の問診で得られた臨床情報（現在または過去におかかりの疾患、服用されている薬剤、喫煙・飲酒などの生活習慣に関する情報など）、身体診察・測定所見や、検診目的で採取された血液・尿・便検体および、生理検査・放射線検査・内視鏡検査・病理組織検査・神経心理検査などのデータを利用し、統計学的解析を行うことにより、各種疾患の新規診断法の開発や、疾患の発症や進展に関与する因子の探索を行うことを目標としています。

調査方法は、過去の間ドック受診時のカルテや診療端末に保存されているデータを収集し、解析するものであり、受診者の皆様に検診項目以外の検査を追加で行うなどの介入を伴うものではありません。そのため、本研究により受診者の皆様の健康状態に直接に影響を及ぼすことはありません。

（本調査とは別に、追加で生体試料を採取する研究へのご協力をお願いする際には、別途倫理委員会の承認を受け、個別に対象の方にご説明を行い同意の得られた場合にのみ実施いたします。）

本研究において、受診者の氏名、生年月日など、ご本人を特定できるような個人情報は省かれた状態で管理・解析され、外部にこれらの情報が漏洩することはありません。研究により得られた結果を学会および学術論文などで公表する場合がありますが、その際にもこれらの個人情報が含まれることはありません。

本研究に関してのご質問がある場合、あるいは研究協力を拒否される場合は下記にご連絡をお願いいたします。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。なお、研究協力を拒否された場合においても、受診者の方が当施設での人間ドック受診や当院での診療において不利益を被ることはありません。

#### 連絡先

東京大学医学部附属病院 予防医学センター

研究責任者： 山道 信毅

電話： 03-5800-9033

なお、本研究は本学研究倫理審査委員会において 平成 21 年 4 月 3 日（審査番号 2498）に承認され実施されています。