

放射線治療の効果・安全性に関する研究

研究対象：

国立がん研究センター東病院放射線治療科において、国立がん研究センター東病院の開院日である1992年7月1日以降、2027年12月31日までに放射線療法を実施された方を対象とします。

研究の目的・方法：

本研究は、国立がん研究センター東病院放射線治療科の患者の診療データを用いて、放射線治療に対する治療の効果・安全性に関して適切な解析を実施することを目的とします。本研究で得られた結果を新たな治療法を検討する資料とすることに意義があります。

本研究は、国立がん研究センター東病院の診療録・計画情報、照射情報などの情報を収集し、解析することで実施されます。

研究に用いる情報の種類：診療情報(性別、年齢、身長、体重、疾患名、病歴、生活歴、診療録、血液検査データ、画像所見、放射線治療計画情報、照射情報)等である。また、解析用データベースにおいて患者名の匿名化を行い、画像データや計画情報などのファイルやそれを保存するフォルダの名前にカルテ番号ないしイニシャルなどを使用する。

本研究は、研究期間を2018年07月11日～2028年07月10日までとする。

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、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、あるいは同意を撤回される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：研究責任者：伊藤 昌司
(放射線技術部 副放射線技術部長)

〒277-8577 千葉県柏市柏の葉6-5-1 国立がん研究センター東病院放射線
技術部

電話：04-7133-1111 / FAX：04-7134-7048

研究事務局：国立がん研究センター放射線技術部 副放射線技術部長

伊藤 昌司

〒277-8577 千葉県柏市柏の葉6-5-1
国立がん研究センター放射線技術部

電話：04-7133-1111 / FAX：04-7134-7048

2018年4月26日 第1版作成

2019年7月1日 第2版作成

2022年7月22日 第3版作成