

信州大学医学部附属病院 放射線科に
通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2023年8月8日

「全国放射線治療症例に基づく放射線治療の実態調査および質評価」に関する臨床研究を実施しています。

浜松医科大学倫理委員会の承認を受け、医学部長の許可を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされています。

倫理審査承認番号	当学は既存試料・情報の提供のみを行う機関のため承認番号無し
研究課題名	全国放射線治療症例に基づく放射線治療の実態調査および質評価
所属(診療科等)	放射線科
研究責任者(職名)	小岩井慶一郎(准教授)
研究実施期間	2023年8月8日～2028年3月31日
研究の意義、目的	全国の放射線治療を行っている施設からデータを収集し、医療水準の評価を行います。これにより医療の質の向上に貢献すると考えられます。
対象となる方	前年度の1年間(1月1日～12月31日)に当院にて放射線治療を受けた方
利用する診療記録	診断名、年齢、性別、疾患名、病期、治療情報、治療結果など
他機関への試料・情報の提供方法	電子的配信により提供します
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を日本全国から収集し、日本全国の放射線治療の基本的な構造および症例情報を集計・分析します。
共同研究機関名	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構量子医学・医療部門 QST 病院 医療情報室(責任者:大場久照)、国立大学法人大阪大学大学院医学系研究科生体物理工学講座(責任者:沼崎穂高)
研究代表者	主任施設の名称:浜松医科大学放射線腫瘍学講座(日本放射線腫瘍学会 データベース委員会) 研究責任者:中村和正
問い合わせ先	氏名(所属・職名):小岩井慶一郎(信州大学医学部附属病院放射線科・准教授) 電話:0263-37-2650

既存の検体や診療記録、検査結果を研究、調査、集計しますので、新たな診察や検査、

検体の採取の必要はありません。

利用する情報からは、患者様を直接特定できる個人情報を削除し、主任施設である浜松医科大学(日本放射線腫瘍学会 データベース委員会)に提供します。

研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、その際も患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。