

2024年5月17日

放射線治療科で ZiFIX ABDOMINAL/THORACIC MOTION CONTROL SYSTEM を用いた放射線治療を受けられた患者様へ

「呼吸性移動対策システム ZiFIX ABDOMINAL/THORACIC MOTION CONTROL SYSTEM の使用研究」への協力をお願い

放射線技術部では、過去または現在に下記のような治療を受けた患者様の試料・情報を用いた研究を行います。皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。

研究の対象

中部国際医療センター放射線治療科にて、ZiFIX を用いた放射線治療を受けられた患者様。

研究の期間

2024年6月1日～2024年7月10日

研究の目的

日本医学放射線学会中部地方会にて、呼吸性移動の大きい部位への放射線治療に対する ZiFIX の効果を、症例を提示しながら報告し、今後の照射精度及び使用効果の向上を図ります。

研究の方法

2024年1月～2024年5月までの ZiFIX を用いた方々のデータを、学会にて、その実践法を画像情報を含めて提示します。その際提示する画像情報には個人識別が可能な情報は含みません。

研究責任者

遠藤 誠 所属 中部国際医療センター 放射線技術部 放射線治療室

共同研究者

田野倉 亮 所属 中部国際医療センター 放射線技術部 放射線治療室 係長

古川 晋司 所属 中部国際医療センター 放射線技術部 放射線治療室 課長

指導研究者

不破 信和 所属 中部国際医療センター 放射線治療科 センター長

研究への参加辞退をご希望される方へ

本研究に関して新たに患者様に行っていただくことはありません。また、ご自身に新たに費用が発生することはありません。本研究に関する質問等がありましたら、以下の連絡先までお問い合わせください。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて了承いただけない場合には、研究の対象といたしませんので、以下の連絡先まで申し出ていただけますようお願いいたします。なお、本研究は中部国際医療センター医学研究等倫理審査委員会の承認を得ております。また、この研究の参加をお断りになった場合にも、将来にわたって当病院における診療・治療において不利益をこうむることはありません。

研究から生じる知的財産権の帰属と利益相反

研究者及び研究施設に帰属し、研究対象者には生じません。研究の結果の解釈に影響を及ぼすような「起こりうる利益相反」は存在しません。

連絡先

中部国際医療センター 放射線技術部 放射線治療室

電話番号 0574-66-1100 (内線 8040)

責任者氏名：遠藤 誠