

研究情報公開資料（オプトアウト用）

この公開情報をご覧になって、

1. ご自身が研究の対象になっているのかがよくわからない
2. 研究の内容や利用される試料・情報について詳しく知りたい
3. ご自身の情報が研究に用いられることを拒否したい

～この場合はお申し出により、試料や情報の研究への利用を停止します

などの場合は、下記 12.の「お問い合わせ先」までご連絡ください

| | |
|---|--|
| 研究管理番号 (受付番号) | YCR20002 |
| 1 研究課題名 | 4DCTによる関節運動の評価 |
| 2 研究機関および 研究責任者 (研究分担者) (共同研究機関) | 研究機関 医療法人社団あんしん会 四谷メディカルキューブ 研究責任者 手の外科・マイクロサージャリーセンター 医師 柳下幹男 研究分担者 同センター部長平瀬雄一、医師大久保ありさ、医師小野澤久輔 |
| 3 研究期間 調査期間 | 研究期間 開始：院長許可後 ～ 終了：2020年2月29日 情報等調査期間 開始：2013年7月1日 ～ 終了：2019年12月27日 |
| 4 研究の背景・目的 ・意義・方法等 | 今回われわれは、3D画像に時間軸を加えた4次元CT撮影(4DCT)を行い、手部関節の動的機能評価を試みたため報告する。20秒間指定した手指関節運動を行いながら3DCTを撮影した。過去に4DCTを行った約25例の画像およびカルテ情報を遡って調査、解析撮し、その有用性を確認するとともに今後の撮影条件の設定を考察することを目的とする。 |
| 5 研究の対象 となる方 | 2013年7月1日～2019年12月27日の間に、手指の4DCTを撮影された方。 |
| 6 試料・情報等の 利用目的、利用方法 | 当院の豊富な症例の解析を行い、4DCTの有用性を検討した上で、学会にて発表します。 |
| 7 研究に用いる試料・ 情報の種類(項目) | 利用する情報は、手術記録、記録写真、カルテ記録、画像診断です。個人が特定されるカルテ番号、生年月日などは情報から切り離して使用します。 |
| 8 試料・情報を利用 する者の範囲 | 上記2と同じ範囲の者 |
| 9 試料・情報の 管理責任者 | 上記2に示した研究責任者 |
| 10 計画書等の閲覧 | 研究計画書及び研究の方法に関する資料を閲覧可能です。 下記12.のお問い合わせ先までご連絡ください。ただし、知的財産権の保護等に支障がある場合は閲覧できないこともあります |
| 11 その他の開示 すべき情報 | 個人情報については、一定の条件の下で開示可能です。 下記12.のお問い合わせ先までご連絡ください。ただし、他の対象者の個人情報に支障があるなどの場合は開示できないこともあります。 |
| 12 お問い合わせ先 | 試料・情報が研究に用いられることについて、ご本人(あるいは代理人)が了承されない場合は、下記の連絡先までお申し出ください。 連絡先 所属：手の外科・マイクロサージャリーセンター 名前：柳下 幹男(研究責任者) 住所 東京都千代田区二番町7-7 電話 03-3261-0401 FAX 03-3261-0402 |

診療情報を研究に用いるにあたっては、個人情報保護のため個人を識別できない状態にして6.の目的のためだけに使用します。また研究成果を学会や論文で発表する際は、「個人を特定できる情報を削除した上でデータ処理、解析」したものを使用します。