

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料（血液など）や診療情報（カルテの情報）をこの研究に使ってほしくないと思われた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

試料・情報の利用 目的及び利用方 法	<p>研究の名称 首下がりの幾何学的脊椎形態調査</p> <p>研究の対象 2014年から2020年まで愛知県東栄町で運動器健診を受診した住民の方</p> <p>研究の目的 首下がり症例の脊椎アライメントの特徴を、幾何学的脊椎形態を調査し明らかにすること</p> <p>研究の期間 研究機関の長により実施承認日から2024年3月まで</p> <p>他の機関に提供する場合には、その方法なし。</p>
利用し、又は提供する試料・情報の項目	研究に使用する試料・情報： 患者背景（性別、年齢、身長、体重、併存疾患、骨密度、手術歴）、椎体骨折合併の有無、Neck Disability Index (NDI)、立位全脊柱X線写真
利用する者の範囲	機関名及び研究責任者 浜松医科大学 長寿運動器疾患教育研究講座 准教授 大和雄 東栄医療センター センター長 丹羽治男
試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称	研究責任者 長寿運動器疾患教育研究講座 准教授 大和雄
試料・情報の利用	あなたの試料または情報を研究に使用することや、あなた

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

<p>又は他の研究機関への提供の停止（受付方法含む）</p>	<p>の試料または情報を他の研究機関に提供することを望まない場合には、問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用や提供を停止することができます。連絡方法は、問い合わせ先に記載のある電話もしくはメールでお願いします。</p>
<p>資料の入手または閲覧</p>	<p>この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたがご自分の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者にその旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えします。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合には、資料の提供または閲覧はできません。</p>
<p>情報の開示</p>	<p>あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示を希望されない場合は、開示いたしません。</p> <p>また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する場合は、原則的に結果を開示致しません。</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>〒431-3192 浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学医学部附属病院 診療科：整形外科学講座 担当者：山田 智裕 TEL：053 435 2299 FAX：053 - 435 - 2296 E-mail：to-yamada@kaikou.or.jp</p>