

人を対象とする生命科学・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 成人脊柱変形手術における術前計画方法の違いによるインプラント関連合併症発生に関する検証</p> <p>研究の対象 2010年3月から2016年11月までの間に浜松医科大学医学部附属病院の整形外科へ受診し、成人脊柱変形手術を受けた18歳以上の患者様</p> <p>研究の目的 Hamamatsu formula、Rousouly algorism、GAP score という3つの術前計画方法をインプラント関連合併症の発生の観点から調査して、いずれの術前計画方法が有用であるかを調査すること。</p> <p>研究の期間 研究機関の長による実施許可日から2023年12月31日まで</p> <p>他の機関に提供する場合には、その方法 他の医療機関への提供無し</p>
利用し、又は提供する試料・情報の項目	<p>研究に使用する試料・情報：</p> <p>患者背景：年齢、性別、身長、体重、BMI、骨密度、American Society of Anesthesiologists-performance status</p> <p>手術データ：固定椎関節数、骨切り術の有無、設置ロッド本数、骨盤固定の有無、手術時間、術中出血量</p> <p>画像データ：術前と術後（術後初回立位時、3か月、半年、1年、2年、3年、4年、5年）の立位X線写真とインプラント関連合併症</p> <p>患者立脚型調査票：Oswestry Disability Index と SRS-22</p>
利用する者の範	機関の名称及び研究責任者

人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報公開文書

<p>団</p>	<p>浜松医科大学長寿運動器疾患教育研究講座 特任助教 大江慎</p>
<p>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</p>	<p>研究責任者 浜松医科大学長寿運動器疾患教育研究講座 特任助教 大江慎</p>
<p>試料・情報の利用 又は他の研究機 関への提供の停 止（受付方法含 む）</p>	<p>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、以下《問い合わせ先》をご確認ください。</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いたしません。なお、あなたの個人情報の開示を希望される場合は、本学の開示手順に従い、請求者に対し遅延なく該当する個人情報を開示いたします。</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・長寿運動器疾患教育研究講座 担当者：大江 慎 TEL：053 435 2299 FAX：053 - 435 - 2296 E-mail：mecersior@gmail.com</p>