

## 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。

<p>試料・情報の利用 目的及び利用方 法</p>	<p>●研究の名称 腰椎黄色靭帯変性部位に発生した新生血管内皮の共焦点顕微鏡及び二光子顕微鏡下における形態学的検討</p> <p>●研究の対象 2010年1月から2012年12月までに浜松医科大学医学部附属病院、藤枝平成記念病院、市立御前崎総合病院で脊椎の手術を受けられた方</p> <p>●研究の目的 せぼねの背中側にある靭帯（黄色靭帯）は、せぼねの関節がはずれないように動きを制限する役割を持ち、弾性線維というゴムのような伸縮のある組織が大部分を占め、血管がほとんどないことで知られています。この黄色靭帯が、加齢により分厚くなったり（肥厚）、骨のようになったり（骨化）、時には出血して神経を押しやりして（血腫）様々な病気の原因となります。どうして黄色靭帯が肥厚、骨化、血腫形成を起こすのかの原因を探るために、手術の時に採取した組織を詳しく検査し、特に血管の壁の細胞（内皮細胞）、血管の分布などを調査して、病気の原因を探るのがこの研究の目的です。</p> <p>●研究の期間 2018年8月から2020年8月まで</p> <p>●他の機関に提供する場合には、その方法 この研究では外部へ試料・情報を提供しません。</p>
<p>利用し、又は提供する試料・情報の項目</p>	<p>●研究に使用する試料・情報： 情報：病歴、治療歴、副作用等の発生状況 等 試料：黄色靭帯</p>
<p>利用する者の範</p>	<p>●共同研究機関の名称及び研究責任者</p>

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

<p>団</p>	<p>藤枝平成記念病院 脊髄脊椎疾患治療センター 副院長・センター長 花北 順哉 市立御前崎総合病院 脊椎センター 部長 北浜 義博</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 光医工学大学院（泌尿器科） 三宅 秀明</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、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。 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 光医工学大学院 担当者：北浜 義博 TEL：053-435-2306(泌尿器科) FAX：053-435-2305（泌尿器科） E-mail：E18002@hama-med.ac.jp</p>