

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、ご自身の診療情報（カルテの情報）をこの研究に使う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 食道癌に対する talaporfin sodium を用いた光線力学的療法の有効性と安全性の検討</p> <p>●研究の対象 1999年3月以降、当院で talaporfin sodium を用いた PDT を施行した CRT および RT 後の局所遺残・再発した食道癌の患者さんが対象となります。</p> <p>●研究の目的 当院において talaporfin sodium を用いた光線力学療法 (PDT) を施行した化学放射線療法 (CRT) および放射線療法 (RT) 後の局所遺残・再発した食道癌の患者さんにつきまして、診療録に記載された該当情報を収集し、治療前背景および、治療経過、治療効果および有害事象、予後について解析します。これらの結果は過去に当院で施行した porfimer sodium を用いた PDT 成績とも比較を行います。本臨床研究は talaporfin sodium を用いた PDT に対する効果および安全性の向上に一助となることを目的とします。</p> <p>●研究の期間 2018年10月から2031年3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：電子カルテ上の診療情報から talaporfin sodium を用いた PDT を施行した CRT および RT 後の局所遺残・再発した食道癌の患者さんの性別、年齢、前治療時背景、PDT 施行時背景、治療後の経過、内視鏡や CT などの画像</p>

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

	所見
利用する者の範囲	●共同研究機関の名称及び研究責任者 共同研究機関はございません。
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 浜松医科大学医学部附属病院 地域連携先端医療学講座 大澤恵
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）	あなたの診療情報を研究に使用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。
資料の入手または閲覧	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。
情報の開示	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。
問い合わせ先	〒431-3192 浜松市中央区半田山一丁目 20 番 1 号 浜松医科大学医学部附属病院 診療科：第一内科 担当者：石田 夏樹 TEL： 053-453-2261 E-mail：ma03006@hama-med.ac.jp