

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（例：血液など）や診療情報（例：カルテの情報など）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 腹水濾過濃縮再静注法による過去3年の治療結果に対する研究</p>
	<p>●研究の対象 2021年～2023年にCART治療を行った方100名</p>
	<p>●研究の目的 胃がん、大腸がん、すい臓がんなどで引き起こされるがん性腹膜炎ではしばしば難治性腹水が貯留することがあります。これに対する治療法として腹水濾過濃縮再静注法(CART)があります。 CARTは患者ご自身の腹水から細菌やがん細胞を取り除き、アルブミン等の体に必要な物質を回収して投与する治療となります。 患者さん由来のアルブミンを使用するためアルブミン製剤を使用した際の感染等のリスクを回避することができます。 しかし、処理した腹水を投与する際に一過性に発熱が起きてしまうことがあります。 今回の研究では、2021年～2023年にCARTを行った方の治療データをもとに、発熱が起こった原因を考察し、今後の発熱等の副作用を減少させることを目的として行います。</p>
	<p>●研究の期間 研究機関の長による実施許可日から2025年3月まで</p>
	<p>●利用又は提供を開始する予定日 研究機関の長による実施許可日</p>

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>●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、副作用等の発生状況、腹水のアルブミン、たんぱくデータ等</p>
<p>《利用する者の範囲》</p>	<p>●機関名および責任者名 浜松医科大学 血液浄化療法部 加藤 明彦</p>
<p>《外国にある者に対する試料・情報の提供》</p>	<p>本研究において外国への試料・情報の提供はありません。</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>浜松医科大学 血液浄化療法部 加藤明彦</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、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。あなたの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>

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

「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いたしません。
「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 部署名： 医療機器管理部 担当者： 伊藤琢真 TEL： 053-435-3982 E-mail： tc15002@hama-med.ac.jp