

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 「がんの遺伝子検査結果のデータマイニング -診療のためのシステム構築-」</p> <p>●研究の対象 研究課題「遺伝子診療部で実施する診療のための遺伝子検査」に協力の同意をいただいたがん患者さん。</p> <p>あるいは 研究課題「リキッドバイオプシーによるがんの遺伝子検査 -診療としての検査システム構築-」に協力の同意をいただいたがん患者さん。</p> <p>●研究の目的 解析させて頂いた結果が病的であるのかそうでないのかを、浜松医科大学内で適切に判定するシステム作りを行うための開発研究です。この研究により、将来がんゲノム医療が診療として浜松医科大学内で適切に実施できるようにすることが目的です。</p> <p>●研究の期間 2018年2月から2023年1月まで</p> <p>●他の機関に提供する場合には、その方法 この研究では共同研究機関以外の外部へ試料・情報を提供しません。</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： 病名、発見された年齢、がんの発生部位、診療して行われた病理診断結果、免疫組織化学検査結果、遺伝子解析結果、治療経過、家族歴など
利用する者の範	●共同研究機関の名称及び研究責任者

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

団	アメリエフ株式会社 社長 山口昌雄
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 医学部臨床検査医学講座 前川真人
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。
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。
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 担当講座：臨床検査医学講座 担当者：岩泉守哉 TEL：053-435-2870 FAX：053-435-2096 E-mail：iwaizumi@hama-med.ac.jp