

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、お子さん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。

『情報の利用目的及び利用方法』	●研究の名称 学校における健康観察およびメンタルヘルス調査データを利用した心身の不調の早期発見に関する研究
	●研究の対象 2022年4月から2024年3月までに、対象となる小中学校（吹田第三小学校、吹田第六小学校、津雲台小学校、豊津中学校、古江台中学校）に在籍する児童生徒
	●研究の目的 子どもの心身の不調は、子どもの健全な学びやこころの発達に深刻な影響を与えます。本研究では、学校で日常的に行われている健康観察（子どもの自己申告による体調の報告）の内容に加え、こころの状態や教師への相談の希望の有無を、毎日デジタルで記録するシステムを用い、集積された毎日のデータから、子どもの抑うつ・不安、体調悪化、更には不登校や長期の欠席につながるサインをとらえること目指します。ここで得られた知見を用い、学校が子どもの心身の状態が悪化する前の予兆を把握し、適切な対応をすることで、心身の健康の悪化を未然に防ぎ、子どもの発達を支援することを目的としています。本調査研究をすすめることによって、以下のことが可能となり、子どもたちの心身の健康や健やかな発達を促進することができると言えます。 <ul style="list-style-type: none">・ 子ども自身が調査によって自分のこころと体の健康状態に目を向けていくこと・ 先生方が調査で得られた結果を基に、子どもの個性や状態に応じた指導・支援方法について検討すること・ 教育委員会・学校が、調査結果を分析することによって得られた知見を共有し、子どもの発達支援、心身の健康の悪化の未然防止の仕組みを構築すること
	●研究の期間 研究機関の長による実施許可日から2024年3月まで

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方法</p> <p>データの提供は、記憶媒体（USB）に保存し、手渡しで行います。記憶媒体に保存する際、個人を特定する情報は削除し、パスワードをかけ、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行います。特定の個人を照合するための情報は、学校が保管・管理し、研究責任者・研究分担者は個人を特定する情報を受け取りません。</p>
《利用し、又は提供する情報の項目》	<p>●研究に使用する情報</p> <p>健康観察およびメンタルヘルス調査によって取得した情報（体調、気分、抑うつ・不安、学校生活、人関係、家庭生活、ネット・ゲーム時間に関することなど）</p>
《利用する者の範囲》	<p>●機関名および責任者名</p> <p>浜松医科大学子どものこころの発達研究センター 千住淳 公益社団法人子どもの発達科学研究所 和久田学 京都大学大学院教育学研究科 明和政子 京都大学大学院工学研究科 阪本卓也</p> <p>●既存試料・情報の提供のみ行う機関</p> <p>吹田市立教育センター 草場敦子</p>
《情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称》	浜松医科大学 子どものこころの発達研究センター 千住淳
《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、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。
《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。あなたが希望されれば、本研究で得られた研究全体の結果をお伝えします。なお個人情報を健康観察およびメンタルヘルスヘルス調査によって取得した情報と結びつけることはしませんので、個人の結果ではなく、研究全体の結果のみお伝えいたします。

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»	浜松医科大学 子どものこころの発達研究センター 担当者： 西村 優子 TEL： 053-435-2331（平日 9 時～17 時） E-mail： tomoko.n@hama-med.ac.jp