

臨床研究に関する公開情報

2025年2月5日

疫学研究とは、病気にかかることの頻度や病気の多さを調べて、その原因を明らかにする研究です。私たちは過去のカルテより得られた情報を利用して、現在まで行われた病気の診断・治療の評価を行い、より良い診断・治療法を確立し患者さんに還元できるように、下記の疫学研究を行っています。

下記の疫学研究は、兵庫県立尼崎総合医療センター倫理委員会の承認を得た後、研究責任者の管轄のもとに行われます。当院にすでに記録されている臨床情報をもとに行われるため、患者さんに新たにご負担をおかけすることはありません。

また、この研究の結果は専門の学会や学術雑誌に発表されることがありますが、対象者のプライバシーは十分に尊重され、個人に関する情報(氏名など)が外部に公表されることは一切ありません。

下記研究に関して、ご不明な点がございましたら、いつでも下記連絡先にお問い合わせください。

<概要>

研究課題名	小児病棟プレイルームのソーシャルロボットの細菌学的評価
対 象	本研究では患者データを用いない
研究期間	承認日から2025年3月31日までを予定
研究目的	小児科病棟のプレイルームに配置されたソーシャルロボットの細菌学的汚染状況を評価し、アウトブレイクの原因となる可能性や適切な清拭方法を検討します。
利用又は提供を開始する予定日	承認日以降に試料・情報の利用・提供を開始します。
方 法	医学的な臨床データは使用しません。研究結果は学会および論文にて公表します。
個人情報	個人情報を取り扱いません。
問い合わせ先	兵庫県立尼崎総合医療センター 小児感染症内科 〒660-8550 兵庫県尼崎市東難波町2-17-77 TEL：06-6480-7000 FAX：06-6480-7001 研究責任者：小児感染症内科 伊藤雄介