

様式2

臨床研究に関する情報公開について

当院では、倫理委員会の承認得て、下記の臨床研究を実施しています。研究は対象となる患者様から個別に同意を得て行う研究ではなく、国が定めた指針に基づき、通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行われる研究になります。研究に関するお問い合わせは、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

記

研究課題名：膜構造を用いた生理学的精子選択術（ZyMot）の臨床的有用性の検討

研究責任者：清水佑菜

研究目的と意義：膜構造を用いた生理学的精子選択術（ZyMot）は、遠心分離を行うことなく運動精子を回収できるデバイスであり、密度勾配遠心法（DGC）より運動性が高く、DNA断片化の少ない精子を回収できる。ZyMotを使用した採卵周期の臨床成績からZyMotの有用性を検討する。

研究方法：採卵周期にて DGC と ZyMot を使用して精子調整を行い ICSI に使用した症例 96 症例を対象とし、受精率、胚盤胞到達率から比較検討する。

対象となる患者様：2015年1月から2024年12月までの採卵周期にてDGC（密度勾配遠心法）とZyMotを使用して精子調整を行いICSIに使用した症例96症例

発表学会（日時）：第43回 日本受精着床学術集会 2025/8/28-29

個人情報取り扱い：本研究に使用するデータにはお名前、住所など個人を特定できる情報は一切含んでおりません。また、研究成果は学会や論文などで発表されますが、その際も患者様を特定できる個人情報は利用しません。本研究の対象となる患者様は参加への拒否を申し出ることができます。2025年7月28日までに下記へお問い合わせください。この期日以降は利用する情報から個人情報を削除するため、利用する情報が削除不可能となります。

研究番号：2025-0007

問い合わせ先：

【住所】 静岡市駿河区泉町2-20

【担当者】 福田純子

【電話番号】 054-288-2882

【FAX】 054-288-2883

【メール】 tawara-ivf@i.softbank.jp

以上