

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）を使用した精子処理の至適時間の検討

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における推奨処理時間は30分とされているが、作業効率化を目的として精子処理の至適時間の検討を行う。

研究方法：検討 1. 同一患者の精液検体を ZyMot における推奨処理時間 30 分（30 分群）と短縮した 10 分（10 分群）の 2 群に分けて処理し、処理後の精液所見を比較する

対象となる患者様：2024年4月から11月に精液検査を提出された患者様

発表学会（日時）：第69回 日本生殖医学学術集会

個人情報の取り扱い：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。2024年11月13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：2024-0013

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