

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：同一 BMI における体表面積（BSA）の相対的差異が ART 成績に及ぼす影響

研究責任者：南波美沙

研究目的と意義：BMI は痩せや肥満の指標として広く用いられるが、同じ BMI であっても身長や体格の違いにより、絶対的な体の大きさ（Body Surface Area: BSA）は異なりうる。そこで本研究では、BMI が同等でも BSA が相対的に大きい、あるいは小さい症例に着目し、その体格差が生殖補助医療（ART）成績に与える影響を検討した。

研究方法：2015年9月-2023年9月に不妊治療施設で凍結融解胚移植を行った 11,078 周期を対象とした（体重もしくは身長が欠損している症例は除外）。BSA は Du Bois 式により算出した。BMI と BSA の関係について回帰分析を行い、得られた回帰式に基づき、BMI に比し BSA が高い症例を Over 群 (n=5,388)、低い症例を Under 群 (Under 群 n=5,690) として分類した。年齢層、BMI 分類、黄体ホルモン補充方法、子宮内膜調整法別に妊娠率・生産率・流産率を比較し、カイ二乗検定により統計解析を行った。

対象となる患者様： 2015年9月-2023年9月に不妊治療施設で凍結融解胚移植を行った 11,078周期を対象とした

発表学会（日時）：2026年7月30日 日本受精着床学会総会・学術講演会

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。2026年6月30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：

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