

不妊症の治療のため、当院に通院された患者さんの診療情報を用いた医学系研究に対するご協力をお願い

研究責任者・実務責任者 所属 産婦人科 職名 専任講師
氏名 上條 慎太郎
連絡先電話番号 03-5363-3819

このたび当院では、上記のご病気で通院された患者さんの診療情報を用いた下記の医学系研究を、医学部倫理委員会の承認ならびに病院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して実施しますので、ご協力をお願いいたします。

この研究を実施することによる、患者さんへの新たな負担は一切ありません。また患者さんのプライバシー保護については最善を尽くします。

本研究への協力を望まれない患者さんは、その旨を「8 お問い合わせ」に示しました連絡先までお申し出下さいますようお願いいたします。

1 対象となる方

西暦 2009 年 1 月 1 日より 2024 年 7 月 31 日までの間に、産科にて不妊症の治療のため通院し、体外受精を受けた方

2 研究課題名

承認番号 20190091

研究課題名 胚盤胞の新規形態評価法の開発

3 研究実施機関

慶應義塾大学医学部産婦人科学教室・慶應義塾大学病院産科

4 本研究の意義、目的、方法

体外受精で得られた卵は、その形にもとづいて妊娠・出産に至るかどうかを予測しています。しかしその予測精度はあまり高くありません。本研究では、胚盤胞の形態を数値化することで、予測精度の高い新規形態指標の開発を目指します。

5 協力をお願いする内容

本研究は既存の診療録からの情報収集および卵の写真を用いた画像解析のみを行うため、本研究に同意いただいたことによる、新たな診療・検査、費用などは発生しません。また患者さんへの直接的な利益もありません。

6 本研究の実施期間

研究実施許可日（通知書発行日）～西暦 2027 年 7 月 31 日

7 プライバシーの保護について

- 1) 本研究で取り扱う患者さんの個人情報、氏名および患者情報のみです。その他の個人情報（住所、電話番号など）は一切取り扱いません。
- 2) 本研究で取り扱う患者さんの診療情報は、個人情報をすべて削除し、第 3 者にはどなたのものか一切わからない形で使用します。
- 3) 患者さんの個人情報と、匿名化した診療情報を結びつける情報（連結情報）は、本研究の個人情報管理者が研究終了まで厳重に管理し、研究の実施に必要な場合のみに参照します。また研究計画書に記載された所定の時点で完全に抹消し、破棄します。

8 お問い合わせ

本研究に関する質問や確認のご依頼は、下記へご連絡下さい。

また本研究の対象となる方またはその代理人（ご本人より本研究に関する委任を受けた方など）より、診療情報の利用の停止を求める旨のお申し出があった場合は、適切な措置を行いますので、その場合も下記へのご連絡をお願いいたします。

慶應義塾大学病院産婦人科学教室（産科）

TEL: 03-5363-3819

研究責任者・実務責任者 上條 慎太郎

以上