

研究に関する情報公開

<人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針>に基づき、研究の実施について情報を公開します。

★本研究に関するご質問等がありましたら下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。

★ご希望があれば、他の研究対象者※の方の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧いただくことができます。

★試料・情報が当該研究に用いられることについて、研究対象者若しくは研究対象者の代理人の方にご了承いただけない場合には試料・情報を使用いたしませんので、その際は下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。その場合でも、研究対象者の方に不利益が生じることはありません。

<p><研究課題名></p> <p>角膜上皮幹細胞疲弊症に対する羊膜上培養粘膜上皮シート原材料としての羊膜臨床応用研究</p>
<p><研究機関・研究責任者名></p> <p>日本大学医学部附属板橋病院眼科 部長(研究責任者) 山上 聡</p>
<p><研究期間></p> <p>機関の長の初回許可日西暦 2023 年 5 月 26 日～令和 10 (西暦 2028) 年 3 月 31 日</p>
<p><対象となる方></p> <p>西暦 2023 年 5 月 26 日～令和 10(西暦 2028)年 3 月 31 日の期間に産婦人科で帝王切開にてご出産なされ、眼科へ羊膜をご提供いただいた方</p>
<p><研究の目的></p> <p>再生医療原材料として使用する羊膜の適格性を評価する。</p>
<p><研究の方法></p> <p>計画帝王切開時に体外に取り出され廃棄させる羊膜から、羊膜基底膜に処理し、再生医療の原材料として使用する際の適格性を評価するために、羊膜の汚染リスク、透明性、有用性について研究(実験動物を用いた研究を含める)する。</p>
<p><研究に用いる試料・情報の項目></p> <p>計画帝王切開時に体外に取り出され廃棄させる羊膜</p>
<p><外部への試料・情報の提供の方法></p> <p>羊膜処理のため共同研究施設へ移送し、処理の後、当施設に戻し、汚染リスク、透明性、有用性について研究し評価する。</p>
<p><試料・情報の提供を開始する予定日と、提供を行う機関およびその長の氏名></p> <p>提供開始予定日:2023年5月26日～ 研究終了まで 日本大学日本大学医学部附属板橋病院眼科 研究責任者名:山上 聡</p>
<p><研究を実施する機関組織></p> <p>日本大学日本大学医学部附属板橋病院眼科 研究責任者名:山上 聡 国立大学法人東京大学医学部附属病院ティッシュ・エンジニアリング部 星 和人</p>
<p><お問い合わせ窓口></p> <p>日本大学日本大学医学部附属板橋病院眼科 研究責任者名:山上 聡 連絡先:〒173-8610 東京都板橋区大谷口上町30-1TEL03-3972-8111(内線)2531</p>

※研究対象者とは、以下に該当する方(死者を含む。)を指します。

①研究を実施される方

②研究に用いられることとなる既存試料・情報を取得された方