

研究課題名	呼吸器外科分野におけるヒト羊膜の癒着防止及び組織修復促進剤の応用に関する動物実験
所属（診療科等）	長崎大学病院 腫瘍外科
研究責任者(職名)	永安 武 （長崎大学病院 腫瘍外科 教授）
共同研究機関	この研究は長崎大学病院のみで実施します。
研究期間	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科長許可日～2023年3月31日
研究目的と意義	羊膜は、胎児由来の組織であるため拒絶反応が起こりにくく、炎症を抑える働きがあり、昔から様々な医療用途に用いられてきました。しかし、呼吸器外科領域での使用を目的とした研究や報告はほぼありません。本研究では、当施設の羊膜バンクとの共同研究により、動物モデルを用いてヒト羊膜の有効性を検討することで、呼吸器外科分野における再生医療への臨床応用を目指します。
研究内容	<p>●対象となる患者さん</p> <p>動物実験であるため、本研究の直接の対象となる患者さんはいません。臨床研究、基礎研究、教育・研修等のために、当施設の羊膜バンクに羊膜をご提供いただくことに同意された方の羊膜を動物実験に使用します。</p>
	<p>●利用する情報／試料 当施設の羊膜バンクへ提供するために長崎大学病院において採取されたヒト羊膜の一部を使用します。</p>
	<p>●研究方法</p> <p>ラットの癒着モデル及び気管吻合モデルで羊膜の有効性について病理組織学的に検討を行います。</p>
問い合わせ先	<p>【研究担当者】</p> <p>氏名：土谷 智史、溝口 聡（医師） 長崎大学病院 腫瘍外科</p> <p>住所：長崎市坂本1丁目7番1号</p> <p>電話：095（819）7304 FAX 095（819）7306</p> <p>【ご意見、苦情に関する相談窓口】（臨床研究・診療内容に関するものは除く）</p> <p>苦情相談窓口：安全・広報課 095（819）7616</p> <p>受付時間：月～金 9:00～17:00（祝・祭日を除く）</p>