

# 生命科学・医学系研究実施のお知らせ

東京慈恵会医科大学倫理委員会の審査を受け、以下の研究を実施しております。

本研究に関する内容の詳細等、お知りになりたい方は下記【問い合わせ先】までご連絡ください。なお、試料・情報が本研究に用いられることについて、研究の対象となる方（もしくは代理人の方）にご了承いただけない場合は研究対象から除外いたしますので、下記【問い合わせ先】までお申し出ください。

<b>【研究課題名】</b>	上顎洞原発扁平上皮癌に対する超選択的動注化学療法併用放射線療法の治療成績に関する後ろ向き観察研究		
1. 研究の目的と方法	診断の際、すでに進行していて手術に適さない上顎洞癌に対して、腫瘍のすぐ近くの動脈から抗がん剤を投与しながら放射線治療を行なう超選択的動注化学療法併用放射線療法という方法が注目されていますが、まだ十分な情報があるとは言い難い状況です。当院で上顎洞原発の扁平上皮癌に対する超選択的動注化学療法併用放射線療法を行なった方を対象とした解析を実施して、新たな知見を得ることを目的としています。		
2. 研究期間	倫理委員会承認日～2027年3月31日まで研究の実施を予定しています。		
3. 対象となる方等	上顎洞原発の扁平上皮癌の患者さんで、2016年10月1日～2020年3月31日の間に附属病院で超選択的動注化学療法併用放射線療法を受けた18歳以上75歳以下の方。		
4. 研究に利用する試料・情報について	(1) 試料の種類	試料は使用しません。	
	(2) 試料の取得の方法	試料は使用しないため、該当しません。	
	(3) 情報の種類	診断名、性別、年齢、身体所見、治療内容 検査結果（血液検査、画像検査、心電図検査、病理診断） 治療経過（予後）、合併症の有無	
	(4) 情報の取得の方法	診療録から診療時のデータを収集します。	
5. 研究の実施体制	あなたの試料・情報は、以下の研究者が研究のために利用します。 試料・情報は、(2)の管理責任者が責任をもって、保管・管理します。		
	(1) 研究責任者または研究代表者	研究機関名	東京慈恵会医科大学 放射線医学講座
		氏名	木嶋 良和
	(2) 試料・情報の管理責任者	(1)の研究責任者と同じ	
(3) 共同で研究を実施する機関とその責任者	この研究では共同で研究を実施する機関はありません。		
6. 試料・情報を他機関とやり取りすることについて	この研究では、外部の機関と試料・情報をやり取りすることはありません。		
<b>【問い合わせ先】</b>	機関名：東京慈恵会医科大学 放射線医学講座 研究責任者：助教 木嶋 良和(きじま よしかず) 電話番号：03-3433-1111(内線 3361) 対応時間：平日午前9:00～午後3:00		

利用する情報等からは、お名前、住所、電話番号、カルテ番号など、個人を特定できる情報は削除いたします。

研究成果を学会や論文で発表する際も個人が特定できる情報は利用いたしません。