

奈良医大附属病院を受診された皆様へ

当院では、以下の臨床研究を実施しております。

下記の概要についてご確認いただき、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には、試料・情報を用いませので、以下の「問合せ先」までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

下記の研究は、奈良県立医科大学医の倫理審査委員会（以下、「倫理審査委員会」と略します）で審査され、奈良県立医科大学学長の許可を得て行います。

① 研究課題名	病理解剖標本を用いた癌関連心筋障害の組織学的検討			
② 研究期間	実施許可日から 2027 年 3 月 31 日			
③ 対象患者	対象期間中に当科で病理解剖を受けられた患者様			
④ 対象期間	2015 年 4 月 1 日 から 2021 年 12 月 31 日			
⑤ 研究機関の名称	奈良県立医科大学分子病理学講座			
⑥ 研究責任者	氏名	谷 里奈	所属	分子病理学講座
⑦ 使用する試料・情報等	試料(病理解剖で採取され、病理診断後に残った病理標本および凍結標本)、臨床情報(年齢、性別、身長、体重、既往歴、現病歴、がん治療(化学療法・放射線・手術治療の有無)、血液所見情報(剖検になるに至った入院時初回時と病理解剖直前の WBC、Hb、Plt、D-dimer、CRP、TP、ALB、LDH、BUN、CRE、BNP、各癌腫瘍マーカー)			
⑧ 研究の概要	がんにおいては抗癌剤や放射線療法による心筋障害が知られていますが、近年、がんそのものによる心筋障害が注目され、不整脈や心筋線維化が生じることが知られています。本研究では病理解剖症例を用いて、心筋の免疫組織化学検討を行い、担癌・非担癌群での解析を行います。がん関連心筋障害のメカニズム解明を行うことは、心筋の、がん治療忍容性や予後の改善に寄与することが期待されます。			
⑨ 研究計画書等の閲覧等	研究計画書及び研究の方法に関する資料を、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できます。詳細な方法に関しては以下⑫の問い合わせ先・相談窓口にご連絡ください。			
⑩ 結果の公表	学会や論文等で公表します。個人が特定されることはありません。			
⑪ 個人情報の取扱い	カルテ ID や氏名などの個人情報を研究用 ID に置きかえて使用するため、患者様の個人情報が外部へ漏れることはありません。カルテ ID と研究 ID の対応表は厳重に研究責任者において管理されます。研究の成果は、学会や学術誌などで公表されますが、この場合も、個人が特定される情報が公開されることはありません。			

⑫ 問い合わせ先・ 相談窓口	奈良県立医科大学 分子病理学講座 谷 里奈			
	電話	0744-22-305(内線:2576)	FAX	0744-25-7308(直通)
	Mail	rina_fuji@naramed-u.ac.jp		