

奈良県立医科大学附属病院で診療を受けられた皆様へ

当院では、以下の臨床研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

下記の概要についてご確認いただき、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、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	悪性新生物に対するがん薬物療法および放射線療法の循環器疾患に及ぼす影響に関する前向き観察研究			
② 研究期間	実施許可日から 2031年6月30日			
③ 対象患者	対象期間中に当院でがん薬物療法の点滴治療（放射線療法を併用された患者さんを含む）を受けられた患者さん			
④ 対象期間	実施許可日から 2026年6月30日			
⑤ 追跡期間	実施許可日から 2029年6月30日			
⑥ 研究機関の名称	奈良県立医科大学、済生会吹田病院、大和高田市立病院			
⑦ 研究責任者	氏名	齋藤能彦	所属	循環器内科
⑧ 使用する試料・情報等	電子カルテから年齢、性別などの患者様の背景、血液検査データや心電図などの検査結果、心エコー図検査時やその後の治療内容などを調査します。また、臨床転帰として死亡、心不全、心筋梗塞、外科治療、カテーテル治療、脳卒中、透析導入等の発症の有無と発症時期を調査します。既存情報を使用しますので、新たな検査等の負担はありません。			
⑨ 研究の概要	悪性新生物に対して化学療法・放射線治療を受けた患者さんが、循環器疾患を併発または増悪したかを解析し、がん治療が循環器疾患に及ぼす影響を調査することが目的です。			
⑩ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	年 月 日		
⑪ 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⑬の問い合わせ先・相談窓口にご連絡ください。			
⑫ 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。			
⑬ 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、あなた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。			

	<p>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。</p> <p>共同研究機関への情報の提供には、個人情報を含れません。情報提供の際には、パスワードをかけてロックし、電子データで送付します。</p>								
⑭ 問い合わせ先・相談窓口	<p>奈良県立医科大学附属病院 循環器内科 担当者：中川仁</p> <table border="1"> <tr> <td>電話</td> <td>0744-22-3051</td> <td>FAX</td> <td>0744-22-4121</td> </tr> <tr> <td>Mail</td> <td colspan="3">hitoshi.nakagawa@naramed-u.ac.jp</td> </tr> </table>	電話	0744-22-3051	FAX	0744-22-4121	Mail	hitoshi.nakagawa@naramed-u.ac.jp		
電話	0744-22-3051	FAX	0744-22-4121						
Mail	hitoshi.nakagawa@naramed-u.ac.jp								
⑮ 公開データベース	本研究は公開データベースに登録しません								
⑯ 知的財産権	奈良県立医科大学 循環器内科に帰属します。								
⑰ 研究の資金源	この研究は、観察のみの研究ですので費用はかからず資金源は必要ありません。								
⑱ 利益相反	この研究の実施や報告の際に、金銭的な利益やそれ以外の個人的な利益のために専門的な判断を曲げるようなことは一切ありません。また、研究に用いる薬の企業との雇用関係ならびに親族や師弟関係等の個人的な関係なども一切ありません。								

研究体制

多施設共同研究

研究代表者：

奈良県立医科大学 循環器内科 齋藤 能彦

共同研究機関と研究責任者

済生会吹田病院 循環器内科 川上利香

大和高田市立病院 循環器内科 中野知哉