

奈良県総合医療センターで診療を受けられた皆様へ

当院では、以下の調査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、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、奈良県総合医療センターの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、当院病院長の許可を得て行います。

① 研究課題名	臨床検体から検出されたグラム陰性桿菌 (GNR) の抗菌薬に対する最小発育阻止濃度の調査 「レカルブリオ®配合点滴静注用 特定使用成績調査:耐性化状況の確認」		
② 研究期間	院長許可日(2023年1月25日)から 2026年3月31日		
③ 対象患者	対象期間中に当院で微生物学的検査を受け、GNR (<i>Escherichia coli</i> , <i>Citrobacter</i> spp, <i>Klebsiella</i> spp, <i>Enterobacter</i> spp, <i>Serratia</i> spp, <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Acinetobacter</i> spp) が検出された患者さん		
④ 対象期間	2023年1月25日 から 2026年3月31日		
⑤ 研究機関の名称	MSD 株式会社(MSD 社)		
⑥ 使用する試料・情報等	患者さんの血液・喀痰・尿・粘液などから分離された菌GNRおよび患者さんの年齢・性別・感染症名・抗菌薬での治療有無・菌採取前1年間の渡航歴の限られた臨床情報。		
⑦ 研究の概要	患者さんから分離された菌GNRの最小発育阻止濃度を測定し、その変化を調査します。測定は検査会社(BML社)で実施し、結果の解析はMSD社が行います。		
⑧ 倫理審査	倫理審査委員会承認日	2023年 1月 25日	
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 や氏名などの患者さんを特定できる個人情報は使用しません。あなたの個人情報が外部へ漏れることはありません。 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	奈良県総合医療センター 臨床検査部 担当者:中村 文彦		
	電話	0742-46-6001(代表)	FAX 0742-46-6011(代表)