

## 臨床研究に関する情報公開について

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。このような研究は、国が定めた「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」に基づき、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得るかわりに、研究の目的を含む研究の実施についての情報を公開することが必要とされております。

利用する情報からは、お名前、住所など、直接個人を特定できる情報は削除します。また、研究成果は学会や雑誌等で発表されますが、その際も直接個人を特定できる情報は公表しません。

患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために試料・情報が使用されることにご了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。

研究課題名	再発性肺癌に対するナノ微粒子アルブミン結合パクリタキセル単剤療法の有効性と安全性の後ろ向き検討
研究責任者	三枝美香
研究機関名	静岡県立総合病院
研究目的と意義	再発性肺癌に対してナノ微粒子アルブミン結合パクリタキセルが使用された症例の臨床所見、血液検査所見、画像所見、臨床経過を後ろ向きに検討し、疾患予後ならびにナノ微粒子アルブミン結合パクリタキセルの有効性と安全性を検討します。
研究期間	研究許可日～平成33年3月31日
研究方法および研究で利用する試料・情報について	<ul style="list-style-type: none"><li>●対象となる患者さん 平成22年4月1日から平成28年3月31日までに当院で肺癌に対する治療を受けている方で、二次治療以降にナノ微粒子アルブミン結合パクリタキセルの投与を受けた方</li> <li>●研究に使用する情報 診療録 胸部X線画像 胸部CT画像 PET-CT画像 頭部MRI画像 血液検査所見</li> <li>●研究方法 当院において肺癌に対して二次治療以降にナノ微粒子アルブミン結合パクリタキセルを使用した方の臨床所見、血液検査所見、</li></ul>

	胸部 X 線及び胸部 CT 画像、PET-CT 画像、頭部 MRI 画像、臨床経過を後ろ向きに検討し、疾患予後ならびにナノ微粒子アルブミン結合パクリタキセルの有効性と安全性を検討します。
個人情報の開示に係る手続き	個人情報の開示に係る手続きは、下記の間合せ先にご相談ください。
資料の閲覧について	あなたからのご要望があれば、この研究において開示が可能であると考えられる範囲内で、この研究の計画や方法についての資料をご覧いただくことができます。
問い合わせ先	〒420-8527 静岡市葵区北安東 4 丁目 27 番 1 号 静岡県立総合病院 診療科：呼吸器内科                      担当者：三枝美香 TEL：054-247-6111（代表）