

静岡がんセンターで診療を受けられる皆様へ

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の連絡先へお問い合わせ下さい。

①対象者	2014年1月から2018年12月までに、当院で肺がんに対して、切除術及び開胸時洗浄胸水細胞診を受けた方			
②研究課題名	非小細胞肺がんにおける術前胸部薄切CT所見と開胸時洗浄胸水細胞診、播種再発との関連			
③実施予定期間	倫理審査委員会承認日 ～ 2023年12月			
④実施機関	静岡がんセンター			
⑤研究代表者	氏名	井坂光宏	所属	呼吸器外科
⑥当院の研究代表者	氏名	井坂光宏	所属	呼吸器外科
⑦使用する検体・データ	過去の診療記録			
⑧目的	原発性肺がんにおいて胸腔内に腫瘍細胞が散布されるために生じると考えられる開胸時胸腔内洗浄胸水細胞診陽性や播種再発は、原発巣による胸膜浸潤を伴わない症例でも認めます。病理学的に腫瘍と胸膜の関係は5mm以上の間隔での評価であり、また全て評価することは困難であるためと考えられますが、胸部薄切CT（1～2mmのスライス厚）を用いれば腫瘍と胸膜の関係をより精度高く評価できる可能性があります。胸部薄切CT所見と開胸時胸腔内洗浄胸水細胞診、播種再発との関連性を検討します。			
⑨方法	2014年1月から2018年12月までに、当院で非小細胞肺がんに対して、根治切除術及び開胸時胸腔内洗浄胸水細胞診を受けた方を対象とします。細胞診の結果や、播種再発と術前胸部薄切CT画像の関連について評価します。過去の診療記録を用いた検討ですので、新たな検査の追加などの負担はありません。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2022年5月30日		
⑪公表	研究成果は学会や医学論文などに発表されることがあります。			
⑫プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報を使用しません。			
⑬知的財産権	知的財産に関する権利（特許権等）は、静岡がんセンターに属します。			
⑭利益相反	本研究は企業との共同研究ではなく、企業からの資金提供もありません。			
⑮資料の参照	本研究について詳しく知りたい場合は、臨床研究事務局までご連絡ください。			
⑯問い合わせ	連絡先	臨床研究事務局	電話	055-989-5222（内線3379）
	事務局にて、お問い合わせ内容をお伺いいたします。 後日、あらためて研究者より直接回答いたします。			

本研究のノウハウやアイデアに関する情報については公開できませんのでご了承下さい。

静岡がんセンター病院長