

# 広島西医療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、下記の間合せ先にお問い合わせ下さい。

2018年03月15日

① 該当者	平成19年1月1日～平成27年3月31日に当院で生検・手術を受けられて病理検査をされた患者さん			
② 研究課題名	AI（人工知能）等の利活用を見据えた病理組織デジタル画像(P-WSI)の収集基盤整備と病理支援システム開発			
③ 実施予定期間	2018年3月～2018年3月			
④ 実施機関	独立行政法人国立病院機構 広島西医療センター			
⑤ 研究代表者	氏名	立山 義朗	所属	広島西医療センター 臨床検査科
⑥ 当院の研究責任者	氏名	立山 義朗	所属	広島西医療センター 臨床検査科
⑦ 使用する試料	上記期間に病理検査され、日本病理学会中国四国支部会が主催する症例検討会（スライドカンファレンス）で発表された症例スライド			
⑧ 目的	本研究は日本病理学会が日本医療研究開発機構委託研究開発費を得て、全国の病理医および病理医が所属する医療機関が協力して実施されます。各施設で診断された病理組織標本、および全国7つの支部会で検討された症例を集めてデータベース化し、人工知能（深層学習）の力も借りて病理診断支援ツールや精度管理ツールを開発し、病理診断の質を向上させることを目的としています。			
⑨ 方法	平成19年1月1日～平成27年3月31日に当院で生検・手術を受けられて病理検査された患者さんの病理組織標本、カルテ情報の一部を用いて日本病理学会中国四国支部会が主催する症例検討会（スライドカンファレンス）で発表された症例スライドが使用される可能性があります。具体的には当院からは、発表済みの症例5例が該当します。			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2018年3月15日		
	院長承認日	2018年3月15日		
⑪公表	個人情報保護は確保したうえで、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は一切使用しません。			
⑬知的財産権	将来、この研究の成果が得られ、知的財産権が生じる可能性もありますが、その権利は研究者もしくは所属する研究機関に帰属します。			
⑭利益相反	病院の利益相反委員会は、この研究に関わるすべての担当者について、この研究を行うことが個人的な利益に結びつく状態（利益相反）にないことを確認しています。			
⑮問い合わせ	連絡先	立山 義朗（たちやま よしろう）	電話	0827-57-7151（代表）
	独立行政法人国立病院機構 広島西医療センター 臨床研究部			

独立行政法人国立病院機構

広島西医療センター院長