

## (臨床研究に関する公開情報)

江南厚生病院では、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究にカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

### [研究課題名]

胸部 CT での肺結節検出における Computer Aided Detection(CAD)の有用性についての研究

### [研究責任者]

江南厚生病院 放射線科 部長 鈴木啓史

### [研究の概要]

当院では胸部 CT における肺結節の拾い上げ精度向上を目的として、最新の Computer Aided Detection(CAD)システムを採用しました。実臨床の現場において、肺結節の拾い上げ精度がどの程度向上するかや放射線科医の読影時間への影響はどうかなどの点を評価するための臨床研究を行います。

### [研究の方法]

#### ●対象となる患者さん

2019年9月～2019年12月の間に江南厚生病院にて胸部 CT 画像された方

#### ●利用するカルテ情報

胸部CT画像、診療情報 等

### [研究期間]

2019年9月1日～2020年3月31日

### [個人情報の取扱い]

この研究では、お名前、住所など、患者さんの直接特定できる個人情報は使用しません。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

### [問い合わせ先]

●研究責任者：江南厚生病院 放射線科 鈴木啓史

電話 0587-51-3333