

2017年2月1日

## 臨床データ利用のお願い

豊田厚生病院では、以下の研究を実施しております。本研究の対象者に該当する可能性のある方で、カルテ情報を研究目的に利用されることを希望されない場合など、お問い合わせがありましたら以下の問い合わせ先にご連絡ください。

### 1. 研究課題名

肺がん検診における低線量 CT 撮影の検討

### 2. 研究責任者

豊田厚生病院 診療協同部 放射線技術科 柴田 英輝

### 3. 研究の概要

肺がん検診が当院にも導入され一年が経過しました。米国で行われた NLST (National Lung Screening Trial)において、CT (Computed Tomography)検診による肺がん死亡率の減少効果が示されるに至り、日本においても JSCTS(The Japanese Society of CT screening )によってガイドラインが制定されました。ガイドラインに沿って当院の撮影条件が制定され運用が開始されたので半年間のデータをもとに後ろ向きに検討を行うことを目的としています。

### 4. 研究の方法

#### ① 対象となる方

2016年1月1日～2016年6月30日の期間、当院で肺がん検診を受診された健康者

#### ② 使用する資料

CT 検査を受けた際の被ばく線量と要精密検査率

### 5. 個人情報の取扱い

貴重なデータの個人情報は、「個人情報保護法」及び「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」など各種法令に基づいた院内規定を守ったうえで管理します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も対象者を特定できる個人情報は利用しません。

### 6. 問い合わせ先・相談窓口

豊田厚生病院 診療協同部 放射線技術科 柴田 英輝

電話：0565-43-5000（代表）内線 1700