

## 東海大学医学部付属病院では、受診時に患者さんから得られた 診療情報等を共同研究機関に提供して下記の臨床研究を行っています。

下記臨床研究は「東海大学医学部 臨床研究審査委員会」にて病院長の承認を得て実施しています。  
当該診療情報等の使用については、研究計画書に従って匿名化処理が行われており、研究対象者の氏名や住所等が特定できないよう安全管理措置を講じた取り扱いを厳守しています。

本研究に関する詳しい情報をご希望でしたら問い合わせ担当者まで直接ご連絡ください。また、本研究の成果は学会や論文等で公表される可能性があります。個人が特定される情報は一切公開しません。

本研究の研究対象者に該当すると思われる方又はその代理人の方の中で診療情報等が使用されること  
についてご了承頂けない場合は担当者にご連絡ください。なお、その申出は研究成果の公表前までの受付となりますのでご了承願います。

### 【研究課題名】

放射線診療における医療被ばく実態調査及び線量評価と  
医療被ばくデータベース構築の検討

### 【研究の目的】

下記の検査による撮影情報・線量情報を収集し、さらに複数医療機関からも同情報を収集して医療被ばくの実態および被ばく線量に関するデータベース作成することを目的とした共同研究を実施するためです。

### 【研究の対象となる方】

臨床研究審査委員会承認日から 2022 年 3 月 31 日までの間に、当院の放射線科で X 線 CT 検査または透視検査（一般透視、血管造影検査、IVR 検査）を受けられた方が対象です。

### 【利用期間（研究実施期間）】

臨床研究審査委員会承認日 から 2022 年 3 月 31 日 まで

### 【研究に用いる診療情報等の項目】

対象患者さんの年齢、性別、体重、撮影部位・範囲、装置メーカー、撮影方法、  
撮影条件、撮影線量データ

### 【情報の提供先・提供方法】

上記対象データを専用端末に収集し、匿名化（特定の個人を識別することができない）  
処理後、セキュリティ対策をした環境で放射線医学総合研究所と共有させていただきます。

### 【利益相反に関する事項】

この研究は、特定企業等からの資金提供はないため利益相反はありません。  
量子医学・医療部門放射線医学総合研究所の運営交付金にて実施いたします。

## 【共同研究の研究代表機関及び研究代表者】

- 研究代表機関：放射線医学総合研究所
- 研究代表者：計測・線量評価部外部被ばく線量評価チーム 赤羽 恵一

## 【研究分担施設及び各施設の研究責任者】

研究分担施設	研究責任者
量子科学技術研究開発機構 QST 病院	谷本 克之
みやぎ県南中核病院	坂野 隆明
りんくう総合医療センター	小西 康彦
埼玉医科大学総合医療センター	本田 憲業
北里大学病院	秦 博文
大阪警察病院	富永 聡
東北大学病院	坂本 博
山形大学医学部附属病院	佐藤 俊光
静岡県立総合病院	法橋 一生
岡崎市民病院	鈴木 順一
JA 愛知厚生連 安城更生病院	柘植 達也
大阪国際がんセンター	川真田 実
大阪大学医学部附属病院	佐藤 和彦
県立広島病院	守本 京平
熊本地域医療センター	山下 裕輔
広島大学病院	相田 雅道
熊本大学医学部附属病院	栃原 秀一
京都第二赤十字病院	辻本 武志
天理よろづ相談所病院	錦 成郎
新別府病院	吉武 貴康
琉球大学医学部附属病院	青山 信和
国保水俣市立総合医療センター	山澤 順一
松江赤十字病院	加藤 秀之
福岡大学病院	上野 登喜生
みよし市民病院	安藤 良二
大阪府立急性期・総合医療センター	船橋 正夫
信州大学医学部附属病院	平野 浩志
旭川医科大学病院	佐藤 順一
JA 愛知厚生連 豊田厚生病院	小澤 功
藤田保健衛生大学病院	井田 義宏
刈谷豊田総合病院	赤井 亮太
千葉市立海浜病院	高木 卓
静岡県立こども病院	法橋 一生
鹿児島市立病院	隈 浩司
北里大学メディカルセンター	四十谷 美樹

研究分担施設	研究責任者
JA 愛知厚生連 江南厚生病院	寺澤 実
青森県立中央病院	佐藤 兼也
愛媛県立中央病院	土居 将也
東海大学医学部附属大磯病院	勝沼 泰
医療法人社団石誠会 さくらクリニック	石代 誠
倉敷中央病院	福永 正明

### 【問い合わせ先】

東海大学医学部附属病院 （電話：代表 0463-93-1121）

研究責任者 専門診療学系画像診断学 橋本 順

東海大学医学部附属大磯病院 （電話：代表 0463-72-3211 内線：2423）

問い合わせ担当者 診療技術部放射線技術科 勝沼 泰