

人体由来の試料を用いない臨床研究の公開情報

豊橋市民病院では、下記の臨床研究を実施いたします。

この研究は、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」により、対象となる患者さん（もしくは代理人）から直接同意をいただく代わりに、研究内容の情報を公開することが必要とされております。

[試験名]

我が国の小児 CT 検査で患児が受ける線量の実態調査（2018）

[実施期間]

2019年2月6日 から 2021年3月31日 まで

[対象となる方]

2019年2月6日から2020年2月29日までの診療時間内（夜間・休日を除く）にCT検査を受けた0歳から15歳までの患者さん

[研究責任者]

川崎医療福祉大学医療技術学部診療放射線技術学科 准教授 竹井泰孝
豊橋市民病院 放射線技術室 室長補佐 島田秀樹

[研究の目的]

我が国で実施されている小児 CT 検査によって子供が受ける医療被ばく線量の全国実態調査を行い、小児 CT の診断参考レベル（Diagnostic Reference Level: DRL）改定に必要とされる線量データの収集を行うことを目的としています。

[データの利用について]

●情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）

医療被ばく線量データを収集するために、電子カルテからデータを抽出します。匿名化したデータを調査票に入力し、暗号化などの厳格な対策を取り、データ返送用の Dropbox へアップロードします。

●利用し、又は提供する情報の項目

年齢、性別、体重、撮影部位、撮影条件 など

●利用する者の範囲

川崎医療福祉大学 准教授 竹井泰孝 他、
豊橋市民病院 放射線技術室 CT 室スタッフ一同

●個人情報管理者

豊橋市民病院 放射線技術室 室長補佐 島田秀樹

試料・情報の提供は、本人もしくは代理人の請求によりいつでも拒否することができます。

ご自分のデータを使ってほしくない方（又は代理人の方）は、担当医もしくは下記窓口までお申し出ください。

<豊橋市民病院の相談窓口>

豊橋市民病院 臨床研究管理室
（または放射線技術室 島田秀樹）
〒441-8570
豊橋市青竹町字八間西 50 番地
☎0532-33-6111（代表）

<研究責任施設の相談窓口>

川崎医療福祉大学医療技術学部 診療放射線技
術学科 竹井泰孝
〒701-0193 岡山県倉敷市松島 288
☎086-462-1111
E-mail:ytakei@mw.kawasaki-m.ac.jp