

## 放射線治療部門に通院中の 患者さんまたはご家族の方へ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、診療情報のみを用いて行います。このような研究は、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」の規定により、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。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

[研究課題名] 放射線治療計画の確認作業に対するアイトラッキング分析

[研究機関] 北海道大学病院放射線部

[研究責任者] 小笠原 克彦（北海道大学保健科学研究院・教授）

### [研究の目的]

本研究では、放射線治療計画の確認作業を行う診療放射線技師の視線がどのような順番で確認すべき治療計画の項目の間を移動していくかの分析を行い、より安全な放射線治療の手順を提案することを目的としております。

### [研究の方法]

#### ●対象となる患者さん

平成19年7月1日から平成25年7月1日の間に放射線治療に同意され、当院で放射線治療を受けた患者さん

#### ●利用する情報

情報：放射線治療情報システムに蓄積されている放射線治療計画情報、放射線治療部門で保管しているニアミス・インシデント<sup>※</sup>の情報

（利用する情報の例）

放射線を照射する方向、照射する線量、照射する範囲を示す画像など。

※ニアミスとは、作業中の手順等に間違いが起こり、未然に気づいた事例を表し、インシデントは、作業中の手順等に間違いが起こり、実際に患者さんに影響があった事例を表します。

### [個人情報の取り扱い]

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

\*上記の研究に診療情報を利用することをご了解いただけない場合は、以下にご連絡ください。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院放射線部 担当 辻 真太郎

電話 011-706-5692