

放射線部(治療部門) 患者の皆様へのお知らせとお願い

画像特徴量に基づく肺定位放射線治療成績の予測

京都大学医部附属病院放射線治療科ならびに関連病院による、上記の共同研究に参加いたします。

研究の目的

早期肺癌に対して行われる体幹部定位放射線治療(肺 SBRT)は、外科手術と遜色がないとされている低侵襲治療です。本研究の目的は、照射録・診療録・画像から得られるデータを用いて、早期肺癌に対する肺 SBRT の治療成績を予測することです。

研究責任者

研究責任者：京都大学院医研究科 人間健康科学系専攻 医学物理分野 准教授
中村 光弘

当院における研究責任者：放射線科(治療部門) 根来 慶春

対象症例と方法

当院において、平成 10 年 1 月から 平成 28 年 3 月の間に、肺 SBRT を行った症例が対象です。

対象となる症例について、診療録(カルテ)や CT 画像などからデータを収集し、複数の関連病院から京都大学に集積します。データと臨床成績との関係を、京都大学において分析・検討します。

研究期間

2018 年 5 月 15 日から 3 年間です。

予測される利益・不利益について

過去の診療実態に関する調査研究ですので、新たに検査や治療を追加するなど、個々の患者さんにご負担をかけることはありません。この調査の対象となっていることにより、研究的な投薬や治療が行われることはありません。

個人情報の保護について

今回収集するされた情報は、匿名化され、個人を特定できる情報が院外に漏れることのないよう扱います。京都大学にデータを提供する際にも、個人を特定できないよう加工したデータを提供します。学会その他での発表に際しても、患者さんの氏名、生年月日、

住所などの、個人を特定できる情報、プライバシーにかかわる情報は一切公開されません。

研究結果の発表について

本研究の結果は、学会や医学誌での発表が予定されています。

研究内容の開示について

研究計画書や、研究に関する資料は、ほかの患者さんの個人情報保護に抵触しない限り閲覧が可能です。

知的財産権について

本研究でなんらかの知的財産権が発生した場合は、その権利は研究機関や研究者に属し、患者さんには属しません。

研究の拒否について

上記条件に該当する患者さんの中で、本研究への協力を拒否される場合は、いつでも参加を取りやめることができます。担当責任医師まで御一報下さい。なお、拒否されることで患者さんに不利益が生じることは一切ありません。

連絡先

担当責任者：公益財団法人 天理よろづ相談所病院

放射線科(治療部門) 根来慶春

連絡先：〒632-8552 奈良県天理市三島町 200

電話番号：0743-63-5611(月～金 8:30～17:00)