

平成29年5月31日

臨床研究に関する情報

山形大学医学部附属病院でがん治療をお受けになった患者さんへ

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、通常の診療で得られた記録をまとめることによって行います。このような研究は文部科学省・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」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」へご紹介ください。

[研究課題名] 多職種キャンサートリートメントボードの放射線治療への影響

[研究機関] 山形大学医学部 放射線医学講座

[研究責任者] 根本 建二（放射線治療科）

[研究の目的]

がん治療の成績改善のためには、種々の専門知識を個々の患者さんの治療に反映させていくことが重要となってきています。当院では平成19年よりキャンサートリートメントボード（以下、CTB）を開始し、各専門家により治療方針などの討議を行っています。本研究では、CTBに放射線治療医が参加することにより適切な放射線治療の利用に有益であるかを検討し、今後のCTB運営に役立てることを目的としています。

[研究の対象]

山形大学医学部附属病院で平成24年～平成28年に当院CTBに提示された患者さんを対象と致します。利用する情報はCTBの討議内容の記録となります。

[研究の方法]

CTBの議事録の討議目的を5群に分類し、CTBでの討議目的を5群に分類し、それぞれの群についてCTBで放射線治療が推奨されたかどうかを検討します。A群：治療素案なし（例：合併症があるため治療は何か良いか？）、B1群：単一治療法・放射線治療あり（例：化学放射線治療を予定しているがよいか？）、B2群：単一治療法・放射線治療なし（例：化学療法予定であるがよいか？）、C1群：複数治療選択肢・放射線治療あり（例：手術と放射線治療どちらが良いか？）、C2群：複数治療選択肢、放射線治療なし（例：手術、化学療法どちらが良いか？）。

また、CTB、放射線治療の推奨件数について年次変化があるかどうかを検討します。

[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特定できる個人情報は削除します。また，研究成果は学会などで発表されますが，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。

[問い合わせ先]

〒990-9585 山形市飯田西2丁目2番2号
山形大学医学部放射線医学講座 根本建二
TEL 023-628-5386 FAX 023-628-5389