

研究機関名：旭川医科大学

承認番号	
課題名	長管骨転移骨折予防の放射線治療に対する検討
研究期間	西暦 2019 年 4 月 11 日 ～ 2024 年 4 月 1 日
研究の対象	2009 年 1 月～2019 年 3 月に当院で手や足の骨転移に放射線治療を受けられた方
利用する試料・情報の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 診療情報（詳細： 画像所見、病歴、治療歴、病理など） <input type="checkbox"/> 手術、検査等で採取した組織（対象臓器等名： ） <input type="checkbox"/> 血液 <input type="checkbox"/> その他（ ）
研究の意義、目的	<p>骨転移に対する放射線治療は非常によく行われています。</p> <p>痛みの緩和に効果があるという報告は多数認められますが、骨折予防にどの程度効果あるかという報告はあまりありません。今回当院で長管骨転移（手や足の骨の転移）に治療された方の調査を行い、どういった方で骨折が多いのか、骨折した場合どういった時期に骨折するのか、また手術を行った場合骨折することがあるのかどうか検討していきます。</p>
研究の方法	<p>手や足の骨転移に放射線治療を行った方が対象になります。</p> <p>経過観察期間中に治療した部位の骨折が起きたかどうかを調査します。骨折した時期や受診状況なども調べます。診療録や画像所見を用いますので、対象患者さんへの負担はありません。治療方針が変更になることもありません。</p> <p>個人が特定できる情報は削除して用いますので、個人情報漏洩することはありません。</p>
その他	
お問い合わせ先	<p>本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。</p> <p>また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記</p>

の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

研究責任者

旭川市緑が丘東2条1丁目1-1 旭川医科大学放射線医学講座 0166-68-2572

中島 香織

研究代表者：

旭川医科大学放射線医学講座 中島 香織