

【1997年8月1日から2013年12月31日までに当科を受診し、外照射併用高線量率組織内照射(HDR-BT)を施行された前立腺癌の患者さんへのお知らせ(A群)】

課題名：前立腺癌に対するA群：外照射を併用した高線量率組織内照射療法とB群：外照射単独の比較研究(多施設共同遡及的観察研究)

この度、国立がん研究センター中央病院と共同で、前立腺癌に対する放射線治療について研究することになりました。「A：外照射併用高線量率組織内照射を行った」群と「B：外照射単独で行った」群で、治療成績ならびに副作用を比較、検討します。対象は、B群については1995年1月4日から2014年3月31日までに根治目的で初回治療として放射線治療を受け、かつ治療後2年以上の経過観察をした方です。A群のデータについては、すでに告知している「前立腺癌に対する外照射を併用した高線量率組織内照射療法の多施設共同遡及的観察研究」(当院倫理委員会承認番号：2311)に参加された1997年8月1日から2013年12月31日までに当科を受診し、外照射併用高線量率組織内照射(HDR-BT)にて治療を受けられた患者さんのデータを二次利用いたします。

この研究は、すでに実施された放射線治療やその後の検査データを診療録から収集するため、新たな治療行為や検査、またそれに伴う危険性や費用が発生することはありません。データの収集に際しては、個人を特定できる氏名・患者番号・生年月日などを削除しますので、個人情報漏れる心配は全くありません。

研究結果は学術的な刊行物として発表し、今後の診療に役立てたいと考えています。この研究は国立がん研究センター中央病院(東京)を中心に多施設が共同で行う調査、研究であり、特定の団体や企業からの資金援助などは受けておりません。したがって、特定の団体や企業の利益のために、研究結果が不正に扱われることはありません。本研究の結果に影響を及ぼすような資金の受け入れはなく、深刻な利益相反の状態にはなっていません。参加施設は以下の通りです。

【北里大学、群馬大学、東京慈恵医科大学、大阪医科大学、埼玉医科大学、浜松医科大学、九州医療センター、埼玉医科大学総合医療センター、新潟大学医歯学総合病院、和歌山県立医科大学、東京女子医科大学、高知大学、国立国際医療センター、金沢大学】

また、収集されたデータは、本学では5年間保管したのち、適切に処分しますが、国立がん研究センター中央病院では処分されません。今回の研究データは個人情報とリンクしない形でデータを二次利用する場合があります。その際にも、倫理委員会の承認を受けて実施いたします。

この研究は倫理委員会の承認のもと行われるものですが、御自身が研究対象に含まれることに同意いただけない方、二次利用を希望されない方、研究に関して御質問のある方は、下記までお申し出下さいますようお願いいたします。

そのほか、御不明な点がございましたら、いつでも御相談ください。

問い合わせ先：放射線医学(治療)臨床助教 神谷 伸彦

〒701-0792 岡山県倉敷市松島577

川崎医科大学放射線医学(治療)教室

TEL：086-462-1111 / FAX：086-464-1132

【1995年1月4日から2014年3月31日の間に当科で前立腺癌に対する初回治療として外照射を受けた患者さんへお知らせ（B群）】

課題名：前立腺癌に対するA群：外照射を併用した高線量率組織内照射療法とB群：外照射単独の比較研究（多施設共同遡及的観察研究）

この度、国立がん研究センター中央病院と共同で、前立腺癌に対する放射線治療について研究することになりました。「A：外照射併用高線量率組織内照射を行った」群と「B：外照射単独で行った」群で、治療成績ならびに副作用を比較、検討します。対象は、B群については1995年1月4日から2014年3月31日までに根治目的で初回治療として放射線治療を受け、かつ治療後2年以上の経過観察をした方です。

この研究は、すでに実施された放射線治療やその後の検査データを診療録から収集するため、新たな治療行為や検査、またそれに伴う危険性や費用が発生することはありません。データの収集に際しては、個人を特定できる氏名・患者番号・生年月日などを削除しますので、個人情報が増える心配は全くありません。

研究結果は学術的な刊行物として発表し、今後の診療に役立てたいと考えています。この研究は国立がん研究センター中央病院（東京）を中心に多施設が共同で行う調査、研究であり、特定の団体や企業からの資金援助などは受けておりません。したがって、特定の団体や企業の利益のために、研究結果が不正に扱われることはありません。本研究の結果に影響を及ぼすような資金の受け入れはなく、深刻な利益相反の状態にはなっていません。参加施設は以下の通りです。

【北里大学、群馬大学、東京慈恵医科大学、大阪医科大学、埼玉医科大学、浜松医科大学、九州医療センター、埼玉医科大学総合医療センター、新潟大学医歯学総合病院、和歌山県立医科大学、東京女子医科大学、高知大学、国立国際医療センター、金沢大学】

また、収集されたデータは、本学では5年間保管したのち、適切に処分しますが、国立がん研究センター中央病院では処分されません。今回の研究データは個人情報とリンクしない形でデータを二次利用する場合があります。その際にも、倫理委員会の承認を受けて実施いたします。

この研究は倫理委員会の承認のもと行われるものですが、御自身が研究対象に含まれることに同意いただけない方や、研究に関して御質問のある方は、下記までお申し出下さいますようお願いいたします。

そのほか、御不明な点がございましたら、いつでも御相談ください。

問い合わせ先： 放射線医学（治療）臨床助教 神谷 伸彦

〒701-0792 岡山県倉敷市松島 577

川崎医科大学放射線医学(治療)教室

TEL：086-462-1111 / FAX：086-464-1132