

前立腺癌に対する I125 シード挿入療法を受けられた患者さんへ臨床研究のお知らせです

掲示文書

課題名：前立腺癌に対する I125 シード挿入療法における照射線量と治療効果および有害事象に関する後方視的研究

本研究の対象：

前立腺癌に対して当院で I125 シード挿入療法を受けられた方

対象期間：2007 年 4 月 1 日～2020 年 3 月 31 日

本研究の内容：

治療計画装置に記録された各臓器への照射線量と、カルテ記載から確認した生存情報・腫瘍マーカー（血中 PSA）・国際前立腺症状スコア（IPSS）および有害事象の発現頻度を後方視的に観察し、その関連について検討を行います。

本研究の意義：

前立腺癌に対する I125 シード挿入療法は他の放射線治療と比べ周囲臓器（直腸など）への照射線量を軽減させることが可能となるため、高い治療効果と有害事象の軽減につながる可能性を有しています。ただ、照射線量と治療効果や有害事象の関連についてはまだ十分に解明されていないため、本研究では適切な治療手法の確立につながることを期待できません。

個人情報の管理：

この研究では、患者さんのお名前に対応する番号をつけた一覧表を作り、データの調査には個人情報の含まれない対応番号のみを使います。データの調査のときに個人情報が漏れないように、この一覧表は、データとは別に取り扱います。

また、この研究で得られた結果は学会や医学雑誌等に発表されることがありますが、あなたの個人情報などが公表されることは一切ありません。

本研究への参加：

もし、この研究への参加をお断りになっても、あなたの今後の治療に差し支えることは一切ありません。不参加を希望される場合には、お手数ですが下記の研究責任者、研究分担者、もしくは担当医にお知らせください。研究への不参加を希望される場合は 2020 年 12 月 31 日までに下記 研究の窓口までお知らせください。

連絡先

この研究の内容について、わからない言葉や、疑問、質問、自分がこの対象の対象になるか

など, 更に詳細な情報をお知りになりたいときには, 遠慮せずいつでもお尋ねください。

窓口：金沢大学附属病院放射線治療科 担当者：高松繁行

電話番号 076-265-2323 (放射線科学講座医局)