

## 【 臨床研究に関する情報の公開 】

前立腺癌で当院を受診された患者さまの試料・情報を用いた医学系研究に対する  
ご協力のお願について

| 項目                 | 内容   |
|--------------------|--|
| 1. 研究課題名           | 当院における前立腺癌密封小線源治療においてSpace0ARハイドロゲルによる治療生成績の検討   |
| 2. 研究の対象者          | 2016年4月1日から2023年9月30日の間に、当院の泌尿器科において前立腺癌に対して密封小線源治療を受けられた方   |
| 3. 研究期間            | 令和5年9月1日 ～ 令和6年9月30日   |
| 4. 研究実施体制と研究責任者    | 研究実施場所：関西電力病院 泌尿器科<br>研究責任者：泌尿器科 青山 輝義<br>共同研究機関：なし<br>資料・情報提供機関：なし  |
| 5. 本研究の意義・目的       | 前立腺癌放射線治療におけるSpace0ARハイドロゲル留置術は前立腺と直腸の距離を広げ、晩期直腸毒性の予防に有用とされる。しかしその治療成績や排尿・排便・性機能などに対する影響について報告は少ない。そこで今回、当院における前立腺癌小線源治療を受けられた方を対象にSpace0ARハイドロゲル留置術導入前後の治療成績について検討を行い、今後の治療改善に役立てるための基礎資料とする。 |
| 6. 研究の方法           | 電子カルテ上で、前立腺癌小線源治療を受けられた方の転帰と、QOL、それに影響を与えた因子について検討する。  |
| 7. 研究に用いる試料・情報の種類  | 電子カルテ上の年齢、検査値（血液生化学検査）、画像検査結果、病理検査結果、イベント（治療介入の有無やそれまでの期間）、患者アンケート   |
| 8. 試料・情報の保管方法と廃棄方法 | 情報管理担当者が研究用パソコン内にデータとして保管し、施錠可能なデスクにおいて保管管理する。廃棄については、研究発表後5年間保管し、データ廃棄の際は、複数名で完全にデータを消去したことを確認する。   |
| 9. 個人情報の保護について     | 情報収集には、診療IDや患者識別コード等を用いることで匿名化されています。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者へ知られたりすることはありません。研究にご自身の臨床データや試料を提供したくない場合は、11. 問い合わせ・苦情等の窓口へお申し出ください。お申し出いただいても、診療等に不利益が生じることはありません。                               |
| 10. 情報管理責任者        | 関西電力病院 泌尿器科 鶴田将史   |
| 11. 問い合わせ・苦情等の窓口   | 〒553-0003 大阪市福島区福島2丁目1番7号<br>関西電力病院 泌尿器科 鶴田将史<br>電話：06-6458-5821（代表）   |