

2023年5月25日作成

Ver.1.3

前立腺癌に対する体腔鏡手術の治療成績および術後再発リスク因子に関する検討**1、研究の目的と意義**

長崎大学病院では2014年9月より前立腺癌に対するロボット支援腹腔鏡下根治的前立腺摘除術を開始しており、これまで700例以上の手術実績があります。本研究は、前立腺癌に対する体腔鏡手術（ロボット支援手術を含む）の治療効果や前立腺癌の予後予測において重要な情報を得るため、予後の関連因子を探索することが目的です。また、これらの診療情報から、大規模な集団における複雑な解析が可能となり、今後の前立腺癌の診断方法や治療法の発展に重要な情報を提供し、生命予後や生活の質の向上に貢献したいと考えています。

2、対象となる患者さん

2014年9月1日から2021年1月31日の間に、長崎大学病院において前立腺癌に対する体腔鏡手術（ロボット支援手術や腹腔鏡手術）を受けた方を対象とします。

3、研究の方法

カルテ情報を用いて、前立腺癌の治療成績、有害事象内容および術後再発リスク因子等について検討し、治療の臨床的意義を明らかにします。

4、研究に用いる情報

- ・臨床所見（年齢、性別、身長、体重、ECOG Performance Status など）
- ・既往歴、生活歴、家族歴
- ・検査結果（血液検査、尿検査、尿細胞診、画像検査、病理学的検査など）
- ・治療内容（手術療法、放射線療法、ホルモン療法、化学療法など）
- ・有害事象内容
- ・治療経過

本研究で利用する情報について詳しい内容をお知りになりたい方は下記の「お問い合わせ先」までご連絡ください。

5、研究期間

2023年6月27日～2023年9月30日

6、外部への情報の提供

該当なし

7、研究実施体制

この研究は長崎大学病院のみで実施する研究です。

《研究責任者》

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科泌尿器科学分野 教授 今村 亮一

8.お問い合わせ先

長崎大学病院泌尿器科・腎移植外科 中村 裕一郎

〒852-8501 長崎市坂本1丁目7番1号

電話：095（819）7340 FAX 095（819）7343

【ご意見、苦情に関する相談窓口】（臨床研究・診療内容に関するものは除く）

苦情相談窓口：医療安全課 095（819）7616

受付時間：月～金 9：00～17：00（祝・祭日を除く）