

当院はこの度、最新の 「Da Vinciサージカルシステム」 を導入しました

手術支援ロボット

Da Vinci Xi

Define a new standard



PSA検査

(前立腺がんマーカー)
を受けましょう！

担当医に
お尋ねください

前立腺がん手術

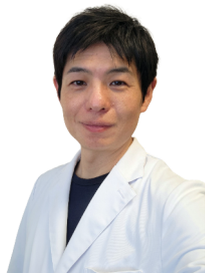
根治性は損なわず、質の高い 低侵襲手術を実現

腎泌尿器外科

診療科長 松崎 洋吏

2004年 福岡大学卒 医学博士
日本泌尿器科学会専門医・指導医
日本がん治療認定医機構 がん治療認定医
泌尿器腹腔鏡技術認定医
泌尿器ロボット支援手術プロクター認定医

3月まで在籍していた福岡大学病院にて、
200例以上のダビンチ手術を経験
当院でもダビンチ手術を担当



ごあいさつ

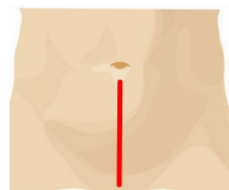
はじめまして！

4月より診療科長として赴任致しました松崎 洋吏と申します。
専門は泌尿器がんの手術・薬物治療です。この度ダビンチが
筑紫病院に導入され、身体に負担の少ない手術、そして最新の
薬物治療を普及するために福岡大学病院より参りました。
泌尿器領域では、手術はダビンチで行うことが主流となり、
がんに対する薬物治療も大きく進歩しています。
福岡大学の理念である『あたたかい医療』を心がけ、最新の
治療を患者さんに提供し、地域医療に貢献していく所存です。
どうぞよろしくお願い致します。

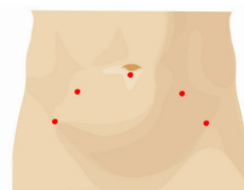
低侵襲ロボット支援手術の特徴

『身体への負担が少ない』

数か所の小さな切開部から手術を行うため、傷が小さく、
出血量も開腹手術と比較し、1/5以下に抑えられます。
術後回復が早く、前立腺全摘除術では入院期間が
8-10日に短縮されました。



開腹手術における
切開部



ダビンチ手術における
切開部

『前立腺がんの治療に最適！』

ダビンチの鉗子は人間の手より大きな可動域と手ぶれ補正
機能を備えています。鮮明な3Dの拡大視野により、
開腹手術では特に困難な前立腺摘除後の膀胱・尿道吻合が
非常に精密に行えるようになりました。
その結果、この手術の問題点であった、術後の尿漏れが
大幅に改善されました。

紹介受診重点医療機関 地域医療支援病院

福岡大学筑紫病院 腎泌尿器外科

☎ 092-921-1011

初診 火曜日・金曜日

受付：8時40分～11時00分

がん治療・ロボット手術外来（予約制）

水曜日（担当：松崎）