# 臨床研究の実施に関するお知らせ

現在当院では、下記の臨床研究を実施しております。

この研究では、患者さんの日常診療で得られたデータ(情報)を利用させていただきます。

ご自身のデータがこの研究に利用されることについて、異議がある場合は、情報の利用や他の研究機関への提供をいつでも停止することができます。研究の計画や内容などについて詳しくお知りになりたい方、ご自身のデータがこの研究で利用されることについて異議のある方、その他ご質問がある方は、以下の「問い合わせ先」へご連絡ください。

# ●研究課題名

Enhanced recovery after surgery 導入後に体腔内尿路変更術を施行された患者の看護

# ●研究の目的

ロボット支援腹腔鏡下膀胱全摘術 (Robot-Assisted Radical Cystectomy:以下 RARC) 施行時に Enhanced recovery after surgery (術後回復強化プログラム:以下 ERAS) を導入された患者さんを対象に、看護介入時に得られたデータを収集・解析することにより、術後回復への効果および安全性を評価し、より良い治療・看護を確立することを目的としています。

### ●対象となる患者さん

2019 年 1 月から 2019 年 6 月の間、当院 泌尿器科 (7 階東病棟) に入院され、ERAS を導入し尿 路変更術を受けられた患者さんです。

- ●研究期間: 当院の臨床研究倫理委員会承認日から 2020年 3月31日
- ●使用させていただく診療データ
- 年齡、性別、身長、体重
- 病名、重症度
- ・処方薬剤(投与量、投与期間など)
- 臨床検査値
- CT 等の画像
- 看護介入の内容

### ●個人情報の取り扱いと倫理的事項

研究データは、患者さんを直接特定できる情報(お名前やカルテ番号など)を削除し匿名化しますので、研究に携わるスタッフ以外が患者さんを特定することはできません。

この研究成果は学会や学術雑誌などで発表することがありますが、その場合でも上記のとおり匿名化 していますので、患者さんのプライバシーは守られます。

なお、この研究は、国の定めた指針に従い、当院の臨床研究倫理委員会の審査・承認を得て実施しています。

### ●問い合わせ先(当院の連絡窓口)

神戸市立医療センター中央市民病院 看護部

研究責任者 後山 文子

住所:神戸市中央区港島南町2丁目1-1

電話: (078) 302-4321 (代)