

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

※同じ患者数が同順位で複数の場合は症例数順のDPCコード順とし、患者数等について10未満の数値の場合は、－(ハイフン)で示しております。

※本データは、入院時等にDPC請求対象外すなわち出来高算定等による件数は含まれておりません。

### 消化器内科

|   | DPCコード         | DPC名称                                      | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|--|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 060100xx01xxxx | 小腸大腸の良性疾患(良性腫瘍を含む。)内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術        | 725 | 2.22           | 2.64           | 0.00% | 66.6 |    |
| 2 | 060020xx04xxxx | 胃の悪性腫瘍 内視鏡的胃、十二指腸ポリープ・粘膜切除術                | 130 | 8.73           | 7.76           | 0.00% | 71.4 |    |
| 3 | 060340xx03x00x | 胆管(肝内外)結石、胆管炎 限局性腹腔膿瘍手術等 手術・処置等2なし 定義副傷病なし | 84  | 7.30           | 8.94           | 4.76% | 73.5 |    |
| 4 | 06007xxx97x0xx | 膵臓、脾臓の腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等2なし                | 80  | 10.50          | 11.74          | 7.50% | 71.5 |    |
| 5 | 06007xxx9910xx | 膵臓、脾臓の腫瘍 手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし          | 69  | 3.07           | 4.25           | 2.90% | 68.7 |    |

#### 《解説》

当科では、消化管領域および胆管膵領域において、急性期から慢性期まで消化器疾患全般に対して幅広く診療を行っています。中でも食道・胃・大腸における早期癌に対しては内視鏡的治療を中心とした低侵襲治療を積極的に行い、また、進行癌に対しては病状に応じた最適な治療を提供できるよう、外科や腫瘍内科、放射線科と協力しながら、外科手術・化学療法・放射線治療を含めた集学的治療を行っています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 腫瘍内科

|   | DPCコード         | DPC名称                                | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|--------------------------------------|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 06007xx9904xx  | 膵臓、脾臓の腫瘍 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等24あり   | 87  | 5.29           | 7.62           | 0.0%  | 63.0 |    |
| 2 | 06007xx9908xx  | 膵臓、脾臓の腫瘍 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等28あり   | 63  | 6.00           | 5.46           | 0.00% | 69.1 |    |
| 3 | 060035xx99x7xx | 結腸(虫垂を含む。)の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等27あり      | 47  | 7.02           | 4.79           | 0.0%  | 63.1 |    |
| 4 | 060040xx99x6xx | 直腸肛門(直腸S状部から肛門)の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等26あり | 43  | 5.51           | 4.38           | 0.00% | 65.5 |    |
| 5 | 060020xx9900xx | 胃の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし      | 40  | 8.48           | 11.12          | 2.50% | 66.4 |    |

#### 《解説》

当科は消化器がん、乳がん、婦人科がんなど、固形がん全般に対する抗がん剤治療を専門とする診療科です。罹患頻度の高い大腸がん、胃がん、乳がんなどが治療件数の上位を占めています。甲状腺がんなど希少がんを含め臓器横断的な抗がん剤治療を行っています。当科では標準治療ばかりでなく、数多くの臨床試験や治験に参画しており、新治療の開発に積極的に取り組んでいます。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 膠原病・リウマチ科

※10症例未満は公表しません。

|   | DPCコード         | DPC名称                                      | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率    | 平均年齢  | パス |
|---|----------------|--|-----|----------------|----------------|--------|-------|----|
| 1 | 070560xx99x00x | 重篤な臓器病変を伴う全身性自己免疫疾患 手術なし 手術・処置等2なし 定義副傷病なし | 21  | 12.86          | 14.67          | 9.52%  | 68.1  |    |
| 2 | 070470xx99x5xx | 関節リウマチ 手術なし 手術・処置等2 5あり                    | 19  | 2.32           | 3.04           | 0.0%   | 65.4  |    |
| 3 | 070560xx99x01x | 重篤な臓器病変を伴う全身性自己免疫疾患 手術なし 手術・処置等2なし 定義副傷病あり | 18  | 17.8           | 23.08          | 0.00%  | 54.61 |    |
| 4 | 110310xx99xxxx | 腎臓又は尿路の感染症 手術なし                            | 10  | 14.4           | 13.61          | 20.00% | 71.9  |    |
| 5 | -              | -  | -   | -              | -              | -      | -     |    |

#### 《解説》

当科では関節リウマチを含む膠原病、全身性の自己免疫疾患を専門としています。インフリキシマブなど生物学的製剤の点滴静注やシクロフォスファミド間欠静注療法を短期入院で行っています。

また、ステロイド剤、免疫抑制剤や生物学的製剤に伴う合併症、間質性肺炎などの重症疾患の対応をしています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 糖尿病・内分泌内科

※10症例未満は公表しません。

|   | DPCコード         | DPC名称                                 | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|---------------------------------------|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 10007xxxxxx1xx | 2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)手術・処置等<br>21あり | 44  | 14.16          | 14.28          | 2.27% | 62.2 |    |
| 2 | 10007xxxxxx0xx | 2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)手術・処置等<br>2なし  | 12  | 9.2            | 10.8           | 8.33% | 67.1 |    |
| 3 | -              | -                                     | -   | -              | -              | -     | -    |    |
| 4 | -              | -                                     | -   | -              | -              | -     | -    |    |
| 5 | -              | -                                     | -   | -              | -              | -     | -    |    |

#### 《解説》

2型糖尿病に対する入院が多く、その多くは糖尿病の合併症評価を行いつつ、糖尿病全般に対する理解を深めて頂くテキスト指導、ならびに栄養指導や運動療法の指導を行う教育入院になります。他科で血糖値が高く手術が行えないような場合には、事前に当科入院のうえ血糖管理を行い手術や処置が円滑に行えるような調整を行うケースもあります。他にも糖尿病治療中患者の頻発する低血糖や著明な高血糖による救急搬送にも対応しています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 血液内科

|   | DPCコード         | DPC名称                             | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|-----------------------------------|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 130030xx99x5xx | 非ホジキンリンパ腫 手術なし 手術・処置等25あり         | 61  | 17.56          | 19.67          | 0.00% | 67.6 |    |
| 2 | 130030xx97x50x | 非ホジキンリンパ腫 手術あり 手術・処置等25あり 定義副傷病なし | 24  | 29.50          | 30.75          | 4.17% | 73.0 |    |
| 3 | 130030xx99x4xx | 非ホジキンリンパ腫 手術なし 手術・処置等24あり         | 24  | 11.04          | 10.00          | 0.00% | 67.7 |    |
| 4 | 130060xx99x4xx | 骨髄異形成症候群 手術なし 手術・処置等24あり          | 21  | 10.52          | 9.97           | 0.00% | 81.4 |    |
| 5 | 130040xx99x5xx | 多発性骨髄腫、免疫系悪性新生物 手術なし 手術・処置等25あり   | 19  | 22.79          | 16.47          | 5.26% | 71.3 |    |

#### 《解説》

当科においては血液悪性腫瘍の患者が大半を占める。

特に非ホジキンリンパ腫が多くを占めているが、これは当科の特色というよりは血液悪性腫瘍において非ホジキンリンパ腫が圧倒的に頻度が高いことによるものである。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 循環器内科

|   | DPCコード         | DPC名称   | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|---|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 050050xx0200xx | 狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈形成術等 手術・処置等1なし、1,2あり 手術・処置等2なし               | 82  | 4.06           | 4.26           | 0.0%  | 74.0 |    |
| 2 | 050050xx9920x0 | 狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等12あり 手術・処置等2なし他の病院・診療所の病棟からの転院以外        | 59  | 3.05           | 3.22           | 0.0%  | 72.9 |    |
| 3 | 050130xx9900x0 | 心不全 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし他の病院・診療所の病棟からの転院以外                  | 36  | 12.25          | 17.54          | 2.78% | 82.4 |    |
| 4 | 050170xx03000x | 閉塞性動脈疾患 動脈塞栓除去術 その他のもの(観血的なもの)等 手術・処置等1なし、1あり 手術・処置等2なし 定義副傷病なし | 24  | 6.25           | 5.18           | 0.00% | 75.8 |    |
| 5 | 050050xx9910x0 | 狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等11あり 手術・処置等2なし他の病院・診療所の病棟からの転院以外        | 22  | 3.50           | 3.04           | 0.00% | 69.0 |    |

#### 《解説》

循環器内科では、他疾患で当院通院中や他の医療機関からのご紹介の入院が多く、狭心症や心筋梗塞などの虚血性心疾患や、うっ血性心不全、下肢閉塞性動脈硬化症などの治療を行ってきました。平成29年度からは札幌市循環器呼吸器二次救急、平成30年度からは札幌市ACSネットワーク当番を担当しており、急性冠症候群、急性心不全、不整脈などを含む急性期の循環器疾患にもより積極的に対応していきます。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 呼吸器内科

|   | DPCコード         | DPC名称                                    | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率    | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|--|-----|----------------|----------------|--------|------|----|
| 1 | 040040xx99200x | 肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等12あり 手術・処置等2なし 定義副傷病なし | 39  | 3.49           |                | 0.00%  | 71.4 |    |
| 2 | 040040xx99040x | 肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等24あり 定義副傷病なし | 25  | 7.68           |                | 4.00%  | 67.3 |    |
| 3 | 040110xxxxx0xx | 間質性肺炎 手術・処置等2なし                          | 18  | 18.61          |                | 22.22% | 73.4 |    |
| 4 | 030250xx991xxx | 睡眠時無呼吸 手術なし 手術・処置等1あり                    | 13  | 2.00           |                | 0.00%  | 54.2 |    |
| 5 | 040040xx9900xx | 肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし          | 10  | 11.80          |                | 20.00% | 75.8 |    |

#### 《解説》

当科では呼吸器疾患全般の診療を行っていますが、中でも肺癌の精査と化学療法を多く実施しています。呼吸器外科や放射線治療科とも連携し、肺癌の診断～治療を一貫して行うことができます。また、間質性肺炎の慢性管理から増悪時の治療まで対応可能であり、専門的治療が可能です。

高齢者の発熱・呼吸困難による救急搬送にも対応しており、誤嚥性肺炎を治療する機会も多くなっています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 外科

|   | DPCコード         | DPC名称   | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|---|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 060335xx02000x | 胆嚢炎等 腹腔鏡下胆嚢摘出術等 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 定義副傷病なし               | 120 | 5.86           | 6.93           | 0.00% | 62.4 |    |
| 2 | 060160x001xxxx | 鼠径ヘルニア(15歳以上) ヘルニア手術 鼠径ヘルニア等                              | 93  | 3.56           | 4.59           | 0.00% | 68.6 |    |
| 3 | 060035xx010x0x | 結腸(虫垂を含む。)の悪性腫瘍 結腸切除術 全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術等 手術・処置等1なし 定義副傷病なし | 78  | 16.28          | 15.40          | 2.56% | 68.9 |    |
| 4 | 060020xx02xxxx | 胃の悪性腫瘍 胃切除術 悪性腫瘍手術等                                       | 60  | 15.90          | 18.05          | 5.00% | 69.6 |    |
| 5 | 040040xx97x00x | 肺の悪性腫瘍 その他の手術あり 手術・処置等2なし 定義副傷病なし                         | 52  | 8.21           | 10.06          | 0.00% | 70.0 |    |

#### 《解説》

消化器癌の中で、特に胃癌、大腸癌に対する手術の件数が多くなっています。  
 当科では消化器癌手術に積極的に腹腔鏡手術を導入しており、胃大腸手術のほとんどを腹腔鏡で行っています。  
 癌に対する化学療法を組み合わせた集学的治療や、直腸癌に対する肛門温存手術も多く行われています。ほ  
 ぼ全例の手術にクリニカルパスを導入し、治療の標準化がなされています。鼠径ヘルニアについては、腹腔鏡下  
 手術を中心に、症例に応じたテーラーメイド治療を積極的に行っており、近年症例数が増えています。肺の手術  
 もほとんどが胸腔鏡を用いた手術であり、近年症例数が増加しています。



## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 心臓血管外科

※10症例未満は公表しません。

|   | DPCコード | DPC名称 | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率 | 平均年齢 | パス |
|---|--------|-------|-----|----------------|----------------|-----|------|----|
| 1 | -      | -     | -   | -              | -              | -   | -    |    |
| 2 | -      | -     | -   | -              | -              | -   | -    |    |
| 3 | -      | -     | -   | -              | -              | -   | -    |    |
| 4 | -      | -     | -   | -              | -              | -   | -    |    |
| 5 | -      | -     | -   | -              | -              | -   | -    |    |

《解説》

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 整形外科

|   | DPCコード         | DPC名称   | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率    | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|---|-----|----------------|----------------|--------|------|----|
| 1 | 160800xx01xxxx | 股関節・大腿近位の骨折 人工骨頭挿入術 肩、股等  | 60  | 31.32          | 26.42          | 80.00% | 82.6 |    |
| 2 | 070370xx99xxxx | 脊椎骨粗鬆症 手術なし   | 50  | 22.92          | 22.23          | 72.00% | 81.8 |    |
| 3 | 070343xx01x0xx | 脊柱管狭窄(脊椎症を含む。)腰部骨盤、不安定椎 脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(多椎間又は多椎弓の場合を含む。)前方椎体固定等 手術・処置等2なし | 24  | 24.71          | 20.05          | 16.67% | 68.8 |    |
| 4 | 160800xx99xxx0 | 股関節・大腿近位の骨折 手術なし他の病院・診療所の病棟からの転院以外  | 24  | 8.04           | 14.51          | 91.67% | 82.1 |    |
| 5 | 070230xx01xxxx | 膝関節症(変形性を含む。)人工関節再置換術等  | 20  | 25.70          | 22.44          | 5.00%  | 77.2 |    |

#### ＜解説＞

新型コロナの影響もあり、高齢者の骨粗鬆症関連骨折の救急搬送・入院が昨年度より更に増加しています。そのため、上記DPCコード症例が上位になっています。

脊椎外科医2名が常勤しており脊椎症例が多くなっています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 眼科

※10症例未満は公表しません。

|   | DPCコード         | DPC名称             | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|-------------------|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 020110xx97xxx0 | 白内障、水晶体の疾患 手術あり片眼 | 220 | 2.17           | 2.63           | 0.5%  | 76.3 |    |
| 2 | 020110xx97xxx1 | 白内障、水晶体の疾患 手術あり両眼 | 27  | 4.96           | 4.67           | 0.00% | 74.3 |    |
| 3 | -              | -                 | -   | -              | -              | -     | -    |    |
| 4 | -              | -                 | -   | -              | -              | -     | -    |    |
| 5 | -              | -                 | -   | -              | -              | -     | -    |    |

#### 《解説》

当院では白内障の手術を中心に行っております。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 耳鼻咽喉科

|   | DPCコード         | DPC名称   | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率   | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|---|-----|----------------|----------------|-------|------|----|
| 1 | 030350xxxxxxx  | 慢性副鼻腔炎  | 46  | 6.17           | 6.23           | 0.0%  | 52.6 |    |
| 2 | 100020xx010xxx | 甲状腺の悪性腫瘍 甲状腺悪性腫瘍手術 切除(頸部外側区域郭清を伴わないもの)等 手術・処置等1なし | 44  | 8.93           | 8.06           | 0.0%  | 54.6 |    |
| 3 | 030150xx97xxxx | 耳・鼻・口腔・咽頭・大唾液腺の腫瘍 手術あり                            | 35  | 7.34           | 6.81           | 0.00% | 51.9 |    |
| 4 | 030240xx99xxxx | 扁桃周囲膿瘍、急性扁桃炎、急性咽頭喉頭炎 手術なし                         | 32  | 5.22           | 5.69           | 0.0%  | 42.5 |    |
| 5 | 180060xx97xxxx | その他の新生物 手術あり                                      | 30  | 5.03           | 5.96           | 0.0%  | 60.0 |    |

#### 《解説》

各疾患とも令和3年度に比べ、おおむね、短縮の傾向にあります。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 形成外科

|   | DPCコード         | DPC名称   | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率  | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|---|-----|----------------|----------------|------|------|----|
| 1 | 080180xx99xxxx | 母斑、母斑症 手術なし   | 277 | 3.59           | 4.07           | 0.0% | 4.4  |    |
| 2 | 14031xx097x0xx | 先天性心疾患(動脈管開存症、心房中隔欠損症を除く。)(1歳以上) その他の手術あり 手術・処置等2なし     | 76  | 7.32           | 12.52          | 0.0% | 31.0 |    |
| 3 | 070590xx97x0xx | 血管腫、リンパ管腫 手術あり 手術・処置等2なし                                | 63  | 5.16           | 6.45           | 0.0% | 28.7 |    |
| 4 | 070010xx010xxx | 骨軟部の良性腫瘍(脊椎脊髄を除く。)四肢・躯幹軟部腫瘍摘出術等 手術・処置等1なし               | 48  | 6.52           | 5.29           | 0.0% | 54.4 |    |
| 5 | 160200xx02000x | 顔面損傷(口腔、咽頭損傷を含む。)鼻骨骨折整復固定術等 手術・処置等1なし 手術・処置等2なし 定義副傷病なし | 39  | 8.33           | 4.72           | 0.0% | 40.3 |    |

#### 《解説》

当科では、乳幼児の母斑に対するレーザー治療の症例が一番多く行っております。  
また、血管奇形や血管腫の治療も多く行っています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 婦人科

|   | DPCコード         | DPC名称                              | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率  | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|------------------------------------|-----|----------------|----------------|------|------|----|
| 1 | 120060xx02xxxx | 子宮の良性腫瘍 腹腔鏡下腔式子宮全摘術等               | 203 | 6.35           | 5.98           | 0.0% | 42.9 |    |
| 2 | 120070xx02xxxx | 卵巣の良性腫瘍 卵巣部分切除術(腔式を含む。) 腹腔鏡によるもの等  | 95  | 6.28           | 6.04           | 0.0% | 42.3 |    |
| 3 | 120220xx01xxxx | 女性性器のポリープ 子宮全摘術等                   | 91  | 2.47           | 2.81           | 0.0% | 40.9 |    |
| 4 | 12002xxx02x0xx | 子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮頸部(腔部)切除術等 手術・処置等2なし | 62  | 2.08           | 3.02           | 0.0% | 38.4 |    |
| 5 | 12002xxx01x0xx | 子宮頸・体部の悪性腫瘍 子宮悪性腫瘍手術等 手術・処置等2なし    | 30  | 9.33           | 10.48          | 0.0% | 56.5 |    |

#### 《解説》

令和4年度に当院婦人科・生殖内分泌科で治療をした患者さんの平均年齢は41.2歳で、比較的若い年齢の割合が多くなっています。これは妊娠目的に受診されている患者さんが多いことが影響していると思われます。

当院は一般不妊治療から内視鏡下手術、高度生殖医療まで広範囲に治療を行うことができる特徴があることから、地域連携病院から妊娠、あるいは婦人科腫瘍の治療を目的とした内視鏡下手術目的に連携病院から紹介され、受診されています。

可能な症例は積極的に内視鏡手術で治療していることから、平均在院日数は腹腔鏡下手術で約5.7日、内膜ポリープなどの子宮鏡下手術で平均1.2日と短くなっています。

術後も早期回復できるため、転院することなく、退院後早期に社会復帰されています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 泌尿器科

|   | DPCコード         | DPC名称                          | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率  | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|--------------------------------|-----|----------------|----------------|------|------|----|
| 1 | 110080xx991xxx | 前立腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1あり        | 73  | 3.05           | 2.45           | 0.0% | 68.2 |    |
| 2 | 110070xx03x0xx | 膀胱腫瘍 膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等2なし | 43  | 7.02           | 6.85           | 0.0% | 72.4 |    |
| 3 | 110080xx01xxxx | 前立腺の悪性腫瘍 前立腺悪性腫瘍手術等            | 41  | 12.37          | 11.30          | 0.0% | 68.7 |    |
| 4 | 11012xxx02xx0x | 上部尿路疾患 経尿道的尿路結石除去術 定義副傷病なし     | 31  | 4.87           | 5.29           | 0.0% | 56.9 |    |
| 5 | 11001xxx01x0xx | 腎腫瘍 腎(尿管)悪性腫瘍手術等 手術・処置等2なし     | 29  | 8.10           | 10.27          | 0.0% | 66.8 |    |

#### 《解説》

前立腺がんや腎がんなどの「泌尿器悪性腫瘍」に対する手術治療を行っています。当科では患者さんにとって体に負担の少ない優しい手術を心がけております。腹腔鏡手術をはじめとした内視鏡手術を積極的に行っています。

2019年4月からロボット支援手術の最新鋭機器であるダビンチXiが導入され、2019年6月からは前立腺がんに対して、8月からは腎がんに対して2020年6月から膀胱がんに対してロボット支援手術を開始しています。

手術治療だけではなく、進行性腎がんに対する薬物療法として分子標的薬や免疫チェックポイント阻害剤を用いた治療を行っているほか、進行性膀胱がんに対しても抗がん剤の治療を行っています。

## 令和4年度 診療科別DPC14桁別症例数トップ5

### 放射線科

※10症例未満は公表しません。

|   | DPCコード         | DPC名称   | 症例数 | 平均在院日数<br>(自院) | 平均在院日数<br>(全国) | 転院率  | 平均年齢 | パス |
|---|----------------|---|-----|----------------|----------------|------|------|----|
| 1 | 060320xx99xxxx | 肝嚢胞 手術なし  | 18  | 3.06           | 10.05          | 0.0% | 54.3 |    |
| 2 | 11001xx01x0xx  | 腎腫瘍 腎(尿管)悪性腫瘍手術等 手術・処置等2なし                            | 18  | 3.11           | 10.27          | 0.0% | 71.1 |    |
| 3 | 14031xx004x0xx | 先天性心疾患(動脈管開存症、心房中隔欠損症を除く。)(1歳以上) 経皮的肺動脈形成術等 手術・処置等2なし | 12  | 3.7            | 6.12           | 0.0% | 48.4 |    |
| 4 | 060050xx97x0xx | 肝・肝内胆管の悪性腫瘍(続発性を含む。) その他の手術あり 手術・処置等2なし               | 11  | 8.1            | 10.3           | 0.0% | 73.7 |    |
| 5 | -              | -   | -   | -              | -              | -    | -    |    |

#### 《解説》

当院は癌治療を中心に据えた高度急性期病院という位置づけに有り、特に内科系の診療科、外科とも消化器がんに高度な医療を提供しているため、肝悪性腫瘍の患者数が多く、その中で、切除不可能や化学療法の効果がない患者さんが当科が提供する画像化治療(IVR)の対象となっています。平均在院日数は 9.19日で全国平均10.70日と比較して短い期間で治療しています。腎がんの凍結治療を積極的に行っているため腎腫瘍の割合が多くなっています。凍結療法は身体的負担が少なく、短期間の入院で治療可能な為、平均在院日数は3.37日で全国平均11.03日と比較して1/2以下になっています。