

神戸市立医療センター
西市民病院

臨床評価指標
2014

基本情報

入院（平成25年度）

	数 値	備 考
稼働病床数	358 床	
延入院患者数	115,598 人	
1日平均入院患者数	316.7 人	
新入院患者数	9,059 人	
退院患者数	9,017 人	
病床利用率	88.5 %	
平均在院日数	12.8 日	
退院サマリー完成率	94.7 %	退院サマリーを2週間以内に記載した割合

外来（平成25年度）

	数 値	備 考
延外来患者数	241,698 人	
新外来患者数	25,846 人	
1日平均外来患者数	990.6 人	
紹介率	44.5 %	地域医療支援病院計算式
逆紹介率	73.9 %	地域医療支援病院計算式

手術（平成25年度）

	数 値	備 考
手術件数	3,182 件	
全身麻酔件数	2,103 件	

救急医療（平成25年度）

	人 数	備 考
救急外来患者数	15,609 人	
（うち入院）	2,863 人	
救急車受入	2,846 人	
（うち入院）	907 人	

専門性の高い医療（平成25年度）

	数 値	備 考
がん退院患者数	2,223 人	
がん患者外来化学療法数	4,194 件	
糖尿病退院患者数	147 人	
CT 検査人数	13,322 人	
MRI 検査人数	4,960 人	
胃カメラ	3,479 件	
大腸ファイバー	2,160 件	
透析延人数	7,177 人	

剖検率（H25.1.1～H25.12.31 死亡退院患者）

基本情報	数 値	備 考
死亡退院数	266 人	
粗死亡率	2.9 %	
剖検数	13 人	
剖検率	4.9 %	

そのほか（平成 25 年度）

基本情報	数 値	備 考
セカンドオピニオン件数	2 件	
クリニカルパス種類数	181 種類	平成 25 年度末現在
クリニカルパス適用率	48.6 %	
患者対看護職員数	7 対 1	
認定看護師数	7 人	皮膚・排泄ケア 1 人, 感染管理 1 人, がん化学療法 1 人, 緩和ケア 1 人, 手術 1 人 集中ケア 1 人, 慢性呼吸器疾患 1 人
専門看護師数	4 人	急性・重症患者 2 人, 精神 1 人, 老人 1 人
患者満足度（入院）	89.0 %	患者満足度調査による
患者満足度（外来）	89.8 %	患者満足度調査による

詳細情報

1 年齢階層別退院患者数（H25.1.1～H25.12.31 退院患者）

年齢階層	男	女	合計
1歳未満	224	223	447
10歳未満	216	151	367
20歳未満	90	86	176
30歳未満	89	478	567
40歳未満	109	492	601
50歳未満	232	291	523
60歳未満	418	295	713
70歳未満	975	644	1,619
80歳未満	1,286	1,041	2,327
80歳以上	790	905	1,695

2 疾病分類別退院患者数・平均在院日数（H25.1.1～H25.12.31 退院患者）

	分類	患者数/人	平均在院日数/日
	感染症及び寄生虫症	297	14.1
	新生物	2,642	11.9
	血液及び造血器の疾患ならびに免疫機構の障害	36	13.5
	内分泌、栄養及び代謝疾患	249	17.0
	精神及び行動の障害	23	5.3
	神経系の疾患	119	19.2
	眼及び付属器の疾患	9	5.9
	耳及び乳様突起の疾患	128	10.4
	循環器系の疾患	419	15.5
	呼吸器系の疾患	1,001	13.5
	消化器系の疾患	1,378	9.4
	皮膚及び皮下組織の疾患	125	17.5
	筋骨格系及び結合組織の疾患	366	22.5
	腎尿路生殖器系の疾患	547	15.0
	妊娠、分娩及び産褥	751	8.6
	周産期に発生した病態	314	7.3
	先天奇形、変形、及び染色体異常	30	6.3
	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見	127	11.8
	損傷、中毒及びその他の外因の影響	542	17.5
	傷病及び死亡の外因	-	-
	健康状態に影響を及ぼす要因及び保険サービスの利用	31	6.2
	全 体	9,134	12.7

3 悪性新生物小分類上位 10（H25.1.1～H25.12.31 退院患者）

	小分類	人数/人	平均在院日数/日
1	気管支及び肺の悪性新生物	351	16.9
2	前立腺の悪性新生物	273	6.6
3	卵巣の悪性新生物	272	4.5
4	胃の悪性新生物	213	16.4
5	膀胱の悪性新生物	210	11.1
6	結腸の悪性新生物	138	15.9
7	肝及び肝内胆管の悪性新生物	135	12.5
8	尿管の悪性新生物	69	12.9
9	直腸の悪性新生物	64	23.3
10	膵の悪性新生物	61	20.3

4 小児・周産期医療（平成 25 年度）

	人数/人
小児科患者数（入院延）	4,040
小児科患者数（外来延）	10,683
分娩件数	589
（うち帝王切開）	132
ハイリスク妊娠	503
ハイリスク分娩	474
助産師外来患者数	680

5 リハビリテーション（平成 25 年度）

入院	件数/件
運動器リハビリ（ ）	12,857
呼吸器リハビリ（ ）	7,274
脳血管等リハビリ（ ）	17,909
外来	件数/件
運動器リハビリ（ ）	3,299
呼吸器リハビリ（ ）	25
脳血管等リハビリ（ ）	648

6 診療科・部門別データ（H25.1.1～H25.12.31 退院患者）

6-1 診療科別患者上位疾患（入院）

消化器内科〔退院患者数：1,556人〕

疾患名	人数
消化器の悪性新生物	397
胆嚢、胆管及び膵の障害	222
腸のその他の疾患	214
良性新生物	172
食道、胃及び十二指腸の疾患	87

呼吸器内科〔退院患者数：1,050人〕

疾患名	人数
呼吸器及び胸腔内臓器の悪性新生物	298
インフルエンザ及び肺炎	164
外的因子による肺疾患	118
慢性下気道疾患	74
主として間質を障害するその他の呼吸器疾患	52

循環器内科〔退院患者数：296人〕

疾患名	人数
その他の型の心疾患	110
虚血性心疾患	98

腎臓内科〔退院患者数：200人〕

疾患名	人数
腎不全	75
外科的及び内科的ケアの合併症、他に分類されないもの	26

糖尿・内分泌内科〔退院患者数：222人〕

疾患名	人数
糖尿病	145
その他のグルコース調節及び膵内分泌障害	7

神経内科〔退院患者数：127人〕

疾患名	人数
脳血管疾患	27
中枢神経系の炎症性疾患	11

総合内科〔退院患者数：205人〕

疾患名	人数
尿路系のその他の障害	18
その他の細菌性疾患	15

小児科〔退院患者数：739人〕

疾患名	人数
妊娠期間及び胎児発育に関する障害	112
母体側要因並びに妊娠及び分娩の合併症により影響を受けた胎児及び新生児	92
インフルエンザ及び肺炎	68
その他の急性下気道感染症	65

外科〔退院患者数：1,135人〕

疾患名	人数
消化器の悪性新生物	309
胆嚢、胆管及び膵の障害	140
ヘルニア	107
虫垂の疾患	101
腸のその他の疾患	90

整形外科〔退院患者数：717人〕

疾患名	人数
股関節部及び大腿の損傷	122
脊椎障害	95
関節症	69
膝及び下腿の損傷	66

泌尿器科〔退院患者数：860人〕

疾患名	人数
尿路の悪性新生物	330
男性生殖器の悪性新生物	274
腎尿細管間質性疾患	83
男性生殖器の疾患	65

皮膚科〔退院患者数：231人〕

疾患名	人数
皮膚の黒色腫及びその他の悪性新生物	41
皮膚及び皮下組織の感染症	39

産婦人科〔退院患者数：1,319人〕

疾患名	人数
女性生殖器の悪性新生物	338
胎児及び羊膜腔に関連する母体ケア並びに予想される分娩の諸問題	284
分娩	222
分娩の合併症	130
良性新生物	96

耳鼻咽喉科〔退院患者数：375人〕

疾患名	人数
上気道のその他の疾患	131
耳のその他の障害	60
急性上気道感染症	37

歯科口腔外科〔退院患者数：172人〕

疾患名	人数
口腔、唾液腺及び顎の疾患	154
良性新生物	8

6-2 診療科別患者上位手術（入院）

外科〔手術件数：932件〕

手術名	人数
胆嚢摘出術	152
虫垂切除術	93
鼠径ヘルニアの一側修復	83
大腸の部分切除術	81
肺葉切除術	42

整形外科〔手術件数：581件〕

手術名	人数
内固定を伴う骨折の観血的修復	207
下肢の関節置換術	110
骨からの人工物の除去	69
脊髄腔構造への診査及び減圧	42
脊髄及び脊髄腔構造へのその他の手術	23

泌尿器科〔手術件数：566件〕

手術名	人数
前立腺及び性のうへの診断的処置	178
膀胱組織の経尿道的切除又は破壊	146
経尿道的前立腺摘出術	36
腎全摘出	28
膀胱への診断的処置	20

皮膚科〔手術件数：113件〕

手術名	人数
皮膚及び皮下組織の病巣又は組織のその他の局所的切除等	43
皮膚病巣の根治的切除術	24

産婦人科〔手術件数：392件〕

手術名	人数
不特定の型の帝王切開術	132
腹式子宮全摘術	44
卵巣の病巣の局所的切除等	35
子宮内容除去術	35

耳鼻咽喉科〔手術件数：183件〕

手術名	人数
アデノイド切除術を伴わない扁桃摘出術	29
喉頭の病巣又は組織の切除等	24
その他の副鼻腔開放術	19

歯科口腔外科〔手術件数：88件〕

手術名	人数
手術的抜歯	38
顎の歯性病巣の切除	29

おもな疾病件数、検査・手術・処置件数については各診療科のページもご覧ください。