

4. 13 死亡患者疾病別統計表(診療科別) (平成 22年 1月～平成 22年 12月)

コード	病名		総数	循環器科	消化器科	呼吸器科	内科	小児科	外科	整形外科	皮膚科	泌尿器科	眼科	耳鼻咽喉科	歯科・口腔外科	放射線科	脳神経外科	麻酔科	健診科	神経科	糖尿病内科	心療内科	
I	(A00-B99)感染症及び寄生虫症	男	7	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
		女	11	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
II	(C00-D48)新生物	男	32	2	10	0	0	0	9	0	0	9	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
		女	20	1	7	0	2	0	8	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
III	(D50-D89)血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IV	(E00-E90)内分泌, 栄養及び代謝疾患	男		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VI	(G00-G99)神経系の疾患	男	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IX	(I00-I99)循環器系の疾患	男	17	7	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
		女	26	11	3	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	1	0
X	(J00-J99)呼吸器系の疾患	男	30	6	3	0	12	0	2	0	1	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0
		女	30	9	5	0	10	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
X I	(K00-K93)消化器系の疾患	男	6	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		女	6	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X IV	(N00-N99)腎尿路生殖器系の疾患	男	4	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X VIII	(R00-R99)症状・兆候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	4	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	5	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
X IX	(S00-T98)損傷, 中毒及びその他の外因の影響	男	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
		女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
合計			206	46	45	0	33	0	29	0	3	10	0	0	0	1	37	0	0	0	2	0	

4. 13 死亡患者疾病統計表(年齢階層別) (平成22年1月～平成22年12月)

コード	病名		総数	～4才	5才～9	10才～14	15才～19	20才～24	25才～29	30才～34	35才～39	40才～44	45才～49	50才～54	55才～59	60才～64	65才～69	70才～74	75才～79	80才～84	85才～89	90才～	平均年齢
I	(A00-B99)感染症及び寄生虫症	男	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	2	0	78.1
		女	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	5	3	85.5
II	(C00-D48)新生物	男	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	7	10	6	2	2	76.4
		女	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	4	5	5	83
III	(D50-D89)血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	80
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IV	(E00-E90)内分泌, 栄養及び代謝疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	93
VI	(G00-G99)神経系の疾患	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	70
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IX	(I00-I99)循環器系の疾患	男	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	0	4	78.8
		女	26	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	3	8	9	82.5
X	(J00-J99)呼吸器系の疾患	男	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	5	6	5	7	81.1
		女	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	10	13	89.9
X I	(K00-K93)消化器系の疾患	男	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	2	0	71.3
		女	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	1	77
X IV	(N00-N99)腎尿路生殖器系の疾患	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	75.5
		女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	80
X VIII	(R00-R99)症状・兆候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	84
		女	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	2	81.6
X IX	(S00-T98)損傷, 中毒及びその他の外因の影響	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	72
		女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	88
合計			206	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	6	16	21	31	34	43	48	81.4

4. 13 死亡患者疾病別統計表(死因別) (平成22年1月～平成22年12月)

コード	病名	総数	未登録	病死及び自然死	交通事故死	転倒、転落	溺死	煙、火災及び火による障害	窒息	中毒	その他	自殺	他殺	その他不詳	不祥の死
I	(A00-B99)感染症及び寄生虫症	男	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	(C00-D48)新生物	男	32	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	(D50-D89)血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	男	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IV	(E00-E90)内分泌、栄養及び代謝疾患	男		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VI	(G00-G99)神経系の疾患	男	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IX	(I00-I99)循環器系の疾患	男	17	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	26	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X	(J00-J99)呼吸器系の疾患	男	30	0	29	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	30	0	29	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X I	(K00-K93)消化器系の疾患	男	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X IV	(N00-N99)腎尿路生殖器系の疾患	男	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X VII	(R00-R99)症状・兆候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X IX	(S00-T98)損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
		女	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
合計			206	0	201	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0

4. 13 死亡患者疾病別統計表(在院期間別) (平成22年1月～平成12月)

コード	病名	総数	1～8日	9～15日	16～22日	23～31日	32～61日	62～91日	3～6ヶ月	6ヶ月～1年	1～2年	2年～	平均在院日数	
I	(A00-B99)感染症及び寄生虫症	男	7	1	0	0	2	2	0	1	1	0	0	81.4
		女	11	3	1	0	1	3	0	2	1	0	0	54.4
II	(C00-D48)新生物	男	32	10	3	6	2	8	2	1	0	0	0	26.4
		女	19	3	2	3	2	1	1	5	2	0	0	69.4
III	(D50-D89)血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	男	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	44
		女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IV	(E00-E90)内分泌、栄養及び代謝疾患	男		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
VI	(G00-G99)神経系の疾患	男	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	75
		女		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
IX	(I00-I99)循環器系の疾患	男	17	11	1	0	2	2	0	1	0	0	0	19.4
		女	24	13	1	1	2	2	4	1	0	0	0	27.3
X	(J00-J99)呼吸器系の疾患	男	30	8	4	2	4	7	2	2	1	0	0	39
		女	29	6	4	2	7	5	1	4	0	0	0	36.9
X I	(K00-K93)消化器系の疾患	男	6	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0	22.5
		女	6	0	0	1	2	2	1	0	0	0	0	37.2
X IV	(N00-N99)腎尿路生殖器系の疾患	男	4	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	82.5
		女	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	35
X VII	(R00-R99)症状・兆候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	男	4	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	81.8
		女	5	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	45.6
X IX	(S00-T98)損傷、中毒及びその他の外因の影響	男	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		女	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
合計			202	67	18	15	24	38	14	20	6	0	0	39.6

4. 14 症例・検査・手術実績(消化器科)

	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年
上下部内視鏡検査件数	3,106	2,850	3,015	3,355	3,794	4,049	4,162
上部消化管内視鏡	1,992	1,770	1,886	2,069	2,418	2,614	2,742
下部消化管内視鏡	1,114	1,080	1,129	1,286	1,376	1,435	1,420
上部消化管内視鏡処置件数			7	9	14	15	25
EMR(内視鏡下粘膜 切除術)			7	9	5	3	5
ESD(内視鏡下粘膜 切開剥離術)			0	0	9	12	20
下部消化管内視鏡治療処置件数 (EMR, ポリペクトミー, hot biopsy)			237	269	276	237	286
癌			15	14	18	35	25
腺腫			222	255	258	202	261
内視鏡下逆行性膵胆管造影			34	43	45	39	39
内視鏡下胃瘻造設術			30	33	31	31	50
上部消化管出血内視鏡止血術			39	34	35	24	32

4. 15 症例・検査・手術実績(耳鼻咽喉科)

	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年
扁桃・アデノイド手術	63件	58件	50件	50件	52件
内視鏡下鼻・副鼻腔手術	90件	94件	84件	90件	92件
鼓膜チュービング	76件	77件	72件	70件	56件
喉頭微細手術	10件	16件	10件	14件	8件
頭頸部腫瘍手術	12件	16件	11件	12件	11件
中耳手術	11件	8件	3件	0件	0件
日帰り手術症例数	55例	63例	74件	68件	46件

4. 16 症例・検査・実績(糖尿病内科)

	2008年	2009年	2010年
インスリン導入	21件	17件	16件
インスリン離脱		2件	5件
GLP-1作動薬導入			2件
1泊検査入院	2件	18件	17件
糖尿病教育入院	13件	26件	32件
肥満症入院 (low calorie diet 療法入院)	2件	5件	7件
初発1型糖尿病	2件	5件	4件

4. 17 症例・検査・手術実績(循環器科)

症例項目		症例件数						
		2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年
冠動脈形成術(PCI)総数		111	105	114	91	110	97	134
	冠動脈形成術(PCI)総数 (慢性完全閉塞病変(CTO)除く)	105	99	113	76	97	93	124
	初期成功例	104	98	113	76	97	92	123
	初期成功率 (慢性完全閉塞病変(CTO)除く)	99	99	100	100	100	98.9	99.2
	死亡	0	0	0	0	0	0	0
	緊急手術	0	0	0	0	0	0	1
	心筋梗塞	1	1	0	0	0	1	1
	慢性完全閉塞病変(CTO)症例							
	慢性完全閉塞病変(CTO)症例	8	6	1	14	13	4	10
	初期成功例	5	5	1	8	11	3	6
	CTO成功率	62.5	83.3	100	57.1	84.6	75	60
	死亡	0	0	0	0	0	0	0
	緊急手術	0	0	0	0	0	0	0
	心筋梗塞	0	0	0	0	0	0	0
	急性心筋梗塞(AMI)		35	37	41	24	29	33
	冠動脈形成術(PCI)件数	28	27	38	21	23	22	12
	冠動脈形成術(PCI)成功数	24	27	38	21	21	22	12
	冠動脈形成術(PCI)成功率	85.7	100	100	100	91.3	100	100
	冠動脈形成術(PCI)後死亡数	3	3	3	4	2	2	0
	冠動脈形成術(PCI)後死亡率	10.7	11.1	7.9	19	8.7	9.1	0
	総死亡数(ショック症例含む)	7	10	5	6	8	10	8
	入院後死亡率(ショック症例含む)	20	27	12.2	25	27.6	30.3	28.6

4. 18 症例・検査・手術実績(脳神経外科)

1998年より2010年12月末時点

脳動脈瘤塞栓術		塞栓術による合併症	
		永続的神経症状	死亡
未破裂動脈瘤	132例	1例	0例
破裂動脈瘤	156例	3例	3例
合計件数	288例	4例 (1.3%)	3例 (1.0%)

* 経過観察中の再出血率 3例 1.0 %

頸部内頸動脈狭窄症に対する経皮的血管拡張術			
合計件数		拡張術による合併症	
拡張成功率	316例 99.3%	一過性の神経症状	4例 (1.2%)
狭窄度	60-99%	永続的な神経症状	3例 (0.94%)
残存狭窄	30%以上 0例	死亡	3例 (0.94%)

* 経過観察中の再狭窄率 2例 0.6 %

頭蓋内血管狭窄に対する経皮的血管拡張術			
合計件数		拡張術による合併症	
拡張成功率	68例 100%	一過性の神経症状	1例 (1.4%)
狭窄度	50-99%	永続的な神経症状	1例 (1.4%)
残存狭窄	30%以上 2例 2.8 %	死亡	0例

* 経過観察中の再狭窄率 2例 2.8%

再狭窄に対する再治療の成功率 100%

急性中大脳動脈閉塞に対する再開通療法	
合計件数	50例
完全開通	22例 (44.0%)
部分再開通	14例 (28.0%)
開通なし	14例 (28.0%)

* 再開通療法による合併症 0例

社会復帰率 26例 52.0%

4. 19 科別・月別手術症例数(麻醉科)

		外科	眼科	齒科	耳鼻科	整形外科	脳外科	泌尿器科	皮膚科	糖尿病内科	麻醉科	合計
1月	症例数	41	16	3	6	61	5	21	13	0	0	166
	麻醉科管理症例数	33	1	3	6	47	1	21	2	0	0	114
	割合(%)	80%	6%	100%	100%	77%	20%	100%	15%	0%	0%	69%
2月	症例数	36	20	1	11	53	4	30	19	0	0	174
	麻醉科管理症例数	30	2	1	9	46	1	29	0	0	0	118
	割合(%)	83%	10%	100%	82%	87%	25%	97%	0%	0%	0%	68%
3月	症例数	50	23	3	16	61	7	28	19	0	0	207
	麻醉科管理症例数	40	0	3	16	49	2	28	1	0	0	139
	割合(%)	80%	0%	100%	100%	80%	29%	100%	5%	0%	0%	67%
4月	症例数	37	19	4	12	68	7	24	18	0	0	189
	麻醉科管理症例数	28	0	4	12	50	3	24	3	0	0	124
	割合(%)	76%	0%	100%	100%	74%	43%	100%	17%	0%	0%	66%
5月	症例数	43	12	0	14	51	4	26	20	0	0	170
	麻醉科管理症例数	32	1	0	12	43	3	26	1	0	0	118
	割合(%)	74%	8%	0%	86%	84%	75%	100%	5%	0%	0%	69%
6月	症例数	54	24	4	17	70	6	22	18	0	0	215
	麻醉科管理症例数	46	0	4	16	52	3	22	1	0	0	144
	割合(%)	85%	0%	100%	94%	74%	50%	100%	6%	0%	0%	67%
7月	症例数	52	24	2	14	52	4	24	20	0	0	192
	麻醉科管理症例数	41	0	2	14	41	2	24	1	0	0	125
	割合(%)	79%	0%	100%	100%	79%	50%	100%	5%	0%	0%	65%
8月	症例数	51	30	4	18	64	11	28	26	0	0	232
	麻醉科管理症例数	42	0	4	18	53	5	28	0	0	0	150
	割合(%)	82%	0%	100%	100%	83%	45%	100%	0%	0%	0%	65%
9月	症例数	36	25	1	11	58	3	22	22	0	0	178
	麻醉科管理症例数	32	0	1	11	48	1	22	0	0	0	115
	割合(%)	89%	0%	100%	100%	83%	33%	100%	0%	0%	0%	65%
10月	症例数	51	27	3	4	65	3	27	12	0	0	192
	麻醉科管理症例数	39	0	3	4	46	1	27	0	0	0	120
	割合(%)	76%	0%	100%	100%	71%	33%	100%	0%	0%	0%	63%
11月	症例数	41	35	4	3	62	4	18	18	0	0	185
	麻醉科管理症例数	34	0	4	3	54	2	18	3	0	0	118
	割合(%)	83%	0%	100%	100%	87%	50%	100%	17%	0%	0%	64%
12月	症例数	50	34	1	5	62	7	19	17	0	0	195
	麻醉科管理症例数	36	0	1	5	54	3	19	3	0	0	121
	割合(%)	72%	0%	100%	100%	87%	43%	100%	18%	0%	0%	62%
年間 合計数	症例数	542	289	30	131	727	65	289	222	0	0	2295
	麻醉科管理症例数	433	4	30	126	583	27	288	15	0	0	1506
	割合(%)	80%	1%	100%	96%	80%	42%	100%	7%	0%	0%	66%

4. 20 患者実績(リハビリテーション科)

(単位)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
入院	2,355	2,373	2,730	2,584	2,330	2,593	2,445	2,354	2,199	2,178	1,924	2,334
外来	630	672	778	692	589	617	662	550	622	643	678	729
合計	2,985	3,045	3,508	3,276	2,919	3,210	3,107	2,904	2,821	2,821	2,602	3,063
1日あたり	157.1	152.3	159.5	156.0	153.6	145.9	148.0	138.3	141.1	141.1	130.1	153.2

マツダ株式会社マツダ病院研究業績集・診療実績指標
(平成22年1月1日～12月31日)
平成23年12月30日発行

編集

マツダ株式会社 マツダ病院事務グループ
〒735-8585 広島県安芸郡府中町青崎南2-15
電話 082 (287) 5000

印刷

大成印刷株式会社
〒731-0138 広島県広島市安佐南区祇園3丁目24-17
電話 082 (875) 3232