

令和元年度医療統計

1) 診療科別入院患者数

診療日数入院 366日 病床数 50床(1病棟)

診療科	入院患者数	新入院患者数	退院患者数		死亡退院率(%)	延在院患者数	延入院患者数	1日当たり入院患者数	1日当たり入院金額	平均在院日数	病床利用率(%)
			退院患者	うち死亡退院患者							
内科	8,044	422	420	40	0.5	7,626	8,046	38.0	0		
外科	0	0	0	0	#DIV/0!	0	0	0.0	#DIV/0!		
合計	8,044	422	420	40	0.5	7,626	8,046	38.0	0	19.9	75.9

2) 診療科別外来患者数

診療日数外来 244日

診療科	初診患者数	再来患者数	延外来患者数	1日当たり外来患者数	1日当たり外来金額	うち救急患者						
						救急車	その他	入院	転医	帰宅	死亡	合計
内科	881	14,373	15,254	72.0	0	44	0	33	2	9	0	44
小児科	94	25	119	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	135	904	1,039	4.9	0	0	0	0	0	0	0	0
整形外科	14	517	531	2.5	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	156	3,518	3,674	17.3	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1,280	19,337	20,617	97.3	0	44	0	33	2	9	0	44

※ 外科の救急患者には、訪問診療の患者が含まれる。

3) 年度別診療科別入外収益 (入院はH28.9.1～)

(単位:円)

診療科		平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
内科	入院収益			54,359,759	168,224,586	195,803,606	
	外来収益	51,276,371	69,929,061	119,487,391	123,550,899	133,095,798	
小児科	入院収益			0	0	0	
	外来収益	716,590	696,223	986,783	581,948	758,445	
外科	入院収益			23,853,963	13,782,832	0	
	外来収益	95,043,764	79,022,894	61,304,881	19,615,013	2,421,511	
整形外科	入院収益			0	0	0	
	外来収益	8,536,359	7,138,519	4,211,461	2,025,073	1,867,391	
眼科	入院収益			0	0	0	
	外来収益	16,299,797	15,347,539	17,307,039	18,369,667	18,643,332	
合計	入院収益			78,213,722	182,007,418	195,803,606	0
	外来収益	171,872,881	172,134,236	203,297,555	164,142,600	156,786,477	0

4) 地域別患者数

	入院		外来	
	延患者数	割合(%)	延患者数	割合(%)
山田町	7,653	95.14	20,142	95.03
宮古市	347	4.32	589	2.78
大槌町	39	0.49	195	0.92
釜石市	0	0.00	22	0.11
盛岡市	0	0.00	23	0.11
滝沢市	0	0.00	3	0.02
久慈市	0	0.00	1	0.01
大船渡市	0	0.00	1	0.01
花巻市	0	0.00	8	0.04
奥州市	0	0.00	8	0.04
一関市	0	0.00	12	0.06
その他県内	2	0.03	44	0.21
青森県	0	0.00	30	0.15
宮城県	0	0.00	29	0.14
その他県外	3	0.04	89	0.42
合 計	8,044	4.88	21,196	5.02

5) 紹介率・逆紹介率

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
紹介患者(初診)	26	15	22	27	26	14	14	15	18	11	20	19	227
初診料算定患者	114	107	114	154	128	98	115	127	118	109	115	105	1,404
逆紹介患者	74	54	67	60	63	53	56	40	46	48	55	42	658
紹介率	22.8	14.0	19.3	17.5	20.3	14.3	12.2	11.8	15.3	10.1	17.4	18.1	16.2
逆紹介率	64.9	50.5	58.8	39.0	49.2	54.1	48.7	31.5	39.0	44.0	47.8	40.0	46.9

6)入院病棟疾病分類

疾病分類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
I 感染症及び寄生虫 AA 00-B99	0	0	2	0	0	1	2	1	2	0	0	0	8
II 新生物 C 00-D48	3	1	4	5	4	6	3	5	2	5	2	2	42
III 血液および造血器の疾病ならびに免疫機能の 障害 D 50-D89	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
IV 内分泌、栄養および代謝疾患 E 00-E90	2	1	1	3	2	3	4	3	1	1	4	2	27
V 精神および行動の障害 F 00-F99	2	2	2	0	0	0	2	0	1	2	1	1	13
VI 神経系の疾患 G 00-G99	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	6
VII 眼および付属器の疾患 H 00-H59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII 耳および乳様突起の疾患 H 60-H95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IX 循環器系の疾患 I 00-I99	1	1	4	0	5	3	3	2	1	3	1	4	28
X 呼吸器系の疾患 J 00-J99	14	12	18	12	8	10	6	11	15	14	11	18	149
XI 消化器系の疾患 K 00-K93	0	1	3	2	1	5	2	3	1	1	3	0	22
XII 皮膚および皮下組織の疾患 L 00-L99	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	2	7
13 筋骨格系および結合組織の疾患 M 00-M99	0	3	3	3	3	2	4	1	2	1	1	2	25
14 腎尿路性器系の疾患 N 00-N99	4	6	5	3	6	8	4	5	5	8	2	2	58
15 妊娠、分娩および産じょく(褥) O 00-O99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 周産期に発生した病態 P 00-P96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 先天奇形、変形および染色体異常 Q 00-Q99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 病状、徴候および異常臨床所見、異常検査 所見で他に分類されないもの R 00-R99	1	2	0	2	1	2	0	1	4	0	0	5	18
19 損傷、中毒およびその他の外因の影響 S 00-T98	3	0	2	4	4	0	0	1	0	0	1	1	16
20 傷病および死亡の外因 V 01-Y98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 健康状態に影響を及ぼす要因および保健 サービスの利用 Z 00-Z99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	31	30	45	35	35	41	31	35	35	36	27	39	420

7)サマリー作成率

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
退院後2週間以内に退院 時要約が作成された率 (%)	58.1%	46.7%	53.3%	45.7%	48.6%	29.3%	48.4%	42.9%	85.7%	41.7%	33.3%	41.0%

8) 医療安全

① インシデント報告

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
インシデント件数	件数	16	19	16	14	16	11	16	24	16	12	13	6	179
	比率	9%	10.7%	9%	7.9%	9%	6.2%	9%	13.5%	9%	6.8%	7.3%	3.4%	100%

② 事象レベル報告

		0.01	0.02	0.03	1	2	3a	3b	4a	4b	5	合計
事象レベル件数	件数	73	12	8	57	20	9	0	0	0	0	179
	比率	40.8%	6.8%	4.5%	31.9%	11.2%	5.1%	0%	0%	0%	0%	100%

③ 発生内容

		薬剤					輸血	治療・処置	医療器械等	ドレーン・チューブ	検査				転倒・転落	療養上の場面	その他	合計
		処方	与薬	製剤管理	与薬準備	調剤					検査管理	検査指示	検査実施	検査準備				
発生内容	件数	5	10	5	9	6	0	2	5	11	3	11	8	7	11	31	55	179
	比率	2.8%	5.6%	2.8%	5.1%	3.4%	0%	1.2%	2.8%	6.2%	1.7%	6.2%	4.5%	4%	6.2%	17.4%	30.8%	100%

8) 感染症

①一般細菌検査報告

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
Staphylococcus aureus(MRSA) メチリン耐性黄色ブドウ球菌	検出数	1	2	0	5	1	6	2	2	1	3	4	1	28
	新規検出数	1	1	0	4	0	6	2	1	1	3	2	0	21
Streptococcus pneumoniae(PRSP) ペニシリン耐性肺炎球菌	検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vancomycin Resistant Enterococci(VRE) バンコマイシン耐性腸球菌	検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bacillus cereus セレウス菌	検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enterobacter cloacae グラム陰性菌	検出数	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Serratia marcescens セラチア菌	検出数	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESBLs (基質特異性拡張型βラクタマーゼ産 生菌)	検出数	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Carbapenem-resistant enterobacteriaceae(CRE) カルバペネム耐性腸内細菌	検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa 緑膿菌	検出数	3	4	3	2	3	3	3	5	3	3	3	0	35
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬剤耐性(MDRP)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Acinetobacter spp. アシネトバクター属	検出数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	薬剤耐性(MDRA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stenotrophomonas maltophilia ステノトロホモナス・マロトフィリア	検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新規検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

②インフルエンザウィルス検査報告

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
influenza インフルエンザウィルス	A型検出数	3	0	0	0	0	0	0	2	1	15	5	1	27
	B型検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	A型+B型検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
一般撮影	単純撮影	患者数	178	186	317	328	196	150	174	136	143	122	127	134	2191
		撮影回数	273	284	459	456	279	237	311	258	266	214	181	232	3450
	ポータブル	患者数	25	31	27	27	18	25	23	30	25	17	30	16	294
		撮影回数	29	31	29	33	19	26	23	35	26	17	31	16	315
	一般撮影合計	患者数	203	217	344	328	196	175	197	166	168	139	157	150	2440
		撮影回数	302	315	488	489	298	263	334	293	292	231	212	248	3765
CT	患者数		72	62	77	109	86	54	82	88	82	77	71	55	915
	撮影フェーズ数		75	67	84	111	88	56	86	89	85	81	74	58	954
X線TV	総件数		2	1	1	1	0	3	2	0	1	0	1	2	14
	技師が行った胃透視件数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	技師が付いた検査件数		2	1	1	1	0	2	1	0	1	0	0	2	11
術中イメージ	総件数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	技師が付いた検査件数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
骨密度	患者数		11	11	3	10	11	7	8	4	8	10	11	12	106
画像データ書出し	書出し		20	16	34	33	32	23	28	28	28	26	20	24	312
	取込		9	8	7	8	8	20	6	10	4	6	4	7	97
読影依頼			68	56	74	103	85	52	77	84	78	75	65	48	865
CT-3D画像処理			2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7

		前期	後期			職員(臨時含)	外部委託職員	合計
健康診断	対象職員数	62 人	61 人	インフルエンザ 予防接種	対象職員数	62 人	16 人	78 人
	受診職員数	62 人	61 人		受診職員数	60 人	16 人	76 人
	受診率(%)	100.0 %	100.0 %		受診率(%)	96.78 %	100.0 %	97.4 %

11) 公衆衛生

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
集団検診件数	件数	3	2	2	4		1	4	4	1	2	3	6	32
	人数	8	7	10	12		19	16	13	2	8	6	8	109
個人検診件数	人数	9	11	19	8		24	30	12	4	11	21	17	166
予防接種件数	件数	0	2	5	10	8	8	11	251	99	6	5	8	413
	人数	0	2	5	10	8	8	11	251	99	6	5	8	413