

令和2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	7,362	96.58	21,556	96.65
宮古市	245	3.22	341	1.53
大槌町	14	0.19	83	0.38
釜石市	0	0.00	17	0.08
盛岡市	0	0.00	20	0.09
滝沢市	0	0.00	7	0.04
久慈市	0	0.00	14	0.07
大船渡市	0	0.00	0	0.00
花巻市	0	0.00	19	0.09
奥州市	0	0.00	0	0.00
一関市	0	0.00	8	0.04
その他県内	0	0.00	103	0.47
青森県	0	0.00	13	0.06
宮城県	0	0.00	35	0.16
その他県外	2	0.03	89	0.40
合 計	7,623	3.44	22,305	3.41

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
照会患者(初診)	8	8	13	16	18	7	13	5	8	11	9	9	125
初診料算定患者	132	144	162	141	142	114	124	115	137	190	147	135	1,683
逆紹介患者	34	20	33	50	36	28	42	29	17	19	27	34	369
紹介率	6.1	5.6	8.0	11.4	12.7	6.2	10.5	4.4	5.8	5.8	6.1	6.7	7.4
逆紹介率	25.8	13.9	20.4	35.5	25.4	24.6	33.9	25.2	12.4	10.0	18.4	25.2	21.9

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	14	5	28	16	12	12	15	15	12	13	9	4	155
	比率	9.1%	3.3%	18.1%	10.4%	7.8%	7.8%	9.7%	9.7%	7.8%	8.4%	5.9%	2.6%	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	48	13	1	55	27	11	0	0	0	0	155
	比率	31%	8.4%	0.7%	35.5%	17.5%	7.1%	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	3	14	1	11	1	0	0	3	9	3	8	13	7	19	28	35	155
	比率	2%	9.1%	0.7%	7.1%	0.7%	0%	0%	2%	5.9%	2%	5.2%	8.4%	4.6%	12.3%	18.1%	22.6%	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	0	3	3	4	1	2	5	2	2	2	2	1	27
	新規検出数	0	1	2	2	1	1	3	2	0	1	2	1	16
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	0	0	0	0	0	0	0	2	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	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
	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	1	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5
	新規検出数	1	0	0	0	0	0	0	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	4	3	4	5	2	6	1	3	1	39
	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	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
	薬剤耐性(MDRA)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Stenotrophomonas maltophilia ステトロホモナス・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	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
	B型検出数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	140	135	285	340	264	237	155	108	150	117	130	183	2244
		撮影回数	229	217	391	485	401	340	263	177	259	215	239	339	3555
	ポータブル	患者数	14	27	18	18	27	20	14	35	19	17	22	24	255
		撮影回数	14	29	18	20	28	20	14	36	21	17	22	25	264
	一般撮影合計	患者数	154	162	303	340	264	257	169	143	169	134	152	207	2454
		撮影回数	243	246	409	505	429	360	277	213	280	232	261	364	3819
CT	患者数		56	59	65	89	64	76	83	61	80	59	60	87	839
	撮影フェーズ数		59	60	69	93	66	81	86	62	82	66	66	90	880
X線TV	総件数		2	0	1	1	1	2	0	0	2	0	0	1	10
	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	0	1	1	1	2	0	0	2	0	0	1	10
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		10	14	12	9	12	10	3	13	12	9	6	14	124
画像データ書出し	書出し		25	12	22	36	31	33	35	25	30	13	23	34	319
	取込		9	3	4	7	3	2	6	6	7	8	10	9	74
読影依頼			51	52	62	84	63	72	82	60	80	59	57	81	803
CT-3D画像処理			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		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	5	6	3	3	5	1	1	2	1	3	1	5	36
	人数	15	20	10	9	18	1	2	2	6	3	1	14	101
個人検診件数	人数	2	13	16	16	12	3	7	2	6	5	14	23	119
予防接種件数	件数	0	20	18	10	9	16	17	191	274	25	5	12	597
	人数	0	20	18	10	9	16	17	191	274	25	5	12	597