

第3章 業務の状況

1 年度別手術及び解剖状況

(単位：件)

区分	中央病院					厚生病院					計				
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度
外科	524	492	444	488	504	477	456	417	473	466	1,001	948	861	961	970
消化器外科	-	-	-	-	-	464	419	441	485	469	464	419	441	485	469
整形外科	670	717	810	860	747	148	147	151	202	213	818	884	961	1,062	960
形成外科	143	138	179	323	278	-	-	-	-	-	143	138	179	323	278
脳神経外科	90	85	78	97	139	75	56	89	79	92	165	141	167	176	231
呼吸器外科	423	476	515	552	539	-	-	-	-	-	423	476	515	552	539
心臓血管外科	33	42	27	42	44	-	-	-	-	-	33	42	27	42	44
小児外科	4	0	25	52	48	0	0	0	0	0	4	0	25	52	48
皮膚科	189	188	246	227	257	0	0	0	96	107	189	188	246	323	364
泌尿器科	381	310	281	447	470	251	302	253	263	231	632	612	534	710	701
産婦人科	571	582	646	637	642	0	0	0	0	0	571	582	646	637	642
眼科	86	79	83	88	65	46	49	38	73	37	132	128	121	161	102
耳鼻いんこう科	115	117	135	166	140	13	20	26	46	37	128	137	161	212	177
その他	3,229	3,226	3,469	3,979	3,873	1,474	1,449	1,415	1,717	1,652	4,703	4,675	4,884	5,696	5,525
計	409	387	376	444	396	306	302	306	271	235	715	689	682	715	631
院内死亡者数	11	20	13	10	5	1	0	1	1	1	12	20	14	11	6
解剖件数	2.7	5.2	3.5	2.3	1.3	0.3	0.0	0.3	0.4	0.4	1.7	2.9	2.1	1.5	1.0
剖検率(%)															

(注) 手術件数は手術室手術件数

2 特掲診療料の施設基準に係る手術実績

(単位：件)

区分	頭蓋内腫瘍摘出術等	黄斑下手術等	鼓室形成手術等	肺悪性腫瘍手術等	経皮的カテーテル心筋焼灼術、肺静脈隔離術	靭帯断裂形成術等	水頭症手術等	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術等	尿道形成手術等	角膜移植術	肝切除術等	子宮附属器悪性腫瘍手術等
中央病院	41	86	3	71	198	18	101	0	33	0	31	15
厚生病院	22	0	0	74	0	0	8	0	0	0	25	8

区分	上顎骨形成術等	上顎骨悪性腫瘍手術等	バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)	母指化手術等	内反足手術等	食道切除再建術等	同種死体腎移植術等	胸腔鏡下、腹腔鏡下手術等	人工関節置換術	乳児外科施設基準対象手術	ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	冠動脈、大動脈バイパス移植術(人工心肺を使用しないものを含む)及び体外循環を要する手術	経皮的冠動脈形成術、経皮的冠動脈粥腫切除術及び経皮的冠動脈ステント留置術
中央病院	1	17	2	0	0	13	0	475	99	0	89	108	208
厚生病院	0	0	0	0	0	1	0	460	10	0	32	0	62

(注) 手術件数は、令和2年1月1日から12月31日までの実績を掲載している。

3 分娩状況

(1) 年度別件数

区分	中央病院			厚生病院			計			
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	R2年度	R1年度	R2年度	R1年度	R2年度
分娩件数	411	329	311	359	338	462	373	391	755	711
うち院内助産 件数	-	-	-	-	-	14	6	7	7	8

(単位：人)

(2) 分娩内訳

区分	出生児数			死産児数		計	母体搬 送受入 件数
	NICU入室 (再掲)	帝王切開 (再掲)	多胎出生児 数(再掲)	帝王切開 (再掲)	計		
中央病院	診察時間内	222	148	46	3	0	225
	早朝・夕方	95	40	4	2	0	97
	深夜	48	23	4	0	0	48
	計	365	227	54	5	0	370
厚生病院	診察時間内	195	58	6	0	0	195
	早朝・夕方	105	6	0	0	0	105
	深夜	73	2	0	0	0	73
	計	373	66	6	0	0	373
計	診察時間内	417	164	52	3	0	420
	早朝・夕方	200	40	4	2	0	202
	深夜	121	23	4	0	0	121
	合計	738	227	60	5	0	743

(単位：人)

- (注) 1 中央病院のNICU欄の数は、低出生体重児入室者数である。
 2 死産とは、妊娠第4月以降における出産で、出生以外のものをいう。
 3 診察時間内とは、8:30～17:00までのものをいう。
 4 早朝・夕方とは、5:00～8:30、17:00～22:00までのものをいう。
 5 深夜とは、22:00～翌朝5:00までのものをいう。
 6 厚生病院にはNICUがないため、NICU欄は空欄とした。

(3) NICU (GCU) 入院患者数

区分	中央病院			計
	28年度	29年度	30年度	
巨大児 (4,000g以上)				2
正常出生体重児 (2,500g以上・4,000g未満)	120	104	106	216
低出生体重児 (1,500g以上・2,500g未満)	83	74	65	75
極低出生体重児 (1,000g以上・1,500g未満)	8	11	6	12
超低出生体重児 (1,000g未満)	0	3	1	4
計	211	192	178	309

(単位：人)

4 年度別救急患者取扱状況

(1) 診療科別 (単位:人)

区分	中央病院			厚生病院			計									
	28年度	29年度	30年度	28年度	29年度	30年度	28年度	29年度	30年度							
内科	5,448	5,952	5,473	7,023	6,079	6,079	6,540	7,588	6,961	6,908	4,725	11,988	13,540	12,434	13,931	10,804
小児科	2,122	2,250	2,180	2,514	1,259	1,259	6,674	7,123	6,404	6,543	2,447	8,796	9,373	8,584	9,057	3,706
外科	931	966	1,047	1,098	933	933	990	834	817	917	795	1,921	1,800	1,864	2,015	1,728
整形外科	1,449	1,350	1,064	1,210	780	780	1,220	1,256	1,205	1,337	1,063	2,669	2,606	2,269	2,547	1,843
その他	3,300	3,191	3,085	2,757	2,078	2,078	3,462	3,052	3,133	3,144	2,900	6,762	6,243	6,218	5,901	4,978
計	13,250	13,709	12,849	14,602	11,129	11,129	18,886	19,853	18,520	18,849	11,930	32,136	33,562	31,369	33,451	23,059

(2) 時間帯別 (単位:人)

区分	中央病院			厚生病院			計									
	28年度	29年度	30年度	28年度	29年度	30年度	28年度	29年度	30年度							
時間内	2,044	2,249	2,065	2,231	2,199	2,199	2,757	3,027	3,182	2,610	2,280	4,801	5,276	5,247	4,841	4,479
休日・時間外	11,206	11,460	10,784	12,371	8,930	8,930	16,129	16,826	15,338	16,239	9,650	27,335	28,286	26,122	28,610	18,580
計	13,250	13,709	12,849	14,602	11,129	11,129	18,886	19,853	18,520	18,849	11,930	32,136	33,562	31,369	33,451	23,059

5 年度別救命救急センター稼働状況 (中央病院)

(年度別延患者数)

区分	中央病院			計		
	28年度	29年度	30年度	28年度	29年度	30年度
内科	450	510	575	489	678	678
脳神経内科	171	165	141	169	130	130
心臓内科	820	860	742	1,015	744	744
小児科	56	21	16	53	26	26
外科	57	52	60	101	95	95
整形外科	14	9	47	44	35	35
脳神経外科	368	302	397	382	467	467
呼吸器外科・ 心臓血管外科	104	88	122	85	181	181
救急科	347	249	355	323	270	270
その他	45	35	24	21	30	30
計	2,432	2,291	2,479	2,682	2,656	2,656

6 年度別低出生体重児・人工透析・人間ドック状況

(単位：人)

区分	中央病院				厚生病院				計						
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度
低出生体重児延収容者数	2,944	3,058	3,821	3,747	3,725	177	307	258	280	248	3,121	3,365	4,079	4,027	3,973
人工透析延患者数	1,079	1,502	1,656	1,529	1,817	1,097	1,114	1,349	1,251	1,180	2,176	2,616	3,005	2,780	2,997
人間ドック検査者数	1,981	1,951	1,867	2,017	1,722	-	-	-	-	13	1,981	1,951	1,867	2,017	1,735
腹膜かん流 (CAPD)	0	0	0	0	0	14	8	14	14	13	14	8	14	14	13

7 月別人間ドック受診者数

(単位：人)

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	中央病院	36	0	84	133	109	115	136	114	102	91	55	13
女	35	0	66	87	72	60	103	93	77	88	39	14	734
計	71	0	150	220	181	175	239	207	179	179	94	27	1,722
厚生病院	-	-	-	-	-	4	1	2	-	-	-	-	7
女	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	6
計	-	-	-	-	-	6	3	4	-	-	-	-	13
計	36	0	84	133	109	119	137	116	102	91	55	13	995
女	35	0	66	87	72	62	105	95	77	88	39	14	740
計	71	0	150	220	181	181	242	211	179	179	94	27	1,735

8 年度別リハビリテーション状況

(単位:件)

区 分	中央病院					厚生病院					計				
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度
個別	62,071	68,997	68,914	70,512	75,215	40,104	45,223	47,335	48,969	46,578	102,175	114,220	116,249	119,481	121,793
消炎鎮痛処置	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10	0	0	0	0
知能検査等										132					132
計	62,071	68,997	68,914	70,512	75,215	40,114	45,223	47,335	48,969	46,710	102,185	114,220	116,249	119,481	121,925
延技師数(人)	7,180	7,172	7,667	7,515	7,895	3,284	4,098	4,550	4,596	4,889	10,464	11,270	12,217	12,111	12,784
技師1人1日当たり件数	8.6	9.6	9.0	9.4	9.5	12.2	11.0	10.4	10.7	9.6	9.8	10.1	9.5	9.9	9.5

(個別の内訳) 区 分		中 央 病 院									
療法区分	保険名称	28年度		29年度		30年度		R1年度		R2年度	
		件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数
理学療法	個別:運動器(I)	12,081	20,298	13,703	22,038	14,349	22,994	12,454	20,431	11,653	18,465
	個別:呼吸器(I)	3,320	5,407	4,930	7,102	3,748	5,421	3,882	5,537	5,741	7,999
	個別:脳血管疾患等(I)	8,219	12,802	8,176	11,949	7,660	11,097	7,989	11,559	8,681	12,843
	個別:廃用症候群	6,089	8,658	7,748	10,517	8,323	11,342	10,149	13,674	8,249	10,923
	個別:がん患者	1,334	1,987	1,981	2,848	3,111	4,558	2,995	4,251	3,021	4,339
	心大血管疾患	5,411	8,914	5,858	9,386	5,888	8,984	6,107	9,117	6,066	9,122
	早期リハ加算										
計		36,454	58,066	42,396	63,840	43,079	64,396	43,576	64,569	43,411	63,691
作業療法	個別:運動器(I)	2,489	4,033	3,203	4,999	3,327	5,565	3,901	6,569	3,285	5,523
	個別:呼吸器(I)	279	455	647	870	353	501	200	314	1,123	1,445
	個別:脳血管疾患等(I)	6,889	10,964	7,339	10,878	7,653	12,120	8,024	12,681	8,909	13,872
	個別:廃用症候群	822	1,094	1,765	2,273	1,120	1,642	2,274	3,318	2,824	3,734
	個別:がん患者	519	818	298	446	291	497	330	519	303	466
	心大血管疾患	487	798	493	763	795	1,337	944	1,506	620	910
	早期リハ加算										
計		11,485	18,162	13,745	20,229	13,539	21,662	15,673	24,907	17,064	25,950
言語聴覚療法	個別:脳血管疾患等(I)	8,789	14,682	7,570	11,866	7,148	11,593	6,518	10,775	8,544	14,359
	個別:呼吸器(I)									2,136	3,117
	個別:廃用症候群	2,296	2,979	2,133	2,725	2,643	3,696	3,549	4,932	3,182	4,347
	個別:がん患者	194	336	107	159	323	519	66	122	365	560
	摂食機能療法	2,853	2,853	3,046	3,046	2,182	2,191	1,130	1,130	513	513
	早期リハ加算										
計		14,132	20,850	12,856	17,796	12,296	17,999	11,263	16,959	14,740	22,896

(注) 1 早期リハ加算は、電子カルテの統計上、早期リハ加算のみを集計することができないため空欄とした。

区 分		厚 生 病 院									
療法区分	保険名称	28年度		29年度		30年度		R1年度		R2年度	
		件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数	件数	単位数
理学療法	個別:運動器(I)	6,254	11,869	6,139	11,465	7,225	13,746	7,409	14,641	5,239	10,923
	個別:呼吸器(I)	3,407	4,757	5,180	7,528	5,615	7,777	4,523	6,193	4,407	6,306
	個別:脳血管疾患等(I)	6,207	7,598	7,453	9,994	6,159	9,248	6,891	10,291	6,687	11,434
	個別:廃用症候群	5,367	7,626	5,945	9,014	7,622	11,923	7,255	10,695	6,513	10,140
	個別:がん患者	1,093	1,376	2,178	3,189	2,219	2,999	1,893	2,529	2,358	3,566
	心大血管疾患										
	早期リハ加算		11,064		15,089		19,957		20,977		26,321
計		22,328	33,226	26,895	41,190	28,840	45,693	27,971	44,349	25,204	42,369
作業療法	個別:運動器(I)	1,791	2,972	1,347	2,282	2,205	4,225	2,846	5,184	4,285	7,795
	個別:脳血管疾患等(I)	5,462	7,237	6,589	8,904	6,208	9,561	6,151	9,216	5,823	8,780
	個別:廃用症候群	1,012	1,497	782	1,240	578	935	1,205	1,611	472	592
	個別:呼吸器(I)	261	353	104	158	627	902	1,018	1,320	753	1,022
	個別:がん患者	322	528	337	543	574	877	837	1,187	292	367
	早期リハ加算		4,643		5,506		8,226		9,022		11,042
	計		8,848	12,587	9,159	13,127	10,192	16,500	12,057	18,518	11,625
言語聴覚療法	個別:脳血管疾患等(I)	5,077	6,205	6,158	7,457	4,633	5,627	5,362	7,071	5,881	9,517
	個別:呼吸器(I)									1,280	1,506
	個別:廃用症候群	2,122	2,414	1,218	1,395	1,481	1,688	1,616	1,796	1,988	2,575
	個別:がん患者	261	277	381	412	404	439	437	450	534	560
	摂食機能療法	1,468	1,468	1,412	1,412	1,785	1,785	1,526	1,526	66	66
	早期リハ加算		3,799		4,307		4,257		5,221		9,799
計		8,928	10,364	9,169	10,676	8,303	9,539	8,941	10,843	9,749	14,224

(注) 1 心大血管疾患の施設基準は取得していないため空欄とした。

2 早期リハ加算については、単位数に加算する性格上、単位数のみの集計とし、加算案件のため合計には含んでいない。

9 年度別放射線使用状況

単位： 検査延人数

区分	中央病院			厚生病院			計		
	30年度	R1年度	R2年度	30年度	R1年度	R2年度	30年度	R1年度	R2年度
一般撮影	46,527	48,650	45,912	21,089	23,169	22,048	67,616	71,819	67,960
透視撮影	2,873	3,176	2,792	1,368	1,438	1,561	4,241	4,614	4,353
C T検査	20,675	21,611	21,396	15,594	16,304	15,471	36,269	37,915	36,867
MR I 検査	6,163	6,715	6,316	3,053	3,283	3,408	9,216	9,998	9,724
骨楯定量検査	469	576	585	0	0	322	469	576	907
頭頸部	68	95	147	22	31	37	90	126	184
心臓	684	861	755	188	166	165	872	1,027	920
胸腹部	195	171	322	102	133	129	297	304	451
四肢	52	107	101	140	149	161	192	256	262
小計	999	1,234	1,325	452	479	492	1,451	1,713	1,817
検査	908	908	607	557	645	610	1,465	1,553	1,217
治療	20	31	9	0	0	0	20	31	9
P E T - C T	163	586	614	0	0	0	163	586	614
小計	1,091	1,525	1,230	557	645	610	1,648	2,170	1,840
治療	3,211	4,178	3,787	2,236	2,637	2,205	5,447	6,815	5,992
治療計画	211	258	243	96	129	109	307	387	352
小計	3,422	4,436	4,030	2,332	2,766	2,314	5,754	7,202	6,344
提供	3,175	3,487	3,419	2,364	2,504	2,582	5,539	5,991	6,001
取り込み	2,683	2,589	2,666	1,207	1,496	1,398	3,890	4,085	4,064
小計	5,858	6,076	6,085	3,571	4,000	3,980	9,429	10,076	10,065
合計	88,077	93,999	89,671	48,016	52,084	50,206	136,093	146,083	139,877

(注) 平成30年度から様式を変更した。過年度の数値は、平成29年度以前の鳥取県病院年報を参照のこと。

10 年度別検査状況

(単位：件)

項目	病 院				中 央 病 院				厚 生 病 院				計			
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	
院内検査	一般検査	55,085	57,547	60,082	70,511	66,877	37,019	35,342	33,423	36,040	37,961	92,104	92,889	93,505	106,551	104,838
	血液学的検査	237,342	240,461	235,677	256,507	208,900	86,190	77,534	73,474	80,510	78,119	323,532	317,995	309,151	337,017	287,019
	血清学的検査	85,742	86,352	84,736	99,733	95,273	-	-	-	-	-	85,742	86,352	84,736	99,733	95,273
	細菌学的検査	26,115	34,269	33,202	34,782	33,480	13,499	12,681	12,781	15,826	16,091	39,614	46,950	45,983	50,608	49,571
	生化学的検査	1,354,806	1,438,614	1,454,580	1,592,250	1,593,026	887,911	827,286	818,045	875,945	863,757	2,242,717	2,265,900	2,272,625	2,468,195	2,456,783
	小計	1,759,090	1,857,243	1,868,277	2,053,783	1,997,556	1,024,619	952,843	937,723	1,008,321	995,928	2,783,709	2,810,086	2,806,000	3,062,104	2,993,484
	超音波検査	10,359	11,160	11,200	12,660	12,405	4,680	5,202	6,223	6,590	5,893	15,039	16,362	17,423	19,250	18,298
	心電図検査	12,568	12,565	12,677	13,871	13,236	6,747	6,667	6,465	7,028	6,659	19,315	19,232	19,142	20,899	19,895
	脳波検査	544	524	535	533	455	227	235	240	317	299	771	759	775	850	754
	呼吸機能検査	5,133	5,388	6,135	6,492	5,415	1,654	1,708	1,912	1,993	2,035	6,787	7,096	8,047	8,485	7,450
その他	7,094	7,662	8,166	8,337	8,531	1,312	1,244	1,217	1,353	1,267	8,406	8,906	9,383	9,690	9,798	
小計	35,698	37,299	38,713	41,893	40,042	14,620	15,056	16,057	17,281	16,153	50,318	52,355	54,770	59,174	56,195	
病理性的検査	15,744	16,064	16,661	20,877	14,824	5,809	5,382	6,402	6,940	7,098	21,553	21,446	23,063	27,817	21,922	
その他の計	6	17	21	28	65	-	-	-	-	-	6	17	21	28	65	
院外検査	1,810,538	1,910,623	1,923,672	2,116,581	2,052,487	1,045,048	973,281	960,182	1,032,542	1,019,179	2,855,586	2,883,904	2,883,854	3,149,123	3,071,666	
合計	34,854	38,211	38,793	43,219	47,587	31,681	22,025	20,502	21,770	21,183	66,535	60,236	59,295	64,989	68,770	
院 合	1,845,392	1,948,884	1,962,465	2,159,800	2,100,074	1,076,729	995,306	980,684	1,054,312	1,040,362	2,922,121	2,944,140	2,943,149	3,214,112	3,140,436	

- (注) 1 中央病院の生理機能検査のその他は、平衡機能検査、眼底・眼圧検査、サーモグラフィ、伝達速度検査、大脳誘発電位検査等である。
 平成28年10月より耳鼻科検査を含む。
 2 厚生病院の生理機能検査のその他は、血圧脈波、指尖脈波及び骨塩定量などである。
 3 厚生病院の検査数は、平成28年度から保険点数外検査(診断精度向上のために実施した診療報酬に反映されない検査)を含む。
 ※病理学的検査は除く

11 年度別内視鏡検査状況

(単位：件)

区分	中央病院					厚生病院					計				
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度
気管支	217	273	258	175	134	125	116	122	110	119	342	389	380	285	253
咽喉頭	1,354	1,362	1,404	1,460	1,262	459	602	472	553	400	1,813	1,964	1,876	2,013	1,662
上部消化管内視鏡	4,170	3,931	3,752	3,459	3,515	2,489	2,477	2,339	2,323	2,094	6,659	6,408	6,091	5,782	5,609
大腸	1,881	1,803	1,765			1,166	1,174	1,143			3,047	2,977	2,908		
直腸	0	0	0	1,922	2,446	21	56	68	1,280	1,079		56	68	3,202	3,525
膀胱尿道	438	440	420	402	415	169	212	231	294	497	607	652	651	696	912
膵胆管	147	162	150	195	238	158	178	164	207	180	305	340	314	402	418
計	8,207	7,971	7,749	7,613	8,010	4,587	4,815	4,539	4,767	4,369	12,794	12,786	12,288	12,380	12,379

(注) 大腸の検査時に直腸の検査も実施しており、区別できないため、令和元年度より項目を統合。

12 年度別調剤等状況

(1) 調剤処方せん枚数

(単位：枚)

区分	中央病院					厚生病院					計				
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度
入院	75,885	75,669	75,323	81,444	82,301	33,319	33,444	29,319	31,431	29,209	109,204	109,113	104,642	112,875	111,510
外来	10,564	10,021	9,375	10,317	7,837	11,861	11,297	10,156	12,873	5,246	22,425	21,318	19,531	23,190	13,083
計	86,449	85,690	84,698	91,761	90,138	45,180	44,741	39,475	44,304	34,455	131,629	130,431	124,173	136,065	124,593
1日平均調剤 処方せん枚数	251	248	245	265	258	140	138	122	139	102	391	386	367	404	360
院外処方せん 枚数	85,187	83,532	83,771	82,153	78,323	54,765	55,144	51,495	53,221	49,487	139,952	138,676	135,266	135,374	127,810
院外処方率	89.0%	89.3%	89.9%	88.8%	90.9%	82.2%	83.0%	83.5%	80.5%	90.4%	86.2%	86.7%	87.4%	85.4%	90.7%

(注) 院外処方率＝院外処方せん枚数／〔院外処方せん枚数＋(外来)調剤処方せん枚数〕×100

(2) 薬剤管理指導(料)件数

(単位：件)

	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度
中央病院	944	1,033	3,004	1,941	3,542
厚生病院	613	927	803	550	1,477
計	1,557	1,960	3,807	2,491	5,019

13 年度別給食状況

(単位:食)

区分	中央病院						厚生病院						計					
	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度		28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度		28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	
	一般・食	196,624	183,369	186,395	201,237	194,826		105,392	104,597	97,109	87,889	79,745		302,016	287,966	283,504	289,126	274,571
特別給食	88,773	96,015	97,122	96,877	98,979		50,733	52,489	51,968	63,815	54,825		139,506	148,504	149,090	160,692	153,804	
その他(含調乳)	31,340	35,762	33,253	32,914	31,210		56,222	53,410	51,535	48,914	41,745		87,562	89,172	84,788	81,828	72,955	
院内保育所分	12,766	0	0	0	0		3,984	5,241	4,537	4,454	3,733		16,750	5,241	4,537	4,454	3,733	
その他(含検査)	3,285	3,285	3,285	3,285	3,285		3,035	3,054	3,166	3,231	3,294		6,320	6,339	6,451	6,516	6,579	
合計	332,788	318,431	320,055	334,313	328,300		219,366	218,791	208,315	208,303	183,342		552,154	537,222	528,370	542,616	511,642	
一般食	180	167	170	183	178		96	96	89	80	73		276	263	259	263	251	
特別給食	81	88	89	88	90		46	48	47	58	50		127	136	136	146	140	
その他(含調乳)	29	33	30	30	29		51	49	47	45	38		80	82	77	75	67	
その他(含検査)	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3		6	6	6	6	6	
合計	293	291	292	304	300		196	196	186	186	164		489	487	478	490	464	
給食率(%)	75.7	76.0	76.2	74.4	75.9		76.7	76.8	74.9	74.8	74.4		76.1	76.3	75.7	74.6	75.4	
加算特別食率(%)	28.0	30.5	30.7	29.3	30.5		23.9	24.9	25.9	31.8	31.1		26.4	28.3	28.8	30.2	30.7	
1食平均材料費(円)	295	305	302	301	304								295	305	302	301	304	
給食材料費対給食収入	98,049	97,132	96,712	100,775	99,791								98,049	97,132	96,712	100,775	99,791	
率A/B(%)	208,817	210,567	212,074	222,105	218,791								208,817	210,567	212,074	222,105	218,791	
	47.0%	46.1%	45.6%	45.4%	45.6%								47.0%	46.1%	45.6%	45.4%	45.6%	

(注) 1 1食平均給食数=延給食数÷3/365(366)
 2 給食率=(延患者食数÷3/延入院患者数)×100
 3 加算特別食率=(延加算食数/延患者食数)×100
 4 1食平均材料費=給食材料費決算額/延給食数合計
 5 院内保育所分：(中央病院)病児病後児保育を含む院内保育所における給食数。平成29年度から民間業者に委託。(厚生病院)院内保育所における給食数
 6 厚生病院は平成26年度から給食業務を一部民間業者に委託して実施
 7 厚生病院は、平成28年度から給食業務を一部民間業者に委託して実施
 8 延給食数及び1食平均給食数のうち「その他(含検査)」について、中央病院では平成25年度まではドック食数を含むが、平成26年度からドック食を民間業者に委託したため、ドック食数を含まない。厚生病院では、ドックを要していない。

14 内容別栄養指導延患者数

(1) 個別指導

(単位：人)

区 分		中央病院			厚生病院			計		
		30年度	R1年度	R2年度	30年度	R1年度	R2年度	30年度	R1年度	R2年度
糖尿病	入院	202	214	180	137	206	203	339	420	383
	外来	945	1,079	1,059	176	204	229	1,121	1,283	1,288
糖尿病性腎症	入院	15	15	12	21	26	19	36	41	31
	外来	127	157	152	17	21	43	144	178	195
腎臓病	入院	32	24	30	27	10	21	59	34	51
	外来	10	48	67	19	12	60	29	60	127
透析	入院	6	29	18	40	45	28	46	74	46
	外来	2	3	1	0	0	0	2	3	1
循環器	入院	180	224	287	178	212	200	358	436	487
	外来	23	70	80	84	63	65	107	133	145
脂質異常症	入院	19	9	18	43	52	55	62	61	73
	外来	14	38	46	54	40	52	68	78	98
肥満症	入院	2	4	1	4	2	5	6	6	6
	外来	23	27	30	20	23	33	43	50	63
術後	入院	180	174	151	77	110	167	257	284	318
	外来	176	175	153	22	44	56	198	219	209
肝臓病	入院	16	19	14	14	30	34	30	49	48
	外来	2	6	12	10	9	8	12	15	20
がん	入院	26	106	127	37	96	110	63	202	237
	外来	6	72	74	5	14	32	11	86	106
低栄養	入院	0	1	1	10	11	35	10	12	36
	外来	1	5	7	2	4	4	3	9	11
嚥下調整食	入院	30	18	19	10	25	25	40	43	44
	外来	7	3	1	0	2	3	7	5	4
その他	入院	21	108	57	58	100	85	79	208	142
	外来	30	41	70	11	14	25	41	55	95
計		2,095	2,669	2,667	1,076	1,375	1,597	3,171	4,044	4,264

(2) 集団指導

(単位：回、人)

区 分		中央病院			厚生病院			計		
		30年度	R1年度	R2年度	30年度	R1年度	R2年度	30年度	R1年度	R2年度
糖尿病	回数	52	51	34	8	5	0	60	56	34
	人数	155	96	43	15	7	0	170	103	43
糖尿病性腎症	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎臓病	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
透析	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
循環器	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脂質異常症	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肥満症	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
術後	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝臓病	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
がん	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
低栄養	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嚥下調整食	回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人数	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	回数	5	7	0	9	9	0	14	16	0
	人数	50	66	0	33	20	0	83	86	0
計	回数	57	58	34	17	14	0	74	72	34
	人数	205	162	43	48	27	0	253	189	43

(注) 「がん」、「低栄養」、「嚥下調整食」の区分は、平成28年度から指導料に加えられた。

15 月別室料差額ベッド稼働状況

(単位：床)

区 分	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
中央病院													
対象ベッド数	2,760	2,852	2,760	2,852	2,852	2,760	2,852	2,760	2,852	2,852	2,576	2,852	33,580
徴収ベッド数	2,501	2,241	2,423	2,486	2,286	2,464	2,586	2,316	2,460	2,454	2,314	2,540	29,071
稼働率	90.6%	78.6%	87.8%	87.2%	80.2%	89.3%	90.7%	83.9%	86.3%	86.0%	89.8%	89.1%	86.6%
厚生病院													
対象ベッド数	1,110	1,147	1,110	1,147	1,147	1,110	1,147	1,110	1,147	1,147	1,036	1,147	13,505
徴収ベッド数	553	464	651	650	545	698	570	517	630	619	417	616	6,930
稼働率	49.8%	40.5%	58.6%	56.7%	47.5%	62.9%	49.7%	46.6%	54.9%	54.0%	40.3%	53.7%	51.3%
計													
対象ベッド数	3,870	3,999	3,870	3,999	3,999	3,870	3,999	3,870	3,999	3,999	3,612	3,999	47,085
徴収ベッド数	3,054	2,705	3,074	3,136	2,831	3,162	3,156	2,833	3,090	3,073	2,731	3,156	36,001
稼働率	78.9%	67.6%	79.4%	78.4%	70.8%	81.7%	78.9%	73.2%	77.3%	76.8%	75.6%	78.9%	76.5%

- (注) 1 対象ベッド数＝当月日数×ベッド数
 2 徴収ベッド数＝月別延ベッド利用数
 3 稼働率＝(徴収ベッド数/対象ベッド数)×100

16 医療・福祉相談対応状況

(単位：件)

区 分	中央病院		厚生病院	
	件数	月平均	件数	月平均
高額療養費申請に関する事	832	69.3	8	0.7
医療費支払いに関する事	554	46.2	48	4.0
健康保険に関する事	97	8.1	4	0.3
傷病手当金に関する事	45	3.8	8	0.7
公費制度に関する事	302	25.2	56	4.7
障害年金に関する事	81	6.8	26	2.2
退院援助（転院・施設入所）	10,031	835.9	4,251	354.3
退院援助（在宅療養）	5,487	457.3	1,889	157.4
介護保険に関する事	3,212	267.7	2,400	200.0
生活保護に関する事	357	29.8	217	18.1
身体障害者に関する事	430	35.8	68	5.7
知的・精神障害者に関する事	389	32.4	91	7.6
外来患者に関する事	700	58.3	1,100	91.7
入院患者に関する事	279	23.3	6,003	500.3
独居患者に関する事	550	45.8	176	14.7
住所不定者に関する事	22	1.8	0	0.0
家庭問題に関する事	518	43.2	212	17.7
その他	5,367	447.3	60	5.0
合 計	29,253	2,437.8	16,617	1,384.8

17 地域連携パス稼働状況

(単位：件)

	区 分	28年度	29年度	30年度	R1年度	R2年度	備考
中央病院	脳卒中	139	180	157	159	145	
	大腿骨頸部骨折	29	60	66	64	74	
	5大がん連携パス	45	34	42	68	49	
	計	213	274	265	291	268	
厚生病院	脳卒中	18	34	30	43	41	
	大腿骨頸部骨折	-	-	-	-	-	未整備
	5大がん連携パス	51	44	57	46	63	
	計	69	78	87	89	104	