

## 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				
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
外科	422	501	509	524	492	387	357	465	477	456	809	858	974	1,001	948
消化器外科	-	-	-	-	-	376	360	440	464	419	376	360	440	464	419
整形外科	594	602	690	670	717	187	175	205	148	147	781	777	895	818	864
形成外科	131	103	133	143	138	-	-	-	-	-	131	103	133	143	138
脳神経外科	104	101	101	90	85	70	59	68	75	56	174	160	169	165	141
呼吸器外科	438	391	421	423	476	-	-	-	-	-	438	391	421	423	476
心臓血管外科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小児外科	46	48	49	33	42	-	-	-	-	-	46	48	49	33	42
皮膚科	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
泌尿器科	156	125	150	189	188	0	0	1	0	0	156	125	151	189	188
産婦人科	518	526	499	381	310	257	221	285	251	302	775	747	784	632	612
眼科	353	422	510	571	582	0	0	0	0	0	353	422	510	571	582
耳鼻いんこう科	254	230	89	86	79	60	61	51	46	49	314	291	140	132	128
その他	97	111	92	115	117	30	26	26	13	20	127	137	118	128	137
計	3,113	3,160	3,243	3,229	3,226	1,367	1,259	1,541	1,474	1,449	4,480	4,419	4,784	4,703	4,675
院内死亡者数	362	360	399	409	387	320	294	309	306	302	682	654	708	715	689
解剖件数	13	7	5	11	20	1	2	2	1	0	14	9	7	12	20
剖検率(%)	3.6	1.9	1.3	2.7	5.2	0.3	0.7	0.6	0.3	0.0	2.1	1.4	1.0	1.7	2.9

(注) 厚生病院の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	肺悪性腫瘍手術等	靭帯断裂形成術等	水頭症手術等	尿道形成手術等	肝切除術等	子宮付属器悪性腫瘍手術等	上顎骨悪性腫瘍手術等	食道切除再建術等	人工関節置換術	ペーペースメーカー移植術及び ペーペースメーカー交換術（電 池交換含む）	経皮的冠動脈形成術、経皮 的冠動脈血栓切除術及び経皮 的冠動脈ステント留置術
中央病院	26	78	27	70	28	25	7	14	9	92	69	216
厚生病院	12	67	0	15	0	21	4	0	3	6	19	97

区 分	黄斑下手術等	術皮的カテーテル心筋焼灼	鼓室形成手術等	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術等	角膜移植術	上顎骨形成術等	パセドウ甲状腺全摘（亜全 摘）術（両葉）	母指化手術等	内反足手術等	乳児外科施設基準対象手術	冠 植術及び体外循環を要する 手術
中央病院	98	132	1	0	0	2	0	1	0	0	110
厚生病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(注) 手術件数は、平成29年1月1日から同年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						
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
分娩件数	505	488	492	411	329	571	542	511	462	486	1,076	1,030	1,003	873	815
うち院内助産 件数	-	-	-	-	-	8	9	12	14	6	8	9	12	14	6

(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	224	79	126	38	4	1	228		
	早朝・夕方	73	22	15	8	2	0	75		
	深夜	53	13	5	0	0	0	53		
	計	350	114	146	46	6	1	356	87	
厚生病院	診察時間内	231		76	8	0	0	231		
	早朝・夕方	135		10	0	0	0	135		
	深夜	120		6	1	0	0	120		
	計	486		92	9	0	0	486		
計	診察時間内	455	79	202	46	4	1	459		
	早朝・夕方	208	22	25	8	2	0	210		
	深夜	173	13	11	1	0	0	173		
	合計	836	114	238	55	6	1	842	87	

(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				
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
正常出生体重児 (4,000g未満)	143	147	158	120	104
低出生体重児 (2,500g未満)	71	91	86	83	74
極低出生体重児 (1,500g未満)	13	12	11	8	11
超低出生体重児 (1,000g未満)	2	5	6	0	3
計	229	255	261	211	192

(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						
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
内科	6,321	6,258	6,114	5,448	5,952	6,278	6,388	6,373	6,540	7,588	12,599	12,646	12,487	11,988	13,540
小児科	2,377	2,097	2,523	2,122	2,250	8,053	7,388	7,107	6,674	7,123	10,430	9,485	9,630	8,796	9,373
外科	1,283	1,338	1,251	931	966	915	879	1,040	990	834	2,198	2,217	2,291	1,921	1,800
整形外科	1,494	1,641	1,728	1,449	1,350	1,327	1,148	1,263	1,220	1,256	2,821	2,789	2,991	2,669	2,606
その他	3,631	2,925	3,550	3,300	3,191	3,581	3,689	3,719	3,462	3,052	7,212	6,614	7,269	6,762	6,243
計	15,106	14,259	15,166	13,250	13,709	20,154	19,492	19,502	18,886	19,853	35,260	33,751	34,668	32,136	33,562

(2) 時間帯別 (単位：人)

区分	中央病院				厚生病院				計						
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
時間内	2,026	2,105	2,216	2,044	2,249	2,541	2,472	2,721	2,757	3,027	4,567	4,577	4,937	4,801	5,276
休日・時間外	13,080	12,154	12,950	11,206	11,460	17,613	17,020	16,781	16,129	16,826	30,693	29,174	29,731	27,335	28,286
計	15,106	14,259	15,166	13,250	13,709	20,154	19,492	19,502	18,886	19,853	35,260	33,751	34,668	32,136	33,562

5 年度別救命救急センター稼働状況(中央病院)

(単位：人)

区分	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
内科	562	524	460	450	510
神経内科	209	165	141	171	165
心臓内科	986	682	748	820	860
小児科	65	53	43	56	21
外科	150	53	30	57	52
整形外科	74	36	19	14	9
脳神経外科	380	320	420	368	302
呼吸器外科・ 心臓血管外科	769	158	55	104	88
救急科	346	386	497	347	249
その他	16	14	45	45	35
計	3,557	2,391	2,458	2,432	2,291

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			
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
低出生体重児延収患者数	4,146	3,738	3,441	2,944	3,058	334	404	178	307	3,365
人工透析延患者数	1,180	1,293	1,179	1,079	1,502	1,259	913	1,118	1,097	2,616
人間ドック検診者数	2,057	1,956	2,171	1,981	1,951	-	-	-	2,057	1,951
腹膜炎(腹膜炎)	0	0	0	0	0	18	15	1	14	8

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	53	80	96	130	139	77	134	77	91	77	63	35
厚生病院	55	54	84	87	120	80	81	75	98	81	60	24	899
計	108	134	180	217	259	157	215	152	189	158	123	59	1,951
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
男	53	80	96	130	139	77	134	77	91	77	63	35	1,052
女	55	54	84	87	120	80	81	75	98	81	60	24	899
計	108	134	180	217	259	157	215	152	189	158	123	59	1,951

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				
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
個別	46,137	53,348	60,617	62,071	68,997	29,312	30,413	32,986	40,104	45,269	75,449	83,761	93,603	102,175	114,266
消炎鎮痛処置	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10	0
計	46,137	53,348	60,617	62,071	68,997	29,312	30,413	32,986	40,114	45,269	75,449	83,761	93,603	102,185	114,266
延技師数(人)	4,327	4,801	5,712	7,180	7,172	2,024	2,846	3,223	3,284	4,098	6,351	7,647	8,935	10,464	11,270
技師1人1日当たり件数	10.7	11.1	10.6	8.6	9.6	14.5	10.7	10.2	12.2	11.0	11.9	11.0	10.5	9.8	10.1

(個別の内訳)

療区分	区分	保険名称	中央病院											
			25年度		26年度		27年度		28年度		29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	件数	単位数
理学療法	個別:運動器(I)		7,049	11,471	10,090	16,144	12,062	21,727	12,081	20,298	13,703	22,038		
	個別:運動器(II)		1,532	1,929	13	14	0	0	0	0	0	0		
	個別:呼吸器(I)		1,977	3,126	1,912	3,003	3,200	5,146	3,320	5,407	4,930	7,102		
	個別:脳血管疾患等(I)		6,137	8,536	8,487	11,300	7,996	11,680	8,219	12,802	8,176	11,949		
	個別:廃用症候群		6,725	9,081	6,239	8,654	5,353	7,828	6,089	8,658	7,748	10,517		
	個別:がん患者				99	164	970	1,579	1,334	1,987	1,981	2,848		
	心大血管疾患		4,278	6,604	3,979	6,099	4,868	8,040	5,411	8,914	5,858	9,386		
	早期リハ加算													
計			27,698	40,747	30,819	45,378	34,449	56,000	36,454	58,066	42,396	63,840		
作業療法	個別:運動器(I)		1,124	1,905	2,378	3,528	2,429	3,749	2,489	4,033	3,203	4,999		
	個別:運動器(II)		841	995	8	9	0	0	0	0	0	0		
	個別:呼吸器(I)				171	276	1,043	1,541	279	455	647	870		
	個別:脳血管疾患等(I)		5,531	8,670	7,508	11,858	6,862	10,567	6,889	10,964	7,339	10,878		
	個別:廃用症候群		1,839	2,815	2,128	3,246	1,364	1,909	822	1,094	1,765	2,273		
	個別:がん患者				26	50	554	863	519	818	298	446		
	心大血管疾患				124	179	408	604	487	798	493	763		
	早期リハ加算													
計			9,335	14,385	12,343	19,146	12,660	19,233	11,485	18,162	13,745	20,229		
言語聴覚療法	個別:脳血管疾患等(I)		4,815	6,835	6,828	9,871	7,864	12,273	8,789	14,682	7,570	11,866		
	個別:廃用症候群		4,222	5,557	2,769	3,764	2,734	3,438	2,296	2,979	2,133	2,725		
	個別:がん患者								194	336	107	159		
	摂食機能療法		67	67	589	594	2,910	2,910	2,853	2,853	3,046	3,046		
	早期リハ加算													
計			9,104	12,459	10,186	14,229	13,508	18,621	14,132	20,850	12,856	17,796		

- (注) 1 個別:がん患者は施設基準を取得していない年度は空欄とした。  
 2 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。  
 3 作業療法(個別:呼吸器(I)及び心大血管疾患)は平成26年度より算定開始のため、それ以前は空欄とした。

療区分	区分	保険名称	厚生病院											
			25年度		26年度		27年度		28年度		29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	件数	単位数
理学療法	個別:運動器(I)		5,799	7,363	5,512	8,370	5,510	9,772	6,254	11,869	6,139	11,465		
	個別:運動器(II)		2,584	2,794										
	個別:呼吸器(I)		1,508	1,653	1,440	1,860	2,439	3,286	3,407	4,757	5,180	7,528		
	個別:脳血管疾患等(I)				4,885	6,319	5,659	7,756	6,207	7,598	7,453	9,994		
	個別:脳血管疾患等(II)		5,091	5,740										
	個別:廃用症候群		1,210	1,344	4,391	5,725	3,869	5,460	5,367	7,626	5,945	9,014		
	個別:がん患者		548	610	1,142	1,330	1,543	2,023	1,093	1,376	2,178	3,189		
	心大血管疾患													
早期リハ加算			7,958		13,101		17,106		11,064		15,089			
計			16,740	19,504	17,370	23,604	19,020	28,297	22,328	33,226	26,895	41,190		
作業療法	個別:運動器(I)		1,510	2,641	1,179	2,336	1,245	2,260	1,791	2,972	1,347	2,282		
	個別:運動器(II)		677	944										
	個別:脳血管疾患等(I)				3,575	5,796	4,558	6,728	5,462	7,237	6,589	8,904		
	個別:脳血管疾患等(II)		3,804	4,829										
	個別:廃用症候群		359	458	1,282	1,906	889	1,280	1,012	1,497	782	1,240		
	個別:呼吸器(I)						57	65	261	353	104	158		
	個別:がん患者		76	115	280	485	293	469	322	528	337	543		
	早期リハ加算			3,336		5,911		6,301		4,643		5,506		
計			6,426	8,987	6,316	10,523	7,042	10,802	8,848	12,587	9,159	13,127		
言語聴覚療法	個別:脳血管疾患等(I)				4,086	5,461	4,601	6,414	5,077	6,205	6,158	7,457		
	個別:脳血管疾患等(II)		3,909	4,629										
	個別:廃用症候群		1,789	2,041	1,962	2,395	1,378	1,714	2,122	2,414	1,218	1,395		
	個別:がん患者		174	203	312	403	299	368	261	277	381	412		
	摂食機能療法		274	274	367	367	646	646	1,468	1,468	1,412	1,412		
早期リハ加算			2,396		4,610		5,347		3,799		4,307			
計			6,146	7,147	6,727	8,626	6,924	9,142	8,928	10,364	9,169	10,676		

- (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。  
 3 脳血管リハビリテーション料は平成26年度から(I)となったため、それ以前及び(II)の平成26年度以降は空欄とした。  
 4 運動器(II)は、診療報酬改定により算定区分が変更となり平成26年度から計上なし。

9 年度別放射線使用状況

単位：(上段) 検査延人数  
(下段) 件数

区分	中央病院			厚生病院			計									
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度						
撮影	一般撮影	43,777	44,162	46,455	44,399	46,273	23,537	21,992	22,486	22,872	21,434	67,314	66,154	68,941	67,271	67,707
	一般造影	71,012	70,783	73,635	68,416	69,569	46,472	44,112	46,204	36,778	41,344	117,484	114,896	119,839	105,194	110,913
透視	透視単純	133	125	104	97	52	0	0	0	0	0	133	125	104	97	52
	透視造影	459	458	373	352	173	0	0	0	0	0	459	458	373	352	173
視	小計	43,910	44,287	46,559	44,496	46,325	23,537	21,992	22,486	22,872	21,434	67,447	66,279	69,045	67,368	67,759
	その他透視	71,471	71,241	74,008	68,768	69,742	46,472	44,112	46,204	36,778	41,344	117,943	115,353	120,212	105,546	111,086
血管撮影	小計	68	195	179	185	187	0	0	0	0	0	68	195	179	185	187
	アンギオ	236	451	439	401	539	0	0	0	0	0	236	451	439	401	539
DSA	小計	2,205	2,138	2,265	2,193	2,164	1,167	1,093	1,089	1,155	1,117	3,372	3,231	3,354	3,348	3,281
	シネ	18,599	18,329	18,916	18,352	15,900	1,176	1,110	1,110	1,177	1,121	19,775	19,439	20,926	19,529	17,021
治療	小計	0	858	0	0	0	0	0	0	0	0	0	858	0	0	0
	ライナック	0	866	0	0	0	0	0	0	0	0	0	866	0	0	0
血液照射	小計	2,273	3,191	2,444	2,378	2,351	1,167	1,093	1,089	1,155	1,117	3,440	4,284	3,533	3,533	3,468
	DSA	18,835	19,646	19,355	18,753	16,439	1,176	1,110	1,110	1,177	1,121	20,011	20,756	20,465	19,930	17,560
治療	小計	318	487	386	418	498	116	153	219	262	280	434	640	605	680	778
	シネ	1,829	1,596	950	734	873	127	166	244	284	296	1,956	1,762	1,194	1,018	1,169
治療	小計	208	199	209	245	241	244	136	181	112	102	452	335	390	357	343
	シネ	1,510	1,454	1,888	2,458	1,976	355	166	187	114	103	1,865	1,610	2,075	2,572	2,079
治療	小計	735	617	683	693	696	342	301	210	190	236	1,077	918	893	883	932
	ライナック	13,180	11,362	12,758	11,965	12,033	363	325	221	201	255	13,543	11,687	12,979	12,166	12,288
治療	小計	1,261	1,303	1,278	1,356	1,435	702	590	610	564	618	1,963	1,893	1,888	1,920	2,053
	血液照射	16,519	14,412	15,596	15,157	14,882	845	647	652	599	654	17,364	15,059	16,248	15,756	15,536
治療	小計	3,810	4,503	2,939	3,249	2,587	2,908	2,479	2,499	2,076	2,394	6,718	6,982	5,438	5,325	4,981
	血液照射	3,912	4,923	2,970	3,268	2,588	2,961	2,518	2,576	2,236	2,336	6,873	7,441	5,546	5,504	2,588
治療	小計	2	5	3	3	0	0	0	0	0	0	2	5	3	3	0
	治療計画	2	5	3	3	0	0	0	0	0	0	2	5	3	3	0
治療	小計	266	322	189	219	153	133	114	117	113	115	399	436	306	332	268
	MR I 検査	4,078	4,830	3,131	3,471	2,740	3,041	2,593	2,616	2,189	2,509	7,119	7,423	5,747	5,660	5,249
治療	小計	4,180	5,250	3,162	3,490	2,741	3,133	2,659	2,793	2,381	115	7,313	7,909	5,955	5,871	2,856
	骨塩定量	19,079	19,567	20,053	19,938	20,758	14,279	13,495	14,961	14,934	14,957	33,358	33,062	35,014	34,872	35,715
治療	小計	28,374	29,200	29,753	28,976	30,588	15,265	14,833	16,452	16,604	16,176	43,639	44,033	46,205	45,580	46,764
	MR I 検査	5,129	6,131	6,119	5,851	6,074	2,909	2,651	2,969	2,843	2,934	8,038	8,782	9,088	8,694	9,008
治療	小計	29,942	38,412	40,353	40,602	43,285	3,933	3,719	4,035	3,945	3,930	33,875	42,131	44,388	44,547	47,215
	骨塩定量	386	396	329	346	371	0	0	0	0	0	386	396	329	346	371
治療	小計	596	580	482	480	506	0	0	0	0	0	596	580	482	480	506
	RI 検査	719	1,159	1,088	990	1,045	509	508	590	517	521	1,228	1,667	1,678	1,507	1,566
治療	小計	1,046	1,347	1,391	1,230	1,305	549	590	590	516	521	1,595	1,856	1,981	1,746	1,826
	合計	76,835	80,864	81,001	78,826	81,099	46,144	42,922	45,321	45,074	44,090	122,979	123,786	126,322	123,900	125,189
合計	170,963	180,088	184,100	177,456	179,488	71,373	67,589	71,836	62,000	63,861	242,336	247,677	255,936	239,456	243,349	

(注) 血管撮影の区分

- ・アンギオ：「四肢」、「透視検査」、「透視検査」
- ・DSA：「頭頸部」、「頭頸部処置・治療」、「体幹部」
- ・シネ：「心臓」、「心臓P C I」

(注2) 件数について  
 ・中央病院の件数は、撮影回数でカウントした件数である。  
 ・厚生病院の件数は、撮影毎の方向数をカウントした件数である。



10 年度別検査状況

(単位:件) (単位:件)

項目	病 院					中 央 病 院					厚 生 病 院					計				
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
検 査	54,809	55,381	56,287	55,085	57,547	36,731	33,352	35,345	37,019	35,342	91,540	88,733	91,632	92,104	92,889					
血液学的検査	219,979	225,241	237,097	237,342	240,461	79,015	74,626	80,227	86,190	77,534	298,994	299,867	317,324	323,532	317,995					
血清学的検査	69,866	75,094	84,336	85,742	86,352	-	-	-	-	-	69,866	75,094	84,336	85,742	86,352					
細菌学的検査	25,182	24,940	28,566	26,115	34,269	12,421	11,918	14,196	13,499	12,681	37,603	36,858	42,762	39,614	46,950					
生化学的検査	1,255,873	1,297,673	1,338,179	1,354,806	1,438,614	850,565	844,050	904,729	887,911	827,286	2,106,438	2,141,723	2,242,908	2,242,717	2,265,900					
小 計	1,625,709	1,678,329	1,744,465	1,759,090	1,857,243	978,732	963,946	1,034,497	1,024,619	952,843	2,604,441	2,642,275	2,778,962	2,783,709	2,810,086					
超音波検査	9,436	9,714	9,873	10,359	11,160	4,643	4,717	4,820	4,680	5,202	14,079	14,431	14,693	15,039	16,362					
心電図検査	12,569	12,279	12,474	12,568	12,565	6,735	6,627	6,720	6,747	6,667	19,304	18,906	19,194	19,315	19,232					
脳波検査	536	558	549	544	524	247	204	215	227	235	783	762	764	771	759					
呼吸機能検査	4,014	4,576	4,884	5,133	5,388	1,363	1,382	1,580	1,654	1,708	5,377	5,958	6,464	6,787	7,096					
その他	5,795	6,707	6,997	7,094	7,662	1,257	1,239	1,327	1,312	1,244	7,052	7,946	8,324	8,406	8,906					
小 計	32,350	33,834	34,777	35,698	37,299	14,245	14,169	14,662	14,620	15,056	46,595	48,003	49,439	50,318	52,355					
病理学的検査	13,043	15,864	16,579	15,744	16,064	5,533	5,460	5,952	5,809	5,382	18,576	21,324	22,531	21,553	21,446					
その他の	22	17	31	6	17	-	-	-	-	-	22	17	31	6	17					
計	1,671,124	1,728,044	1,795,852	1,810,538	1,910,623	998,510	983,575	1,055,111	1,045,048	973,281	2,669,634	2,711,619	2,850,963	2,855,586	2,883,904					
院外検査計	36,709	36,645	38,564	34,854	38,211	30,395	31,681	33,249	31,681	22,025	67,104	68,326	71,813	66,535	60,236					
合 計	1,707,833	1,764,689	1,834,416	1,845,392	1,948,834	1,028,905	1,015,256	1,088,360	1,076,729	995,306	2,736,738	2,779,945	2,922,776	2,922,121	2,944,140					

- (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、サーマグラフィ、伝道速度検査、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				
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
気管支	189	187	193	217	273	103	94	92	125	116	292	281	285	342	389
咽喉頭	1,686	1,862	1,331	1,354	1,362	751	881	626	459	602	2,437	2,743	1,957	1,813	1,964
上部消化管内視鏡	4,530	4,274	4,369	4,170	3,931	2,413	2,218	2,466	2,489	2,477	6,943	6,492	6,835	6,659	6,408
大腸	1,507	1,638	1,827	1,881	1,803	1,038	1,127	1,286	1,166	1,174	2,545	2,765	3,113	3,047	2,977
直腸	0	0	0	0	0	17	22	20	21	56	17	22	20	21	56
膀胱尿道	370	480	409	438	440	113	154	139	169	212	483	634	548	607	652
膽尿管	155	160	169	147	162	155	121	139	158	178	310	281	308	305	340
計	8,437	8,601	8,298	8,207	7,971	4,590	4,617	4,768	4,587	4,815	13,027	13,218	13,066	12,794	12,786

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				
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
入院	71,774	73,548	77,732	75,885	75,669	32,450	30,173	33,014	33,319	33,444	104,224	103,721	110,746	109,204	109,113
外来	13,477	10,532	11,652	10,564	10,021	15,535	14,853	14,435	11,861	11,297	29,012	25,385	26,087	22,425	21,318
計	85,251	84,080	89,384	86,449	85,690	47,985	45,026	47,449	45,180	44,741	133,236	129,106	136,833	131,629	130,431
1日平均調剤処方せん枚数	252	245	260	251	248	153	144	150	140	138	405	389	410	391	386
院外処方せん件数	92,762	95,351	94,386	85,187	83,532	55,797	54,194	54,461	54,765	55,144	148,559	149,545	148,847	139,952	138,676
院外処方率	87.3%	90.1%	89.0%	89.0%	89.3%	78.2%	78.5%	79.0%	82.2%	83.0%	83.7%	85.5%	85.1%	86.2%	86.7%

(注) 院外処方率 = 院外処方せん件数 / [院外処方せん件数 + (外来) 調剤処方せん枚数] × 100

(2) 薬剤管理指導(料)件数

(単位：件)

	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
中央病院	3,695	2,290	1,531	944	1,033
厚生病院	464	635	647	613	927
計	4,159	2,925	2,178	1,557	1,960

13 年度別給食状況

(単位：食)

区分	中央病院						厚生病院						計					
	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度		25年度	26年度	27年度	28年度	29年度		25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	
延給食数	一般食	200,101	187,096	193,744	196,624	183,369	125,303	88,047	106,770	105,392	104,597		325,404	275,143	300,514	302,016	287,966	
	特別食	91,170	90,378	91,857	88,773	96,015	70,441	58,364	60,666	50,733	52,489		161,611	148,742	152,523	139,506	148,504	
	その他(含調乳)	24,782	25,381	29,405	31,340	35,762	21,513	51,189	44,357	56,222	53,410		46,295	76,570	73,762	87,562	89,172	
	院内保育所分	3,934	8,650	11,042	12,766	0	4,495	3,819	3,217	3,984	5,241		8,429	12,469	14,259	16,750	5,241	
その他(含検査)	5,335	3,285	3,294	3,285	3,285	3,064	3,066	2,994	3,035	3,054		8,399	6,351	6,288	6,320	6,339		
合計	325,322	314,790	329,342	332,788	318,431	224,816	204,485	218,004	219,366	218,791		550,138	519,275	547,346	552,154	537,222		
一食平均給食数	一般食	183	171	176	180	167	114	80	97	96	96		297	251	273	276	263	
	特別食	83	83	84	81	88	64	53	55	46	48		147	136	139	127	136	
	その他(含調乳)	23	23	27	29	33	20	47	40	51	49		43	70	67	80	82	
	その他(含検査)	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3		8	6	6	6	6	
合計	294	280	290	293	291	201	183	195	196	196		495	463	485	489	487		
給食率(%)	74.9	73.3	75.0	75.7	75.4	76.8	76.2	76.6	76.7	76.8		75.7	74.4	75.6	76.1	75.9		
加算特別食率(%)	28.8	29.8	29.2	29.2	30.5	32.4	29.5	28.6	23.9	24.9		30.3	29.7	29.0	26.4	28.3		
1食平均材料費(円)	256	291	297	295	305	287	295	306				268	293	301	295	305		
給食材料費対給食収入	83,218	91,689	97,883	98,049	97,132	64,473	60,349	66,612				147,691	152,038	164,495	98,049	97,132		
率A/B(%)	40.2%	45.9%	47.0%	47.0%	46.1%	45.3%	47.0%	47.8%				42.3%	46.3%	47.4%	47.0%	46.1%		

(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、(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年度の電子カルテ更新に伴い、計上区分を一部修正  
 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、ドックを実施していない。

14 内容別栄養指導延べ患者数

(1)個別指導

(単位：人)

区 分		中央病院			厚生病院			計		
		27年度	28年度	29年度	27年度	28年度	29年度	27年度	28年度	29年度
糖尿病	入院	65	95	190	66	68	128	131	163	318
	外来	458	511	999	86	134	186	544	645	1185
糖尿病性腎症	入院	16	10	14	13	21	20	29	31	34
	外来	68	88	99	31	14	19	99	102	118
腎臓病	入院	7	20	26	18	21	17	25	41	43
	外来	7	14	32	35	38	28	42	52	60
透析	入院	11	13	22	11	13	29	22	26	51
	外来	0	0	0	0	0	0	0	0	0
循環器	入院	144	201	270	34	91	166	178	292	436
	外来	9	8	18	14	19	64	23	27	82
脂質異常症	入院	26	16	14	7	9	14	33	25	28
	外来	3	16	26	20	24	31	23	40	57
肥満症	入院	0	2	1	1	1	1	1	3	2
	外来	2	18	22	11	18	24	13	36	46
術後	入院	130	190	151	71	58	68	201	248	219
	外来	24	64	51	3	3	5	27	67	56
肝臓病	入院	6	6	14	7	14	23	13	20	37
	外来	1	1	7	6	7	16	7	8	23
がん	入院	-	2	22	-	11	32	-	13	54
	外来	-	2	4	-	3	3	-	5	7
低栄養	入院	-	0	2	-	4	1	-	4	3
	外来	-	0	0	-	0	2	-	0	2
嚥下調整食	入院	-	15	33	-	3	6	-	18	39
	外来	-	2	1	-	0	1	-	2	2
その他	入院	50	20	23	14	42	40	64	62	63
	外来	25	17	32	16	16	11	41	33	43
計		1,052	1,331	2,073	464	632	935	1,516	1,963	3,008

(2)集団指導

(単位：回、人)

区 分		中央病院			厚生病院			計		
		27年度	28年度	29年度	27年度	28年度	29年度	27年度	28年度	29年度
糖尿病	回数	53	68	39	6	7	6	59	75	45
	人数	114	133	113	8	13	18	122	146	131
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	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	外来	-	-	-	-	-	-	-	-	-
低栄養	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	外来	-	-	-	-	-	-	-	-	-
嚥下調整食	入院	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	外来	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	回数	12	9	6	10	12	12	22	21	18
	人数	105	60	60	78	36	36	183	96	96
計	回数	65	77	45	16	19	18	81	96	63
	人数	219	193	173	86	49	54	305	242	227

(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	1,620	1,674	1,620	1,674	1,674	1,620	1,674	1,620	1,674	1,674	1,512	1,674	19,710
徴収ベッド数	590	485	650	682	733	665	684	746	744	622	623	879	8,103
稼働率	36.4%	29.0%	40.1%	40.7%	43.8%	41.0%	40.9%	46.0%	44.4%	37.2%	41.2%	52.5%	41.1%
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	663	687	746	616	693	568	734	769	771	704	778	587	8,316
稼働率	59.7%	59.9%	67.2%	53.7%	60.4%	51.2%	64.0%	69.3%	67.2%	61.4%	75.1%	51.2%	61.6%
計													
対象ベッド数	2,730	2,821	2,730	2,821	2,821	2,730	2,821	2,730	2,821	2,821	2,548	2,821	33,215
徴収ベッド数	1,253	1,172	1,396	1,298	1,426	1,233	1,418	1,515	1,515	1,326	1,401	1,466	16,419
稼働率	45.9%	41.5%	51.1%	46.0%	50.5%	45.2%	50.3%	55.5%	53.7%	47.0%	55.0%	52.0%	49.4%

- (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	815	67.9	9	0.8
医療費支払いに関する事	297	24.8	112	9.3
健康保険に関する事	24	2.0	0	0.0
傷病手当金に関する事	19	1.6	19	1.6
公費制度に関する事	187	15.6	21	1.8
障害年金に関する事	117	9.8	38	3.2
退院援助（転院・施設入所）	9,314	776.2	4,229	352.4
退院援助（在宅療養）	4,453	371.1	2,181	181.8
介護保険に関する事	2,079	173.3	3,106	258.8
生活保護に関する事	287	23.9	171	14.3
身体障害者に関する事	528	44.0	50	4.2
知的・精神障害者に関する事	196	16.3	55	4.6
外来患者に関する事	313	26.1	979	81.6
入院患者に関する事	80	6.7	4,145	345.4
独居患者に関する事	630	52.5	136	11.3
住所不定者に関する事	0	0.0	1	0.1
家庭問題に関する事	0	0.0	503	41.9
その他	1,477	123.1	213	17.8
合 計	20,816	1,734.7	15,968	1,330.7

17 地域連携バス稼働状況

(単位：件)

区 分	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	備考	
							中央病院
	大腿骨頸部骨折	31	42	52	29	60	
	5大がん連携バス	42	43	36	45	34	
	計	196	230	240	213	274	
厚生病院	脳卒中	30	35	36	18	34	
	大腿骨頸部骨折	-	-	-	-	-	未整備
	5大がん連携バス	69	64	60	51	44	
	計	99	99	96	69	78	