第4章 業務の状況

1 栄養管理科業務

(1) 病棟別栄養アセスメント結果

管理栄養士が入院指示連絡票及び栄養管理リスクアセスメントに基づき、病棟及びベッドサイド訪問等を行うなど入院患者さんの栄養状況を把握し、栄養管理計画書を作成、栄養アセスメントを行い、栄養障害リスクのレベル分けを行いました。

病棟別栄養アセスメント結果(中高リスクのみ)

[人数]

年度	高リスク	中リスク	中高リスク合計	2A	3A	4A	4B	5A	5B
26	382	2,198	2,580	388		457	376	614	745
27	327	1,979	2,306	386		334	354	669	563
28	481	2,926	3,407	546		765	420	814	862

(2) 栄養サポートチーム(NST)カンファレンス及び回診の実施状況

NST医師を中心に、看護師、薬剤師、管理栄養士、臨床検査技師により、中高リスク者のうちNST対象者についてカンファレンスおよび回診を行い、安全で効率的な栄養計画を主治医に提案しました。

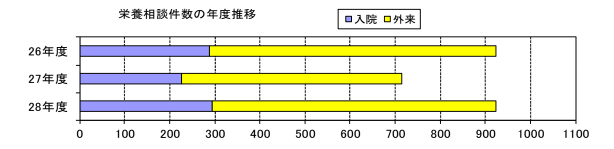
年度	実施回数	延対象者数(人)	病棟別 延対象者数	2A	3A	4A	4B	5A	5B	NST加算
26	51回	482	人	38	4	25	67	182	166	482
20	(週1回)	102	(%)	8	1	5	14	38	34	102
27	52回	65	人	13	0	12	7	21	12	
21	(週1回)	00	(%)	20	0	18	11	33	18	
28	49回	136	人	39	0	8	41	46	2	
20	(週1回)	100	(%)	29	0	6	30	34	1	

(3) 栄養相談

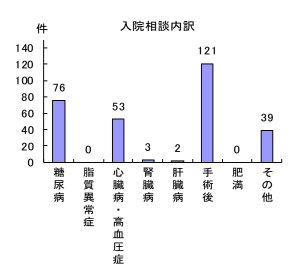
ア栄養相談件数と人数の年度推移

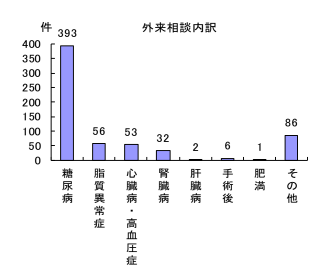
管理栄養士が、医師の指示により入院患者及び外来患者に栄養相談を行いました。

左由	入	院	外	来	合	計		
年度	件数	人数	件数	人数	件数	人数		
26	289	413	469	592	758	1,005		
27	226	336	488	599	714	935		
28	294	443	629	708	923	1,151		



イ 平成28年度相談件数の内訳



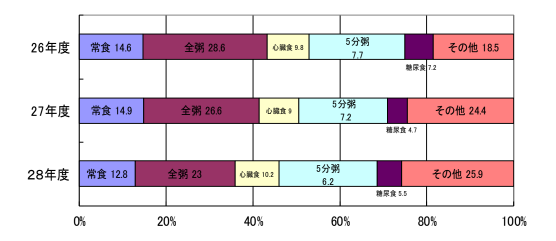


(4) 給食実施状況

		26年度	27年度	28年度
一般食		114, 036	112,635	103, 814
	常食	24, 862	26, 396	22, 101
	*全粥	48,630	46, 974	39, 781
	*5分粥	37, 210	36, 114	38, 932
	3分粥	1, 387	1, 547	1, 406
	流動	1,947	1,604	1, 594
特別食		62, 309	60, 391	65, 452
特別食		40, 706	40, 125	41, 757
	潰瘍食	5, 752	5, 116	7, 111
	肝臟食	3, 479	1,681	2,858
	糖尿食	11, 281	8, 316	9, 512
	膵臓食	32	29	75
	腎臟食	2,016	1,632	1,923
	ネフローゼ食	0	0	0
	心臟食	16, 692	15, 927	17, 693
	検査食	321	368	238
	濃厚流動食	0	0	0
	貧血食	1, 133	7, 056	2, 347
特別食	非加算	21,603	20, 266	23, 695
	高血圧食	8, 387	6, 689	9, 439
	離乳食	407	1	0
	濃厚流動食	6, 711	6, 641	7, 689
	その他	6, 098	6, 935	6, 567
患者食合計	A	176, 345	173, 026	169, 266
検査及び保存食	: В	3, 285	3, 294	3, 285
総合計	A + B	179, 630	176, 320	172, 551

*嚥下訓練食を含む

(5)食種別構成比率



(6) ランチ講習会

栄養教室【健康づくりのためのおいしく楽しいランチ講習会】の実施。

高齢者及び生活習慣病患者とその家族に対して、栄養バランス等の目的に応じた食事を摂って、 健康・栄養に関する理解と正しい知識の習得を図ってもらうための講習会を行ないました。

28年 6月28日 : テーマ「暑い夏をのりきる食事」

10月25日 : テーマ「おいしい低カロリーランチ」

12月20日 : テーマ「減塩食」

29年 2月21日 : テーマ「糖尿病スペシャル食」

2 手 術

(1) 総手術件数

年度	総件数	外科	整形外科	産婦人科	泌尿器科	脳外科	眼科	形成外科	皮膚科	耳鼻科	その他
平成26年	1,734	558	477	12	379	151	140	17	0	0	0
平成27年	1,607	512	443	7	313	137	137	15	1	0	42
平成28年	1, 517	391	522	4	322	117	125	9	1	0	26

(2) 麻酔別手術件数

麻酔種類 年度	11	平成26年度	平成27年度	平成28年度
	全身麻酔のみ	729	712	767
全身麻酔	+硬・脊・伝	203	147	154
	小計	932	859	921
	脊椎麻酔	236	203	149
 局所麻酔	脊椎+硬膜外麻酔	10	3	4
	浸潤麻酔	556	542	443
	小計	802	748	596
総計		1, 734	1,607	1, 517
麻酔科管理手	術件数	1, 178	1,065	1,074

(3) 分娩件数

	区分	死産	帝王切開	鉗子	吸引	横位	骨盤位	多胎	正常分娩	院内助産 (再掲)	合計
	平成26年度	0	12	1	5	0	0	0	175	165	193
	平成27年度	0	7	0	3	0	0	0	137	126	147
F	平成28年度	0	4	0	2	0	0	0	105	97	111

^{*}死産は22週以降を計上

^{*}横位、骨盤位、多胎、その他のうち帝王切開による分娩件数は、帝王切開に計上している。

^{*}多胎は平成17年度以降取り扱いなし。

(4) 各診療科手術件数(各診療科集計)

						r -	-
手術名	26	27	28	手術名	26	27	28
外科				股関節形成術			1
食道癌	2	1	0	34.154.24			
胃癌(腹腔鏡)	32 (15)	21(3)	31 (9)	人工関節置換術	28	25	38
胃十二指腸潰瘍	1	9	6	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1	1	2
胃腸吻合、バイパス	4	4	3	鏡視下半月板切除	0	1	0
結腸癌(腹腔鏡)	50(27)	47 (23)	41 (20)	鏡視下滑膜切除術			3
大腸・直腸腫瘍	3	0	3	脛骨骨切り術	0	0	0
結腸切除 (穿孔・捻転)	4	14	9	肩関節			
腸閉塞(腹腔鏡)	17(6)	21(11)	9(1)	人工関節、	9	0	4
直腸癌(腹腔鏡)	24(13)	15(7)	15(8)	人工骨頭置換術	2	U	4
人工肛門造設・閉鎖	35	44	30	関節授動術			1
小腸潰瘍、小腸切除	10	15	11	足関節			
肝腫瘍	7	6	8	足関節形成術			1
胆道癌	2	0	0	手関節			
胆石症・胆嚢ポリープ	62 (57)	53 (46)	43 (33)	その他腱移行、形成、			
(腹腔鏡)				移植など腱手術	0	0	0
総胆管結石	2	1	2	ヂュプイトレン	1	1	0
	3	2	1	拘縮腱剥離術	0	0	2
牌摘	2	1	6				
肺癌	7	8	3	10 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	8	13	11
気胸、血胸、膿胸	10	9	3				
が	0	0	0				2
手核	13	6	0	大腿骨頚部	7	16	18
直腸脱	4	1	0		72	63	69
虫垂炎 (腹腔鏡)	73 (52)	53 (41)	32 (27)	骨幹部	6	1	6
1 乳癌	16	19	21	類 部	4	2	6
甲状腺、副甲状腺腫瘍	2	1	1	版	9	5	11
甲状腺癌	0	0	2	下腿骨骨折	3		11
動脈閉塞	0	0	0		4	15	7
動脈瘤 静脈瘤	1	0	0		11	5	3
	12	8	8		13	22	29
腹壁瘢痕ヘルニア、臍ヘルニア 鼠径ヘルニア成人(腹腔鏡)	83 (73)	87 (72)	74 (69)		13	22	29
小児 ・	5 (73)	57 (12)	0 (09)	1	5	3	4
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ວ ຄ	0	0	The second secon		3	9
腹腔内腫瘍	2		0		4		2 12
	2 5	0	1	鎖骨骨折	5	11	12
試験開腹、ドレナージ	5	11	9	711-211-70-21-7	2	۷ .	0
気管切開	4	5	4		0	0	Ů
cvポート	40	34	26		0	0	0
他小手術	53	72	24		_	_	1.0
計	592	573	426	頸 部	7	7	16
整形外科				骨幹部	2	6	8
脊椎脊髄外科 35.44				顆 部	7	6	8
類 椎			_	前腕			_
前方固定術	1	1	0	近位部(橈骨頭)	1	2	3
椎弓固定術	1	1	0	~ IZ FF (711-5/7)	5	7	7
椎弓形成術	4	2	4	骨幹部	6	3	2
腰椎				遠位部	6	16	22
椎弓スクリュウ+後側方固定術 (PLF)	0	2	1	手			
PLIF	9	3	5	1	4	0	0
椎弓形成	9	10	17	1 1	12	13	16
椎弓切除術	0	0	0	1 21 2 1 2 1	2	0	0
LOVE	3	4	7				U
TLIF	0	0	0				
脊椎脊髄腫瘍		1	1		1	3	2
その他	0	0	0	手の外科、足の外科手術			
関節外科				末梢神経			
股関節				手根菅症候群手術	5	9	9
人工関節置換術	34	22	24	肘部菅症候群手術(king)	2	0	4
人工関節再置換術	1	1	1	筋、腱			
人工骨頭置換術	74	31	51	1	9	8	11

手術名	26	27	28	手術名	26	27	28
手指腱切断、腱縫合術	0	2	5	皮膚混合腫瘍	0	1	0
軟部腫瘍手術				ケラトアカントーマ	0	0	1
良性軟部腫瘍手術	4	10	13	乳頭adenoma	0	0	1
骨腫瘍手術				発疹性軟毛嚢腫	0	1	0
良性骨腫瘍手術	2	3	0	神経櫛起原性細胞性腫瘍	1	0	3
転移性骨腫瘍手術	1	0	0	神経線維腫	1	0	3
感染症手術				間葉系腫瘍	7	6	5
化膿性関節炎手術	0	1	0	軟性線維腫	0	1	1
筋、軟部組織感染症手術	5	5	6	脂肪腫	1	1	1
切断術				線維脂肪腫	2	1	1
下肢	1	4	2	血管腫	2	1	1
その他(手指、足趾、	0	2	2	毛細血管拡張性肉芽腫	1	1	1
断瑞形成含む)			2	血管平滑筋種	1	0	0
抜釘術	60	62	52	Angiokeratoma	0	1	0
異物除去	9	1	1	その他	2	0	1
その他(陥入爪、褥創など)	6	9	3	子宮内膜症	1	0	0
<u></u>	475	446	536	異物肉芽腫	0	0	1
脳神経外科				口腔粘膜粘液囊腫	1	0	0
脳腫瘍摘出術 (含脊髄)				悪性腫瘍切除術	5	6	4
神経膠腫	2	2	1	基底細胞癌	1	0	1
髄膜腫	4	2	3	有棘細胞癌	0	2	1
血管芽腫	0	0	0	ボーエン病	2	2	1
神経鞘腫	0	1	0	Eccrine porocarcinoma	0	0	1
転移性脳腫瘍	2	1	0	皮膚生検術	25	26	20
脳下垂体腺種	0	0	0	日光角化症	2	2	3
血管腫	0	0	0	尋常性天疱瘡	0	1	0
脳血管障害				水疱性類天疱瘡	2	3	1
脳動脈瘤クリピング術	11	7	4	血管炎	8	3	3
脳動脈奇形摘出術	0	1	0	転移性皮膚腫瘍	0	1	0
脳内血腫除去術	2	3	1	中毒疹	2	0	1
脳室ドレナージ(脳室内出血)	4	3	0	乳房外Paget病	0	1	0
頭蓋内血管吻合術	0	0	1	悪性リンパ腫	1	8	2
頭部外傷				薬疹	0	0	2
脳挫傷減圧開頭術及び	0	0		Stevens-Johnson症候群	2	1	0
急性硬膜下血腫除去術	3	0	1	非定型抗酸菌症	0	2	0
急性硬膜外血腫除去術	1	0	0	成人スチル病	0	2	0
慢性硬膜下血腫除去術	16	24	27	好酸球性筋膜炎	0	1	0
頭蓋形成術	0	0	0	Weber christian syndrome	0	1	0
その他				結節性紅斑	0	0	1
水頭症手術	6	3	5	Sarcoidosis	0	1	1
減圧開頭術	1	0	1	その他	10	1	6
神経減荷術	1	0	0	植皮術	0	2	0
脳室ドレナージ(出血以外)	1	2	0	皮膚潰瘍植皮術	0	2	0
脊椎脊髄手術	115	152	96	冷凍凝固術	393	335	137
血管内手術	1	1	3	計	448	385	185
その他	11	5	4	泌尿器科			
計	181	207	147	腎、尿管			
皮膚科				腎尿管全摘除術	1	1	0
母斑切除術	2	0	5	腎摘出術	1	0	0
色素性母斑	2	0	3	腎部分切除術	1	0	0
脂腺母斑	0	0	2	経皮的腎瘻造設術	6	20	17
皮膚良性腫瘍等切除術	23	16	19	尿管ステント留置術	39	68	106
上皮性腫瘍	13	10	10	尿管ステント抜去術	57	30	95
脂漏性角化症	2	1	4	尿管狭窄拡張術	0	3	0
表皮嚢腫	3	4	0	経尿道的尿管拡張術	1	4	0
石灰化上皮腫	4	1	2	逆行性腎盂造影RP	53	43	78
エクリン汗孔腫	2	1	1	腎周囲膿瘍切開術	1	0	0
毛包上皮腫	1	0	1	腎膿瘍穿刺ドレナージ			12
Papilloma of the skin	1	1	0	経皮的腎のう胞穿術	3	2	4
-							

手術	· 「名 年度 年度 一	26	27	28	手術名	26	27	28
	根治的腎摘出術	1	0	0	産婦人科			
	腹腔鏡下腎摘出	2	1	1				
	腹腔鏡下腎尿管全摘出術	1	3	0	122. (1) = 2777.0	12	7	4
	腹腔鏡下副腎摘出術	0	1	1	その他	1	0	0
膀	胱				計	13	7	4
	膀胱鏡	6	18	24	眼科			
	膀胱全摘	2	0	1	(分十四共)			
	膀胱血腫除去術 経皮的膀瘻造設術	3 2	0 7	0	41 -11 41 4 4 4			
	膀胱壁切除	2	0	4 0	1.少数のもの			
	経尿道的膀胱結石破砕術	7	6	5		0	0	9
	膀胱切石術	1	1	0				
ĺ	経尿道的膀胱止血術		_		顕微鏡下角膜抜糸術	0	1	3
	(TUC)	3	3	0	角膜・強膜異物除去術	0	5	3
	経尿道的膀胱切除術	20	4.5	4.0	(眼戸 網膜)			
ĺ	(TUR-BT)	60	47	46	網膜光凝固術			
前立	上腺				1 通常のもの	5	1	1
	経尿道的前立腺切除	36	36	32	2 その他特殊なもの	20	19	17
	(TUR-P)				(一連につき)	20	10	1'
	前立腺全摘除術	6	8	3	(水晶体、硝子体)			
	前立腺生検査	124	91	104				
尿	道				1 眼内レンズを	139	135	124
	経尿道的尿道狭窄拡張 (b・d)	6	1	3	挿入する場合	2	1	0
	経尿道的尿管拡張術	1	0	0	硝子体切除術 計	3 167	1 162	0 157
	尿管鏡下尿管結石破砕術	1	U	O ₁	РΙ	107	102	197
	が自発すが目が1つ成けが (f-TUL)			12				
	尿管鏡下尿管生検			1				
	回腸導管	0	1	2				
	回腸導管ステント留置			1				
陰の) う							
	精巣固定術	0	1	0				
	高位除睾術	2	0	2				
	陰のう水瘤根治術	6	0	2				
İ	精索水瘤根治術		_	1				
	精囊静脈瘤高位結紮術	1	0	0				
	腹腔鏡下高位結紮術		0	0				
	陰のう水腫手術 精巣摘出術	0	4	0				
	有果摘口M 精巣捻転整復術	2	1	0				
İ	精管結紮術		1	2				
陰	茎			2				
	宝 陰茎腫瘍手術	1	0	0				
	環状切除術	4	2	0				
	陰茎折症 (白膜縫合術)			1				
	皮下膿瘍切開ドレナージ			2				
その	·—							
	ESWL	26	15	27				
<u> </u>	その他		,	15				
<u> </u>	計	467	419	604				

3 内視鏡

(1)内視鏡検査件数

年度	上部消化管 内視鏡	大腸内視鏡	小腸内視鏡	気管支鏡	EUS	ERCP
26	2, 528	1, 339	10	71	2	195
27	2, 443	1, 434	0	55	2	173
28	2, 546	1, 289	4	63	45	199

(2)内視鏡処置件数

年度	上部 EMR	上部 ESD	大腸 EMR	大腸 ESD	止血術	EVL	EIS	食道ステント	食道がルーン拡張	胆道 砕石	胆道ステント	APC	胃ろう 造設	胃ろう 交換
26	1	25	171	2	90	16	7	4	9	5	18	6	15	8
27	1	31	153	31	60	11	8	9	11	81	107	13	49	16
28	14	32	453	10	102	15	5	10	3	8	26	4	13	7

(3) 泌尿器科外来検査件数

区分		内視鏡			超音波						
年度	EF-膀胱尿道			残尿測定検査 (超音波検査による)		胸腹 (断層・心臓除く)		他 (断層・心臓除く)			合計
	外来	入院	小計	外来	入院	外来	入院	外来	入院	小計	
27	448	19	467	265	10	1327	134	37	1	1, 774	2, 241
28	505	30	535	173	20	1491	141	37	1	1,863	2, 398

4 リハビリテーション科業務

(1) 診療科別実数(平成26年度)

単位:人

		診 察			理学療法			作業療法			言語療法		心理療法		
診療科	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計
リハ科		5 0	5	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
整形外科	(2	2	34	383	417	51	49	100	0	1	1	0	0	0
総合診療	7	7 21	28	9	491	500	0	60	60	0	20	20	25	22	47
脳外科	1	8	9	1	138	139	2	180	182	0	17	17	0	0	0
神経内科	4	1 39	43	5	71	76	0	67	67	0	39	39	0	1	1
循環器	(11	11	1	90	91	0	25	25	0	10	10	0	0	0
泌尿器	(1	1	0	13	13	0	2	2	0	0	0	0	0	0
外科	(1	1	0	31	31	0	2	2	0	0	0	0	0	0
皮膚科	(0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻科	(0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
小児科	(0	0	0	8	8	0	0	0	1	0	1	0	0	0
放射線科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	17	83	100	51	1227	1278	53	385	438	2	88	90	25	23	48

診療科別実数 (平成27年度)

単位:人

	1	=\\ \rightarrow			加尔年江			/L-344-dt-34		1	二元出址		Г) 4m/4; /T	
		診 察			理学療法			作業療法			言語療法			心理療法	
診療科	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計
リハ科	Ę	5 0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
整形外科	(0	0	57	341	398	131	74	205	0	1	1	0	0	0
総合診療		3 6	9	0	529	529	3	43	46	0	25	25	16	11	27
脳外科	1	1 0	1	1	161	162	3	190	193	0	34	34	0	1	1
神経内科	4	2 0	2	7	96	103	4	84	88	1	23	24	0	1	1
循環器	(0	0	0	120	120	0	18	18	0	15	15	1	1	2
泌尿器	() 1	1	0	12	12	0	2	2	0	0	0	0	0	0
外科	(0	0	0	18	18	0	1	1	0	2	2	0	1	1
皮膚科	(0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科	(0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放射線科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	(0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	11	1 7	18	66	1279	1345	141	412	553	1	100	101	17	15	32

診療科別実数(平成28年度)

単位:人

		診察			理学療法			作業療法			言語療法			心理療法	
診療科	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計	外来	入院	合計
リハ科	6	0	6	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
整形外科	0	1	1	37	417	454	67	78	145	0	0	0	0	0	0
総合診療	3	0	3	4	359	363	1	38	39	0	11	11	17	9	26
脳外科	0	0	0	0	161	161	0	154	154	0	45	45	0	0	0
神経内科	3	0	3	5	82	87	4	74	78	0	32	32	0	2	2
循環器	0	0	0	0	108	108	0	9	9	0	3	3	0	0	0
泌尿器	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外科	0	1	1	0	11	11	0	0	0	0	1	1	0	0	0
皮膚科	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
耳鼻科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小児科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放射線科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精神科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
形成外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	12	2	14	47	1149	1196	73	353	426	0	92	92	17	11	28

(2) 訓練業務の推移 (延人数)

単位:人 理学療法 平成26年度 平成27年度 平成28年度 理学療法 請求項目 入院 外来 入院 外来 入院 外来 運動器リハビリテーション I 運動器リハビリテーション I 運動器リハビリテーション II 1,219 1,756 2,299 1,869 早期 4,0025,177 5,468 運動器リハビリテーションⅢ 運動器リハビリテーションⅢ 早期 1,264 脳血管疾患等リハビリテーションⅡ 1,082 脳血管疾患等リハビリテーションⅡ 2,481 1,306 2,119 脳血管疾患等リハビリテーション II 脳血管疾患等リハビリテーション II 廃用 1,453 早期 廃用 1,160 1,482 脳血管疾患等リハビリテーションⅢ 脳血管疾患等リハビリテーションⅢ 疾患別 早期 リハビリテーショ 脳血管疾患等リハビリテーションⅢ 廃用 脳血管疾患等リハビリテーションⅢ 廃用 早期 廃用症候群リハビリテーション料Ⅱ 廃用症候群リハビリテーション料Ⅱ 早期 1,632 呼吸器リハビリテーション I 呼吸器リハビリテーション I 早期 運動器リハ料 I (不適合) 1,538 運動器リハ料Ⅱ (不適合) 脳血管疾患等リハ料Ⅱ (不適合) 脳血管疾患等リハ料Ⅱ 廃用(不適合) 疾患別リハビリテーション合計 15.069 16,118 15 229 フローボリュームカーブ 肺気量分画測定 平衡機能検査 重心動揺計 -ベクトル分析 リハビリテーション総合計画評価料 検査・評価 *退院時リハビリテーション指導料 退院前リハビリテーション指導料 在宅訪問リハビリ指導管理料 消炎·鎮痛 検査·評価合計

作業療法 単位:人

15,866

1,381

16,661

1,485

15,842

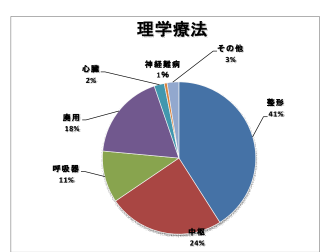
佐米梅沙	建心位口	平成2	6年度	平成2	7年度	平成2	8年度
作業療法	請求項目	入院	外来	入院	外来	入院	外来
	運動器リハビリテーション I	272	1,342	287	2,338	214	1,569
	運動器リハビリテーション I 早期	757	0	798	0	976	0
	運動器リハビリテーションⅡ	0	0	0	0	0	0
	脳血管疾患等リハビリテーションⅡ	905	184	816	120	749	12
	脳血管疾患等リハビリテーションⅡ 早期	1,824	0	1,962	0	1,810	1
	脳血管疾患等リハビリテーションⅡ 廃用	7	0	26	0	0	0
疾患別	脳血管疾患等リハビリテーションⅡ 廃用 早期	196	0	62	0	8	0
<i>≫</i> ₹⊒ <i>></i> ₹ ₹	廃用症候群リハビリテーション料 Ⅱ					67	0
リハビリテーショ	廃用症候群リハビリテーション料Ⅱ 早期					84	0
	呼吸器リハビリテーション I	27	0	22	0	14	0
	呼吸器リハビリテーションI 早期	61	0	50	0	42	0
	運動器リハ料 I (不適合)	0	0	0	27	0	27
	運動器リハ料Ⅱ (不適合)	0	30	0	0	0	0
	脳血管疾患等リハ料Ⅱ(不適合)	0	35	0	23	0	85
	脳血管疾患等リハ料Ⅱ 廃用(不適合)	0	1	0	0	0	0
	疾患別リハビリテーション合計	4,049	1,592	4,023	2,508	3,964	1,694
	義肢装具採型料	0	0	0	0	0	0
	コース立方体知能検査	20	0	19	0	15	0
	WAIS-R	0	0	0	0	0	0
検査・評価	ベントン視覚記銘検査	2	0	1	0	0	0
	三宅式記銘検査	2	0	3	0	1	0
	内田・クレペリン精神検査	0	0	0	0	0	0
	検査・評価合計	24	0	23	0	16	0
	総 合 計	4,073	1,592	4,046	2,508	3,980	1,694

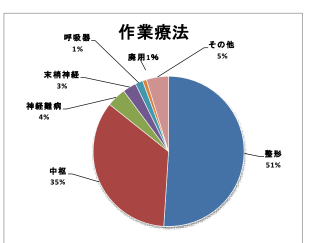
総合 * 平成27年度より理学療法・作業療法合算件数

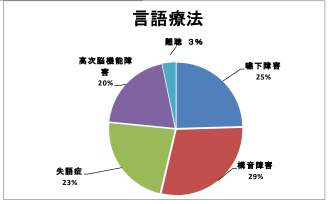
言語療法 単位:人

言語療法	請求項目	平成2	6年度	平成2	7年度	平成2	8年度
L 11/JK12	HI OV KIE	入院	外来	入院	外来	入院	外来
疾患別リハビリ	脳血管疾患等リハビリテーションⅡ	0		0	0	0	0
検査	ITPA	0	0	0	0	0	0
	SLTA	34	0	26	0	18	0
	構音検査	0	2	0	0	0	0
	発声発語器官検査	69	0	76	1	71	0
	WAIS-Ⅲ	9	1	5	2	2	2
	WISC-Ⅲ	0		0	0	0	1
	聴力検査	0		0	0	0	0
	言語発達検査	0	0	0	0	0	0
心理療法	心身医学療法 (入院)	319	0	392	0	377	0
	心身医学療法 (外来)	0	23	0	13	0	10
	心身医学療法 (再診外来)	0	92	0	158	0	142
心理検査	TEG (東大式エコグラム)	15	15	3	13	3	15
	バウム・テスト	3	3	0	1	0	1
	MMPI (CHAPS)	3	5	2	3	0	1
	描画テスト	0	0	0	0	0	0
	PVT	0	1	0	0	0	0
	ベンダー・ゲシタルト検査	0	0	0	0	0	0
	HTP	0	0	0	1	0	0
	CMAS	0	0	0	0	0	0
	総 合 計	452	142	504	192	471	172

(3)疾患別分類







2. 细 皮 汁	平成:	26年度	平成2	27年度	平成28年度	
心理療法	患者数	回数	患者数	回数	患者数	回数
ターミナル・カウンセリング	6	14	4	13	1	12
その他の心理療法	49	125	0	114	27	109
合 計	55	139	4	127	28	121
心理諸検査 (件数)		55		56		27

平成28年度実習生受入状況

神奈川県立保健福祉大学	4 	1100 0 10	. H	
理学療法学専攻	1年生	H28.8.12	1日	1名
国際医療福祉大学小田原校	3年生	H28.8.5	01 □	1夕
作業療法学科	3年生	~9.2	21日	1名

5 放射線科業務

(1)X線撮影実績(人数及び件数・月別)

	部位	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
	古五 477	人数	14	20	22	19	15	12	9
	頭部	件数	32	45	50	44	29	26	20
	11 自然云	人数	9	13	13	13	14	8	11
	耳鼻顔面	件数	25	32	35	27	31	16	32
	胸部	人数	1,369	1,321	1,266	1,247	1,328	1,180	1,282
	加二二	件数	1,762	1,634	1,572	1,491	1,597	1,397	1,568
単	腹部	人数	455	409	415	451	421	413	383
	ルを口り	件数	674	605	626	673	581	595	557
純	椎骨	人数	362	422	446	370	432	364	411
	作出 月	件数	1,020	1,133	1,240	1,090	1,240	977	1,165
撮	四肢骨	人数	578	655	734	756	721	620	639
E/	四瓜月	件数	1,331	1,493	1,707	1,748	1,673	1,439	1,507
影	乳房	人数	118	138	287	218	201	249	243
	北万	件数	224	266	570	426	395	488	482
	軟部	人数	0	1	5	7	2	3	2
	네ㅁ 사꾸	件数	0	2	8	12	3	4	3
	その他	人数	319	387	385	379	350	390	359
	てり他	件数	579	696	752	734	681	747	705
	計 -	人数	3,224	3,366	3,573	3,460	3,484	3,239	3,339
	耳	件数	5,647	5,906	6,560	6,245	6,230	5,689	6,039
,生型,	透視撮影	人数	110	99	116	110	111	100	115
坦彩	迈怳1取彩	件数	579	659	639	645	716	567	792
ı lıı	管撮影	人数	51	37	46	35	23	35	26
11114	目 1取 別	件数	878	773	642	622	340	556	411
北行良	対線治療	人数	110	81	52	58	103	89	64
//又分	TINK (DIE)	件数	110	81	52	58	103	89	64
ラジオア	イソトープ検査・	人数	79	78	87	76	68	58	76
7247	1717 / 1次旦.	件数	785	754	896	853	756	636	890
	単純	人数	1,068	992	1,236	1,202	1,179	1,104	1,123
	<u>→</u> // 'C	件数	153,155			186,955	182,810	171,430	170,470
СТ	造影	人数	218	193	261	220	219	228	223
	但於	件数	53,165	39,985	63,277	51,095	53,095	55,365	58,125
	計	人数	1,286	1,185		1,422	1,398	1,332	1,346
	PΙ	件数	206,320			238,050	235,905	226,795	
	単純・	人数	281	233	256	233	247	211	233
	<u>→</u> // TL	件数	70,621	56,177	65,522	55,502	57,970	48,570	58,200
MRI	造影	人数	28	22	24	21	21	35	28
1411/1	但が	件数	8,552	8,125	7,215	8,332	6,033	10,963	12,582
	a	人数	309	255	280	254	268	246	261
	PΙ	件数	79,173	64,302	72,737	63,834	64,003	59,533	70,782

11月	12月	1月	2月	3月	合計
16	11	5	11	14	168
37	25	12	24	33	377
18	6	15	5	4	129
31	13	40	13	8	303
1,339	1,258	1,374	1,199	1,330	15,493
1,620	1,477	1,649	1,460	1,608	18,835
368	386	331	375	408	4,815
533	589	486	538	588	7,045
404	375	391	353	427	4,757
1,140	1,080	1,100	1,007	1,232	13,424
650	682	703	636	734	8,108
1,540	1,637	1,709	1,521	1,742	19,047
283	173	199	268	375	2,752
541	340	397	512	750	5,391
1	3	2	4	2	32
2	5	2	5	3	49
364	395	440	370	535	4,673
697	774	828	720	1,049	8,962
3,443	3,289	3,460	3,221	3,829	40,927
6,141	5,940	6,223	5,800	7,013	73,433
105	90	84	90	99	1,229
698	554	466	682	632	7,629
40	41	23	35	29	421
685	707	304	390	342	6,650
81	130	108	220	164	1,260
84	149	108	220	164	1,282
85	74	64	83	81	909
879	739	658	836	916	9,598
1,131	1,035	1,117	994	1,074	13,255
176,660	158,945	172,615	161,545	161,790	2,034,672
221	223	202	203	232	2,643
51,090	49,730	44,700	47,925	57,420	624,972
1,352	1,258	1,319	1,197	1,306	15,898
227,750	208,675	217,315	209,470	219,210	2,659,644
256	241	251	237	273	2,952
60,828	59,894	66,861	62,853	68,379	731,377
28	26	26	23	21	303
14,013	7,865	8,412	9,969	6,566	108,627
284	267	277	260	294	3,255
74,841	67,759	75,273	72,822	74,945	840,004

(2)X線撮影実績(人数及び件数·年度別)

年度	区分	単純撮影	造影透視 撮影	血管撮影	放射線 治療	СТ	MRI
26年度	人 数	45,862	1,219	446	1,020	15,399	2,722
20千度	件 数	74,896	8,416	6,498	1,933	2,481,188	603,004
27年度	人 数	41,562	1,234	421	1,043	15,596	3,098
27年度	件 数	73,122	8,748	6,175	2,404	2,541,585	775,779
28年度	人 数	40,927	1,229	421	1,260	15,898	3,255
20 十 及	件 数	73,433	7,629	6,650	1,282	2,659,644	840,004

(3)時間外救急実績(人数及び件数)

年度	区分	単純撮影	СТ	血管撮影
26年度	人 数	3,082	1,605	70
20年度	件 数	6,385	251,098	939
27年度	人 数	2,655	1,889	77
21年度	件 数	6,378	300,435	1,142
28年度	人 数	2,739	1,840	72
40 十	件 数	5,724	303,310	1,423

(4)高度医療機器共同利用実績(人数)

年度	区分	СТ	MRI	RI
26年度	件 数	218	55	0
27年度	件 数	246	72	0
28年度	件数	233	57	0

6 検査科業務

(1) 臨床検査件数 (大分類)

年度	分類	一般検査	血液学的検査	血清学的検査	臨床化学的検査	細菌学的検査	病理学的検査	生理機能検査	合 計
26	件数	292, 232	312, 025	103, 504	903, 714	24, 155	10, 485	17, 386	1, 663, 501
26	構成比 (%)	17.6	18.8	6. 2	54. 3	1.5	0.6	1. 0	100.0
0.7	件数	241, 536	289, 197	81, 569	837, 339	23, 411	14, 106	16, 920	1, 504, 078
27	構成比 (%)	16. 1	19. 2	5. 4	55. 7	1.6	0.9	1. 1	100.0
0.0	件数	252, 537	314, 401	100, 526	937, 595	23, 731	11, 147	18, 084	1, 658, 021
28	構成比 (%)	15.2	19.0	6. 1	56. 5	1.4	0.7	1. 1	100.0

(2) 緊急検査(土日祝日・時間外)件数

年 度	26年度	27年度	28年度
件 数	8,838	7,418	7,091

(3) 委託

年度	一般検査	血液学的検査	血清学的検査	臨床化学的検査	細菌学的検査	病理学的検査	その他	合 計
26	5	122	16, 570	4, 732	573	0	62	22, 064
27	1	116	15, 383	4, 805	359	24	189	20, 877
28	4	123	11,540	4, 525	346	38	169	16, 745

(4) 血液製剤使用量

	濃厚が	卡血球	全	íп.	洗浄が	赤血球	新鮮凍	結血漿	濃	厚血	. 小 :	扳
年度	200m l 由 来	400m l 由 来	200 m 1	400 m l	200m l 由 来	400m l 由 来	200m l 由 来	400 m l 由 来	5単位	10単位	15単位	20単位
26	30	834	0	0	0	14	0	228	2	1	4	12
27	22	661	0	0	0	15	0	175	1	5	4	4
28	28	740	0	0	0	2	0	216	3	19	4	2

(5)実習生受入状況

科 名	対 象 者	学 年	期間	日 数	人数
検査科	湘央医学技術専門学校	3年生	H28.5.9∼H27.8.26	78日	1名
臨床検査技術学科	麻布大学	3年生	H29.1.10∼H29.3.3	36日	1名

(6) 月別臨床検査数

臨床検査件数調 28年

<u>大分類</u> 1 一般		院内処理件数	李軒件数	受託件数	合 計	1 F I	5月	6 8
_1 一般			X III I X	又几门奴		4月		6月
ļ!	一般検査	252,533	4		252,537	20,932	20,066	21,595
	A 尿一般検査	251,089			251,089	20,782	20,016	21,472
1	B 糞便検査	320	4		324	26	19	27
	C 髄液検査	758			758	71	16	46
	Ζ その他	366			366	53	15	50
2 血液	血液学的検査	314,278	123		314,401	25,667	24,798	27,228
2 皿/戊	A 血液一般形態検査	282,573	120		282,573	22,997	22,245	24,462
			100					
	B 凝固線溶関連検査	30,050	122		30,172	2,546	2,435	2,609
	C 血液化学検査	0	1		1	0	0	0
	Z その他	1,655			1,655	124	118	157
3 生化学	生化学的検査	916,033	2,191		918,224	73,308	72,357	78,927
	A 蛋白·膠質反応	120,521	19		120,540	9,704	9,609	10,539
	B 酵素及び関連物質	263,155	319		263,474	21,246	20,884	22,802
İ	C 低分子窒素化合物	124,638	5		124,643	10,094	9,933	10,884
	D 糖質及び関連物質	50,259	274		50,533	4,234	4,154	4,370
	E有機酸	119	9		128	6	9	12
	F脂質及び関連物質	59,781	134		59,915	5,203	5,018	5,336
	Gビタミンおよび関連物質	0	1,227		1,227	0	0,010	0,000
			1,227					
	H 電解質・血液ガス	190,429			190,429	14,974	15,029	16,478
	I生体微量金属	5,647	15		5,662	448	443	553
	J 生体色素関連物質	100,822			100,822	7,339	7,220	7,899
	L·M 薬物	572	149		721	55	51	42
	Ζ その他	90	40		130	5	7	12
4 内分泌	内分泌学的検査	17,037	2,334		19,371	1,356	1,404	1,595
	ホルモン(A,B,F,G)	10,852	2,053		12,905	865	870	1,052
	スその他	6,185	281		6,466	491	534	543
5 免疫	免疫学的検査	88,986	11,540		100,526	7,142	7,185	7,660
り 光投								
	A 免疫グロブリン	2,110	1,468		3,578	129	156	170
	B 補体及び関連物質	645	159		804	52	52	38
	C 血しよう蛋白	38,810	774		39,584	3,034	2,999	3,316
	D 腫瘍関連坑原	10,460	2,381		12,841	895	836	940
	E 感染症(非ウイルス)関連検査	9,014	1,279		10,293	709	740	746
	F ウイルス感染症検査	12,181	2,163		14,344	1,047	1,053	991
	G 自己免疫関連検査	950	2,988		3,938	76	75	90
	H 免疫血液学的検査	14,816	_,,		14,816	1,200	1,274	1,369
	I細胞免疫検査	0	125		125	0	0	0
								0
	J サイトカイン	0	203		203	0	0	
	KHLA	0			0	0	0	0
6 微生物	微生物学的検査	23,385	346		23,731	1,765	1,810	1,578
	A 塗抹·形態検査	2,979			2,979	237	221	201
	B 培養·同定検査	15,916	109		16,025	1,190	1,249	1,066
<u> </u>	C 薬剤感受性検査(一般)	4,370			4,370	333	330	301
	C 薬剤感受性検査(抗酸菌)	0	5		5	0	0	0
	Z その他	120	232		352	5	10	10
7 病理	病理学的検査	11,109	38		11,147	817	845	1011
/ 7/14 <u>+</u>	A 細胞診検査		36		4.165			
		4,165	20		,	328	287	392
	B 病理組織検査(生検組織)	3,083	38		3,121	229	260	246
	B 病理組織検査(試験切除)	59			59	5	1	3
	B 病理組織検査(手術切除)	2,432			2,432	174	211	227
	B 病理組織検査(その他)	1,289	0		1,289	80	81	137
	C 迅速凍結組織検査	51			51	1	5	6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ζ 解剖(体数)	1			1	0	0	0
	Z 病理組織検査(剖検)	29			29	0	0	0
8 その他	その他検体検査	177	169		346	26	12	23
<u> </u>	A 負荷試験·機能検査	177	103		177	26	12	23
			10					
	B 遺伝子関連検査(染色体)	0	18		18	0	0	0
	C 遺伝子関連検査	0	103		103	0	0	0
	Z その他	0	48		48	0	0	0
9生理機能	生理機能検査	18,084	0		18,084	1,570	1,627	1,644
	A 循環器機能検査	10,263			10,263	968	1,043	948
	B 脳·神経機能検査	491			491	22	25	45
	C呼吸機能検査	1,793			1,793	141	114	166
	E眼科関連機能検査	17			1,733	2	3	3
	F 超音波検査	5090			5,090	404	424	459
	N 健診関連	426			426	33	18	23
	Z その他	4			4	0	0	0
合 計		4			4	0	0	0

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
21,240	22,564	22,561	20,983	21,860	19,862	20,918	19,214	20.738	252,533
21,155	22,412	22,445	20.852	21,644	19,736	20,817	19,132	20,626	251,089
33	39	25	36	32	23	19	19	22	320
30	84	60	78	138	71	58	42	64	758
22	29	31	17	46	32	24	21	26	366
26,876	28,625	26,676	26,304	26,562	25,205	26,239	23,978	26,120	314,278
24,139	25,896	23,839	23,704	23,832	22,914	23,542	21,534	23,469	282,573
2,597 0	2,562 0	2,699 0	2,448 0	2,620 0	2,155 0	2,559 0	2,313 0	2,507 0	30,050
140	167	138	152	110	136	138	131	144	1,655
77,192	83,005	75,958	75,595	76,764	72,463	76,591	79,121	74,752	916,033
10,291	11,127	10,047	10,150	10,152	9,649	9,998	9,209	10,046	120,521
22,690	23,962	22,170	22,095	22,515	21,132	22,329	20,278	21,052	263,155
10,586	11,469	10,436	10,422	10,492	10,001	10,447	9,524	10,350	124,638
4,216	4,461	4,116	4,093	4,167	3,984	4,312	3,880	4,272	50,259
18	26 5.010	21	4.670	4 000	3	12 5 1 1 0	9	5 1 4 5	119
5,014	5,213 0	4,857 0	4,670 0	4,898 0	4,652 0	5,118 0	4,657 0	5,145 0	59,781 0
16,033	17,814	16,125	16,003	16,311	15,269	16.174	14,550	15,669	190,429
462	526	492	471	468	374	455	495	460	5,647
7,828	8,357	7,651	7,634	7,705	7,344	7,682	16,473	7,690	100,822
49	37	41	51	48	50	49	41	58	572
5	13	2	6	8	5	15	5	7	90
1,420	1,479	1,360	1,367	1,449	1,292	1,478	1,397	1,440	17,037
909 511	980 499	866 494	883 484	914 535	807 485	918 560	869 528	919 521	10,852 6,185
7,568	7,921	7,627	7,018	7,405	7,022	7,865	7,068	7,505	88.986
159	187	150	166	192	154	201	226	220	2.110
50	52	50	42	41	50	68	64	86	645
3,311	3,646	3,265	3,286	3,295	3,137	3,316	2,977	3,228	38,810
912	920	910	779	779	872	893	838	886	10,460
799	900	804	692	760	677	785	689	713	9,014
974	946	1,028	836	983	958	1,240	1,079	1,046	12,181
79 1,284	75 1,195	79 1.341	72 1,145	82 1,273	77 1.097	81 1,281	71 1.124	93 1,233	950 14,816
0	0	1,341	1,145	0	0	0	0	1,233	14,810
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2,087	2,232	2,235	2,234	2,366	1,605	2,140	1,682	1,651	23,385
263	265	293	295	321	204	242	209	228	2,979
1,424	1,529	1,521	1,488	1,578	1,083	1,539	1,149	1,100	15,916
390	428	411	436	457	308	349	314	313	4,370
10	0 10	0 10	<u>0</u> 15	0 10	0 10	10	0 10	0 10	0 120
802	997	763	1101	997	840	960	966	1010	11,109
333	318	338	404	400	305	328	377	355	4.165
260	264	207	306	228	239	235	297	312	3,083
8	10	5	5	3	4	9	2	4	59
135	254	91	265	278	172	210	202	213	2,432
63	151	118	112	79	79	178	88	123	1,289
3	0	4	9	9	11	0	0	3	51
0	0	0	0	0	1 29	0	0	0	1 29
4	21	14	12	6	25	17	7	10	177
4	21	14	12	6	25	17	7	10	177
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,470	1,384	1,436	1,369	1,448	1,422	1,544	1,585	1,585	18,084
858	698	826	763	771	771	887	870	860	10,263
50 137	43 162	32 147	42 134	42 170	55 161	43 155	53 145	39 161	491 1,793
137	102	147	0	170	3	0	0	2	1,793
406	447	397	408	455	412	410	433	435	5,090
18	33	33	21	8	20	49	84	86	426
0	0	0	1	1	0	0	0	2	4
138,659	148,228	138,630	135,983	138,857	129,736	137,752	135,018	134,811	1,641,622

7 薬剤科業務

(1)処方箋発行状況

区分		夕	卜 来		入院	入院及び外来	入院及び外来
年度	院内処方箋	院外処方箋	処方箋枚数	院外処方箋発 行率	処方箋	処方箋枚数	注射箋枚数
26	8,511	68,980	77,491	89.02%	36,618	114,109	183,495
27	7,097	69,680	76,777	90.76%	35,372	112,149	191,708
28	7,013	67,299	74,312	90.56%	36,497	110,809	191,708

(2)薬効別使用状況

(L) XXIII (N)	26年	·度	27年	·度	28年	度
薬効名(大)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)	金額(円)	構成比(%)
中枢神経系用薬	19,733,578	4.4%	18,404,207	3.7%	18,920,927	3.9%
循環器官用薬	19,362,375	4.3%	20,388,849	4.1%	26,613,880	5.5%
呼吸器官用薬	7,774,860	1.7%	7,743,409	1.6%	6,004,528	1.2%
消化器官用薬	29,696,781	6.6%	31,784,930	6.4%	35,120,254	7.2%
ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	64,027,717	14.1%	60,504,642	12.2%	57,270,862	11.8%
ビタミン剤	1,236,347	0.3%	1,425,086	0.3%	1,196,857	0.2%
滋養強壮薬	10,320,705	2.3%	10,191,110	2.1%	10,536,670	2.2%
血液·体液用薬	29,906,733	6.6%	30,033,208	6.1%	31,698,157	6.5%
その他の代謝性医薬品	38,465,087	8.5%	37,621,480	7.6%	30,662,626	6.3%
腫瘍用薬	78,655,216	17.4%	120,383,156	24.4%	135,045,011	27.7%
アレルギー用薬	1,633,061	0.4%	1,253,207	0.3%	946,900	0.2%
抗生物質及び化学療法剤	56,333,275	12.4%	61,630,237	12.5%	52974625	10.9%
生物学的製剤	38,659,922	8.5%	41,824,091	8.5%	33,664,530	6.9%
診断用薬(体外診断用薬品を除く)	23,277,456	5.1%	20,778,139	4.2%	19,080,808	3.9%
その他	33,876,757	7.5%	30,082,445	6.1%	27,445,998	5.6%
合計	452,959,870	100.0%	494,048,196	100.0%	487,182,633	100.0%

滋養強壮薬:蛋白・アミノ酸製剤・糖類剤を含む

診断用薬:造影剤を含む

生物学的製剤:血液製剤を含む

(3)製剤数

年度	区分	内用散剤	外用液剤	軟膏剤	注射剤	坐剤	外用散剤	内用液剤
		g	mL	g	mL	個	g	mL
26	製剤数量	0	34,320	21,690	0	0	0	0
20	無菌製剤	0	5,841	0	515,072	0	0	0
27	製剤数量	0	38,125	19,310	0	65	0	0
21	無菌製剤	0	5,185	0	780,882	0	0	0
0.0	製剤数量	0	40,380	18,726	0	0	0	0
28	無菌製剤	0	8,060	0	744,484	0	0	0

(4)麻薬使用量(麻薬年間届の数量)

内用薬

年度	MSコンチン		オキシコドン 徐放カプセル	オキシコドン 徐放カプセル	オキシコンチン	オキシコンチン	オキシコンチン	オキシコンチン	オプソ内服液	オプソ内服液
	10mg(錠)	5mg(カプセル)	10mg(カプセル)	20mg(カプセル)	5mg(錠)	10mg(錠)	20mg(錠)	40mg(錠)	5mg(包)	10mg(包)
26	28				1,480	1,223	1,349	208	183	225
27	199	247	50		1,464	870	459	315	261	1,518
28	635	1,789	1,665	383	9	3	234	126	381	1,112

内用薬

年度	塩酸モルヒネ	塩酸モルヒネ	塩酸モルヒネ	オキノーム散	オキノーム散	オキノーム散	コデインリン酸 塩錠	アブストラル舌 下錠	アブストラル舌 下錠	アヘンチンキ
	10mg(錠)	原末(g)	10倍散(g)	2.5mg(包)	5mg(包)	10mg(包)	20mg(錠)	100 μ g(錠)	200 μ g(錠)	mL
26	0	0	0.00	1,282	624	919	280	187	140	21
27	0	0	0.00	887	712	903	237	637	367	0
28	0	0	0.00	1,072	608	31	0	621	258	0

外用薬

年度	アンペック坐 剤	アンペック坐 剤	デュロテップ MTパッチ	フェントステープ	フェントステー プ	フェントステー プ	フェントステープ	フェントステー プ
	10mg(個)	20mg(個)	2.1mg(枚)	1mg(枚)	2mg(枚)	4mg(枚)	6mg(枚)	8mg(枚)
26	486	63	121	454	349	184	492	102
27	447	99	114	1,313	765	305	474	330
28	258	20	60	1,621	648	151	404	133

注射薬

年度	塩酸モルヒネ	塩酸モルヒネ	塩酸モルヒネ	オピスタン	ペチジン	フェンタニル	ケタラール静 脈注射用	アルチバ
	10mg(A)	50mg(A)	200mg(A)	35mg(A)	35mg(A)	0.1mg(A)	200mg(V)	2mg(V)
26	695	67	15	1,517		5,241	6	1,277
27	662	274	33	1,325	236	4,861	7	1,215
28	958	374	97		1,572	5,909	4	1,243

(5)注射薬

区分		室温保存	子品					
年度	100mL未満	100mL~500 mL未満	500mL以上	上 計(本数) 100mL未満		100mL以上	計(本数)	合計(本数)
26	203,820	45,120	70,801	319,741	13,543	374	13,917	333,658
27	209,582	42,070	71,096	322,748	10,452	190	10,642	333,390
28	222,705	48,549	74,017	345,271	10,776	141	10,917	333,390

(6)採用品目数

年度	内用	外用	注射	計
26	598	222	468	1,288
27	598	220	484	1,302
28	597	220	487	1,304

(7)後発品移行状況(後発品採用品目数)

年度	内用	外用	注射	計	総採用数	後発品採用率
26	85	43	88	216	1,288	16.77%
27	107	44	94	245	1,302	18.82%
28	60	15	32	107	1,304	8.21%

(8)医薬品情報(DI)業務

(単位:件)

年度	問い合わせ件数	錠剤鑑別数
26	2,325	2,282
27	2,310	2,243
28	2,070	2,216

(9)薬剤管理指導業務

平成28年度	指導患者	全指導数	薬剤管理	薬剤管	達理算定回	数の患者数	数(人)	退院時薬剤情報管理指導料	麻薬加算
	数(人)	(件)	指導料 (件)	1回	2回	3回	4回	(件)	(件)
4月	241	308	252	210	18	2	0	40	3
5月	228	305	238	180	20	6	0	46	1
6月	325	474	349	253	39	6	0	91	6
7月	290	464	343	212	44	13	1	95	9
8月	333	516	404	237	59	15	1	74	6
9月	296	421	334	233	32	11	1	56	11
10月	317	452	375	234	54	7	3	57	5
11月	324	469	390	239	49	11	5	56	2
12月	285	430	336	194	40	14	5	69	8
1月	297	442	356	231	37	13	3	58	9
2月	317	440	361	225	49	6	5	65	4
3月	342	495	405	251	46	14	5	62	5
累 計	3,595	5,216	4,143	2,699	487	118	29	769	69

(10)薬剤管理指導・関連業務収益

	26年度	27年度	28年度
薬剤管理指導業務算定件数	4,336	2,934	4,143
〃 収益(円)	1,453,200	9,850,100	13,851,950
退院指導(加算)件数	1,302	527	724
ッ 収益(円)	1,171,800	474,300	651,600
麻薬指導(加算)件数	88	44	64
〃 収益(円)	44,000	22,000	32,000
合計収益(円)	15,747,800	10,346,400	14,535,550

(11)無菌製剤業務(抗がん剤混合等)

年	度	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
26		185	154	187	205	163	151	192	166	166	176	148	162	2,055
27	件数	65	65	88	100	64	85	100	79	85	102	99	125	1,057
28		323	270	300	266	282	362	298	300	220	305	287	391	3,604

(12)実習生受入状況

年度	I 期(5月~7月)			Ⅱ期(9月~11月)	Ⅲ期(1月~3月)		
26	各1名	昭和薬科大学·星薬科大学	各1名	昭和薬科大学・横浜薬科大学	各1名	昭和薬科大学·横浜薬科大学	
27	各1名	昭和薬科大学·星薬科大学	各1名	昭和薬科大学・横浜薬科大学	0名		
28	各1名	昭和薬科大学·星薬科大学	各1名	昭和薬科大学・横浜薬科大学	各1名	昭和薬科大学·横浜薬科大学	

8 地域医療センター業務

地域医療センターは、従来からの地域医療連携室に加え、総合診療部・救命救急部・入退院支援センターを併設し運営を開始しています。

【地域医療連携室】

1) 地域医療連携室業務実績の推移と地域活動の状況

[医療連携業務]

①紹介患者データベース作成と管理

	· · II /% C B · ·		
	平成26年度	平成27年度	平成28年度
紹介受数	5. 113	5. 297	5. 265
紹介出数	4.662	4.833	5.014
平均返信率	96.70%	93.03%	91.02%
平均紹介率	45. 20%	49.00%	50.30%

②紹介予約診療 (FAXによる紹介予約件数)

			17 11 3/1	
		平成26年度	平成27年度	平成28年度
	診療予約件数	437件	416件	433件
	内視鏡予約件数	33件	20件	26件
ĺ	エコー予約件数	0件	2件	6件

③高度医療機器共同利用の件数

	平成26年度	平成27年度	平成28年度
MRI	55 (人)	73 (人)	48 (人)
СТ	218 (人)	205 (人)	189 (人)
計	273 (人)	278 (人)	237 (人)

④近隣地域の医療機関・施設への訪問

医療機関・施設への訪問件数45箇所

連携医療機関・施設204箇所

⑤脳卒中地域連携パス

	平成26年度	平成27年度	平成28年度								
地域連携件数	29件	26件	22件								

⑥大腿骨近位部骨折地域連携パス

	平成27年度	平成28年度
地域連携件数	6件	54件

^{*}平成28年2月より開始

⑦歯科医師会との連携 (周術期口腔機能管理件数)

	術前	術後
管理 I (がん等にかかわる手術を実施する外来患者)	0	5
管理Ⅱ (がん等にかかわる手術を実施する入院患者)	16	42
管理Ⅲ (放射線治療や化学療法を実施する患者)	2	

^{*}平成28年10月より開始

⑧地域薬剤連携・地域栄養相談・地域リハビリ相談

	/ - / IP IV		
	平成26年度	平成27年度	平成28年度
地域薬剤連携 薬剤連携会議	4	4	4
地域栄養相談件数	入院5・外来6	入院13・外来10	入院1・外来7
	栄養サマリー5	栄養サマリー5	栄養サマリー2
地域糖尿病栄養相談件数		2	2
地域リハビリ相談件数	3	1	8

[看護保健部門・医療福祉相談部門の業務]

受診援助、退院後の療養の早期準備、地域との継続的・協働的な療養相談、在宅療養での 救急対応、医療・福祉サービスの相談などの実践

	平成26年度	平成27年度	平成28年度
看護保健部門相談件数	1,568	1,545	
	延べ相談8,424	延べ相談8,466	1,612
医療福祉相談件数	620	890	延べ相談25,571
	延べ相談5,698	延べ相談5,531	

^{*}平成28年度より看護保健部門・医療福祉部門の合計数及び集計方法変更

[地域への広報活動]

- ・病院情報誌「かけはし」年3回発行(53号~55号)発行部数 各2,000部 地域行政機関・医療機関・福祉施設・訪問看護ステーションなど204箇所配布 インターネットへ「かけはし」の掲載 正面玄関など院内各所へ設置
- ・研修会・研究会案内作成・発送
- ・病院・医院・施設等訪問・・・45箇所
- ・足柄歯科医師会との連携

[研修会・研究会を通じての地域との交流]

地域連絡会・・・6回

地域薬剤師会地域医療連携会議への出席・・・4回

[看護保健部門 医療福祉相談部門の主な地域関連]

院外連携会議・・・27回

[その他]

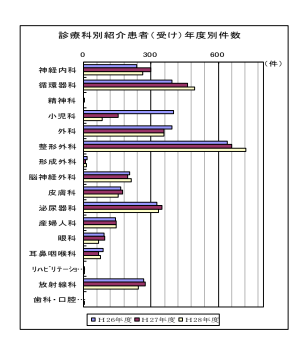
医療通訳派遣システム事業・・・3件

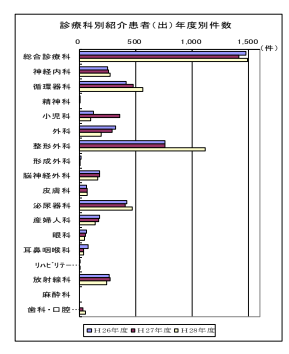
(2)診療科別紹介患者(受け)件数

診療科	H26年度	H27年度	H28年度
総合診療科	1,752	2,040	2,085
神経内科	237	299	265
循環器科	392	464	497
精神科	0	1	0
小児科	400	155	84
外科	392	356	357
整形外科	639	659	723
形成外科	17	8	14
脳神経外科	204	198	213
皮膚科	167	175	153
泌尿器科	327	351	334
産婦人科	141	147	146
眼科	89	96	69
耳鼻咽喉科	85	69	74
リハヒ゛リテーション科	0	2	4
放射線科	268	277	245
歯科・口腔外科			2
合計	5,110	5, 297	5, 265

(3)診療科別紹介患者(出)件数

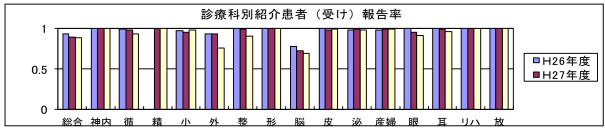
診療科	H26年度	H27年度	H28年度
総合診療科	1,477	1,410	1,492
神経内科	250	262	273
循環器科	415	482	567
精神科	9	6	0
小児科	131	361	106
外科	320	293	195
整形外科	761	756	1, 119
形成外科	21	3	9
脳神経外科	180	182	164
皮膚科	68	76	75
泌尿器科	427	412	469
産婦人科	183	174	145
眼科	68	62	48
耳鼻咽喉科	85	44	45
リハヒ゛リテーション科	1	0	4
放射線科	265	276	245
麻酔科	0	0	0
歯科・口腔外科	-	34	58
合計	4,661	4,833	5,014





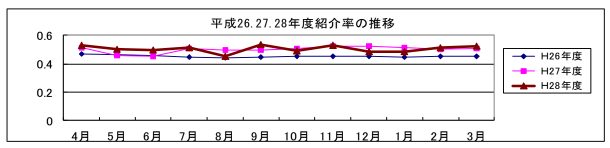
(4)診療科別紹介患者報告率

報告率	総合	神内	循	精	小	外	整	形	脳	皮	泌	産婦	眼	耳	リハ	放	歯科	平均
H26年度	93%	100%	99%	0%	97%	93%	100%	100%	78%	100%	98%	98%	100%	100%	100%	100%	-	97%
H27年度	90%	100%	98%	100%	95%	93%	99%	100%	72%	98%	99%	99%	95%	99%	100%	100%	1	96%
H28年度	89%	100%	93%	100%	98%	76%	90%	100%	70%	99%	98%	99%	91%	96%	100%	100%	50%	90%



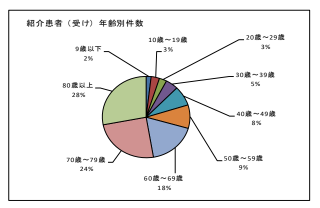
(5)紹介率の推移

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
H26年度	46.8%	46.4%	45.8%	44.8%	44.3%	44.6%	45.0%	45.4%	45.1%	44.8%	45.3%	45.1%
H27年度	51.1%	45.8%	45.0%	51.0%	49.6%	49.6%	50.6%	52.4%	52.4%	51.2%	50.3%	50.6%
H28年度	52.7%	50.2%	49.5%	51.1%	45.0%	53.3%	49.0%	52.9%	48.7%	48.7%	51.5%	52.5%



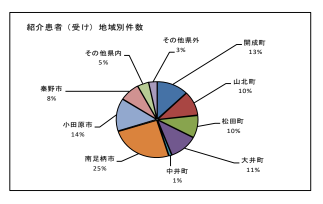
(6)紹介患者(受け)年齢別件数

年齢	H26年度	H27年度	H28年度
9歳以下	415	158	96
10歳~19歳	157	163	164
20歳~29歳	137	164	146
30歳~39歳	266	264	244
40歳~49歳	360	362	414
50歳~59歳	457	497	487
60歳~69歳	831	977	943
70歳~79歳	1,219	1,326	1,295
80歳以上	1,268	1,386	1,476
計	5,110	5,297	5,265



(7)紹介患者(受け)地域別件数

市町村	H26年度	H27年度	H28年度						
開成町	652	669	667						
山北町	527	531	553						
松田町	520	497	505						
大井町	532	603	601						
中井町	43	65	53						
南足柄市	1,376	1,428	1,312						
小田原市	752	752	739						
秦野市	349	380	422						
その他県内	191	196	239						
その他県外	168	176	174						
計	5,110	5,297	5,265						

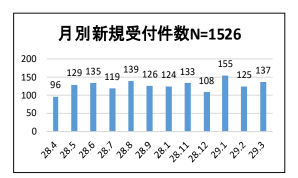


(8)相談依頼受付状況

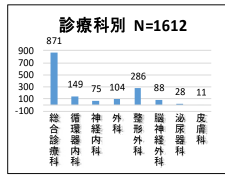
<u>八阮 • 7下</u>	术別夫件剱
	件数
入院	1,609
外来	3
総計	1,612

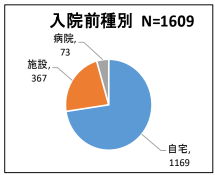
年齢群別

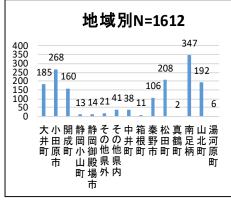
国144十分1	
15歳~29歳	8
30歳~39歳	7
40歳~64歳	134
65歳~74歳	253
75歳~84歳	569
85歳~94歳	557
95歳~	84
合計	1,612
平均年齢	80.2歳



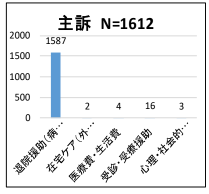




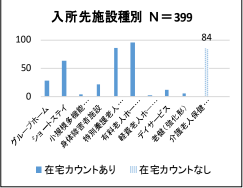












(9) 神奈川県在宅難病患者受入れ病床確保事業・受け入れ状況

受け入れ疾患

パーキンソン病	6名
多系統萎縮症	1名
多巣性運動ニューロパチー	2名
進行性核上性麻痺	1名
アルツハイマー型認知症	1名
多発性筋炎	1名

入院日数 130日 延べ人数 12人 実人数 10人 入院前訪問 2人

18,670円 (1人当たり) × 130日=2,427,100円

診療報酬 4,428,560円 合計 6,855,660円

(10) 患者さん相談室活動状況

1 平成 28 年度相談件数

~相談 6割、苦情 3割~

平成 28 年度の相談総数は 130 件で、その 内訳は、「相談」が 73 件(56%)で最も多く、 次は「職員個人に対する苦情・意見」が 33 件(25%)であった。(表1、図1)

「職員個人及び特定の部署、職種に寄せられた苦情・意見」(A+B)の内訳としては、「説明の不足」が最も多く、その割合は前年度23%から45%に増加した。(図2)

経年変化をみると、平成28年度の相談総数は、前年度と同数であった。内訳では、前年度減少した「職員個人及び特定の部署、職種、病院に対する苦情・意見、要望」(A+B+C)の件数が、55件となり、対前年度比16件、40%増加した。(図3)

苦情に発展する前の段階で相談に乗るという対応が結果的に苦情を未然に防ぎ、患者 さんの早期の問題解決へとつながりやすい と思われる。

患者さん相談室では今後も患者さんから の相談を伺い、患者さんと医師間の相互理解 の改善及び促進に向けて支援していきたい。

表 1 平成 28 年度相談総数内訳

項目						
A 職員個人に対する苦情・意見	33					
1 接遇(態度、言葉遣い、表情など)	11					
2 説明の不足 または説明内容	13					
3 コミュニケーション、人間関係	1					
4 他のスタッフとの連携	0					
5 治療、看護の内容	2					
6 技術、手技的な問題	0					
7 倫理的な問題	1					
8 その他	5					
B 特定の部署、職種に関する苦情・意見	14					
1 接遇(態度、言葉遣い、表情など)	2					
2 説明の不足 または説明内容	4					
3 コミュニケーション、人間関係	1					
4 チームの連携	1					
5 治療、看護の内容	2					
6 技術、手技的な問題	1					
7 倫理的な問題	0					
8 その他	3					
C 病院への要望	8					
1 病院の方針、姿勢、対応	1					
2 施設・設備などハード面	3					
3 診療などのシステム 体制(ソフト面)	2					
4 療養環境としての快適性	1					
5 その他	1					
D 相談	73					
E 感謝						
F その他						
合計	130					

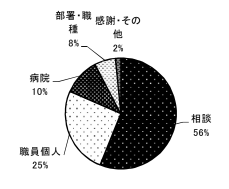


図1 平成28年度 相談総数内訳

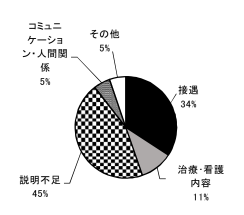
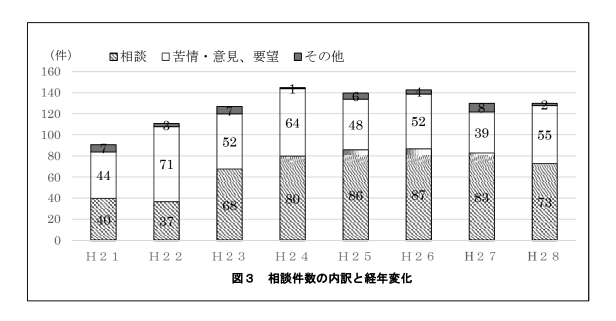


図2 平成28年度 苦情内容内訳



2 平成 28 年度投書件数

平成 28 年度はご意見箱 (院内 9 箇所設置) に 123 件の投書が寄せられた。前年度比 30%増 であった。内訳は、病院への要望、部署・個人へ の苦情が全体の 72%を占める。感謝を示す投書 が前年度 10 件から 23 件に増加し、全体の 19% を占める。(表 2、図 4)

感謝・苦情の割合は、当院の提供している医療、 環境に満足いただけているか直接示す指標のひ とつである。患者・家族に満足いただける病院に 近づくよう、よりよい医療、環境づくりに努めて いきたい。

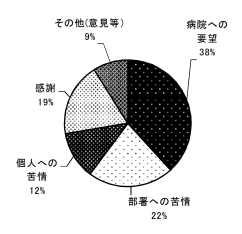


図4 平成28年度 投書内訳

表 2 平成 28 年度投書件数内訳

	14 141
項目	件数
A 職員個人に対する苦情	15
1 接遇(態度、言葉遣い、表情など)	10
2 説明の不足 または説明内容	0
3 コミュニケーション、人間関係	1
4 他のスタッフとの連携	0
5 治療、看護の内容	0
6 技術、手技的な問題	1
7 倫理的な問題	1
8 その他	2
B 特定の部署、職種に関する苦情	27
1 接遇(態度、言葉遣い、表情など)	3
2 説明の不足 または説明内容	3
3 コミュニケーション、人間関係	1
4 チームの連携	0
5 治療、看護の内容	2
6 技術、手技的な問題	4
7 倫理的な問題	0
8 その他	14
C 病院への要望	47
1 病院の方針、姿勢、対応	6
2 施設・設備などハード面	29
3 診療などのシステム 体制(ソフト面)	3
4 療養環境としての快適性	4
5 その他	5
D 相談	0
E 感謝	23
F:その他(意見等)	11
合計	123

【入退院支援センター】

入退院支援センター実績

入院時から退院後の療養生活を視野に入れ、退院後に患者・家族の望む適切な場での療養先活の実現に向けて情報を収集し、患者・家族を支援する専門職種と情報の共有を図り、入院中早期から退院支援・退院調整を開始することを目的に活動している。それに伴い、入院関連業務の効率化にも取り組んでいる。

対応実績

<緊急入院>

実施内容:平日8:30~16:30までに入院が決定した緊急入院の方を対象に、入院前の生活状況や病歴の聴取、

今後の療養生活に関する考え等を伺い、病棟や関連部署と情報を共有する。

実施者:入退院支援センター看護師

平成26年度

1774-1704													
	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
面接件数 (件)	121	124	158	135	129	137	138	106	133	125	115	140	1, 561
面接実施率 (%)	84	92.5	98. 1	95. 7	96.3	93.8	93. 9	94.8	93. 4	94	92. 7	93. 3	93. 5
面接平均数/日	5.8	6. 2	7. 5	6. 1	6. 1	6. 9	6.3	5. 9	7. 0	6.6	6. 1	6. 4	6.4

^{※4}月から6月17日までは入院決定が9時半から16時半、6月18日からは8時半から16時半までに入院決定している者へ 面接を実施

平成27年度

<u> </u>													
	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
面接件数 (件)	124	123	133	155	141	116	122	134	102	106	126	138	1,520
面接実施率 (%)	91. 2	89. 1	92. 4	95. 1	88.7	87.9	92.4	93.7	83.6	89. 1	90	93. 2	90. 7
面接平均数/日	5.9	6.8	6	7	6. 7	6. 1	5.8	7. 1	5. 4	5.6	6.3	6. 3	6.3

平成28年度

_ <i> </i>													
	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
面接件数 (件)	105	115	137	126	132	132	109	134	130	112	120	128	1, 480
面接実施率 (%)	86. 1	91.3	92. 6	90.6	88	94.3	93. 2	88.2	94. 2	88. 9	96.8	92. 8	91. 5
面接平均数/日	5.3	6. 1	6. 2	6. 3	6. 0	6. 6	5. 5	6. 7	6.8	5. 9	6.0	5.8	6.0

<予約入院>

実施内容:入院時持参書類への記載がされているかの確認をする。記載漏れがある場合はその場で追記載を促し、

書類を完成させ、病棟へ送り出す。

実施者:医事課職員およびクラーク

平成27年11月26日から1件/日、平成28年9月16日から2件/日、平成29年3月1日から6件/日と、段階的に対応数を増やした。

平成27年度

	11月	12月	1月	2月	3月	計
件数	3	15	15	16	17	66

平成28年度

	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
件数	14	15	19	18	13	18	36	28	22	21	22	77	303

【在宅療養支援部門】

在宅療養後方支援契約状況

1.契約数

・・・フマー・コンス	
平成26年	37名
平成27年	52名
平成28年	49名

^{*}契約前の死亡例は除く

2.後方支援契約前に、急変等により当院からの訪問で在宅看取りを行った数

平成26年	10名
平成27年	4名
平成28年	1名

3.診療科別数

亚比96年	内科 (うち皮膚科1名)	44名
平成26年	外科	2名
	循環器内科	1名
平成27年	内科	50名
	外科	4名
	神経内科	1名
	循環器内科	1名
平成28年	内科	42名
十八八八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八十八	循環器内科	7名

4.訪問診療回数

平成26年	67回
平成27年	103回
平成28年	63回

5.軽症在宅短期パス使用数

平成28年 8名	総訪問回数	24回
----------	-------	-----

^{*}平成28年開始

【救命救急部門】

1. 救急患者のうち救急車で搬送された患者

平成27年度	3,073名
平成28年度	2,793名

2. 救急患者数 (第3章 患者の概況 (8) 救急患者取扱状況 参照)