

5-4. 傷病分類別医療機関機能分類別点数

○チャート様式

形式:	メーターチャート+表
グループ:	傷病大分類
系列:	医療機関機能分類
ページ:	診療報酬診療大区分 x (1日当たり点数、1件当たり点数)

○視点

傷病の違いによって外来診療の内容がどのように異なっているかを、医療機関機能分類別の医療資源の消費状況から分析するためのチャート。特に、診療区分別点数を、1日当たりまたは1件当たりの診療報酬点数の医療機関の機能分類による違いのバラツキ状況で比較することで、医療機関の外来機能の特徴を探り出すことができる。

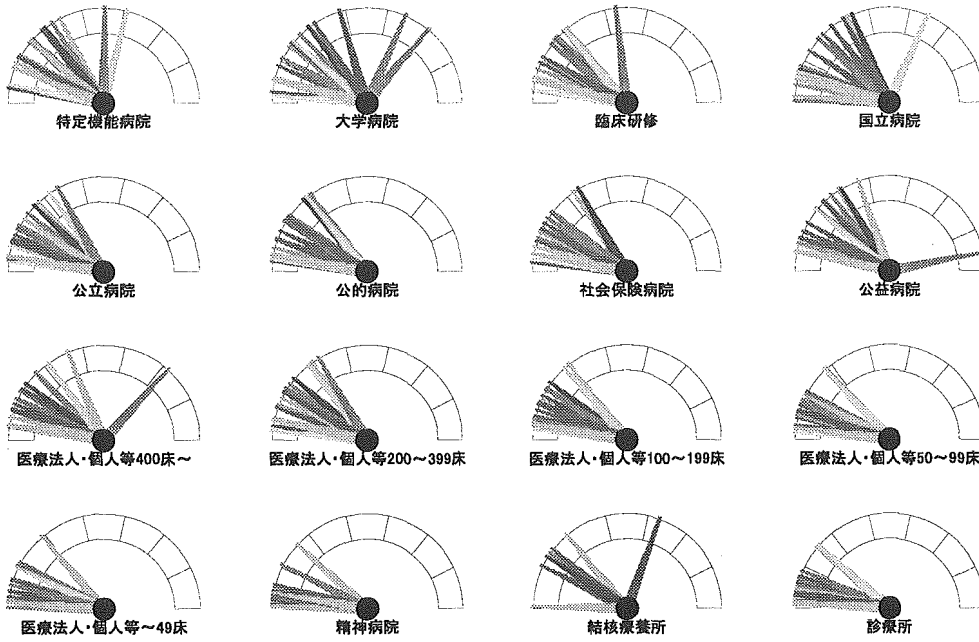
○分析結果の要点

- ・初再診料では大部分の疾患でバラツキが小さい。
- ・指導料では内分泌代謝、循環器などで医療機関分類間の差異が大きい。
- ・在宅は血液疾患を除きほぼ均質である。
- ・検査では、多くの疾患で医療機関分類間のバラツキが大きく、外来機能の差異を疾患の違いを越えて反映している可能性がある。
- ・投薬は院外処方が考慮されていないため比較が難しいが、内分泌代謝、循環器等で医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・注射では、血液疾患で非常に差異が大きい。
- ・リハビリテーションでは、神経系、循環器系、外傷等で医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・処置では、泌尿器で医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・手術では、血液、眼、産科、外傷等で医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・麻酔では、新生物、消化器、外傷等で医療機関機能分類による差異が大きい。

傷病分類別医療機関分類別点数

検査

W点/W件



- I 感染症
- II 新生物
- III 血液及び造血器の疾患
- IV 内分泌、代謝疾患
- V 精神及び行動の障害
- VI 神経系の疾患
- VII 眼及び付属器の疾患
- VIII 耳及び乳突突起の疾患
- IX 循環器系の疾患
- X 呼吸器系の疾患
- X I 消化器系の疾患
- X II 皮膚の疾患
- X III 筋骨格系の疾患
- X IV 泌尿器系の疾患
- X V 妊娠、分娩及び産じょく
- X VI 周産期に発生した病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状、徴候
- X IX 損傷、中毒

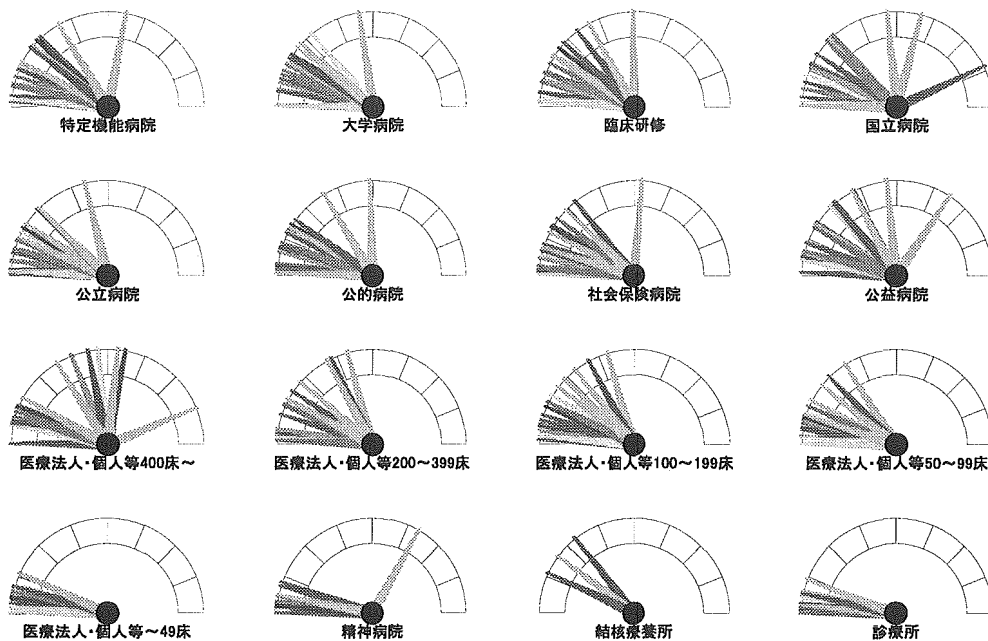
検査 W点/W件

傷病分類	特定機能病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床~	医療法人・個人等200~399床	医療法人・個人等100~199床	医療法人・個人等50~99床	医療法人・個人等~49床	精神病院	結核療養所	診療所
I 感染症	782	1145	670	814	424	391	589	709	300	627	431	280	419	79	1714	128
II 新生物	981	827	802	990	731	842	874	897	703	848	816	741	772	664	787	606
III 血液及び造血器の疾患	896	1772	682	349	585	837	319	811	476	561	566	328	287	427		286
IV 内分泌、代謝疾患	657	710	581	704	451	565	522	626	694	483	512	377	407	206	554	256
V 精神及び行動の障害	144	104	118	317	113	95	83	308	129	134	186	203	173	172		73
VI 神経系の疾患	362	223	252	291	240	163	162	247	231	184	173	242	169	103		67
VII 眼及び付属器の疾患	469	436	389	703	279	313	376	321	279	316	337	323	271	129		304
VIII 耳及び乳突突起の疾患	466	561	320	167	295	222	423	264	554	339	212	224	16			174
IX 循環器系の疾患	623	596	643	506	353	485	468	728	505	407	285	257	163	229	414	115
X 呼吸器系の疾患	444	353	385	647	287	297	288	379	402	305	229	137	174	31	596	57
X I 消化器系の疾患	816	816	762	1037	680	757	930	922	564	622	573	465	398	42	512	228
X II 皮膚の疾患	175	68	123	244	97	113	118	196	135	87	97	68	57	18		35
X III 筋骨格系の疾患	391	223	238	217	141	142	237	181	150	183	166	106	79	33	19	54
X IV 泌尿器系の疾患	616	430	593	651	408	502	604	622	393	512	492	456	457	99		355
X V 妊娠、分娩及び産じょく	1625	624	768	1776	869	798	382	613	845	806	761	726	398			639
X VI 周産期に発生した病態	1417	2014	1301	18	959	553	528	2629	2051	923	195	347	227			217
X VII 先天奇形	633	240	427	58	523	165	374	1098	1057	405	135	422		16		183
X VIII 症状、徴候	447	881	444	948	314	535	407	468	346	463	366	260	116	127		153
X IX 損傷、中毒	338	207	204	266	153	152	167	176	221	207	159	110	67	151		38

傷病分類別医療機関分類別点数

画像

W点/W件



- I 感染症
- II 新生物
- III 血液及び造血器の疾患
- IV 内分泌、代謝疾患
- v 精神及び行動の障害
- VI 神経系の疾患
- VII 眼及び付属器の疾患
- VIII 耳及び乳突突起の疾患
- ix 循環器系の疾患
- X 呼吸器系の疾患
- X I 消化器系の疾患
- X II 皮膚の疾患
- X III 筋骨格系の疾患
- X IV 泌尿器系の疾患
- X v 妊娠、分娩及び産じょく
- X VI 周産期に発生した病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状、徴候
- X ix 損傷、中毒

画像

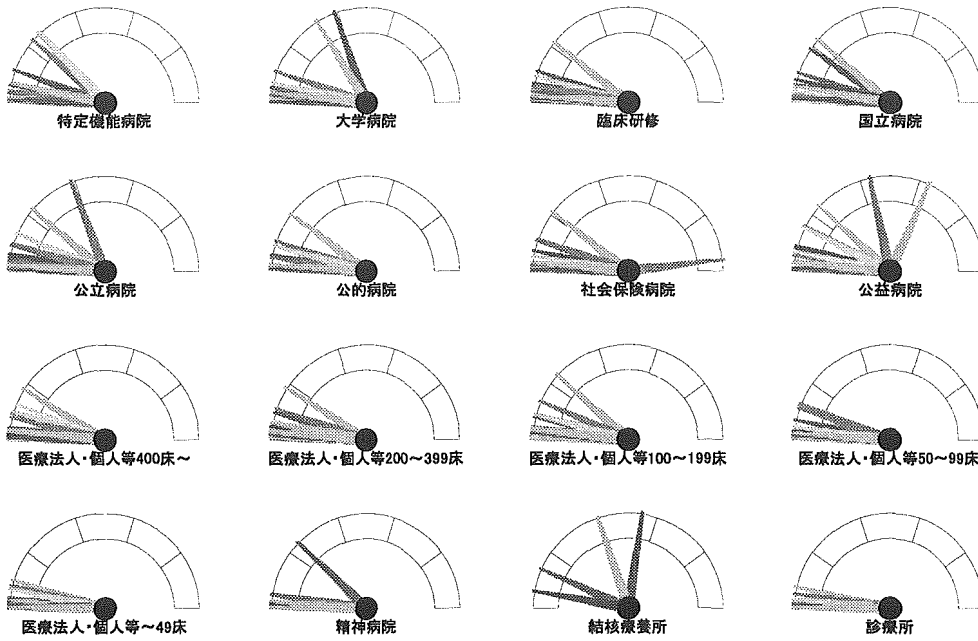
W点/W件

傷病分類	特定機能病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床~	医療法人・個人等200~399床	医療法人・個人等100~199床	医療法人・個人等50~99床	精神病院	結核療養所	診療所	
I 感染症	204	268	130	134	124	145	280	301	114	216	158	92	78	2	457	10
II 新生物	895	724	791	930	675	782	843	1092	1401	660	651	513	215	1063	323	96
III 血液及び造血器の疾患	127	196	134	98	85	251	51	182	215	209	109	114	221	55		15
IV 内分泌、代謝疾患	109	93	80	243	78	63	89	124	199	78	107	85	93	64		18
v 精神及び行動の障害	62	7	75	231	37	50	24	102	211	59	96	86	77	32		16
VI 神経系の疾患	228	442	288	171	239	242	105	410	749	253	272	175	153	18		83
VII 眼及び付属器の疾患	28	82	25	53	7	16	18	18	5	42	24	44	2	0		0
VIII 耳及び乳突突起の疾患	241	129	147	219	150	124	92	119	605	82	72	130	104			4
ix 循環器系の疾患	414	287	468	429	205	233	131	447	694	297	231	158	143	146		33
X 呼吸器系の疾患	207	149	186	298	127	158	170	176	131	161	130	78	55	32	220	12
X I 消化器系の疾患	388	292	334	402	263	285	268	563	207	246	204	144	88	40		53
X II 皮膚の疾患	39		45	28	21	13	7	81	101	30	43	36	29			1
X III 筋骨格系の疾患	354	365	292	406	290	269	239	289	519	362	326	243	140	87		120
X IV 泌尿器系の疾患	165	174	240	385	190	175	321	270	178	219	232	210	118	89		35
X v 妊娠、分娩及び産じょく	133	4	26		26	13	8	83	255	37		3	5			3
X VI 周産期に発生した病態	124	227	179	433	146	33	33	135	151	21						1
X VII 先天奇形	244	244	277	6	207	16	149	747	260	245	379	160				45
X VIII 症状、徴候	337	266	373	1372	386	317	452	436	893	567	541	405	145	166		106
X ix 損傷、中毒	529	336	541	749	398	519	386	556	854	543	455	342	219	96		184

傷病分類別医療機関分類別点数

注射

W点/W件



- I 感染症
- II 新生物
- III 血液及び血管系の疾患
- IV 内分泌、代謝疾患
- v 精神及び行動の障害
- VI 神経系の疾患
- VII 眼及び付属器の疾患
- VIII 耳及び乳突突起の疾患
- ix 循環器系の疾患
- X 呼吸器系の疾患
- X I 消化器系の疾患
- X II 皮膚の疾患
- X III 筋骨格系の疾患
- X IV 尿路性器系の疾患
- X v 妊娠、分娩及び産じょく
- X VI 周産期に発生した病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状、徴候
- X ix 損傷、中毒

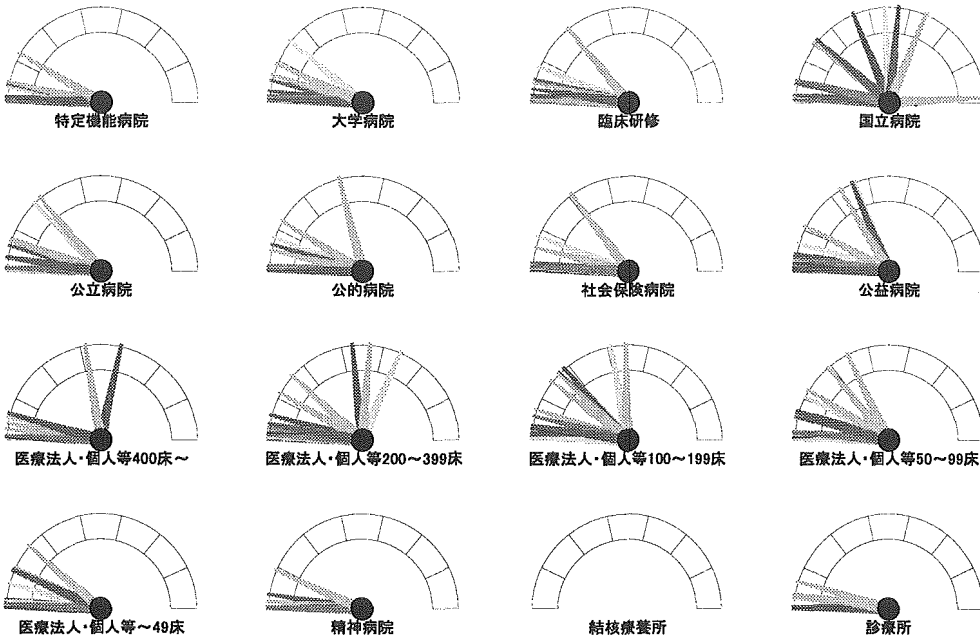
注射 W点/W件

	特定機能病院	医療法人・個人等400床～	医療法人・個人等200～399床	医療法人・個人等100～199床	医療法人・個人等50～99床	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床～	医療法人・個人等200～399床	医療法人・個人等100～199床	医療法人・個人等50～99床	医療法人・個人等49床	精神病院	結核療養所	診療所	
I 感染症	554	1946	536	944	436	274	519	312	93	454	378	327	180	44	2732	55									
II 新生物	1275	1612	1087	1144	1134	1022	1051	1182	892	910	1180	587	477	236	1985	356									
III 血液及び血管系の疾患	1142	529	245	22	1835	511	4809	257	129	24	659	535	58	45		84									
IV 内分泌、代謝疾患	65	141	33	94	96	74	24	144	104	54	92	61	92	29		39									
v 精神及び行動の障害	24	4	85	19	27	37	11	146	50	96	64	59	18	37		16									
VI 神経系の疾患	279	16	194	76	168	25	67	379	609	131	97	103	320	5		51									
VII 眼及び付属器の疾患	35	22	18	173	16	32	37	17	4	16	34	11	23			3									
VIII 耳及び乳突突起の疾患	21	109	45	61	54	69	4	38	80	106	21	64	32	17		11									
ix 循環器系の疾患	165	179	267	300	240	239	103	387	477	218	218	142	160	240		43									
X 呼吸器系の疾患	173	135	189	502	191	225	109	415	213	193	206	122	135	33	676	23									
X I 消化器系の疾患	302	242	330	386	294	234	344	426	85	229	202	148	131	74	290	57									
X II 皮膚の疾患	52	5	54	22	19	34	30	322	8	36	49	19	36			9									
X III 筋骨格系の疾患	91	44	100	175	143	230	121	169	171	163	200	211	140	24		138									
X IV 尿路性器系の疾患	327	258	285	119	173	231	546	778	441	521	428	611	387	217		242									
X v 妊娠、分娩及び産じょく	1318	325	442	188	647	428	251	750	474	307	418	210	335			156									
X VI 周産期に発生した病態	202	152	296		469	110	105	2170	374	110		26	3			9									
X VII 先天奇形	334	37	100		120	49	55	3168	139	276	8	18				6									
X VIII 症状、徴候	55	16	76	68	36	38	31	57	33	73	110	75	60	1207		33									
X ix 損傷、中毒	325	169	110	275	105	110	149	129	180	122	159	111	28	118		24									

傷病分類別医療機関分類別点数

リハ

W点/W件



- I 感染症
- II 新生物
- III 血液及び造血器の疾患
- IV 内分泌、代謝疾患
- V 精神及び行動の障害
- VI 神経系の疾患
- VII 眼及び付属器の疾患
- VIII 耳及び乳突突起の疾患
- IX 循環器系の疾患
- X 呼吸器系の疾患
- X I 消化器系の疾患
- X II 皮膚の疾患
- X III 筋骨格系の疾患
- X IV 泌尿器系の疾患
- X V 妊娠、分娩及び産じょく
- X VI 周産期に発生した病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状、徴候
- X IX 損傷、中毒

リハ

W点/W件

傷病分類	特定機能病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床~	医療法人・個人等200~399床	医療法人・個人等100~199床	医療法人・個人等50~99床	医療法人・個人等~49床	精神病院	診療所
I 感染症	11		9	45	4	3		38		18	18	21	4		1
II 新生物	13	9	4	15	10	13	1	26	25	55	72	60	16	1	3
III 血液及び造血器の疾患	41		2		30					5	35	7			1
IV 内分泌、代謝疾患	3	3	5	6	7	13	3	16	9	28	30	20	23	1	4
V 精神及び行動の障害	10	26	17	262	34	7	3	20	64	59	188	69	21	4	2
VI 神経系の疾患	35	155	84	338	177	80	82	266	52	441	309	105	60	5	26
VII 眼及び付属器の疾患	2		4		0	1		1		1	11				0
VIII 耳及び乳突突起の疾患	2	4					7				6	19			
IX 循環器系の疾患	44	51	54	373	60	63	20	260	398	326	174	64	90	34	6
X 呼吸器系の疾患	6	8	9	18	5	4	12	42	64	13	28	2	16	0	0
X I 消化器系の疾患	6		2		3	2	3	9	7	14	27	6	3	3	2
X II 皮膚の疾患	3		0		2		7	66		5	4	1	19		0
X III 筋骨格系の疾患	48	64	46	146	71	49	56	109	39	114	146	122	99	17	66
X IV 泌尿器系の疾患	3	16	6	53	9	4	10	33	10	39	56	16	12	3	0
X V 妊娠、分娩及び産じょく															
X VI 周産期に発生した病態	6		3		7					11					
X VII 先天奇形	15		7	439	77	123				165	169	247			29
X VIII 症状、徴候	13	8	32	157	30	0		3	61	35	34	54	94		3
X IX 損傷、中毒	119	92	197	688	196	295	209	228	312	368	343	192	160	92	36

5-5. 診療区分別医療機関機能分類別点数

○チャート様式

形式:	メーターチャート+表
グループ:	診療報酬診療大区分
系列:	医療機関機能分類
ページ:	傷病大分類 x (1日当たり点数、1件当たり点数)

○視点

疾病毎に医療機関の外来機能の特徴づける診療区分が異なっていることから、疾病別外来機能マーカーとして、診療区分別点数を用いて外来機能を評価出来る可能性を分析するのに適している。

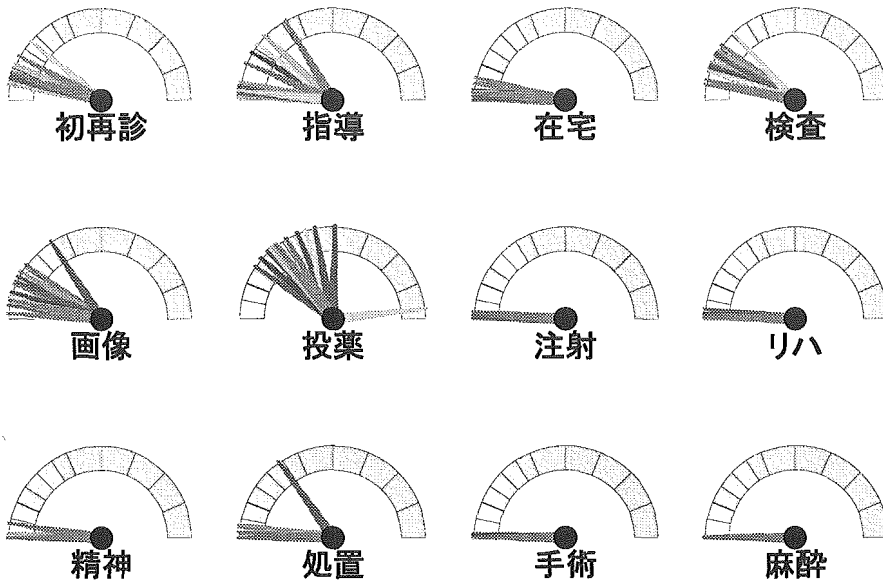
○分析結果の要点

- ・感染症では、検査、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・新生物では、検査、画像診断の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・血液では、在宅、注射の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・内分泌代謝では、在宅、検査、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・精神では、投薬、精神療法の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・神経では、画像、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・眼では、検査、手術の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・耳では、検査、画像、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・循環器では、指導、検査、画像、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・呼吸器では、在宅、検査、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・消化器では、検査、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・皮膚では、検査、投薬、手術の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・筋骨格系では、検査、画像、投薬、注射の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・泌尿器では、投薬、処置の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・産科では検査の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・先天奇形では、検査、画像の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・症状徴候では、検査、画像の医療機関機能分類による差異が大きい。
- ・外傷では、画像、投薬の医療機関機能分類による差異が大きい。

診療区分別医療機関分類別点数

ix 循環器系の疾患

W点/W件



- 特定機能病院
- 大学病院
- 臨床研修
- 国立病院
- 公立病院
- 公的病院
- 社会保険病院
- 公益病院
- 医療法人・個人等400床～
- 医療法人・個人等200～399床
- 医療法人・個人等100～199床
- 医療法人・個人等50～99床
- 医療法人・個人等～49床
- 精神病院
- 結核療養所
- 診療所

ix 循環器系の疾患

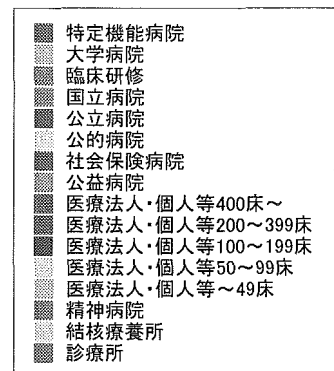
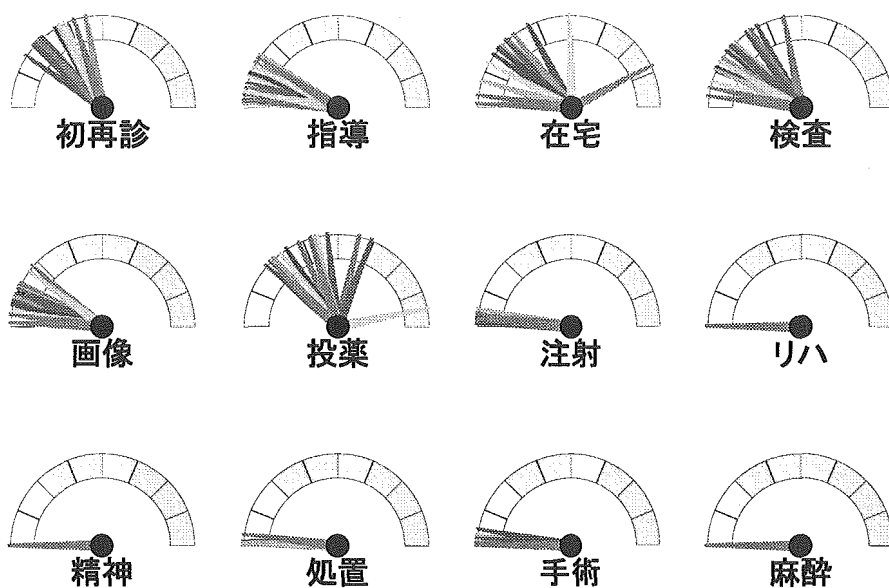
W点/W件

	特定機能病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床～	医療法人・個人等200～399床	医療法人・個人等100～199床	医療法人・個人等50～99床	医療法人・個人等～49床	精神病院	結核療養所	診療所
初再診	88	85	99	128	122	102	117	160	132	125	184	191	203	147	356	251
指導	25	17	33	36	67	47	80	98	38	42	274	325	389	207	54	527
在宅	39	53	34	92	31	28	22	49	1	50	57	46	50	41		125
検査	274	218	322	248	199	251	272	289	163	256	183	166	112	88	414	111
画像	241	130	320	194	121	125	75	272	506	213	150	113	96	105		31
投薬	411	302	446	353	599	646	813	476	700	305	361	431	447	532	1,546	466
注射	5	14	13	22	31	16	12	14	2	37	39	31	27	25		37
リハ	4	3	6	53	10	10	10	23	24	53	30	17	20	21		4
精神	2		1	0	0	0	0	1		1	1	0	24	81		1
処置	2		0	61	29	1	488	72	0	7	11	36	10	2		29
手術	2		2		4	2	23	3		0	15	4	2			4
麻酔	0		0	3	5	0	1	1		6	4	3	1	1		3

診療区分別医療機関分類別点数

X 呼吸器系の疾患

W点/W件



X 呼吸器系の疾患

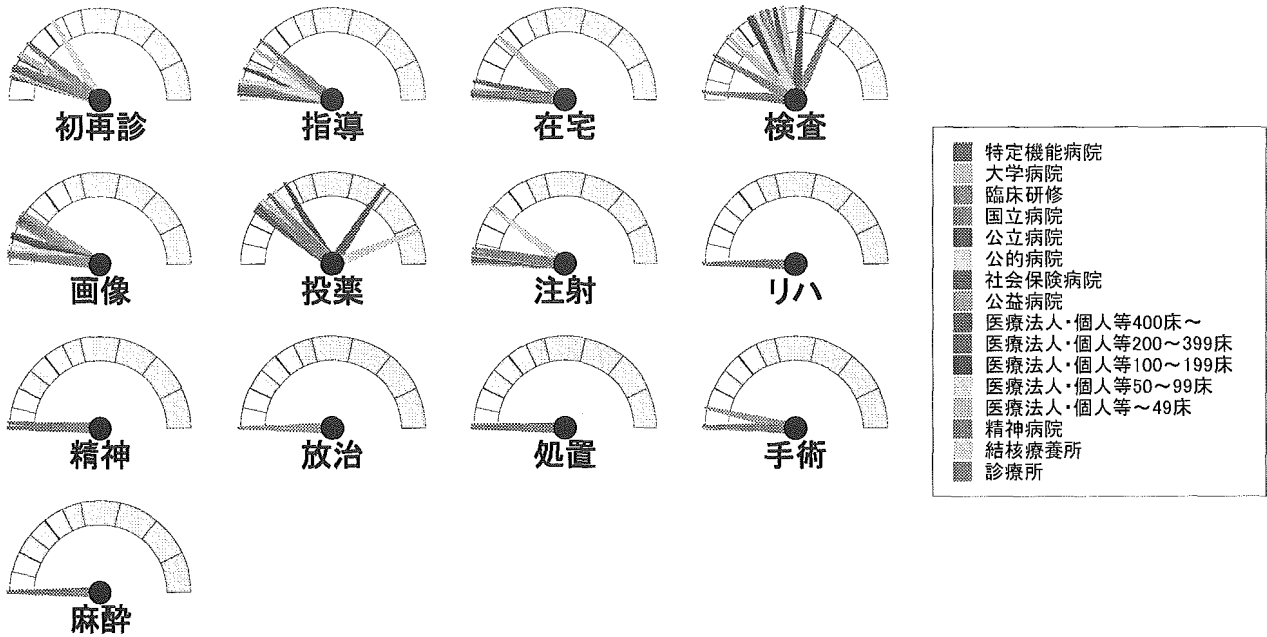
W点/W件

	特定機能病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床～	医療法人・個人等200～399床	医療法人・個人等100～199床	医療法人・個人等50～99床	医療法人・個人等～49床	精神病院	結核療養所	診療所
初再診	152	188	202	201	215	211	184	353	192	221	262	293	271	211	277	319
指導	16	12	57	37	94	87	42	130	20	70	99	116	155	24	43	143
在宅	277	187	210	682	155	395	203	231	33	180	174	128	75	10		34
検査	274	200	254	352	167	181	189	146	240	182	115	75	107	32	134	56
画像	117	92	127	182	74	113	109	84	59	95	65	46	36	33	166	12
投薬	328	197	289	457	324	342	370	209	493	181	252	234	334	322	748	195
注射	21	8	25	38	21	12	7	11	7	18	24	46	49	34		20
リハ			0		1			2		0	2			0		0
精神	1		1	1						0				3		0
処置	4	12	9	6	15	11	10	5	10	11	10	10	7			32
手術	3	29	0	9	46				0	21	1	1				2
麻酔							2			0	0	0	1			0

診療区分別医療機関分類別点数

X I 消化器系の疾患

W点/W件



X I 消化器系の疾患

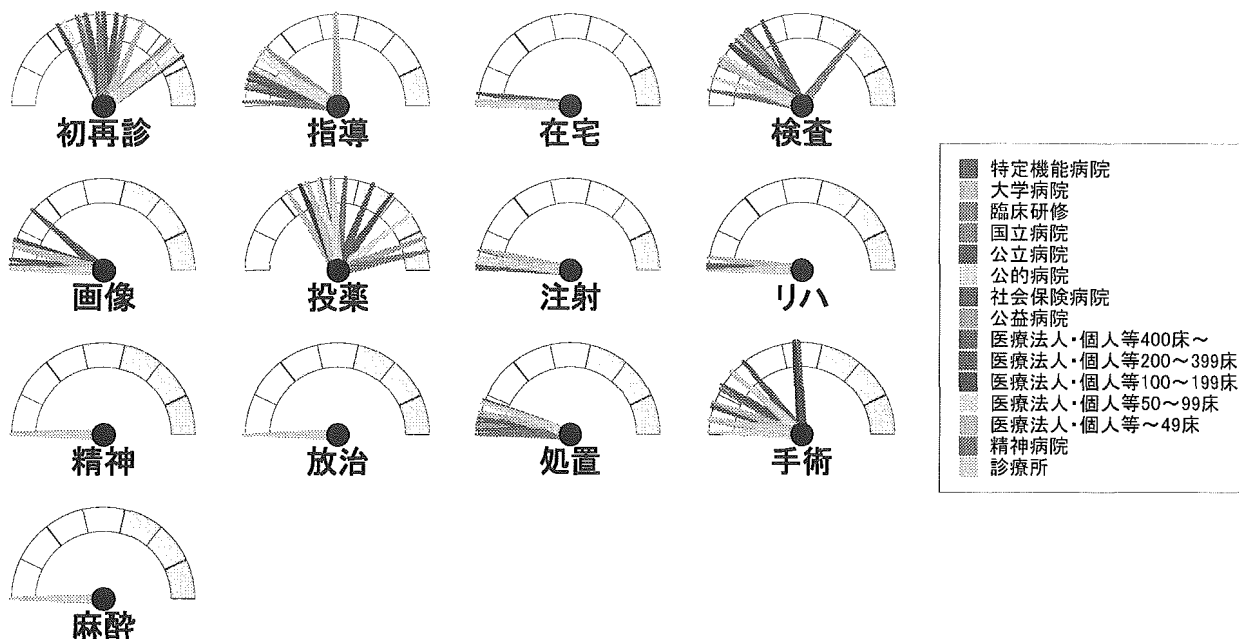
W点/W件

	特定機能病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床～	医療法人・個人等200～399床	医療法人・個人等100～199床	医療法人・個人等50～99床	医療法人・個人等～49床	精神病院	結核療養所	診療所
初再診	113	123	132	166	152	133	145	225	148	159	218	221	230	168	456	290
指導	29	33	45	28	44	30	67	74	54	27	151	177	255	66	97	309
在宅	89	341	23	28	22	0	17	18		40	24	52	46	38		38
検査	599	634	563	900	535	544	731	539	467	488	471	373	336	37	512	223
画像	223	194	205	238	138	128	141	260	148	147	129	94	64	36		51
投薬	322	268	371	281	464	402	369	292	955	266	288	314	331	304	1,232	372
注射	17	1	33	44	65	16	39	43	14	33	38	41	58	75	290	51
リハ					1	1				1	5	4	0	0		2
精神	0		2		1			0	4	0	2			27		0
放治								2								
処置	0	0	1	1	1	3	1	7	0	2	9	7	13	0		14
手術	1				1	5		99		0	8	2	3			8
麻酔			3		0	1		1		2	4	2	0	0		1

診療区分別医療機関分類別点数

X II 皮膚及び皮下組織の疾患

W点/W件



X II 皮膚及び皮下組織の疾患

W点/W件

	特定機能病院	大学病院	臨床研修	国立病院	公立病院	公的病院	社会保険病院	公益病院	医療法人・個人等400床～	医療法人・個人等200～399床	医療法人・個人等100～199床	医療法人・個人等50～99床	医療法人・個人等～49床	精神病院	診療所
初再診	117	145	143	201	174	126	175	262	154	190	287	284	224	168	269
指導	42	25	37	26	43	68	21	76	39	33	33	61	171	6	45
在宅	15									1		0	6		3
検査	106	59	95	246	78	93	88	102	125	64	80	64	53	19	35
画像	7		35	26	13	3		12	78	13	38	32	29		1
投薬	327	112	167	184	244	278	218	310	327	153	128	151	137	327	169
注射	9	2	7	5	7	10	2	7	4	5	25	16	26		9
リハ					1		7			4			16		0
精神			0					2							0
放治															0
処置	27	24	12	0	15	8	7	13	7	20	43	39	28	6	41
手術	33	16	57		37	3	63	81	171	100	166	83	39		20
麻酔	0		0									0			0

5-6. 診療区分別傷病分類別点数

○チャート様式

形式:	メーターチャート+表
グループ:	診療報酬診療大区分
系列:	傷病大分類
ページ:	医療機関機能分類 x (1日当たり点数、1件当たり点数)

○視点

診療区分によって疾病毎に医療資源消費状況がどのように異なるかを分析するためのチャート。特に、診療区分別診療サービス必要量が疾病によってどの程度違いがあるのかのバラツキを見るのに適しており、診療サービス必要量と疾病の関連性の概略を把握するのに適していると考えられる。

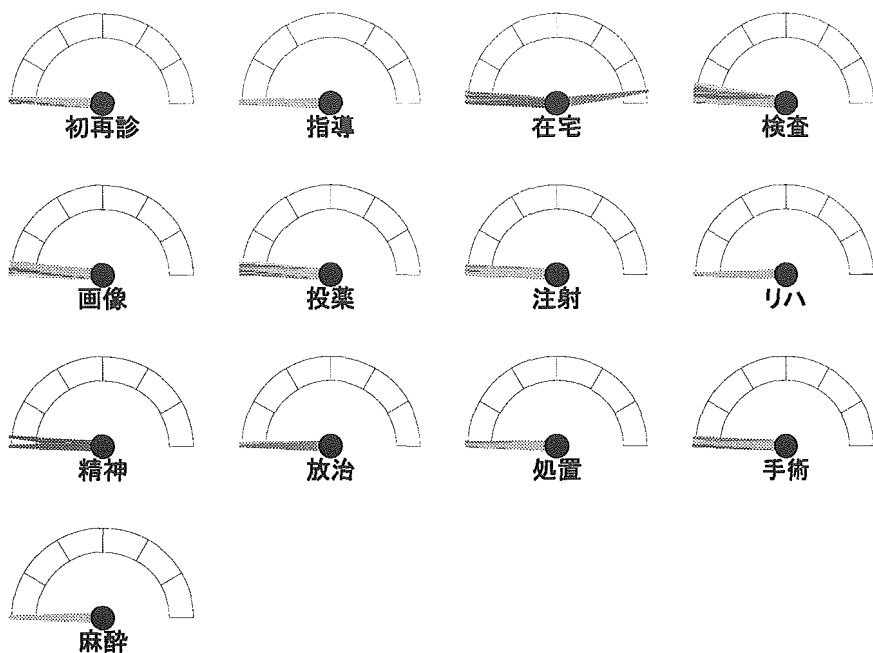
○分析結果の要点

- ・特定機能病院では、疾病毎の在宅のバラツキが大きい。
- ・大学病院では、疾病毎の検査のバラツキが大きい
- ・臨床研修病院では、疾病毎の検査、画像のバラツキが大きい。
- ・国立病院では、疾病毎の検査、画像、投薬、手術のバラツキが大きい。
- ・公立病院では、疾病毎の注射、処置のバラツキが大きい。
- ・公的病院では、疾病毎の検査、投薬、手術のバラツキが大きい。
- ・社会保険病院では、疾病毎の注射、処置のバラツキが大きい。
- ・公益病院では、疾病毎の検査、処置のバラツキが大きい。
- ・民間大病院では、疾病毎の検査、画像、投薬のバラツキが大きい。
- ・民間中小病院では、疾病毎の検査のバラツキが大きい。
- ・診療所では、疾病毎の処置のバラツキが大きい。

診療区分別傷病分類別点数

1件当たり点数(W点/W件)

特定機能病院



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- V 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

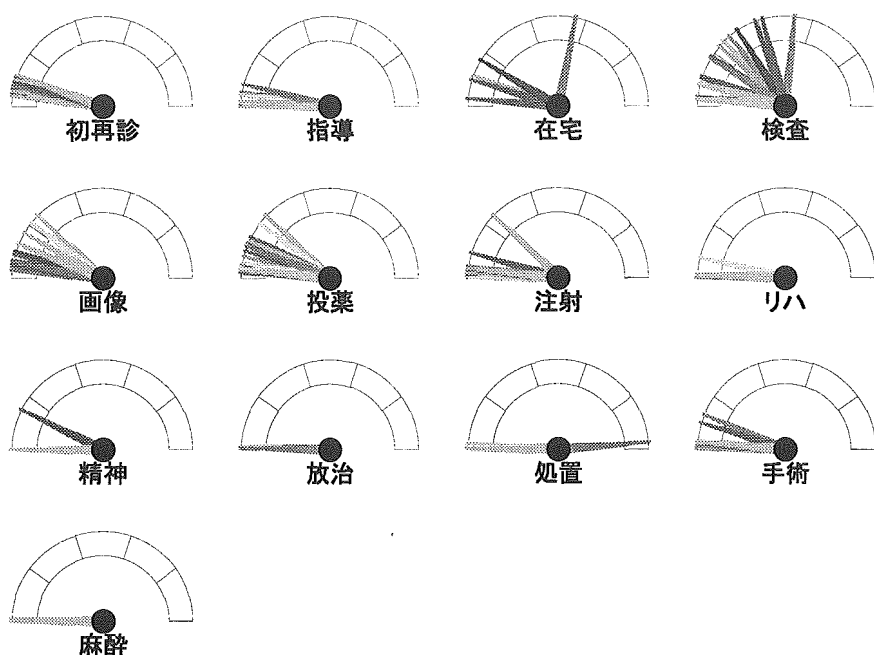
特定機能病院

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	放治	処置	手術	麻酔
I 感染症	139	18		594	134	303	185	4	5		25	4	30
II 新生物	107	96	41	525	547	366	391	2	1	134	20	99	0
III 造血器疾患	109	67	11499	672	10	356	338		1	11	3	343	
IV 内分泌代謝疾患	85	14	452	543	63	297	36	0	0		0	97	0
V 精神の障害	108	17	15	80	29	375	7	3	408		0	1	
VI 神経系疾患	107	131	69	195	130	575	78	11	30		0		33
VII 眼疾患	108	10		389	15	130	3	2			1	131	0
VIII 耳疾患	184	15		431	225	205	3	2	1		10	65	
ix 循環器系疾患	88	25	39	274	241	411	5	4	2		2	2	0
X 呼吸器系疾患	152	16	277	274	117	328	21		1		4	3	
X I 消化器系疾患	113	29	89	599	223	322	17		0		0	1	
X II 皮膚疾患	117	42	15	106	7	327	9				27	33	0
X III 筋骨格系疾患	106	35		276	260	316	36	13	1		9	17	38
X IV 尿路性器疾患	111	33	100	439	98	342	179		1		160	23	
X v 妊娠分娩	226	1		821	13	56	41				1		
X VI 周産期病態	183	73		591		37	13						
X VII 先天奇形	149	55	99	389	163	151	277	1			1	129	
X VIII 症状徴候	168	20	15	335	252	212	7	8	0		21	35	3
X ix 損傷中毒	241	42		103	402	287	10	29			50	159	11

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

大学病院



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

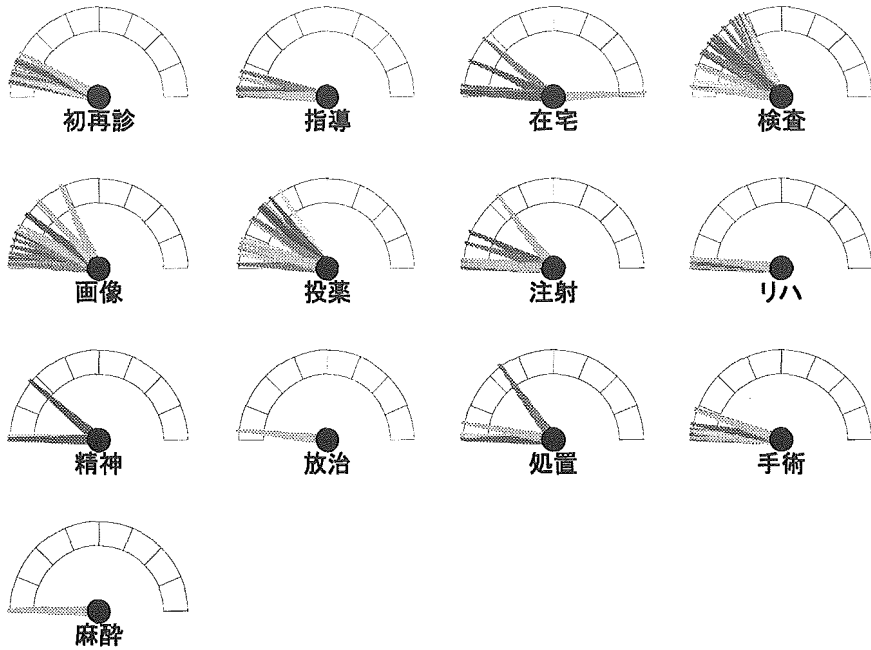
大学病院

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	放治	処置	手術	麻酔
I 感染症	210	17		778	169	70	178				36		
II 新生物	118	82	220	504	491	487	491			23	38	59	0
III 造血器疾患	89	105		1069		104	4			11		252	
IV 内分泌代謝疾患	84	29	1124	562	57	258	81				1	5	
v 精神の障害	75	26		69		80		20	295				
VI 神経系疾患	112	90		158	425	413	1	145			1		
VII 眼疾患	117	13		374	85	78					3	191	
VIII 耳疾患	173	2		463	112	158	21	4			23		
ix 循環器系疾患	85	17	53	218	130	302	14	3					
X 呼吸器系疾患	188	12	187	200	92	197	8				12	29	
X I 消化器系疾患	123	33	341	634	194	268	1				0		
X II 皮膚疾患	145	25		59		112	2				24	16	
X III 筋骨格系疾患	115	39		156	337	274	34	13	1		3		17
X IV 尿路性器疾患	148	160		354	115	231	55				1948	25	
X v 妊娠分娩	193			169		75							
X VII 先天奇形	77			150	252								
X VIII 症状徴候	174			833	245	38					0		
X ix 損傷中毒	228	3		46	246	56	68	29			2	53	

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

臨床研修



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

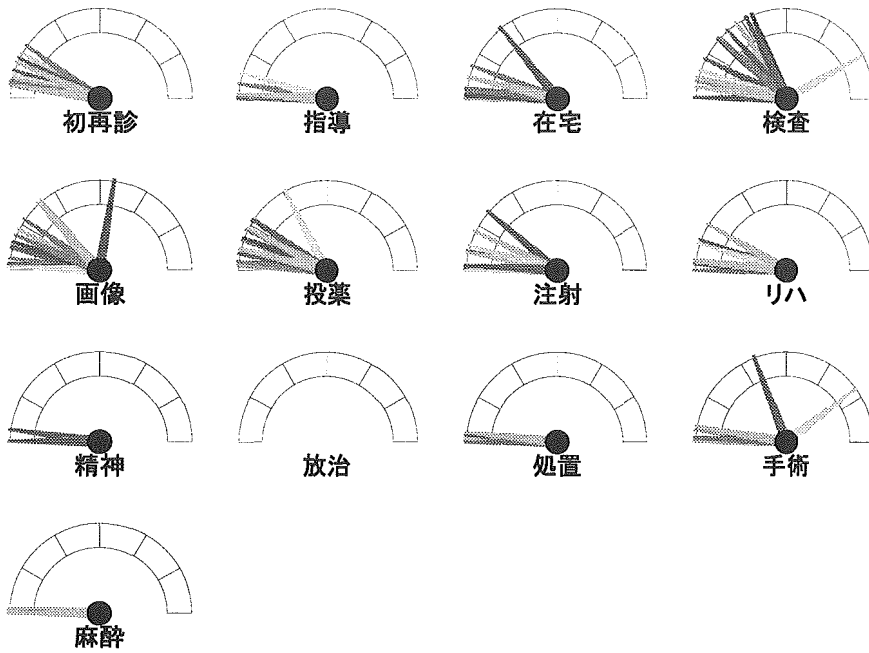
臨床研修

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	放治	処置	手術	麻酔
I 感染症	187	24	27	534	63	292	212	2	1		14	26	9
II 新生物	120	108	16	542	576	400	468			56	13	61	0
III 造血器疾患	108	57		578	88	288	22				12		
IV 内分泌代謝疾患	83	25	355	499	44	356	5	0	1		95	89	0
v 精神の障害	104	27	21	55	38	384	9	9	358		0		
VI 神経系疾患	110	154	47	171	219	516	53	47	22		3	48	4
VII 眼疾患	100	10		353	18	114	0	1			1	173	
VIII 耳疾患	152	11		277	127	172	12				14	40	
ix 循環器系疾患	99	33	34	322	320	446	13	6	1		0	2	0
X 呼吸器系疾患	202	57	210	254	127	289	25	0	1		9	0	
X I 消化器系疾患	132	45	23	563	205	371	33		2		1		3
X II 皮膚疾患	143	37		95	35	167	7		0		12	57	0
X III 筋骨格系疾患	117	29		179	252	279	46	12	0		5	9	10
X IV 尿路性器疾患	135	54	62	442	168	302	145		0		485	56	3
X v 妊娠分娩	107	33		570	15	81	23				29	48	3
X VI 周産期病態	218	147		274	25	26							
X VII 先天奇形	189	23	1579	384	218	148	7	8			3		
X VIII 症状徴候	201	43	22	376	329	116	9	31	6		2	88	
X ix 損傷中毒	258	30		50	425	119	16	56			96	168	1

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

国立病院



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

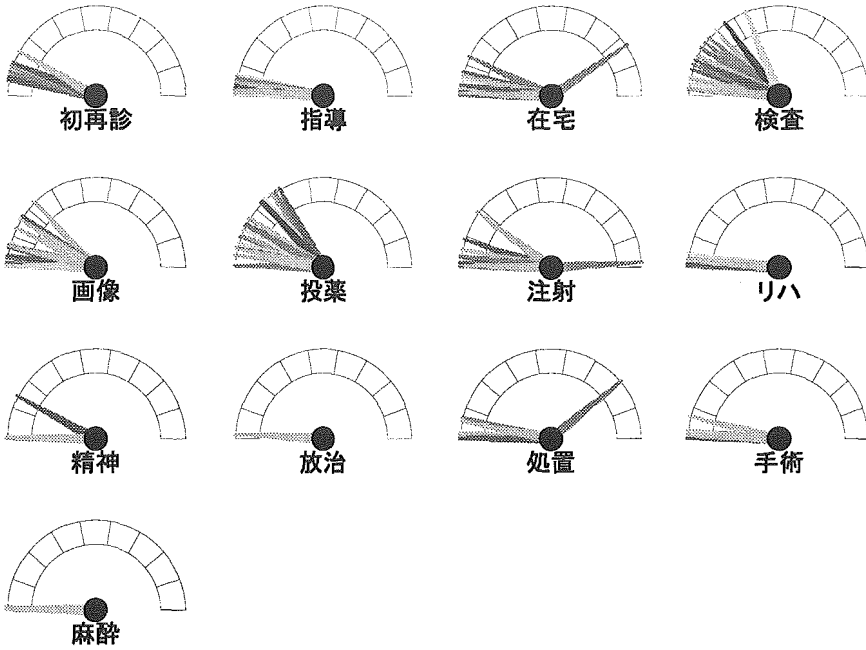
国立病院

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	処置	手術	麻酔
I 感染症	239	33	46	544	55	445	542			7		
II 新生物	127	129	2	755	667	263	343	1		2	6	
III 造血器疾患	150	128		349	98	189	22					
IV 内分泌代謝疾患	106	20	286	561	206	257	4	1		2		
v 精神の障害	199	0		12	198	139		264	101			
VI 神経系疾患	144	216	190	188	197	820	5	234	6	39		
VII 眼疾患	109	5		660	47	75	170				921	3
VIII 耳疾患	166			149	205	39				59	103	
ix 循環器系疾患	128	36	92	248	194	353	22	53	0	61		3
X 呼吸器系疾患	201	37	682	352	182	457	38		1	6	9	
X I 消化器系疾患	166	28	28	900	238	281	44			1		
X II 皮膚疾患	201	26		246	28	184	5			0		
X III 筋骨格系疾患	171	20		182	351	367	158	91		18	6	39
X IV 尿路性器疾患	134	20	78	565	298	149	47			1	39	5
X v 妊娠分娩	397			2011		69	213				1912	
X VI 周産期病態	472				450	72						
X VII 先天奇形	112							413				
X VIII 症状徴候	349			845	1315	140	44					
X ix 損傷中毒	306	35	182	102	631	178		72		84	134	0

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

公立病院



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

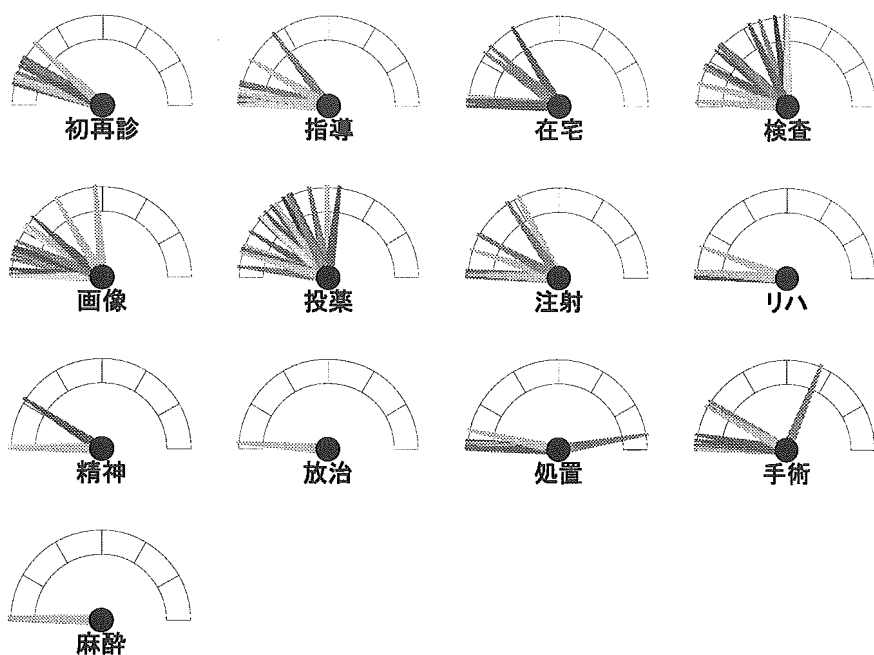
公立病院

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	放治	処置	手術	麻酔
I 感染症	185	70	27	315	76	286	178	1			23		10
II 新生物	126	106	25	463	462	538	370	0		30	31	49	0
III 造血器疾患	103	131	1459	359	28	275	1768	17			5	30	1
IV 内分泌代謝疾患	107	53	257	401	55	563	32	3	0		137	30	1
v 精神の障害	119	17	5	39	21	452	1	28	280		0	21	
VI 神経系疾患	129	137	109	115	150	487	3	86	11		12		2
VII 眼疾患	94	12	3	260	5	197	3	0			3	24	
VIII 耳疾患	154	49		267	129	206	1				24	22	
ix 循環器系疾患	122	67	31	199	121	599	31	10	0		29	4	5
X 呼吸器系疾患	215	94	155	167	74	324	21	1			15	46	
X I 消化器系疾患	152	44	22	535	138	464	65	1	1		1	1	0
X II 皮膚疾患	174	43		78	13	244	7	1			15	37	
X III 筋骨格系疾患	152	21	22	106	256	330	114	38			14	17	18
X IV 尿路性器疾患	148	96	71	320	135	279	71	4			1405	33	1
X v 妊娠分娩	191	5	50	683	5	153	8				37	43	4
X VI 周産期病態	184	114		198		11							
X VII 先天奇形	194	87	129	267	134	77		59			31	29	
X VIII 症状徴候	208	44	67	229	343	126	9	21	2		5		
X ix 損傷中毒	294	40	20	44	318	120	13	41	3		111	143	0

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

公的病院



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

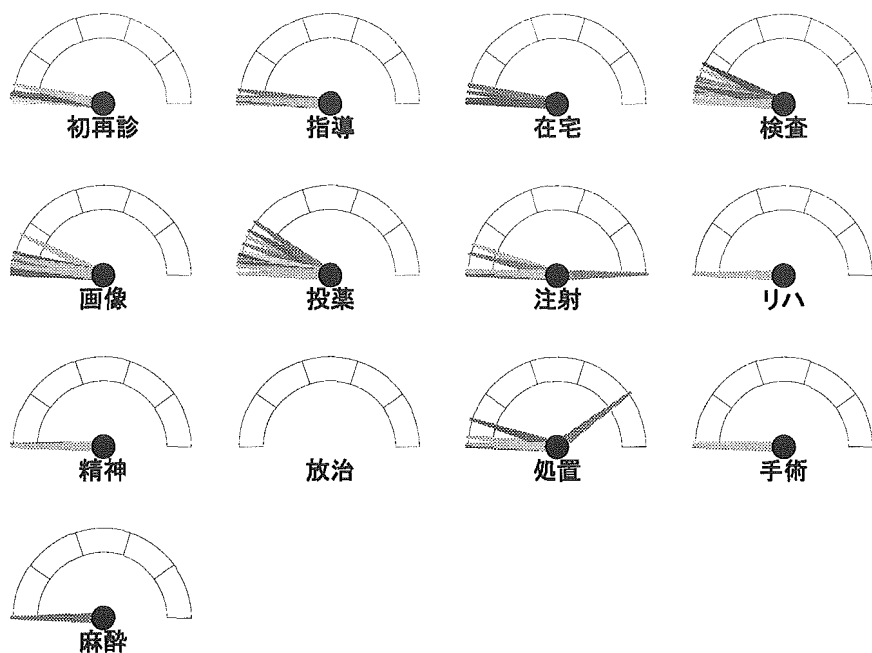
公的病院

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	放治	処置	手術	麻酔
I 感染症	187	30	20	276	95	305	31	3			39	1	
II 新生物	131	92	45	593	570	594	424	1	0	26	29	64	1
III 造血器疾患	115	32		590	74	268	371					751	
IV 内分泌代謝疾患	89	18	239	476	32	519	21	0			0	215	0
v 精神の障害	112	13		20	33	437	7		220		0		
VI 神経系疾患	138	85	1	96	213	409	5	32	13				10
VII 眼疾患	89	12		288	12	200	5				0	64	
VIII 耳疾患	130	24		163	104	115	2	8			23	39	
ix 循環器系疾患	102	47	28	251	125	646	16	10	0		1	2	0
X 呼吸器系疾患	211	87	395	181	113	342	12				11		
X I 消化器系疾患	133	30	0	544	128	402	16	1			3	5	1
X II 皮膚疾患	126	68		93	3	278	10				8	3	
X III 筋骨格系疾患	137	27		99	233	360	121	20	0		10	7	14
X IV 尿路性器疾患	140	101	274	429	153	427	188				1135	21	1
X v 妊娠分娩	118	3		600		106	9				1		
X VI 周産期病態	199	349		281		46					1		
X VII 先天奇形	104	202				140		134					
X VIII 症状徴候	170	47	1	428	273	124	5				5	40	
X ix 損傷中毒	285	50		21	401	105	15	30			82	189	4

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

社会保険病院



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

社会保険病院

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	処置	手術	麻酔
I 感染症	176	70		403	181	287	83			13		
II 新生物	133	91	83	619	741	697	548		3	172	2	
III 造血器疾患	87	133		214	52	164	4973					
IV 内分泌代謝疾患	109	36	312	466	34	563	7			1		
v 精神の障害	92	29		63	12	998			45			
VI 神経系疾患	121	50		71	41	258	3		19			
VII 眼疾患	117	7		360	18	244	14			3	7	
VIII 耳疾患	126	5		417	89	356				36	62	
ix 循環器系疾患	117	80	22	272	75	813	12	10	0	488	23	1
X 呼吸器系疾患	184	42	203	189	109	370	7			10		2
X I 消化器系疾患	145	67	17	731	141	369	39			1		
X II 皮膚疾患	175	21		88		218	2	7		7	63	
X III 筋骨格系疾患	127	41		177	192	269	56	7	1	25		13
X IV 尿路性器疾患	202	246	341	392	265	997	383			3997	2	4
X v 妊娠分娩	65	29		267		425				37		
X VI 周産期病態	344	1		363	151	25				6		
X VII 先天奇形	158	44	83	302	403	238	1			3		
X VIII 症状徴候	341	80		49	331	167	78	27		44	13	
X ix 損傷中毒												

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

公益病院



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

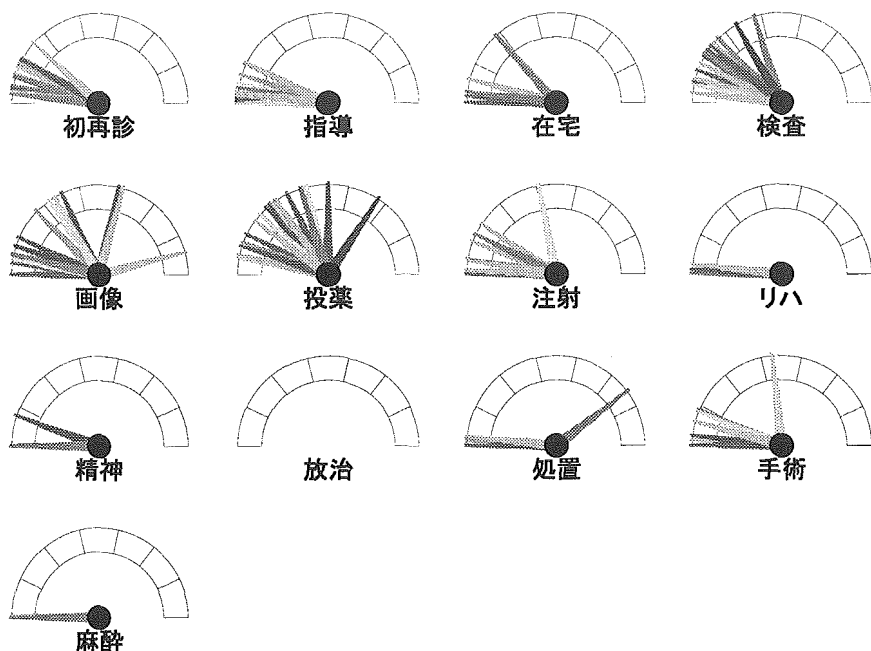
公益病院

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	放治	処置	手術	麻酔
I 感染症	372	97	4	478	173	142	53	1			7		
II 新生物	213	141	11	519	835	478	292	0		24	6	30	1
III 造血器疾患	114	154		444	66	111							
IV 内分泌代謝疾患	129	50	410	536	77	405	10	3	2		102	40	0
v 精神の障害	163	42	64	168	47	656	24		345		2		
VI 神経系疾患	160	139	40	97	335	405	13	80	6		2		1
VII 眼疾患	124	21		295	16	164	3		2		2	13	0
VIII 耳疾患	234	7	4	235	101	81	4				24	140	
ix 循環器系疾患	160	98	49	289	272	476	14	23	1		72	3	1
X 呼吸器系疾患	353	130	231	146	84	209	11	2			5		
X I 消化器系疾患	225	74	18	539	260	292	43		0	2	7	99	1
X II 皮膚疾患	262	76		102	12	310	7		2		13	81	
X III 筋骨格系疾患	207	41	4	136	269	247	65	34			13	3	13
X IV 尿路器疾患	231	189	555	396	168	249	424	4			1542	13	0
X v 妊娠分娩	286	73		404	91	10	7				0		
X VI 周産期病態	554	347		1640	127	22							
X VII 先天奇形	100	44		229	460	70	10						
X VIII 症状徴候	326	29	11	334	366	73	22				4		
X ix 損傷中毒	392	66	0	52	481	100	11	43			63	92	0

診療区分別傷病分類別点数

W点/W件

医療法人・個人等400床～



- I 感染症
- II 新生物
- III 造血器疾患
- IV 内分泌代謝疾患
- v 精神の障害
- VI 神経系疾患
- VII 眼疾患
- VIII 耳疾患
- ix 循環器系疾患
- X 呼吸器系疾患
- X I 消化器系疾患
- X II 皮膚疾患
- X III 筋骨格系疾患
- X IV 尿路性器疾患
- X v 妊娠分娩
- X VI 周産期病態
- X VII 先天奇形
- X VIII 症状徴候
- X ix 損傷中毒

W点/W件

医療法人・個人等400床～

	初再診	指導	在宅	検査	画像	投薬	注射	リハ	精神	処置	手術	麻酔
I 感染症	217	25		238	99	392	75			33		
II 新生物	199	101	120	324	1285	406	264	0		0	27	
III 造血器疾患	85	2		354	2	427	6					
IV 内分泌代謝疾患	89	16	375	564	143	568	3	5		0	181	
v 精神の障害	189	31		104	191	371	10		156	0	48	
VI 神経系疾患	181	101		90	433	595	612	3	5	0		
VII 眼疾患	76	8		275	5	209	0			0		
VIII 耳疾患	234	143		245	351	165				29		
ix 循環器系疾患	132	38	1	163	506	700	2	24		0		
X 呼吸器系疾患	192	20	33	240	59	493	7			10	0	
X I 消化器系疾患	148	54		467	148	955	14		4	0		
X II 皮膚疾患	154	39		125	78	327	4			7	171	
X III 筋骨格系疾患	188	45		117	466	431	166	11		2		8
X IV 尿路性器疾患	140	79	54	254	106	564	206	3	0	1110	118	1
X v 妊娠分娩	61	0		87	461	83	12				655	
X VI 周産期病態	47	202										
X VII 先天奇形	207	206		199		99	70					
X VIII 症状徴候	227	54		301	800	145	3	24		0		
X ix 損傷中毒	328	56		47	823	285	18	47		45	119	