

資料 7

(年齢別資料)

出典： 医療計画作成支援データブック（厚生労働省・2015）
（平成 23 年度 消防庁データ
（平成 24 年度消防庁・救急搬送人員データベース）

資料 7 福岡県における構想区域別にみた平均搬送時間（分）

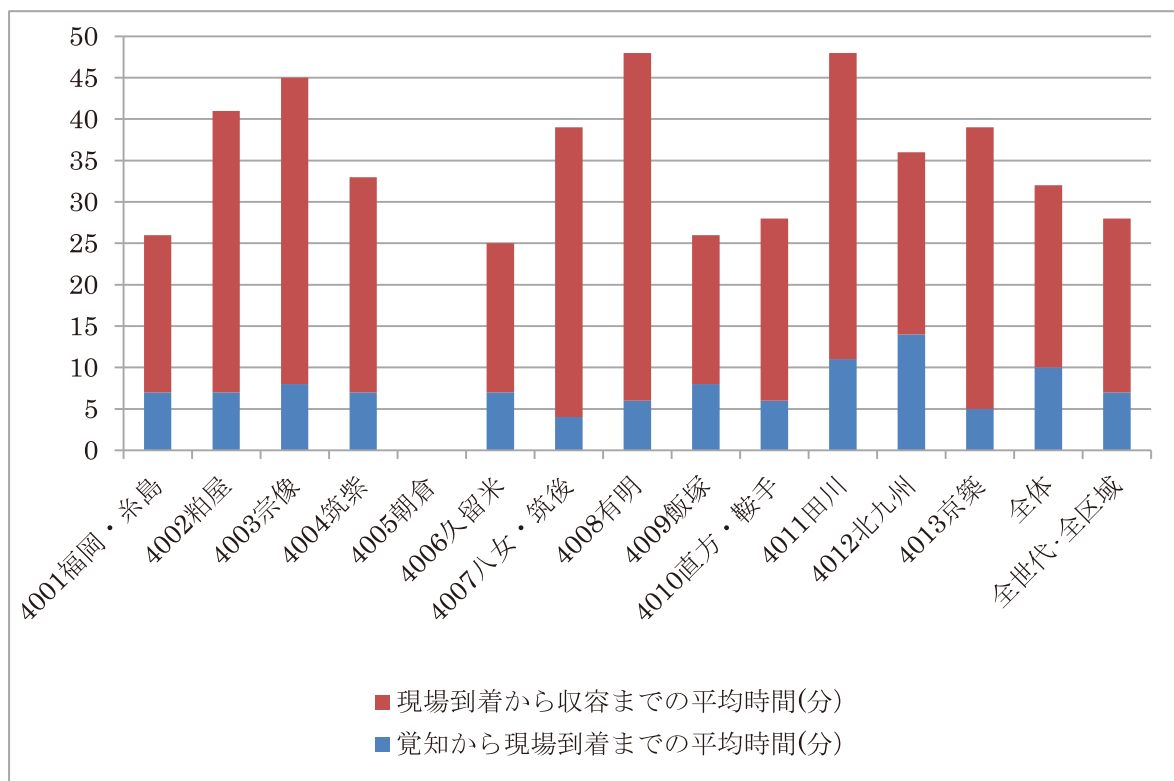
- ① 新生児 （生後 28 日未満の者）
- ② 乳幼児 （生後 28 日以上満 7 歳未満の者）
- ③ 少年 （満 7 歳以上満 18 歳未満の者）
- ④ 成人 （満 18 歳以上満 65 歳未満の者）
- ⑤ 高齢者 （満 65 歳以上の者）

資料7 福岡県における構想区域別にみた平均搬送時間（分）

出典：医療計画作成支援データブック（厚生労働省・2015）

① 新生児

【図表 7-1】福岡県における構想区域別にみた平均搬送時間（新生児）（分）

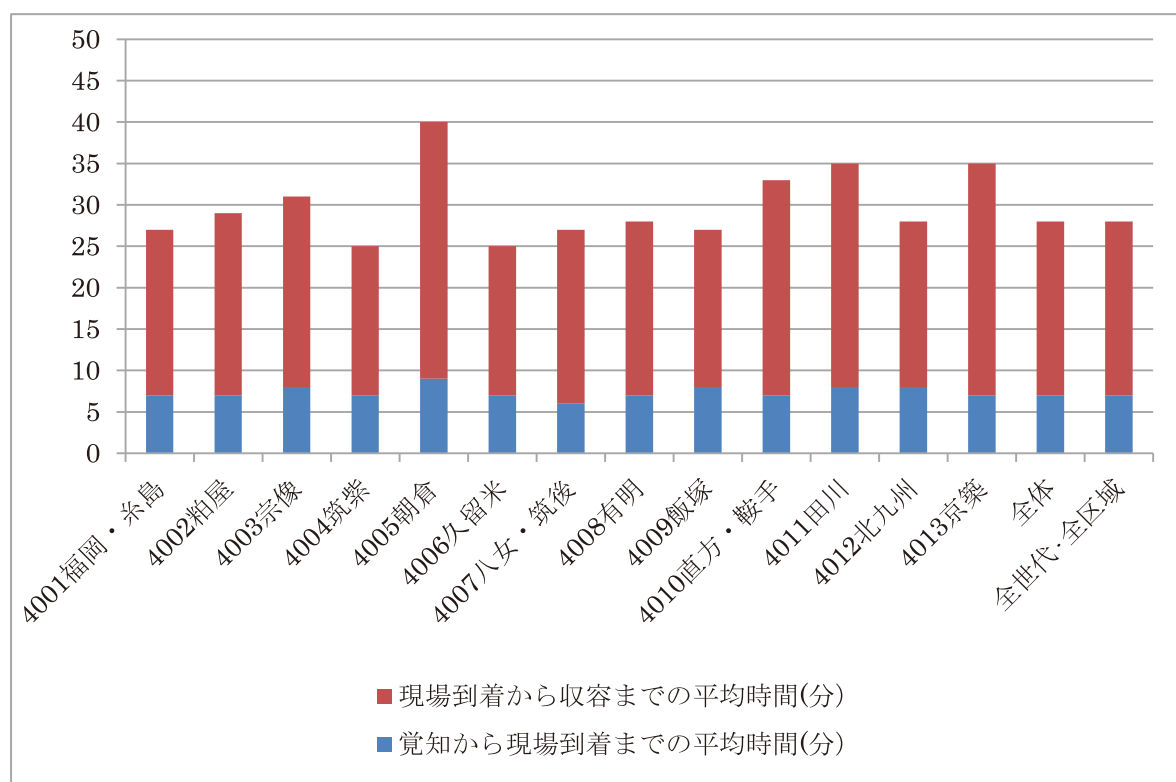


構想区域	覚知から現場到着までの平均時間 (分)	現場到着から収容までの平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	7	19
4002 粕屋	7	34
4003 宗像	8	37
4004 筑紫	7	26
4005 朝倉	-	-
4006 久留米	7	18
4007 八女・筑後	4	35
4008 有明	6	42
4009 飯塚	8	18
4010 直方・鞍手	6	22
4011 田川	11	37
4012 北九州	14	22
4013 京築	5	34
全体	10.0	22.0
全世代・全区域	7.0	21.0

構想区域	覚知から現場到着まで		現場到着から収容まで		覚知から収容まで	
	到着数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	326	7.0	326	19.0	326	27.0
4002 粕屋	14	7.0	14	34.0	14	42.0
4003 宗像	9	8.0	9	37.0	9	45.0
4004 筑紫	14	7.0	14	26.0	14	33.0
4005 朝倉	-	-	-	-	-	-
4006 久留米	23	7.0	23	18.0	23	25.0
4007 八女・筑後	6	4.0	6	35.0	6	40.0
4008 有明	27	6.0	27	42.0	27	49.0
4009 飯塚	27	8.0	27	18.0	27	27.0
4010 直方・鞍手	4	6.0	4	22.0	4	28.0
4011 田川	11	11.0	11	37.0	11	49.0
4012 北九州	259	14.0	259	22.0	259	37.0
4013 京築	27	5.0	27	34.0	27	39.0
全体	747	10.0	747	22.0	747	32.0
全世代・全区域	211,350	7.0	211,350	21.0	211,350	29.0

② 乳幼児

【図表 7-2】 福岡県における構想区域別にみた平均搬送時間（乳幼児）（分）

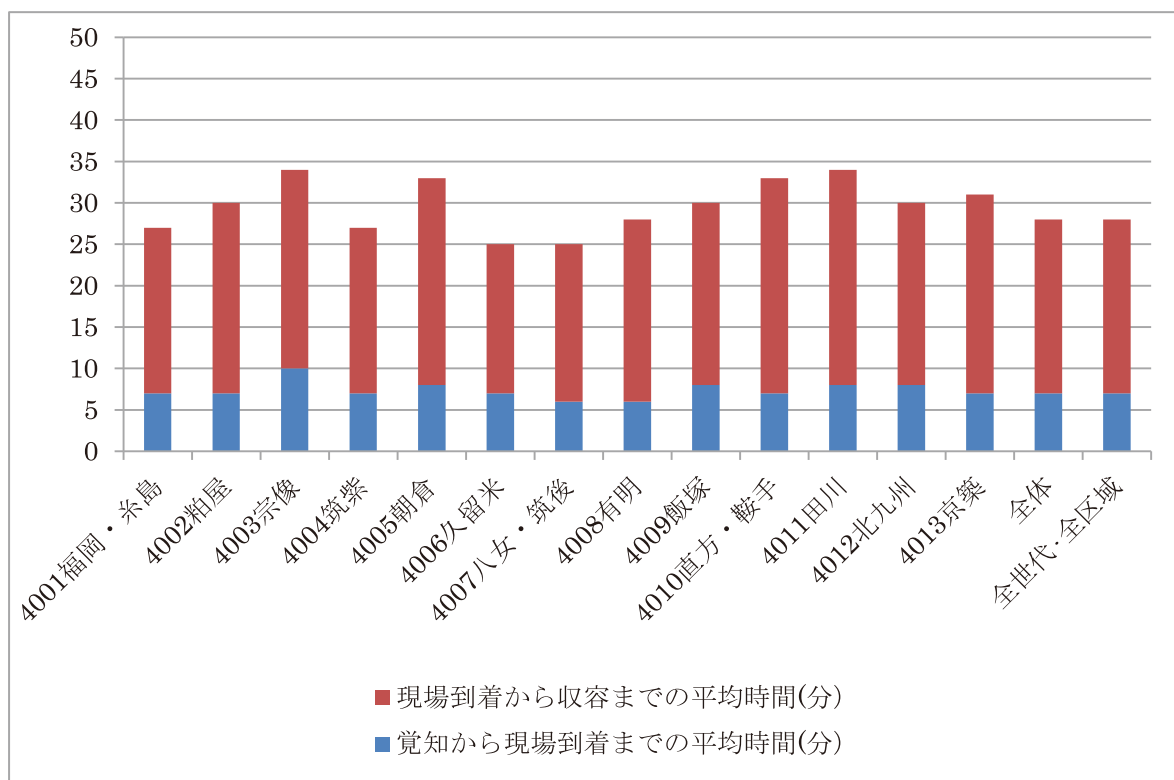


構想区域	覚知から現場到着までの平均時間 (分)	現場到着から収容までの平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	7	20
4002 粕屋	7	22
4003 宗像	8	23
4004 筑紫	7	18
4005 朝倉	9	31
4006 久留米	7	18
4007 八女・筑後	6	21
4008 有明	7	21
4009 飯塚	8	19
4010 直方・鞍手	7	26
4011 田川	8	27
4012 北九州	8	20
4013 京築	7.0	28.0
全体	7	21
全世代・全区域	7.0	21.0

構想区域	覚知から現場到着まで		現場到着から収容まで		覚知から収容まで	
	到着数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	3,169	7.0	3,169	20.0	3,169	27.0
4002 粕屋	760	7.0	760	22.0	760	30.0
4003 宗像	262	8.0	262	23.0	262	31.0
4004 筑紫	1,036	7.0	1,036	18.0	1,036	26.0
4005 朝倉	130	9.0	130	31.0	130	41.0
4006 久留米	910	7.0	910	18.0	910	25.0
4007 八女・筑後	235	6.0	235	21.0	235	28.0
4008 有明	266	7.0	266	21.0	266	29.0
4009 飯塚	306	8.0	306	19.0	306	28.0
4010 直方・鞍手	276	7.0	276	26.0	276	34.0
4011 田川	263	8.0	263	27.0	263	36.0
4012 北九州	1,888	8.0	1,888	20.0	1,888	28.0
4013 京築	359	7.0	359	28.0	359	36.0
全体	9,860	7.0	9,860	21.0	9,860	28.0
全世代・全区域	211,350	7.0	211,350	21.0	211,350	29.0

③ 少年

【図表 7-3】 福岡県における構想区域別にみた平均搬送時間（少年）（分）

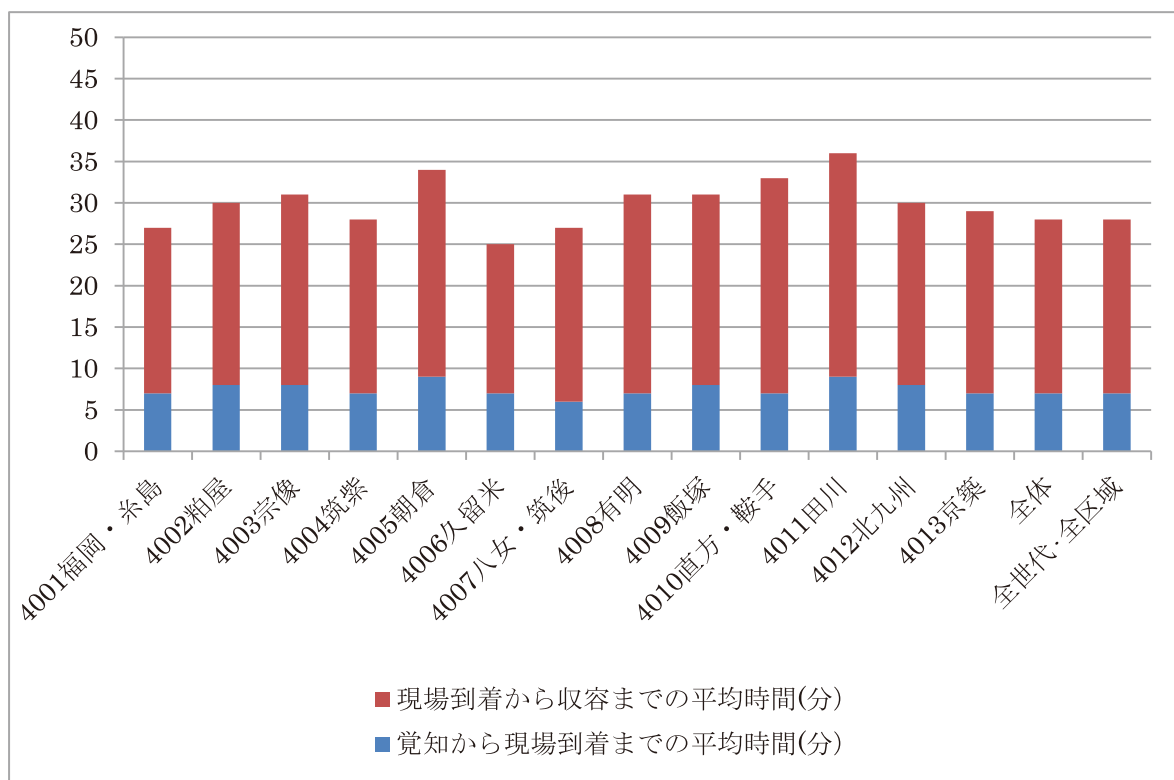


構想区域	覚知から現場到着までの平均時間 (分)	現場到着から収容までの平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	7	20
4002 粕屋	7	23
4003 宗像	10	24
4004 筑紫	7	20
4005 朝倉	8	25
4006 久留米	7	18
4007 八女・筑後	6	19
4008 有明	6	22
4009 飯塚	8	22
4010 直方・鞍手	7	26
4011 田川	8	26
4012 北九州	8	22
4013 京築	7	24
全体	7.0	21.0
全世代・全区域	7.0	21.0

構想区域	覚知から現場到着まで		現場到着から収容まで		覚知から収容まで	
	到着数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	2,139	7.0	2,139	20.0	2,139	27.0
4002 粕屋	474	7.0	474	23.0	474	31.0
4003 宗像	225	10.0	225	24.0	225	34.0
4004 筑紫	754	7.0	754	20.0	754	28.0
4005 朝倉	142	8.0	142	25.0	142	34.0
4006 久留米	752	7.0	752	18.0	752	25.0
4007 八女・筑後	254	6.0	254	19.0	254	26.0
4008 有明	304	6.0	304	22.0	304	29.0
4009 飯塚	273	8.0	273	22.0	273	30.0
4010 直方・鞍手	180	7.0	180	26.0	180	33.0
4011 田川	217	8.0	217	26.0	217	35.0
4012 北九州	1,591	8.0	1,591	22.0	1,591	30.0
4013 京築	293	7.0	293	24.0	293	31.0
全体	7,598	7.0	7,598	21.0	7,598	29.0
全世代・全区域	211,350	7.0	211,350	21.0	211,350	29.0

④ 成人

【図表 7-4】福岡県における構想区域別にみた平均搬送時間（成人）（分）

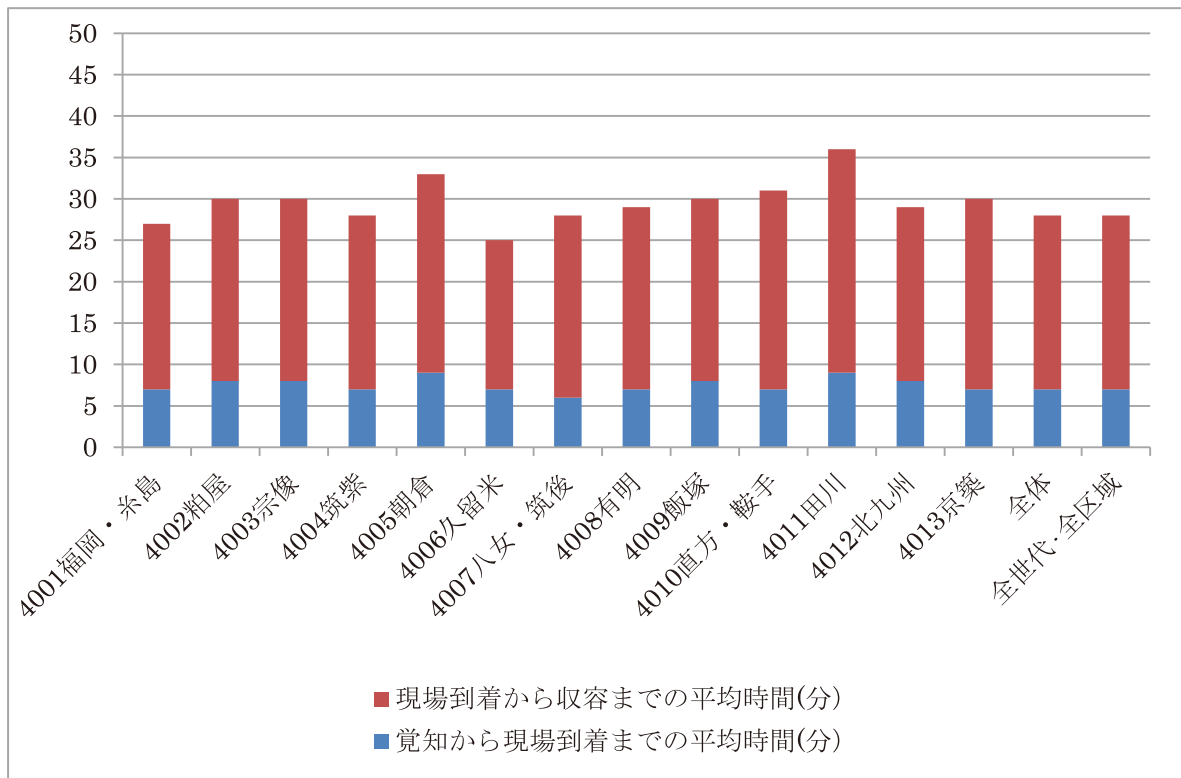


構想区域	覚知から現場到着までの平均時間 (分)	現場到着から収容までの平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	7	20
4002 粕屋	8	22
4003 宗像	8	23
4004 筑紫	7	21
4005 朝倉	9	25
4006 久留米	7	18
4007 八女・筑後	6	21
4008 有明	7	24
4009 飯塚	8	23
4010 直方・鞍手	7	26
4011 田川	9	27
4012 北九州	8	22
4013 京築	7	22
全体	7.0	21.0
全世代・全区域	7.0	21.0

構想区域	覚知から現場到着まで		現場到着から収容まで		覚知から収容まで	
	到着数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	27,293	7.0	27,293	20.0	27,293	27.0
4002 粕屋	3,856	8.0	3,856	22.0	3,856	30.0
4003 宗像	1,732	8.0	1,732	23.0	1,732	31.0
4004 筑紫	5,597	7.0	5,597	21.0	5,597	29.0
4005 朝倉	1,198	9.0	1,198	25.0	1,198	35.0
4006 久留米	6,289	7.0	6,289	18.0	6,289	25.0
4007 八女・筑後	1,779	6.0	1,779	21.0	1,779	28.0
4008 有明	2,821	7.0	2,821	24.0	2,821	31.0
4009 飯塚	2,794	8.0	2,794	23.0	2,794	31.0
4010 直方・鞍手	1,739	7.0	1,739	26.0	1,739	34.0
4011 田川	2,210	9.0	2,210	27.0	2,210	36.0
4012 北九州	17,802	8.0	17,802	22.0	17,802	30.0
4013 京築	2,633	7.0	2,633	22.0	2,633	30.0
全体	77,743	7.0	77,743	21.0	77,743	29.0
全世代・全区域	211,350	7.0	211,350	21.0	211,350	29.0

⑤ 高齢者

【図表 7-5】福岡県における構想区域別にみた平均搬送時間（高齢者）（分）



構想区域	覚知から現場到着までの平均時間 (分)	現場到着から収容までの平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	7	20
4002 粕屋	8	22
4003 宗像	8	22
4004 筑紫	7	21
4005 朝倉	9	24
4006 久留米	7	18
4007 八女・筑後	6	22
4008 有明	7	22
4009 飯塚	8	22
4010 直方・鞍手	7	24
4011 田川	9	27
4012 北九州	8	21
4013 京築	7	23
全体	7.0	21.0
全世代・全区域	7.0	21.0

構想区域	覚知から現場到着まで		現場到着から収容まで		覚知から収容まで	
	到着数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)	収容数	平均時間 (分)
4001 福岡・糸島	28,661	7.0	28,661	20.0	28,661	28.0
4002 粕屋	4,578	8.0	4,578	22.0	4,578	30.0
4003 宗像	3,045	8.0	3,045	22.0	3,045	30.0
4004 筑紫	7,507	7.0	7,507	21.0	7,507	29.0
4005 朝倉	2,265	9.0	2,265	24.0	2,265	34.0
4006 久留米	9,377	7.0	9,377	18.0	9,377	25.0
4007 八女・筑後	3,284	6.0	3,284	22.0	3,284	29.0
4008 有明	6,089	7.0	6,089	22.0	6,089	30.0
4009 飯塚	5,111	8.0	5,111	22.0	5,111	31.0
4010 直方・鞍手	3,327	7.0	3,327	24.0	3,327	32.0
4011 田川	4,545	9.0	4,545	27.0	4,545	36.0
4012 北九州	32,546	8.0	32,546	21.0	32,546	29.0
4013 京築	5,067	7.0	5,067	23.0	5,067	30.0
全体	115,402	7.0	115,402	21.0	115,402	29.0
全世代・全区域	211,350	7.0	211,350	21.0	211,350	29.0

資料 8

(構想区域別資料)

出典： 医療計画作成支援データブック（厚生労働省・2016）

資料8 構想区域別D P C参加病院の診療実績 平成23～26年度
がん患者総数

資料8 構想区域別DPC参加病院の診療実績 平成23～26年度 MDC別がん患者

出典：医療計画作成支援データブック(H28)より

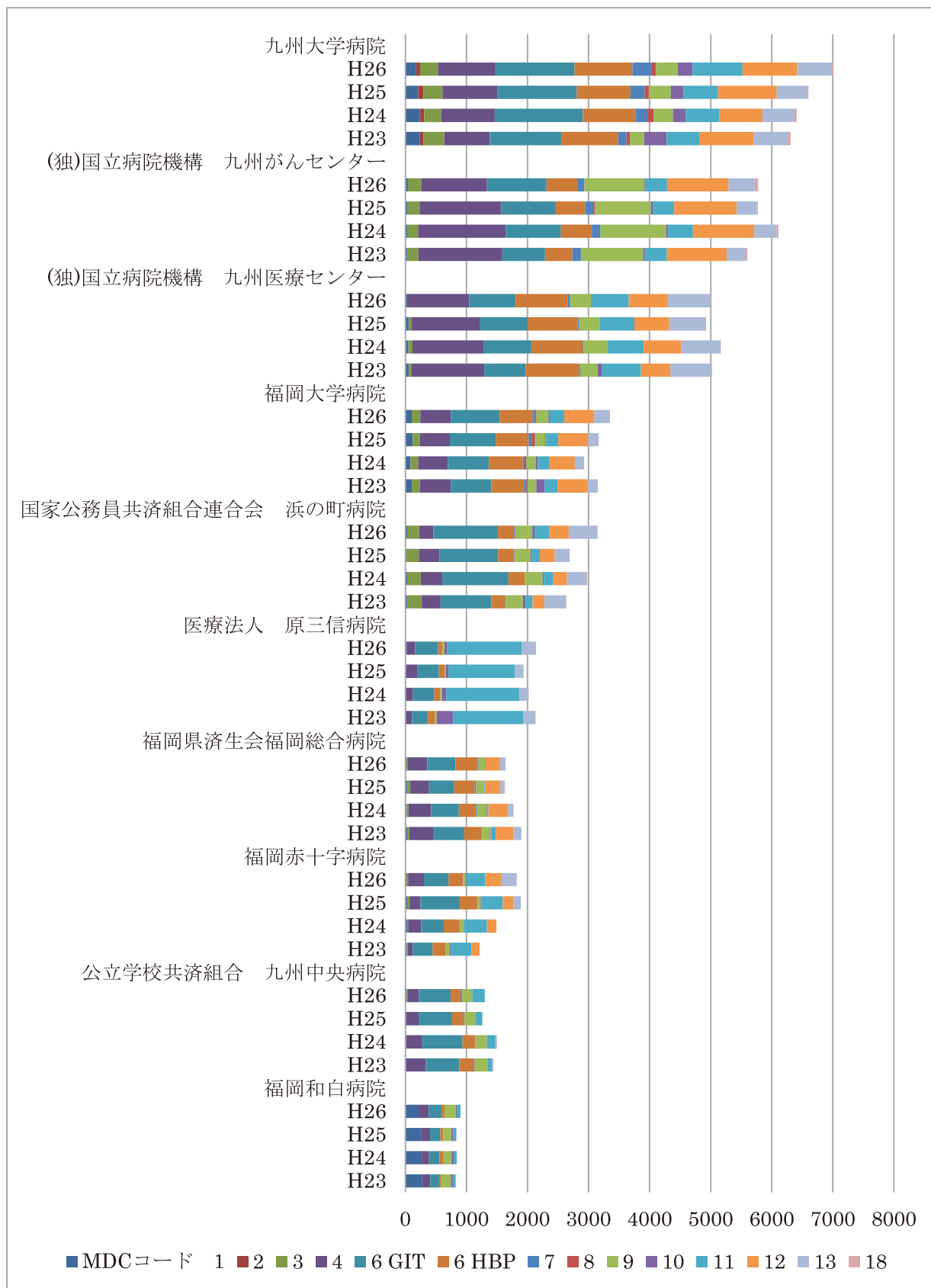
※DPC(Diagnosis Procedure Combination)対象病院（特定機能病院等）に対する調査のうち、「予定・救急医療入院医療機関別MDC（主要診断群：Major Diagnosis Category）別集計」と「疾患別・手術別集計（各MDC）」を利用。

※参考（厚生労働省）DPC導入の影響評価に関する調査・参考資料2。

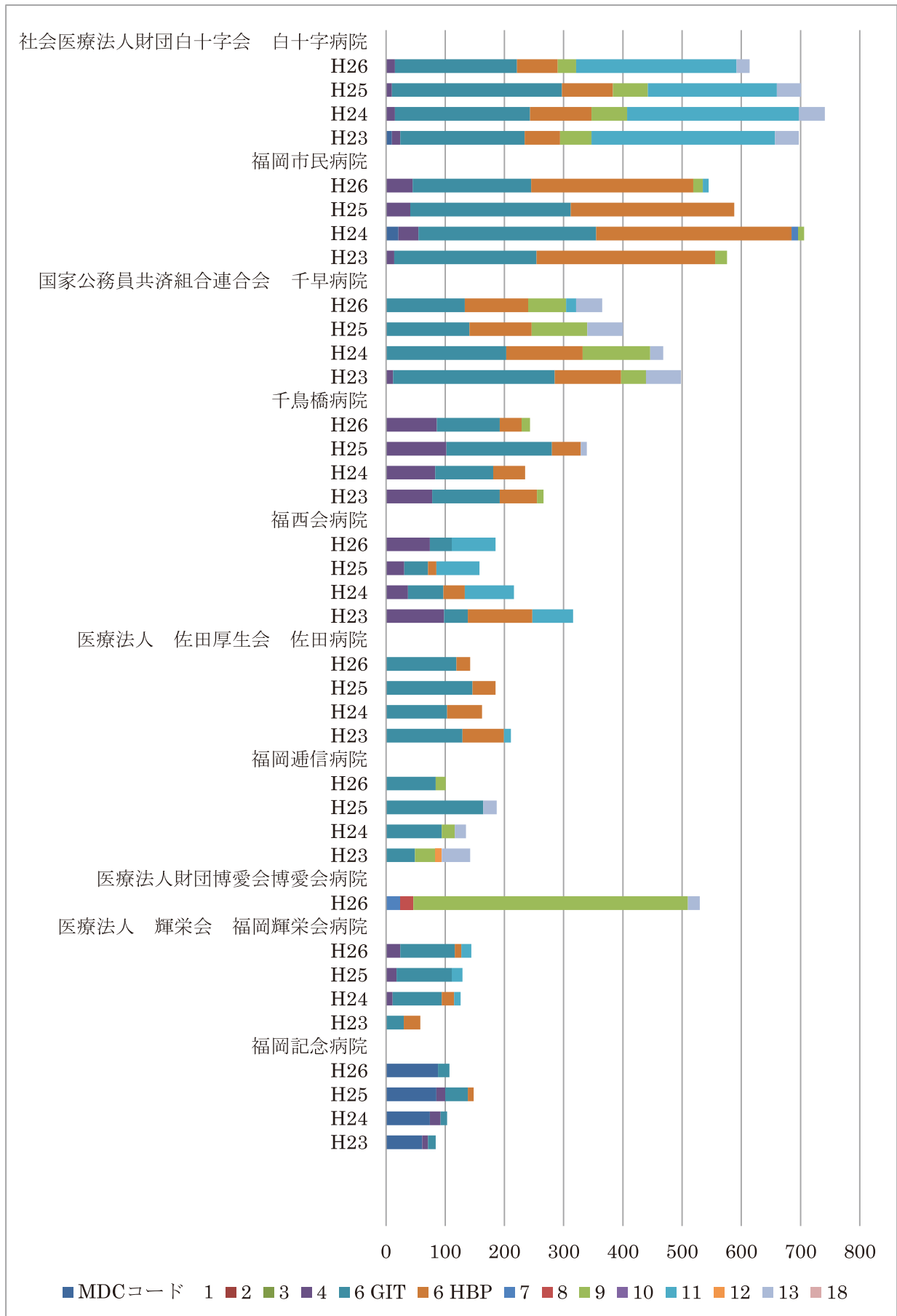
MDCコード	MDC(主要診断群)
1	神経系疾患
2	眼科系疾患
3	耳鼻咽喉科系疾患
4	呼吸器系疾患
5	循環器系疾患
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 (GIT 消化器(胃腸等)、HBP 肝臓・胆道・膵臓)
7	筋骨格系疾患
8	皮膚・皮下組織の疾患
9	乳房の疾患
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患
14	新生児疾患、先天性奇形
15	小児疾患
16	外傷・熱傷・中毒
17	精神疾患
18	その他の疾患

01 福岡・糸島

【図表 8-01】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (01 福岡・糸島)

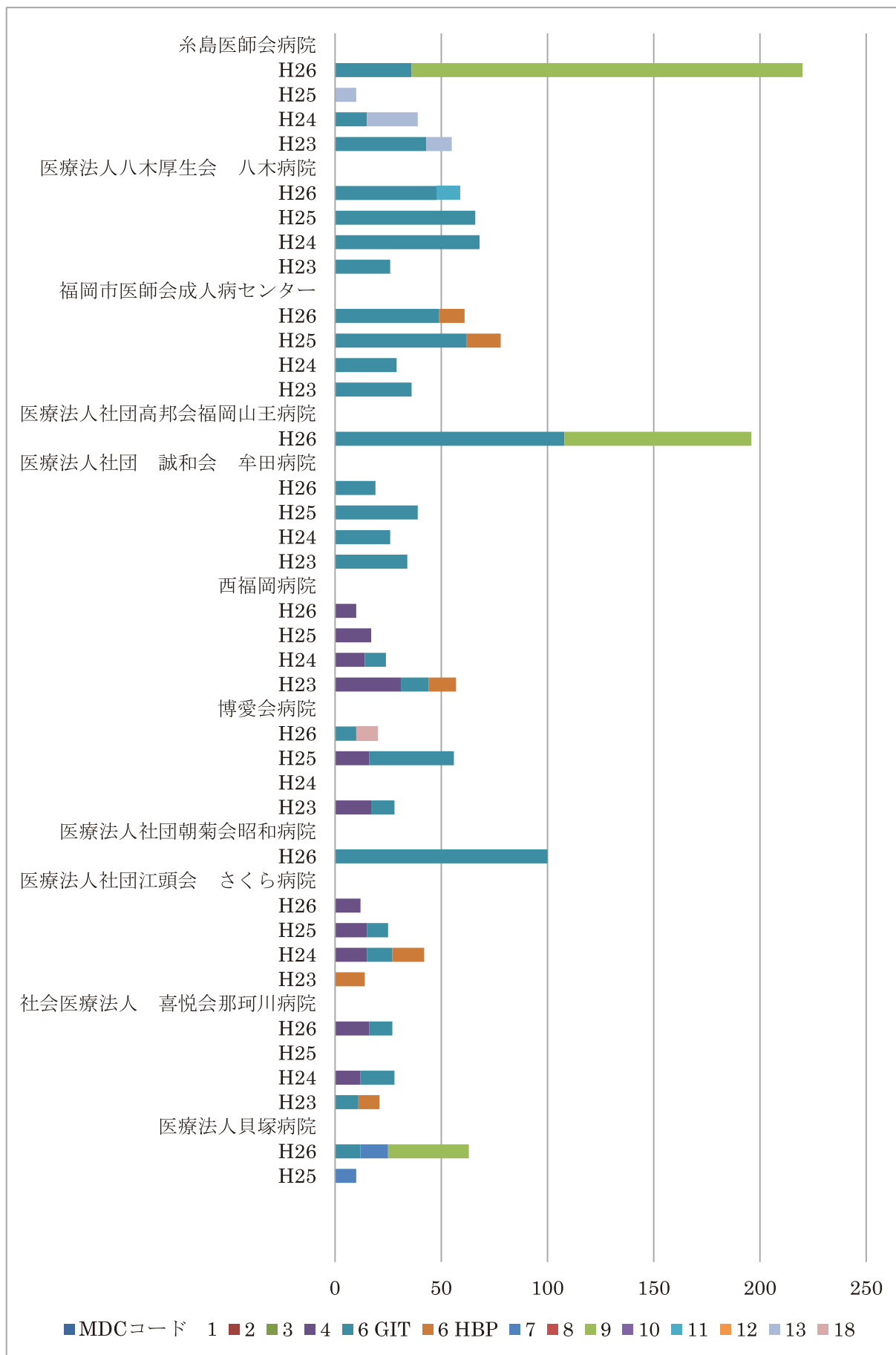


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

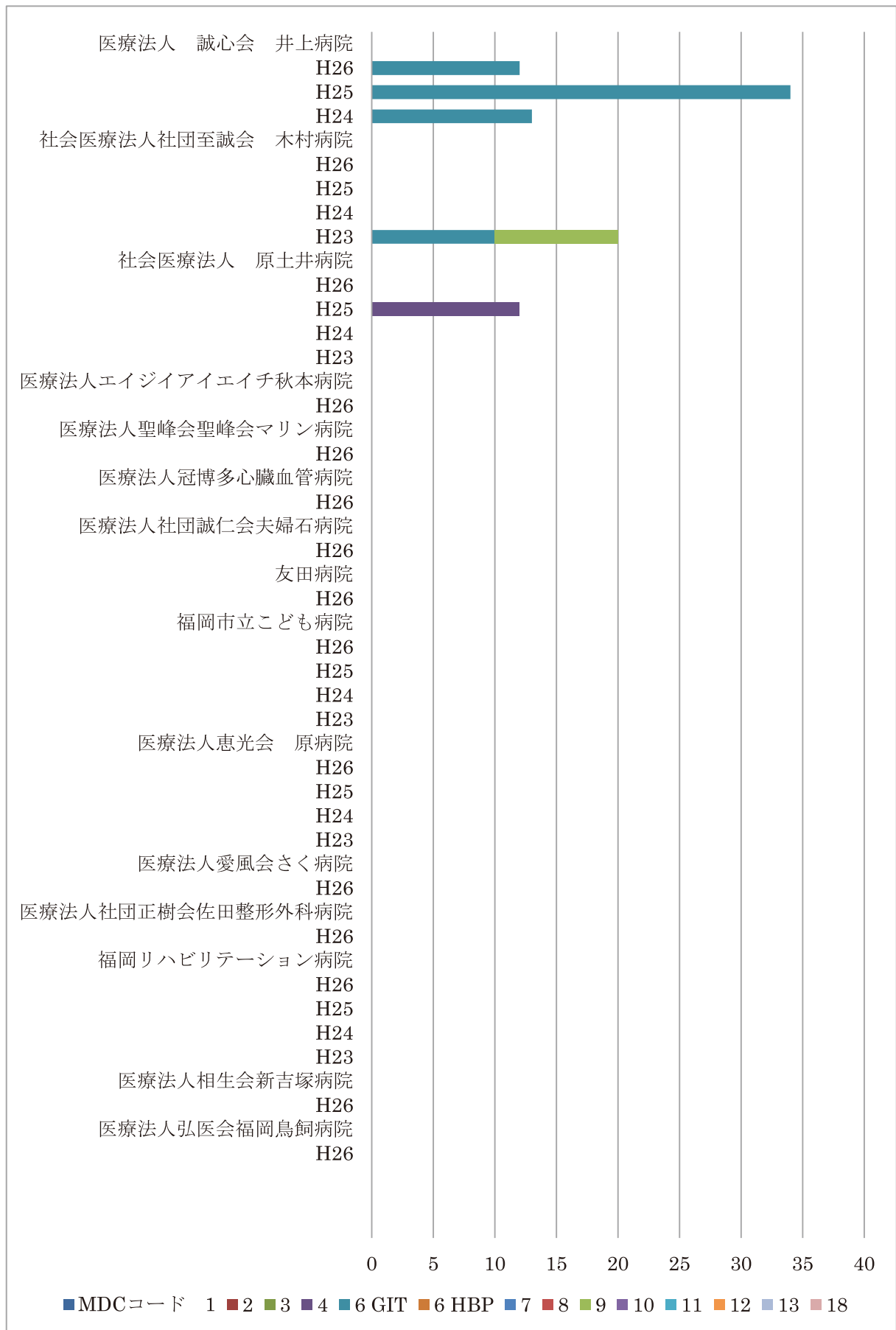


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

資料8
MDCC
別がん患者
診療実績

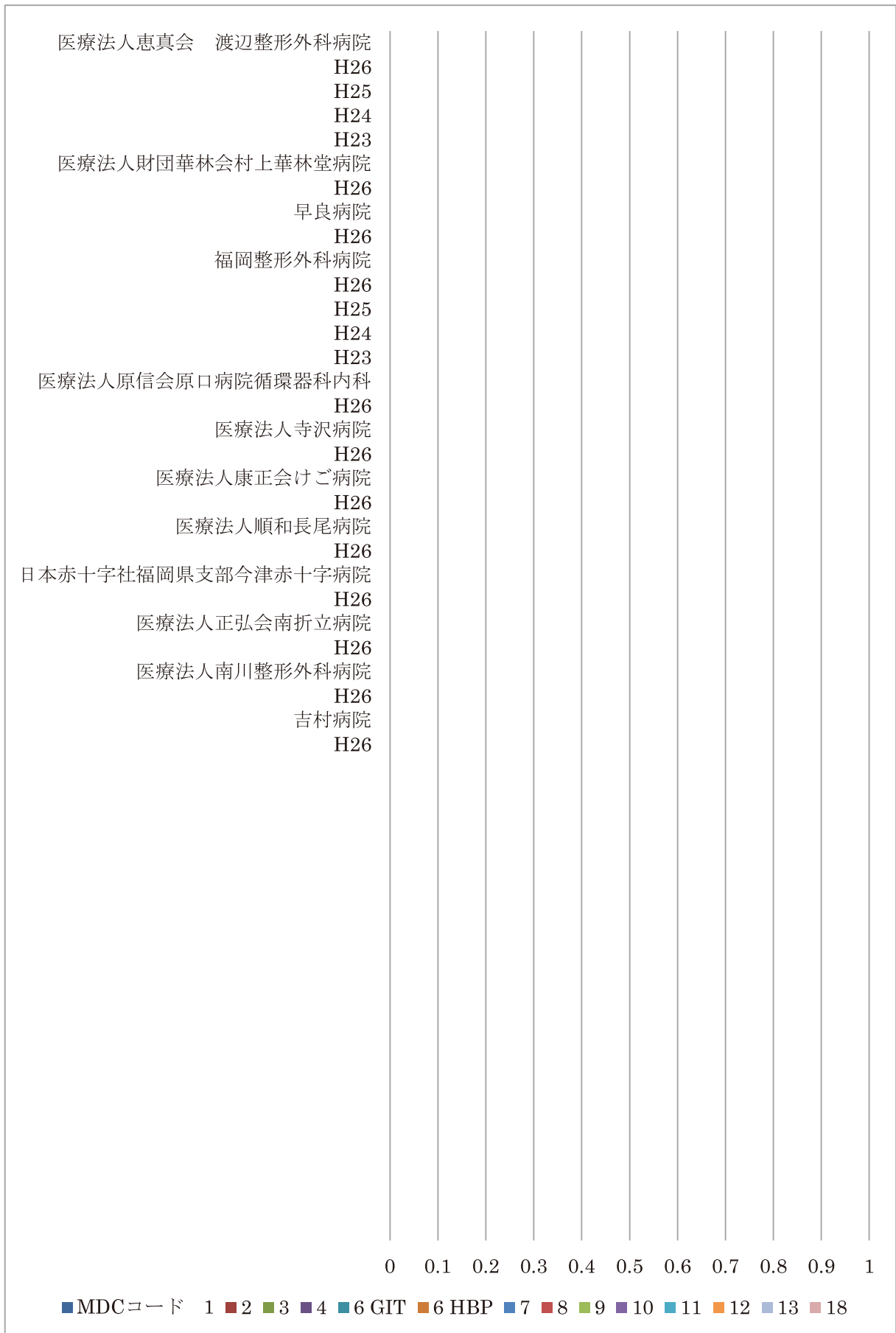


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他



資料8
MDCC別がん患者
診療実績

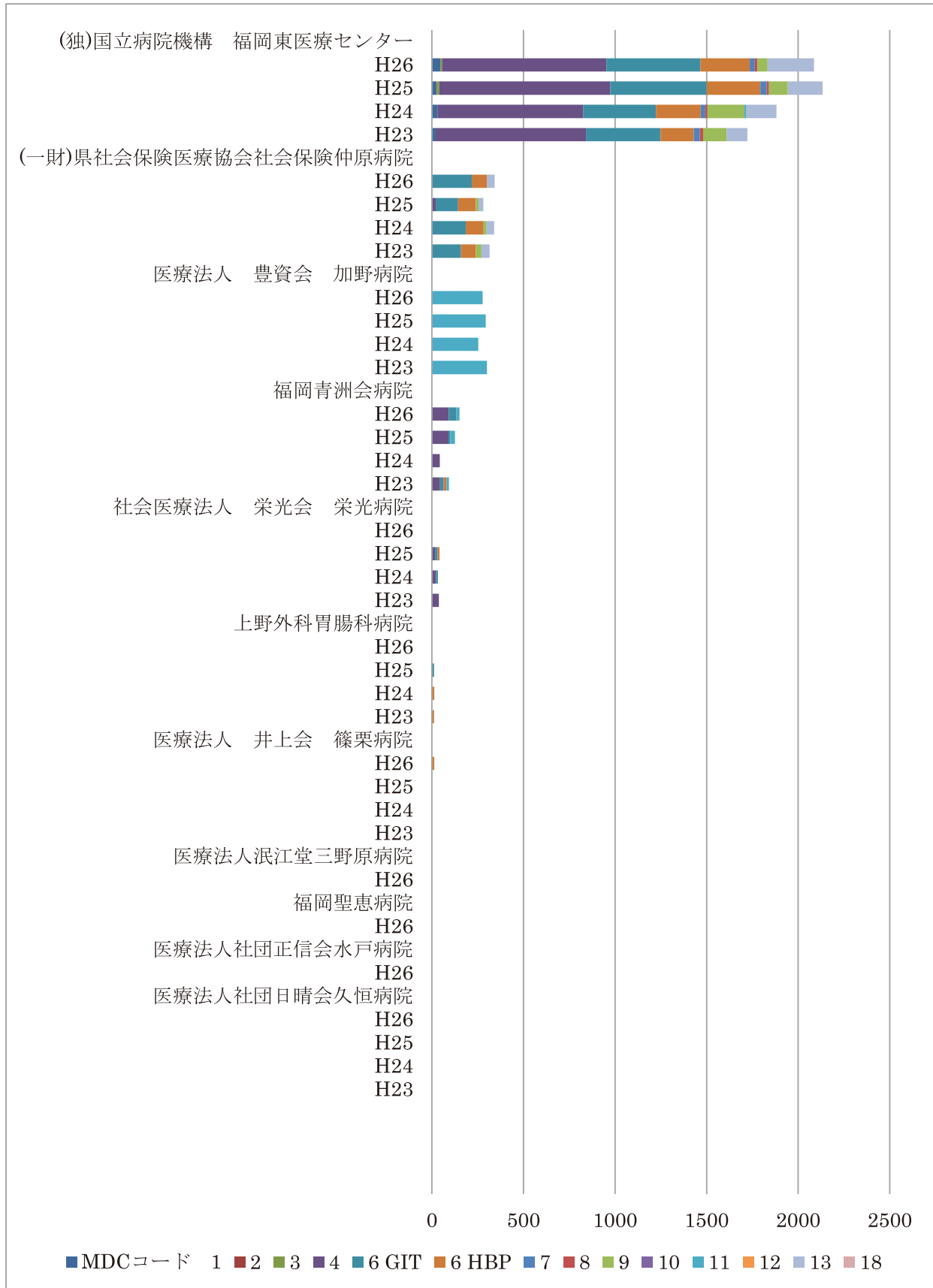
01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

02 粕屋

【図表 8-02】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC別がん患者総数) (02 粕屋)

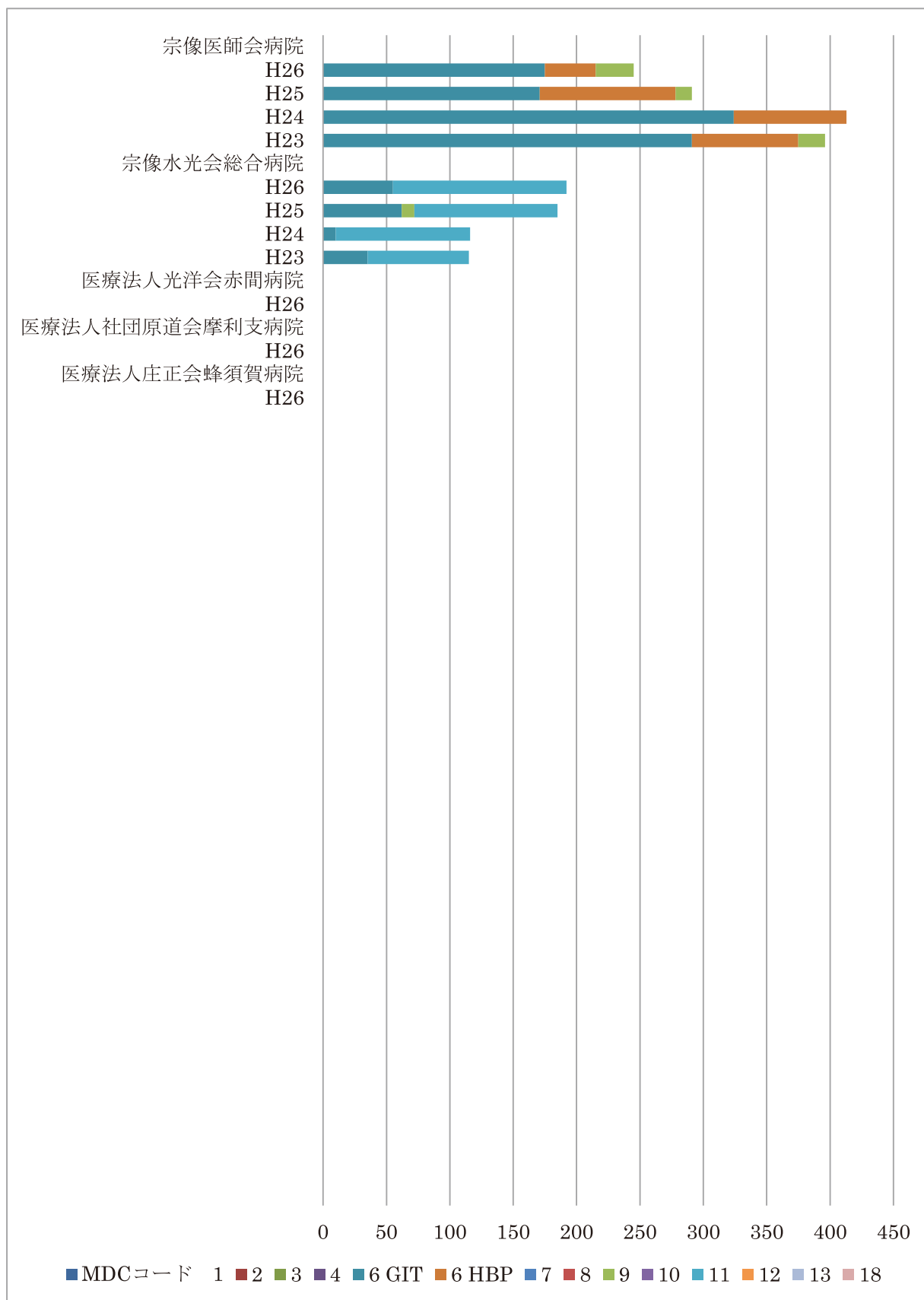


資料8
MDC別がん患者診療実績

01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

03 宗像

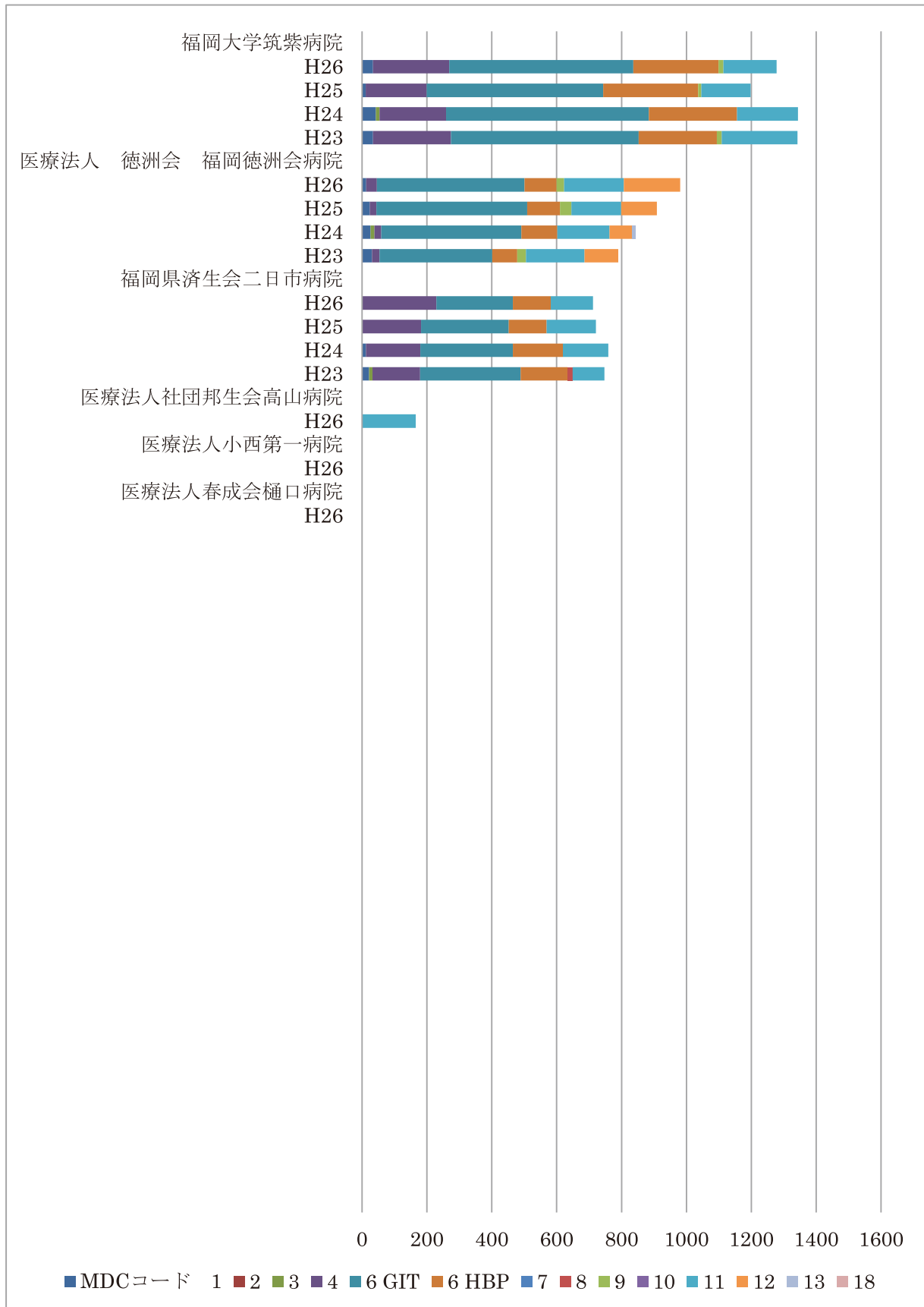
【図表 8-03】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (03 宗像)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

04 筑紫

【図表 8-04】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (04 筑紫)

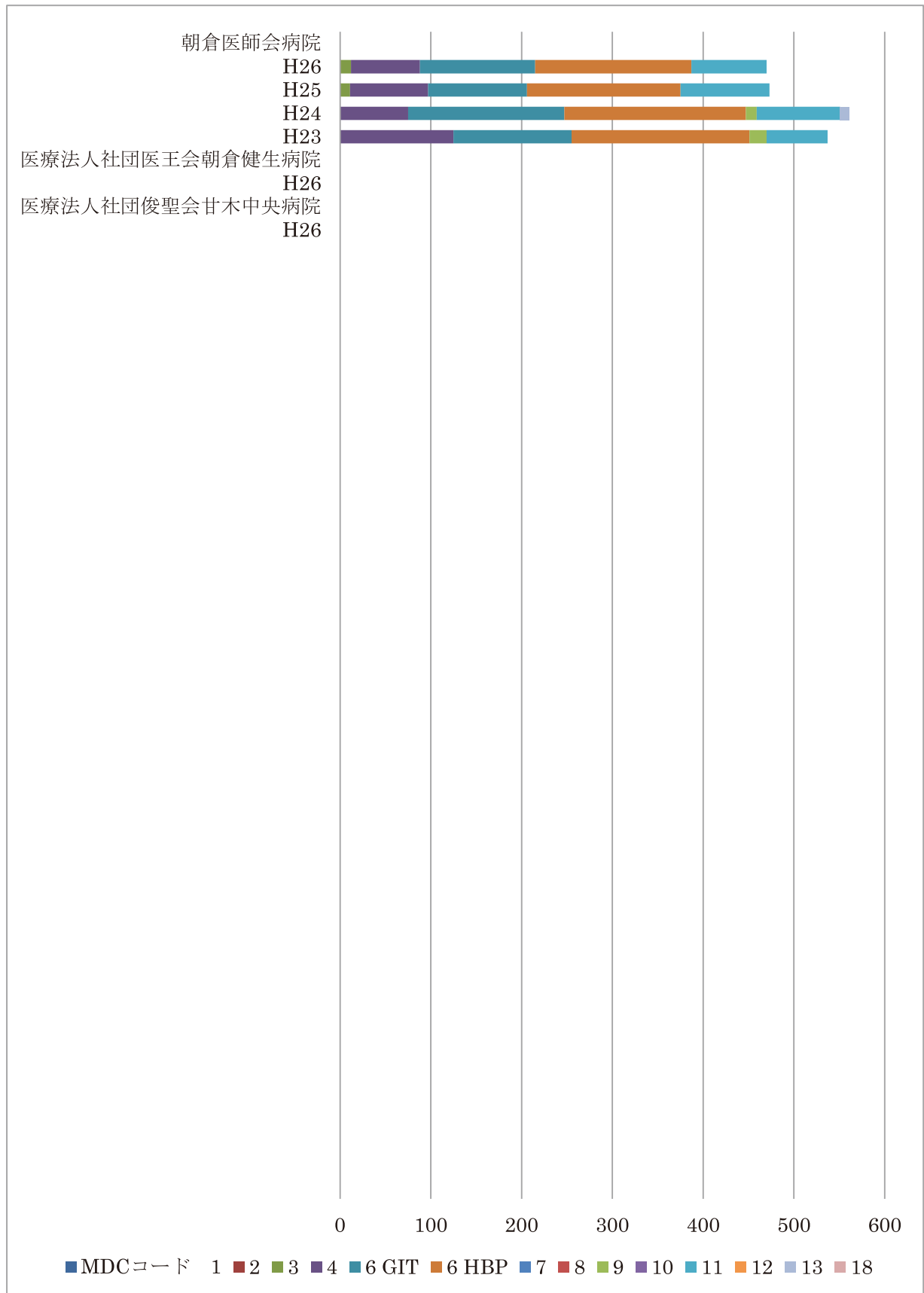


資料8
MDC別がん患者
診療実績

01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

05 朝倉

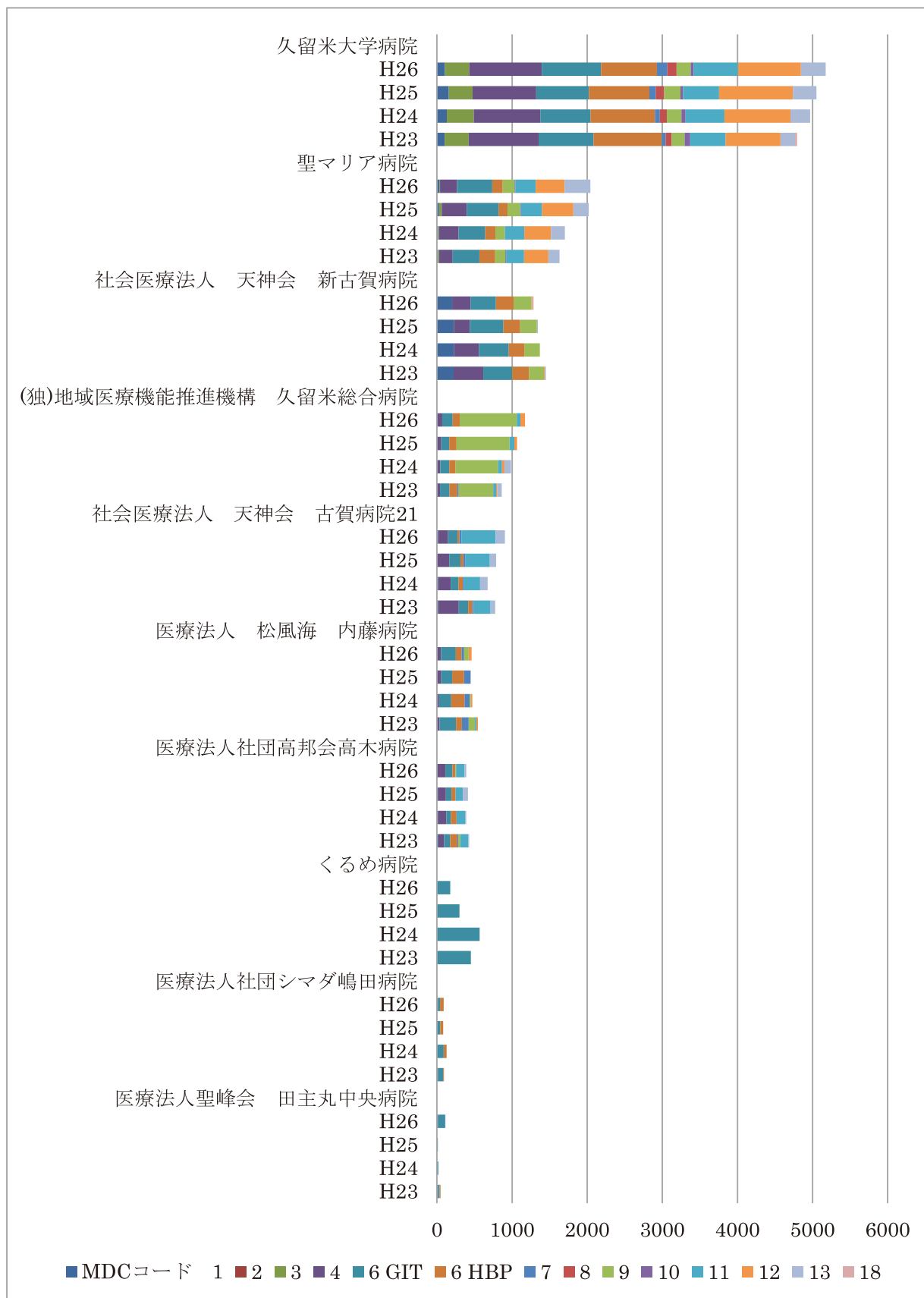
【図表 8-05】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC別がん患者総数) (05 朝倉)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

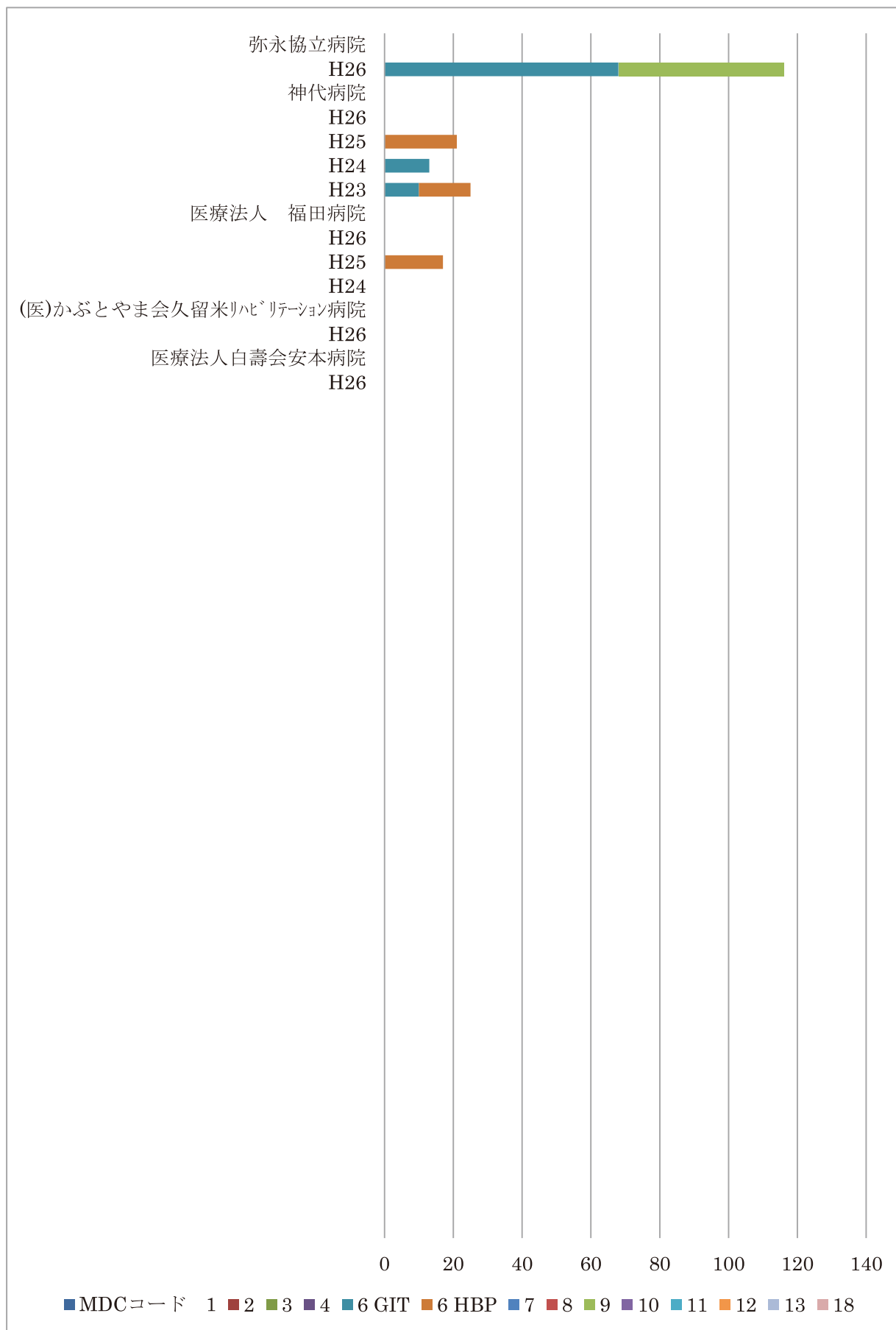
06 久留米

【図表 8-06】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (06 久留米)



資料8
MDCC別がん患者診療実績

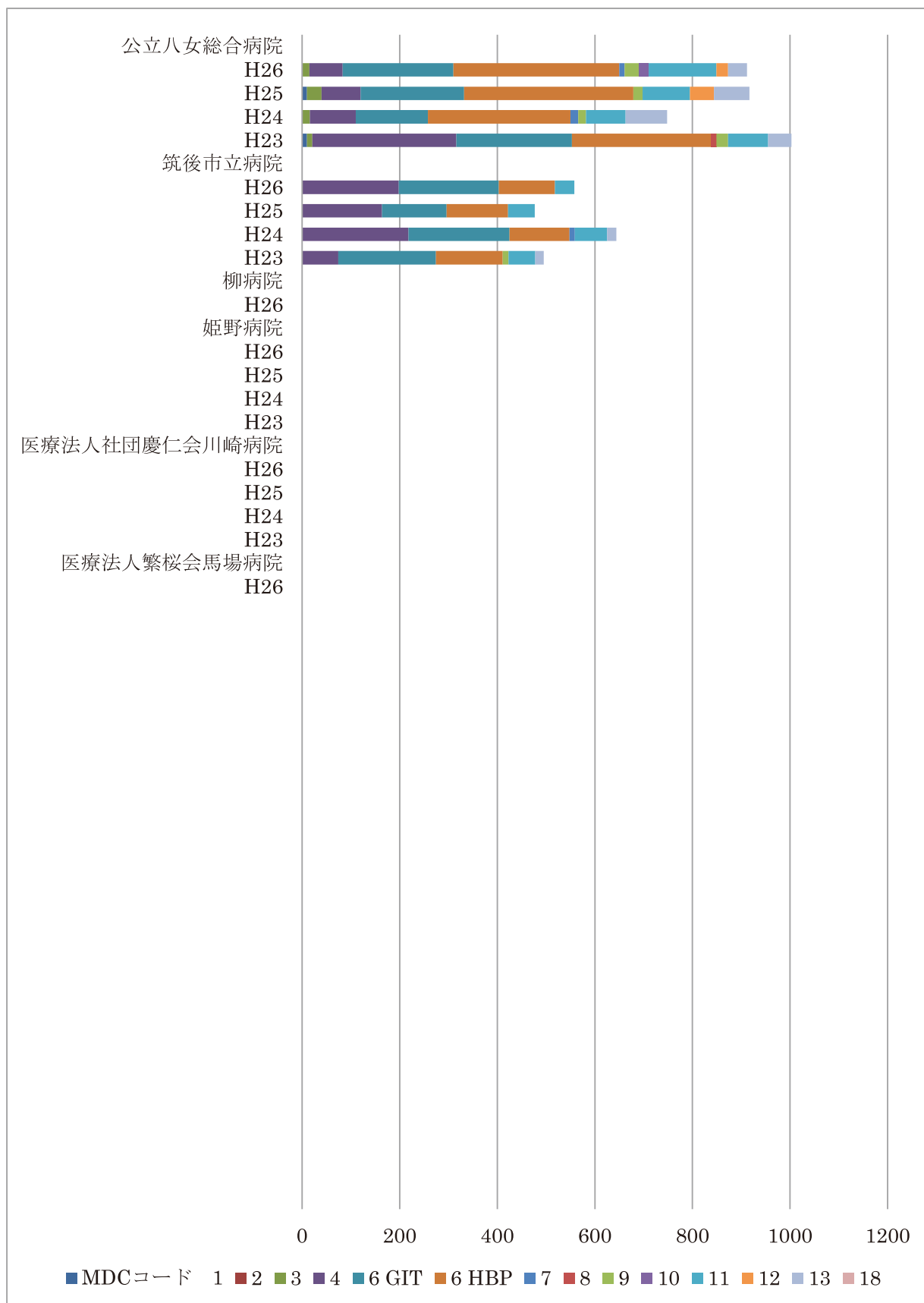
01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

07 八女・筑後

【図表 8-07】 D P C 参加病院の診療実績（MDC 別がん患者総数）（07 八女・筑後）

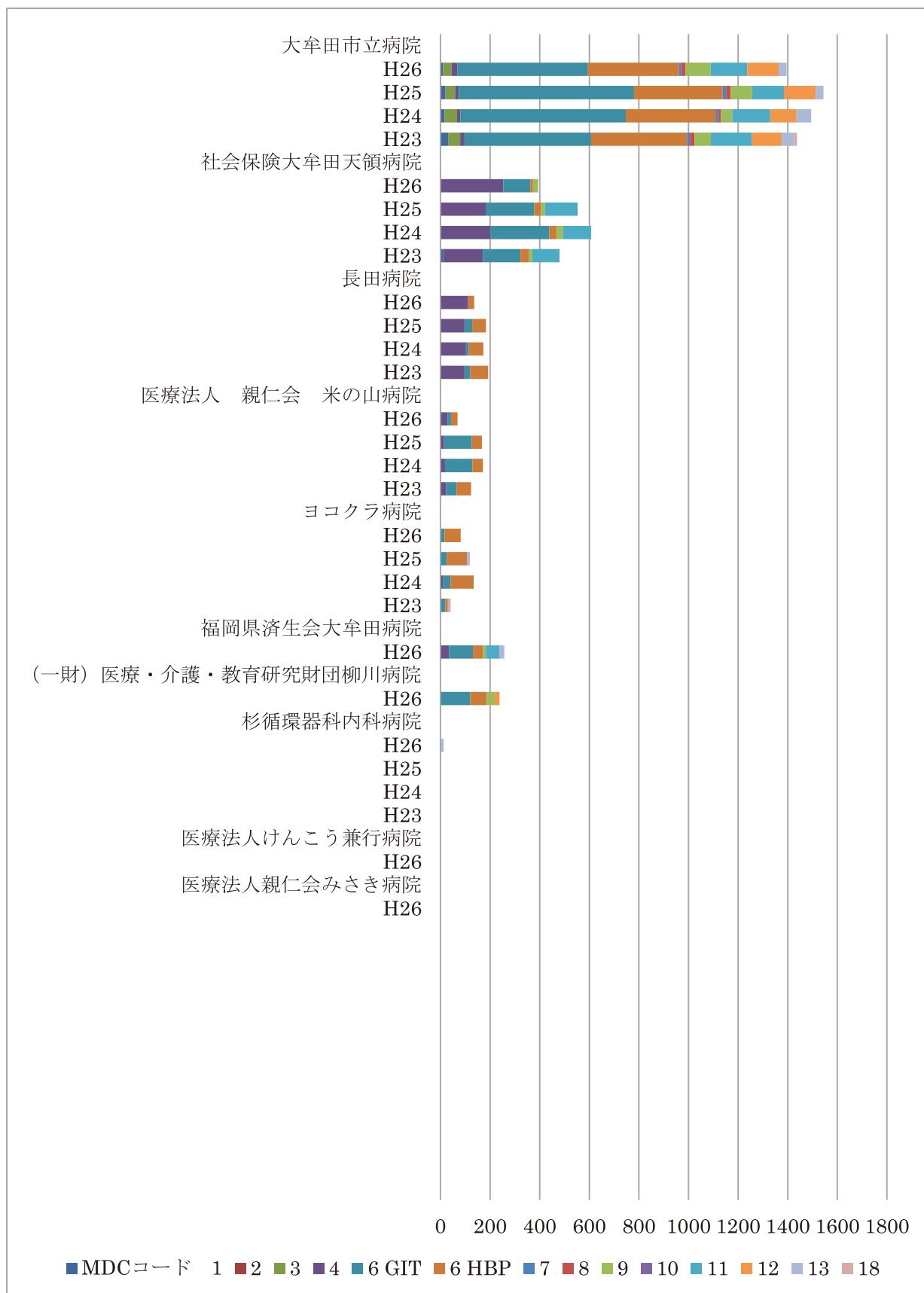


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

資料8
MDC別がん患者診療実績

08 有明

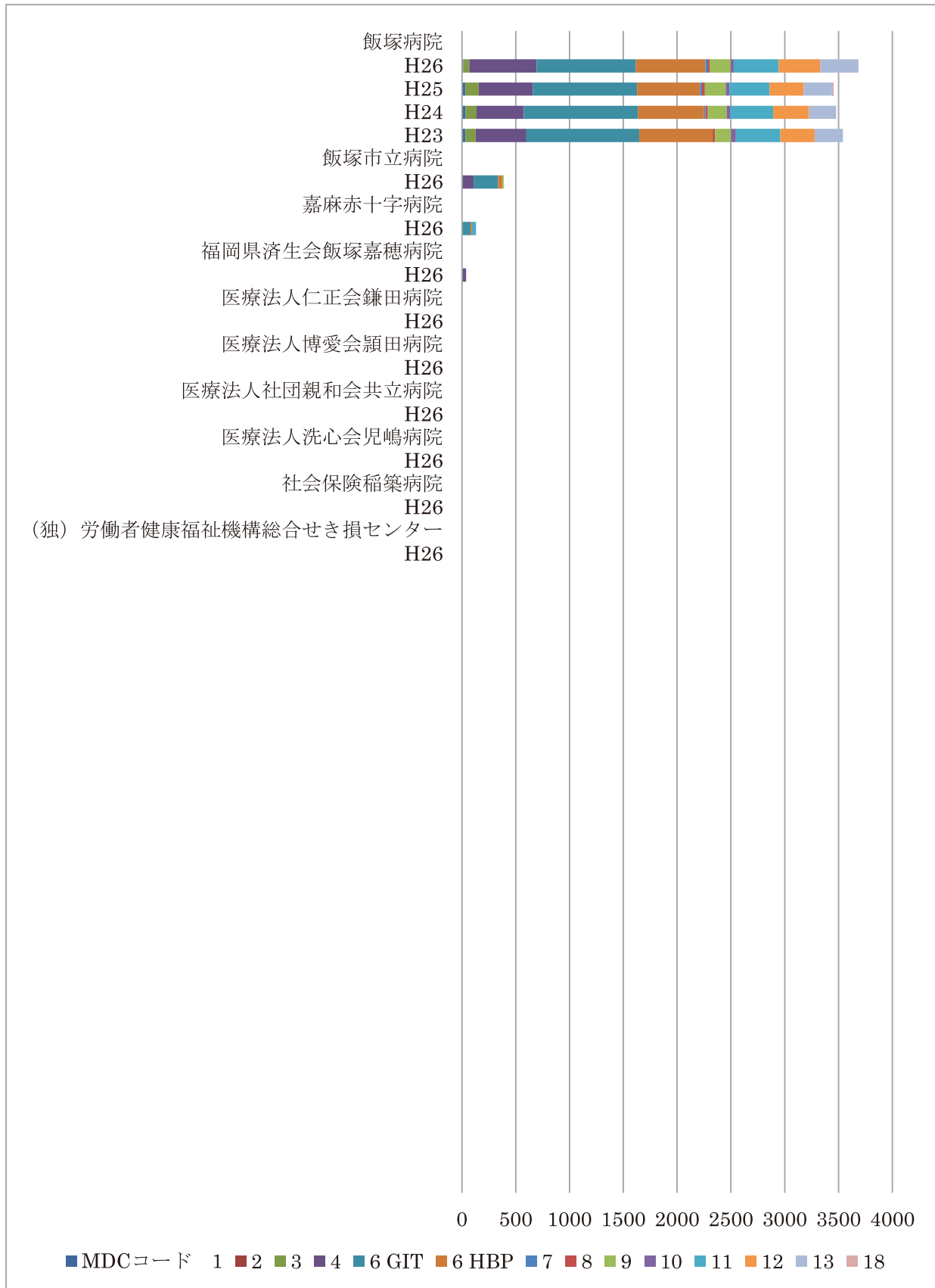
【図表 8-08】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (08 有明)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

09 飯塚

【図表 8-09】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (09 飯塚)

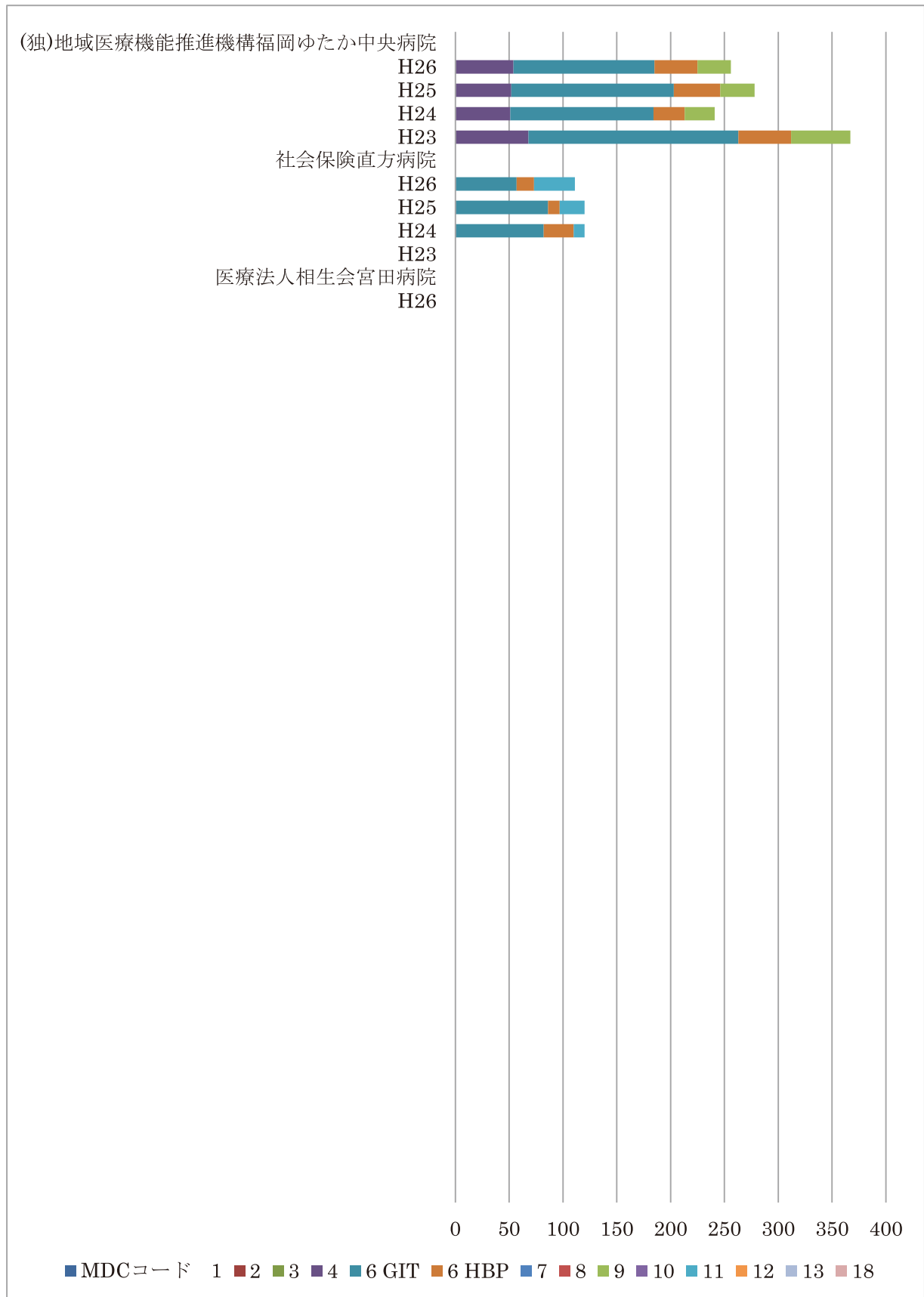


資料8
MDC別がん患者
診療実績

01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

10 直方・鞍手

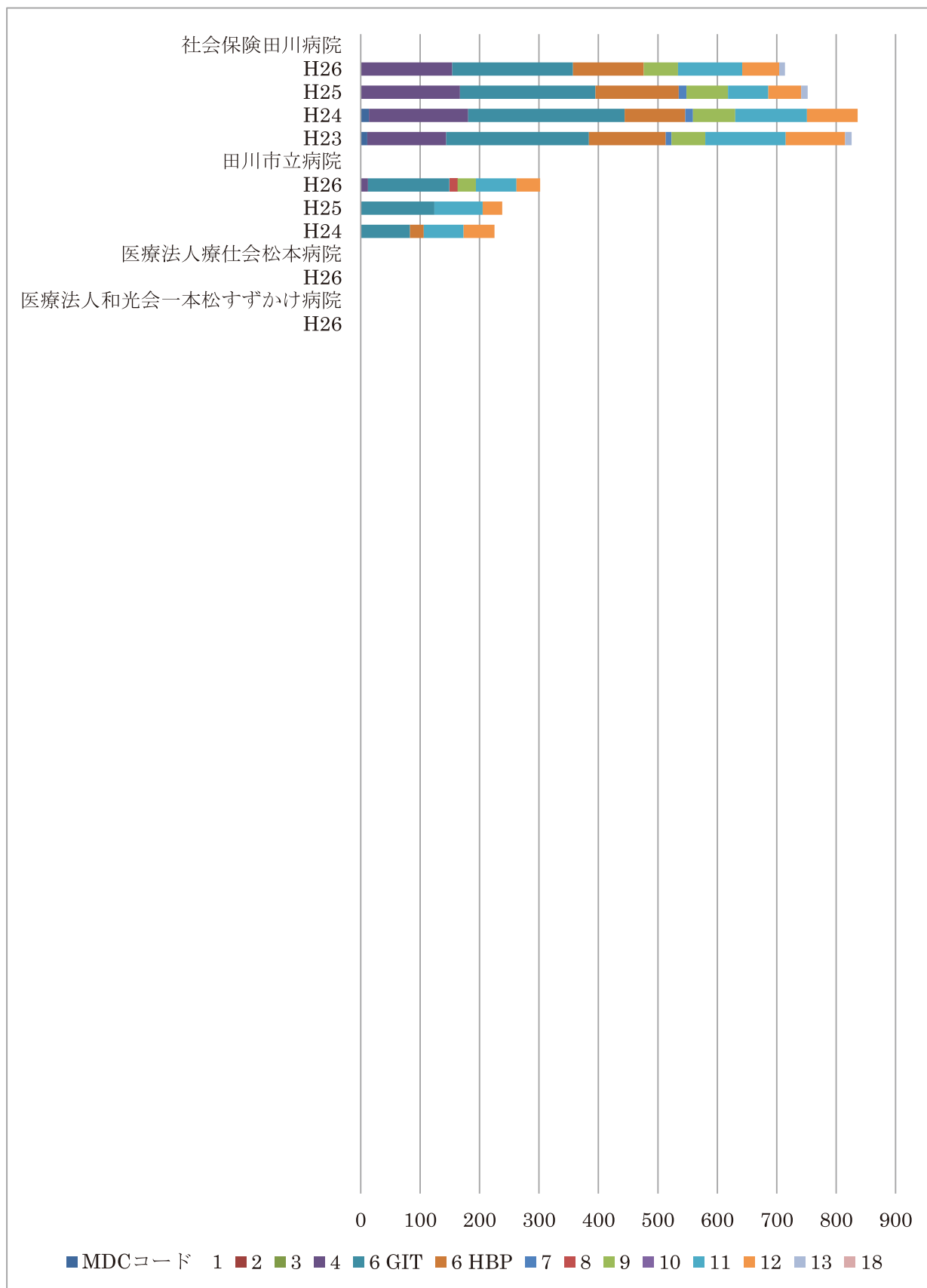
【図表 8-10】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (10 直方・鞍手)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

11 田川

【図表 8-11】 D P C 参加病院の診療実績（M D C 別がん患者総数）（11 田川）

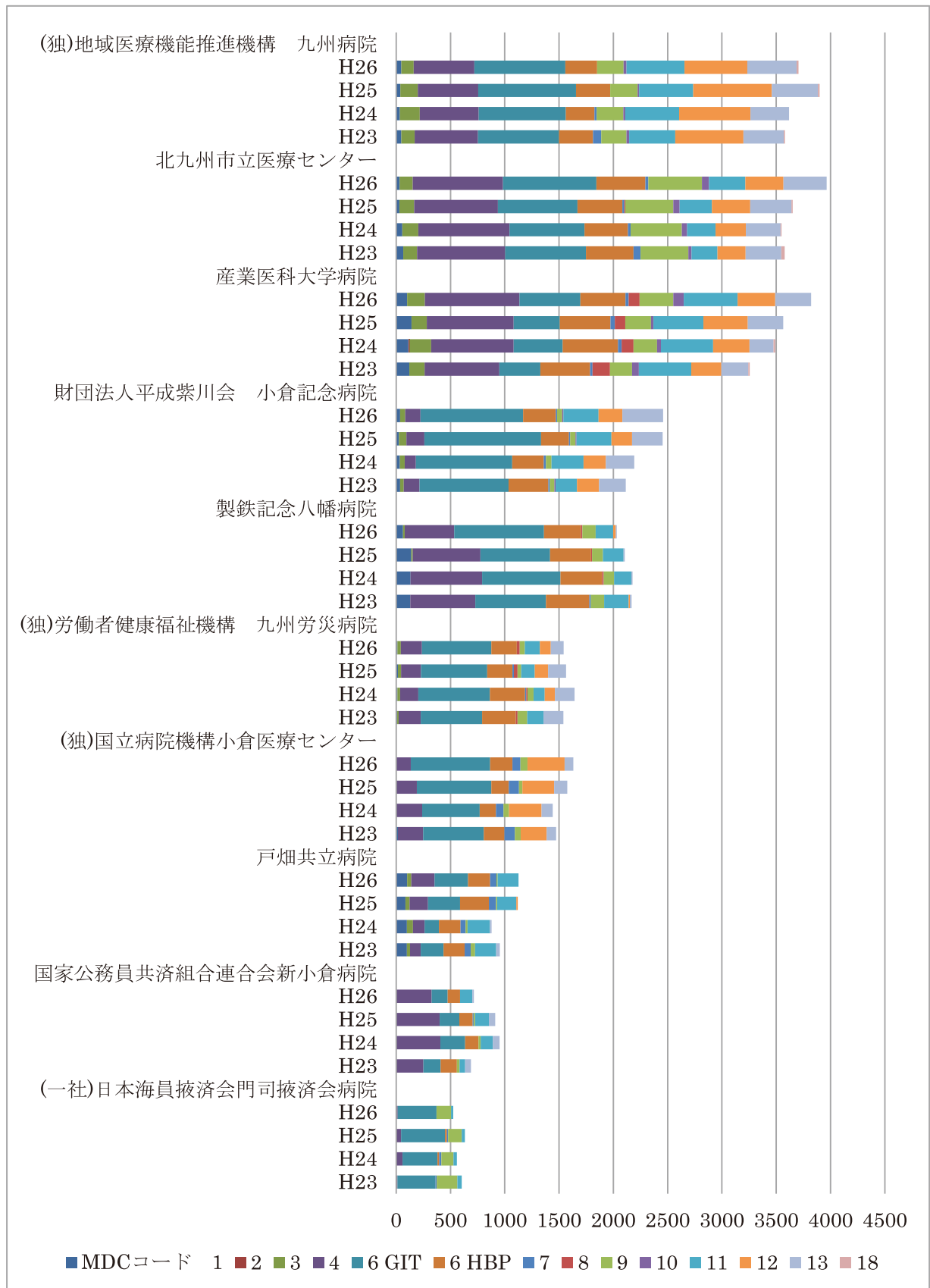


資料8
M D C 別がん患者
診療実績

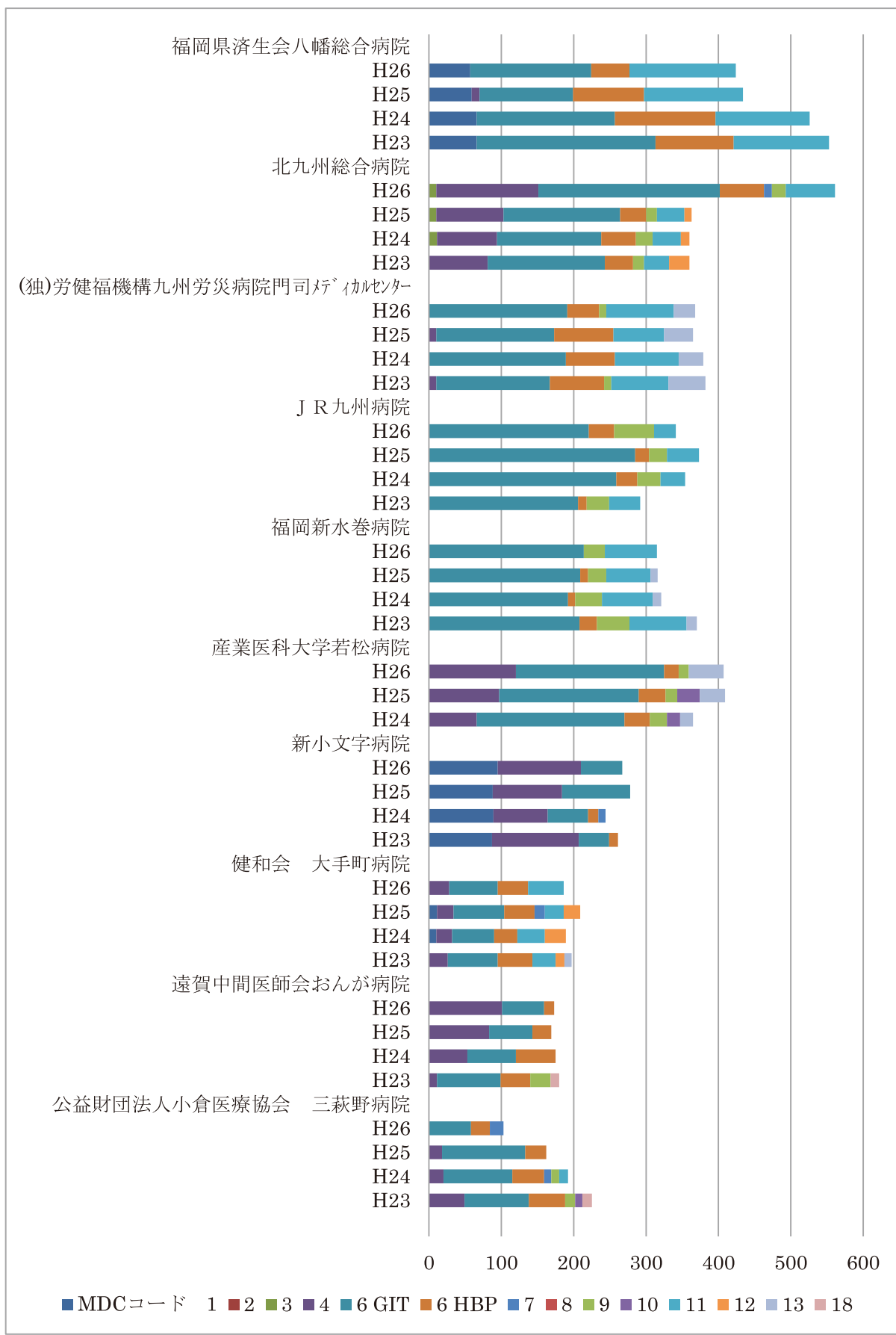
01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

12 北九州

【図表 8-12】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (12 北九州)

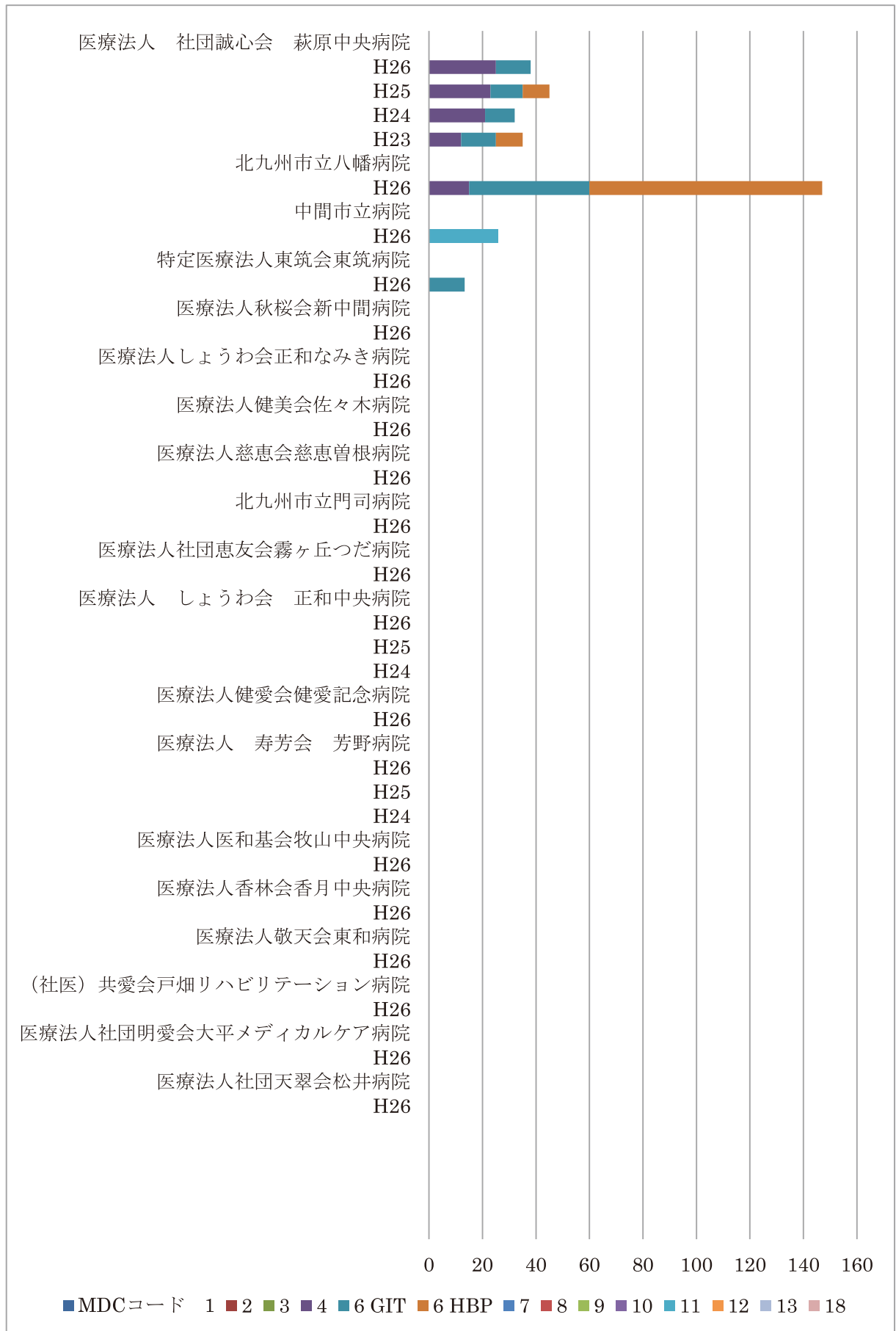


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

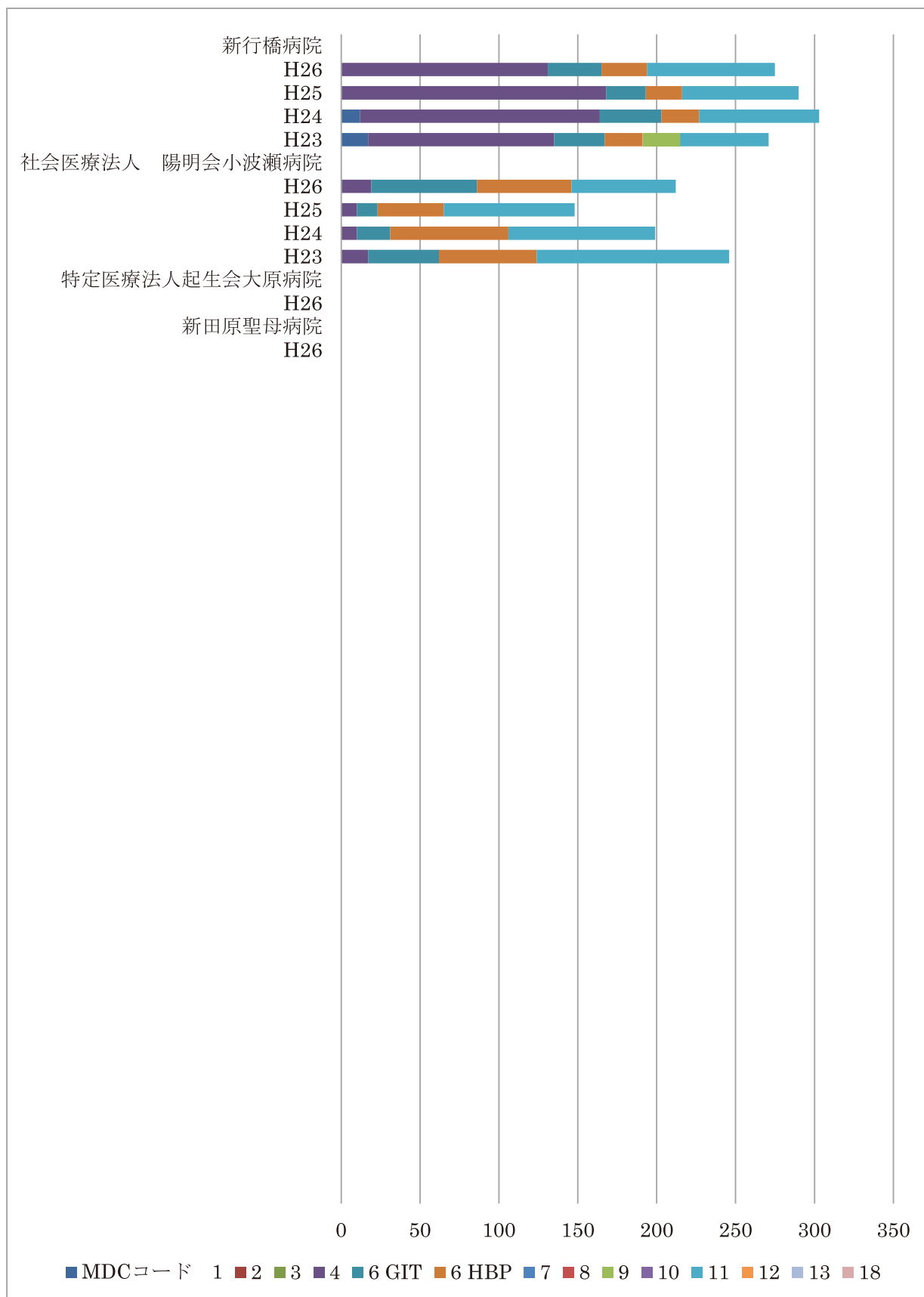
資料8
MDCC別がん患者
病院診療実績



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

13 京築

【図表 8-13】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん患者総数) (13 京築)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

資料8
MDC別がん患者
診療実績

資料 9

(構想区域別資料)

出典： 医療計画作成支援データブック（厚生労働省・2016）

資料9 構想区域別DPC参加病院の診療実績 平成23～26年度
がん手術患者総数

資料9 構想区域別DPC参加病院の診療実績 平成23～26年度 MDC別がん手術患者

出典：医療計画作成支援データブック(H28)より

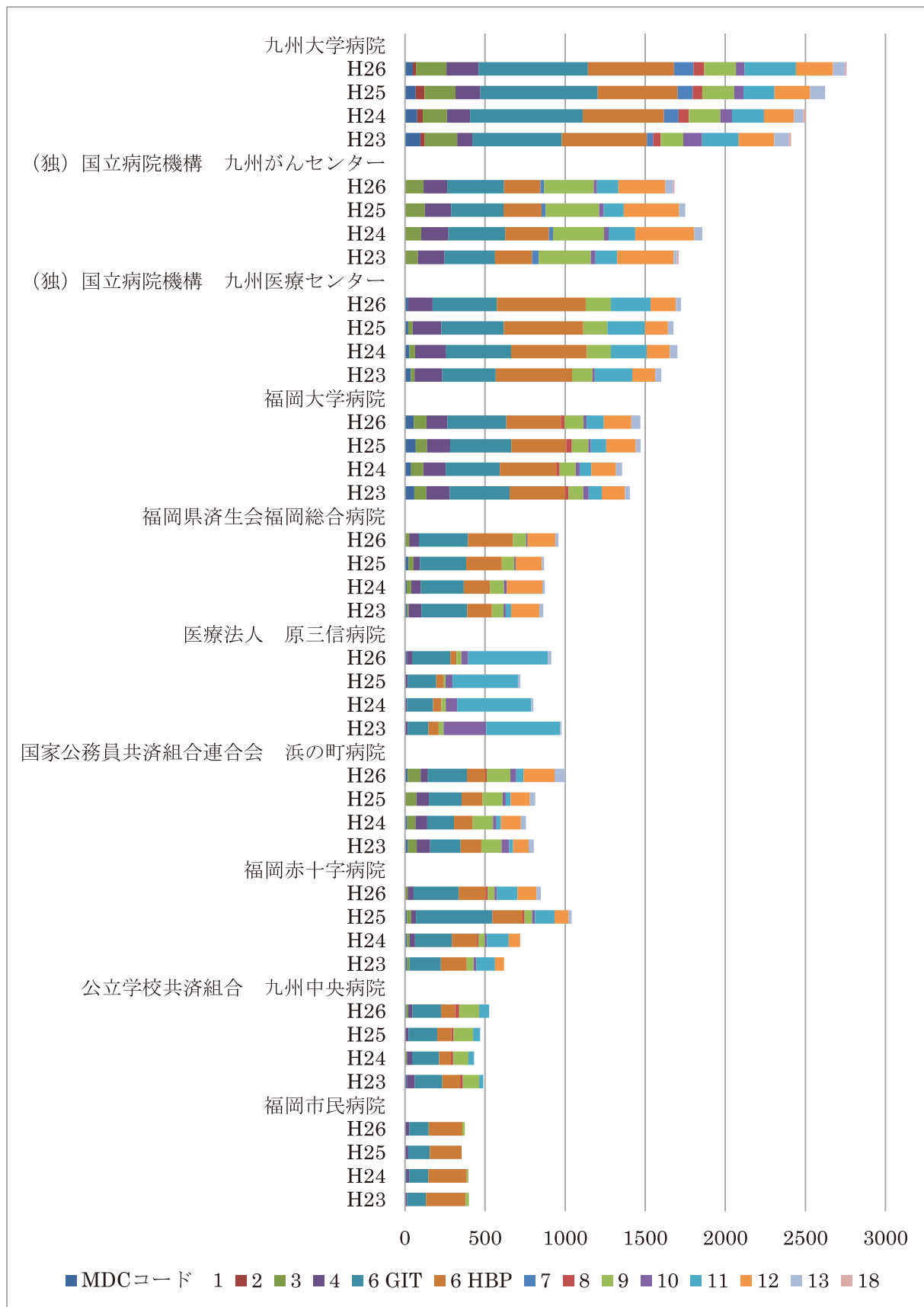
※DPC(Diagnosis Procedure Combination)対象病院（特定機能病院等）に対する調査のうち、「予定・救急医療入院医療機関別MDC（主要診断群：Major Diagnosis Category）別集計」と「疾患別・手術別集計（各MDC）」を利用。

※参考（厚生労働省）DPC導入の影響評価に関する調査・参考資料2。

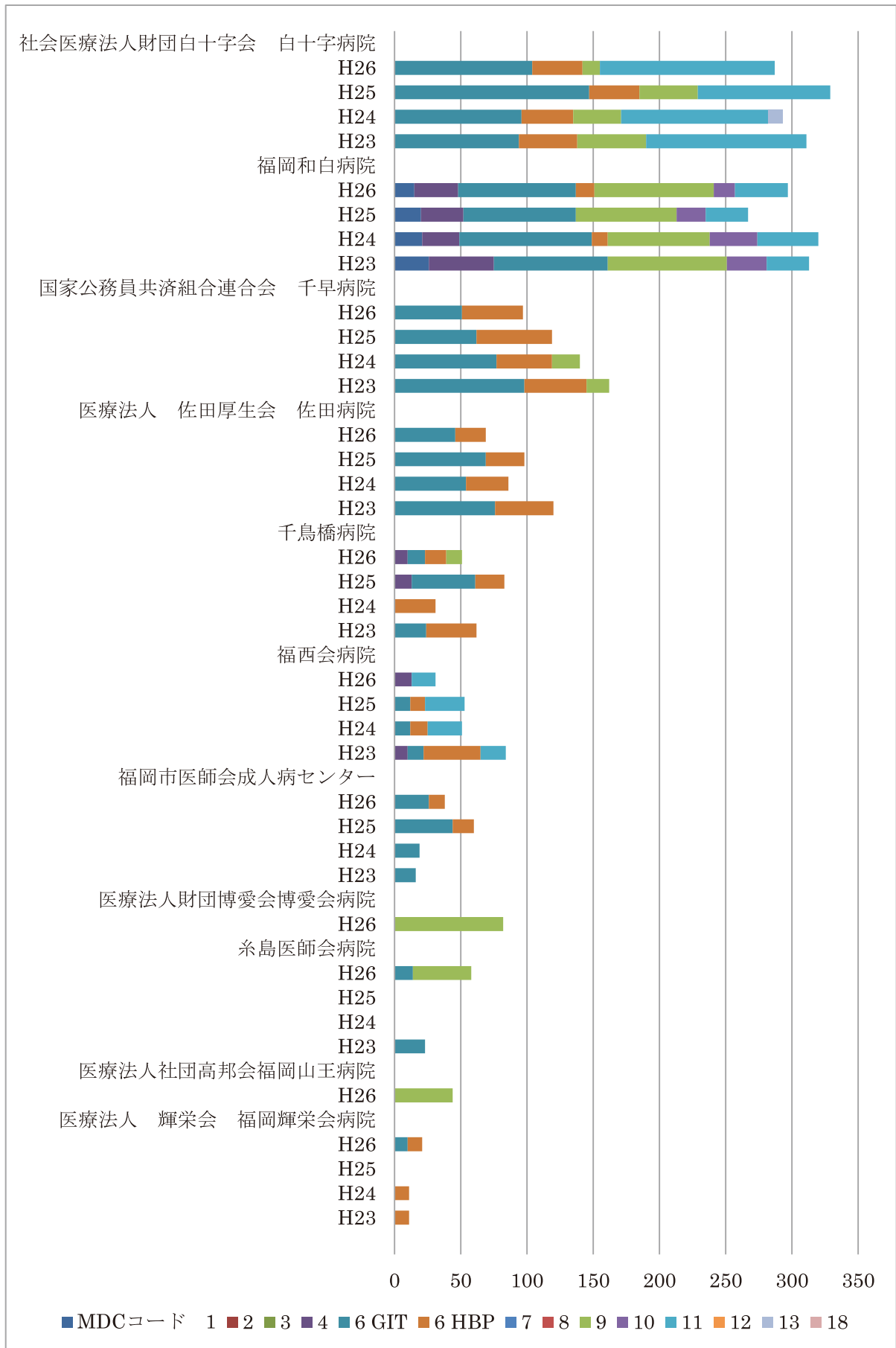
MDCコード	MDC(主要診断群)
1	神経系疾患
2	眼科系疾患
3	耳鼻咽喉科系疾患
4	呼吸器系疾患
5	循環器系疾患
6	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 (GIT 消化器(胃腸等)、HBP 肝臓・胆道・膵臓)
7	筋骨格系疾患
8	皮膚・皮下組織の疾患
9	乳房の疾患
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患
14	新生児疾患、先天性奇形
15	小児疾患
16	外傷・熱傷・中毒
17	精神疾患
18	その他の疾患

01 福岡・糸島

【図表 9-01】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (01 福岡・糸島)

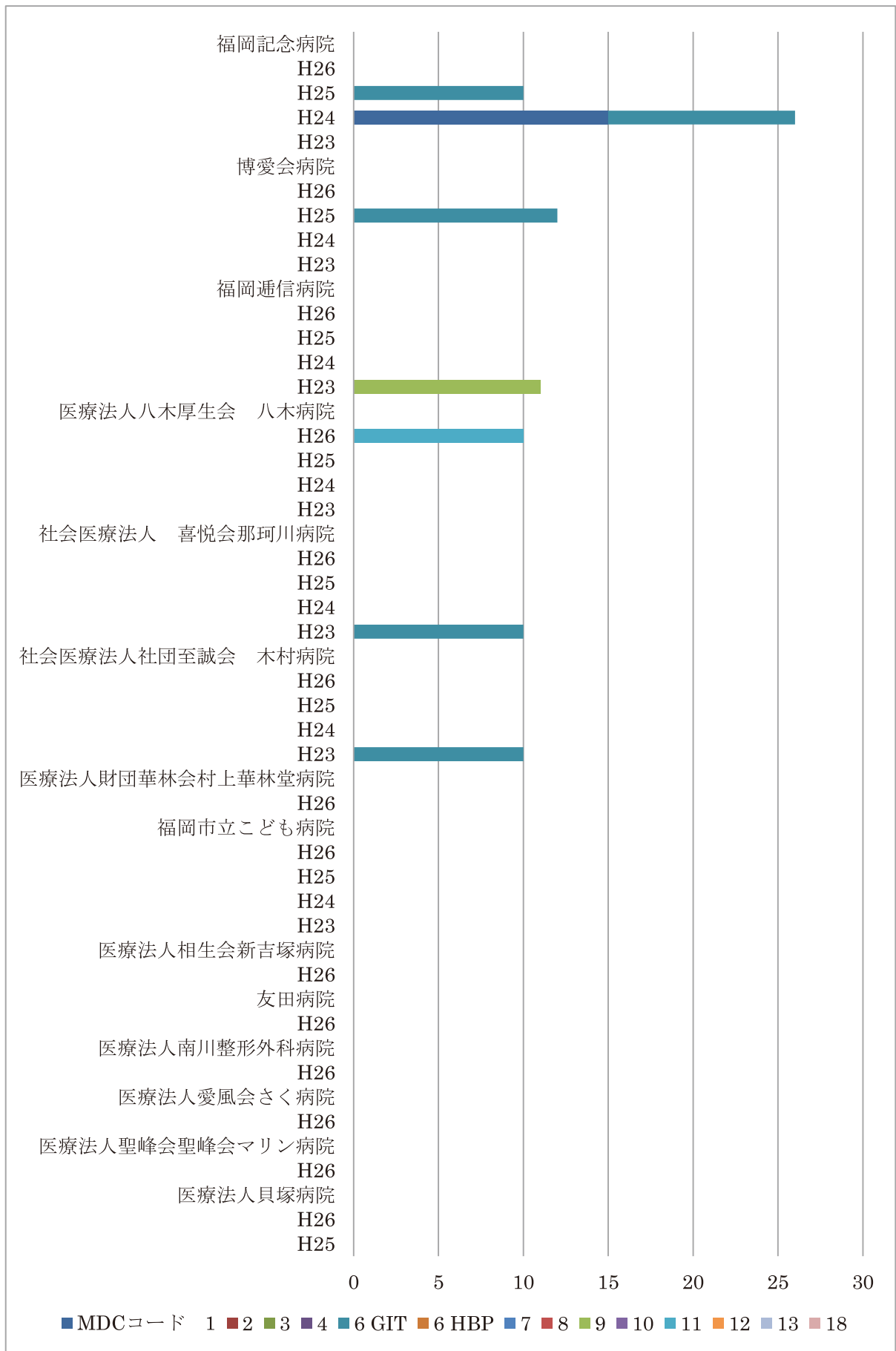


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

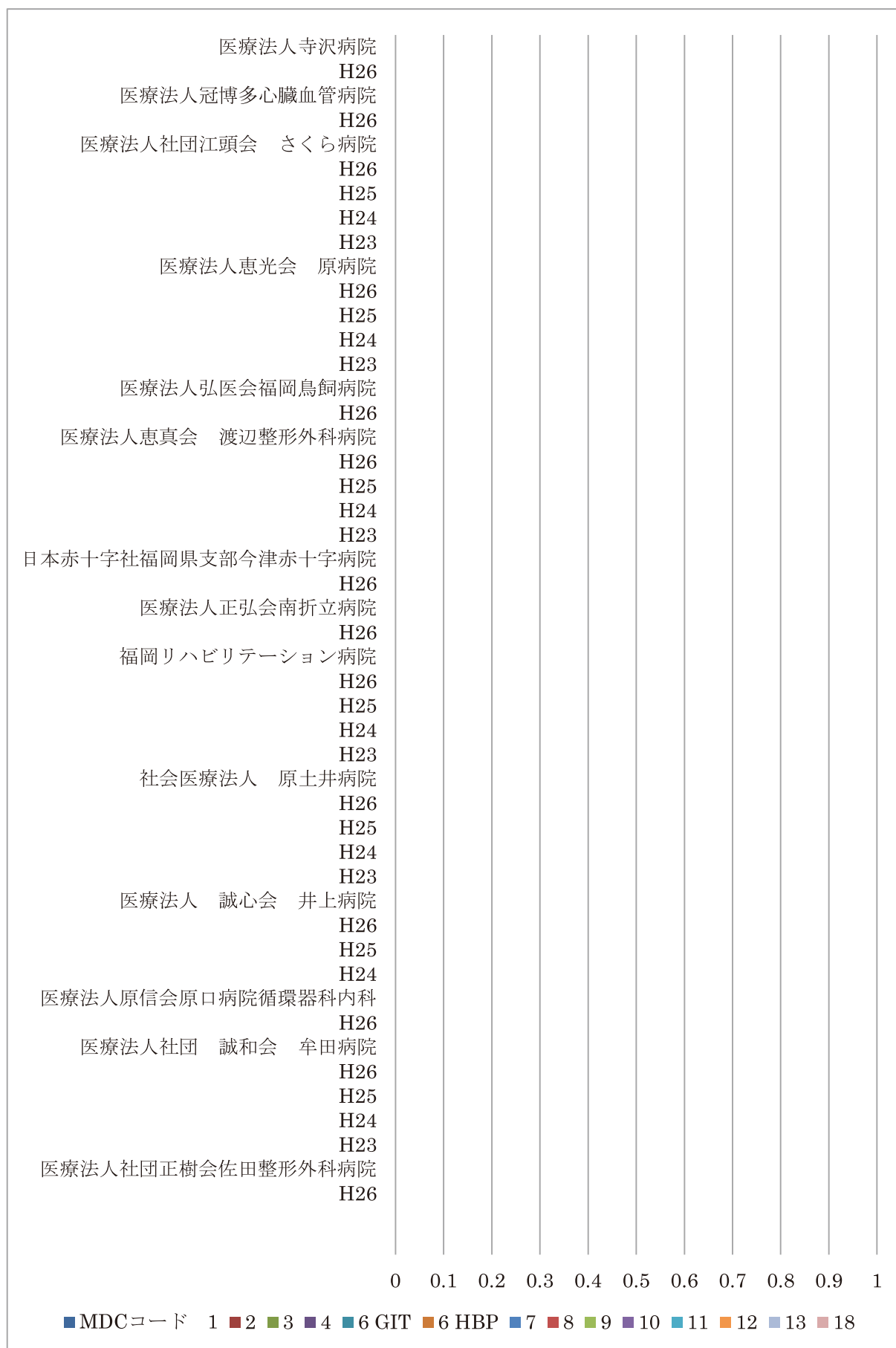


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

資料9
MDCC
別がん
手術患者

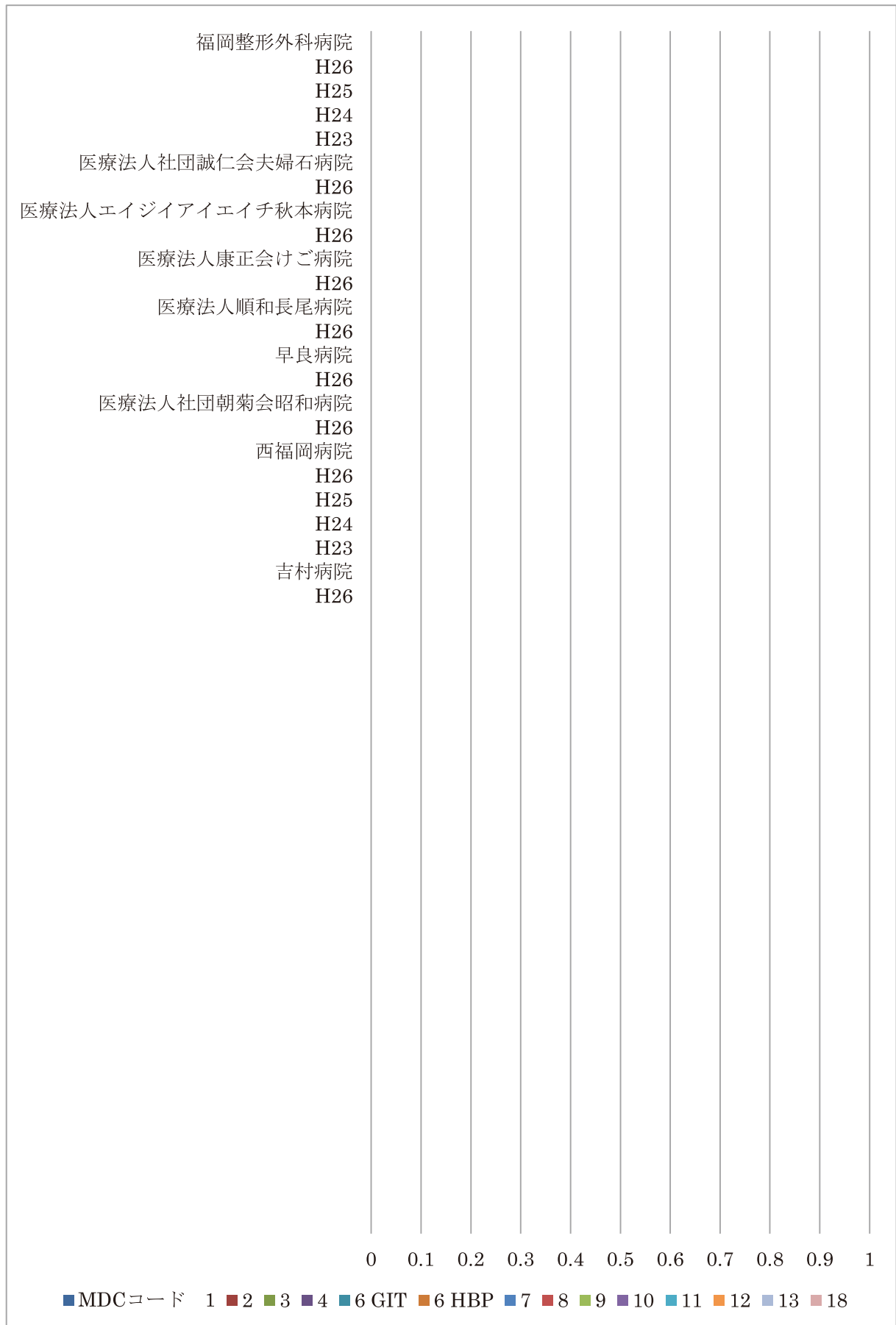


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他



資料9
MDCC別がん手術患者

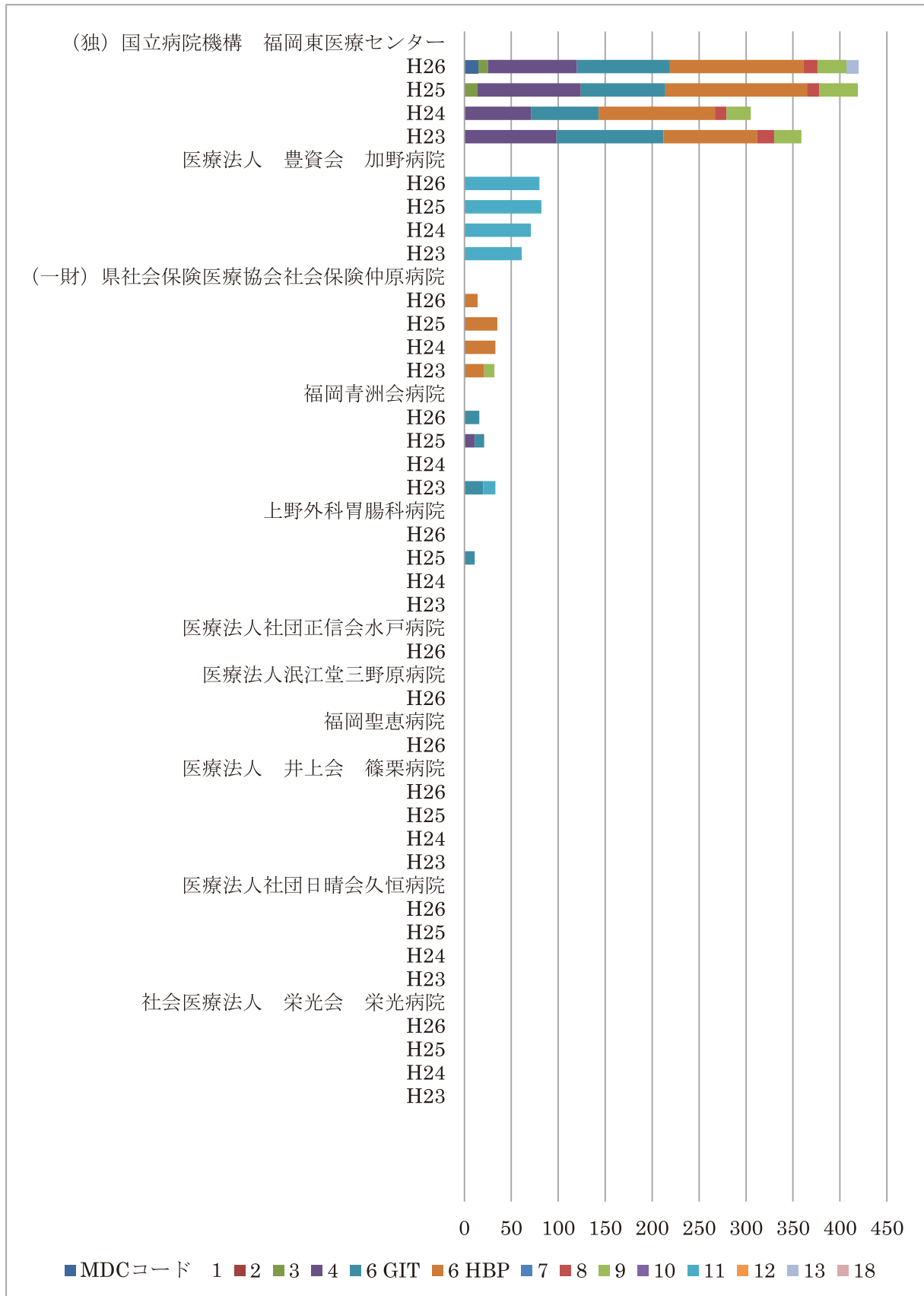
01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

02 粕屋

【図表 9-02】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (02 粕屋)

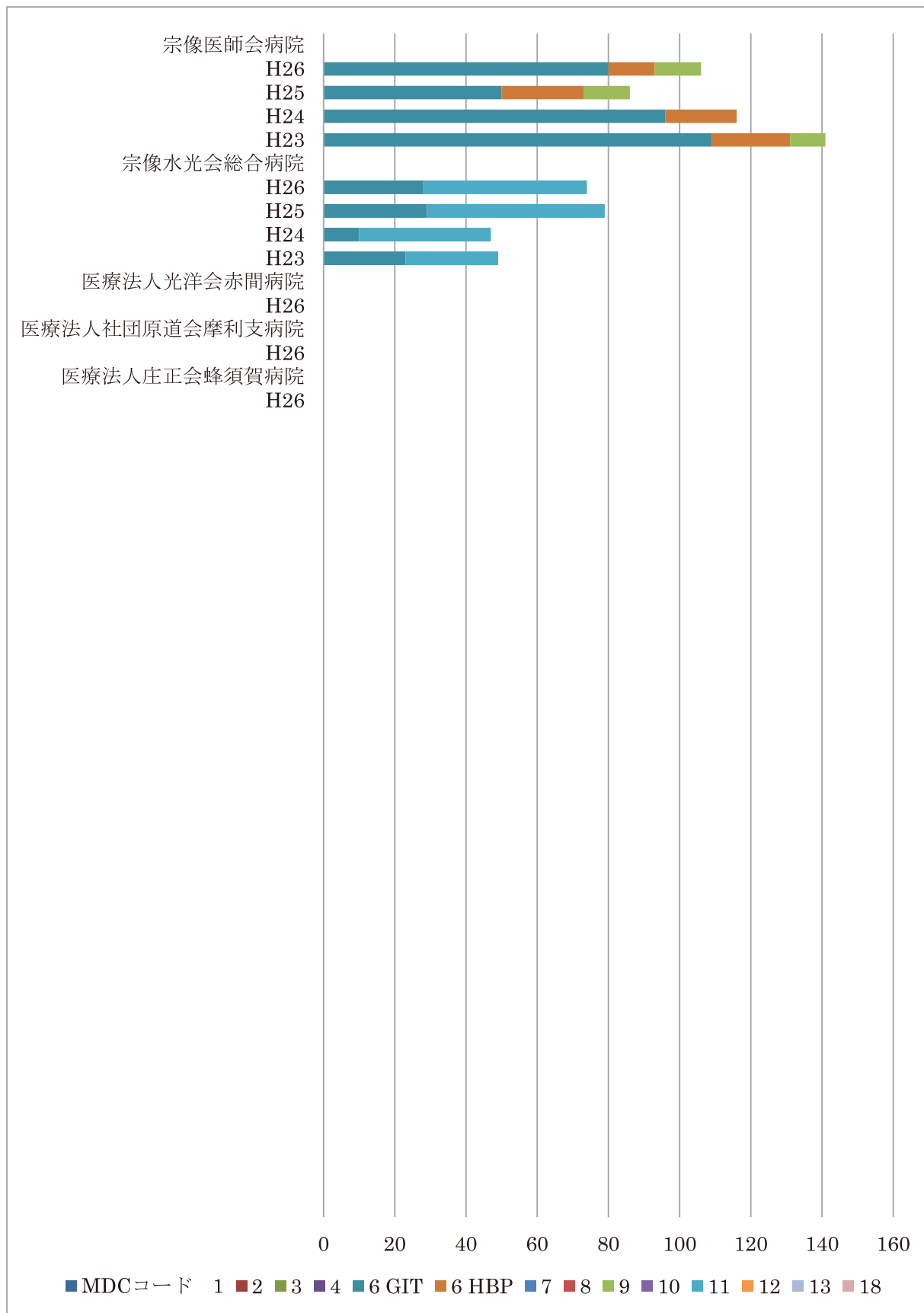


資料9
MDCC
別がん
手術患者
診療実績

01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

03 宗像

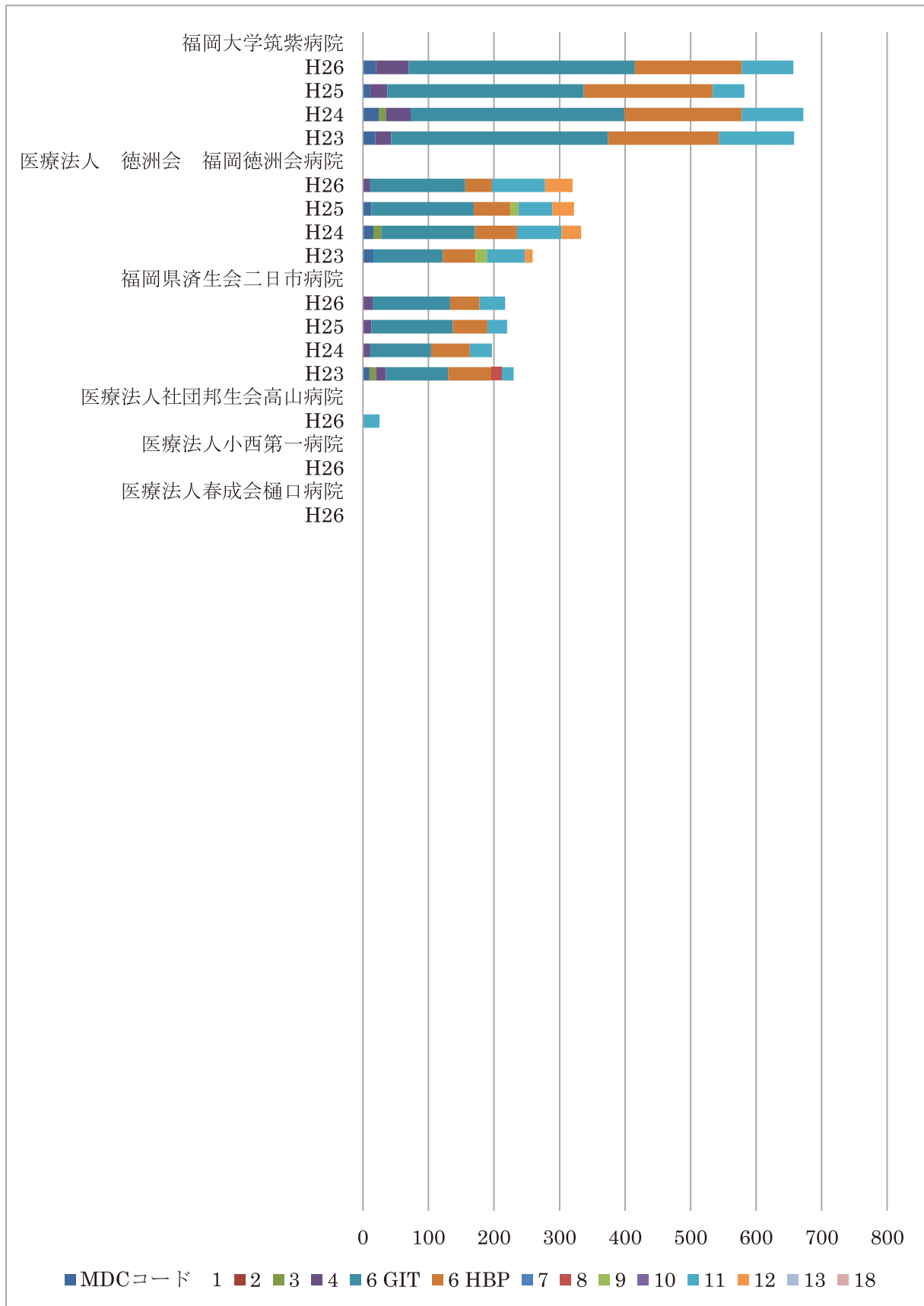
【図表 9-03】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (03 宗像)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

04 筑紫

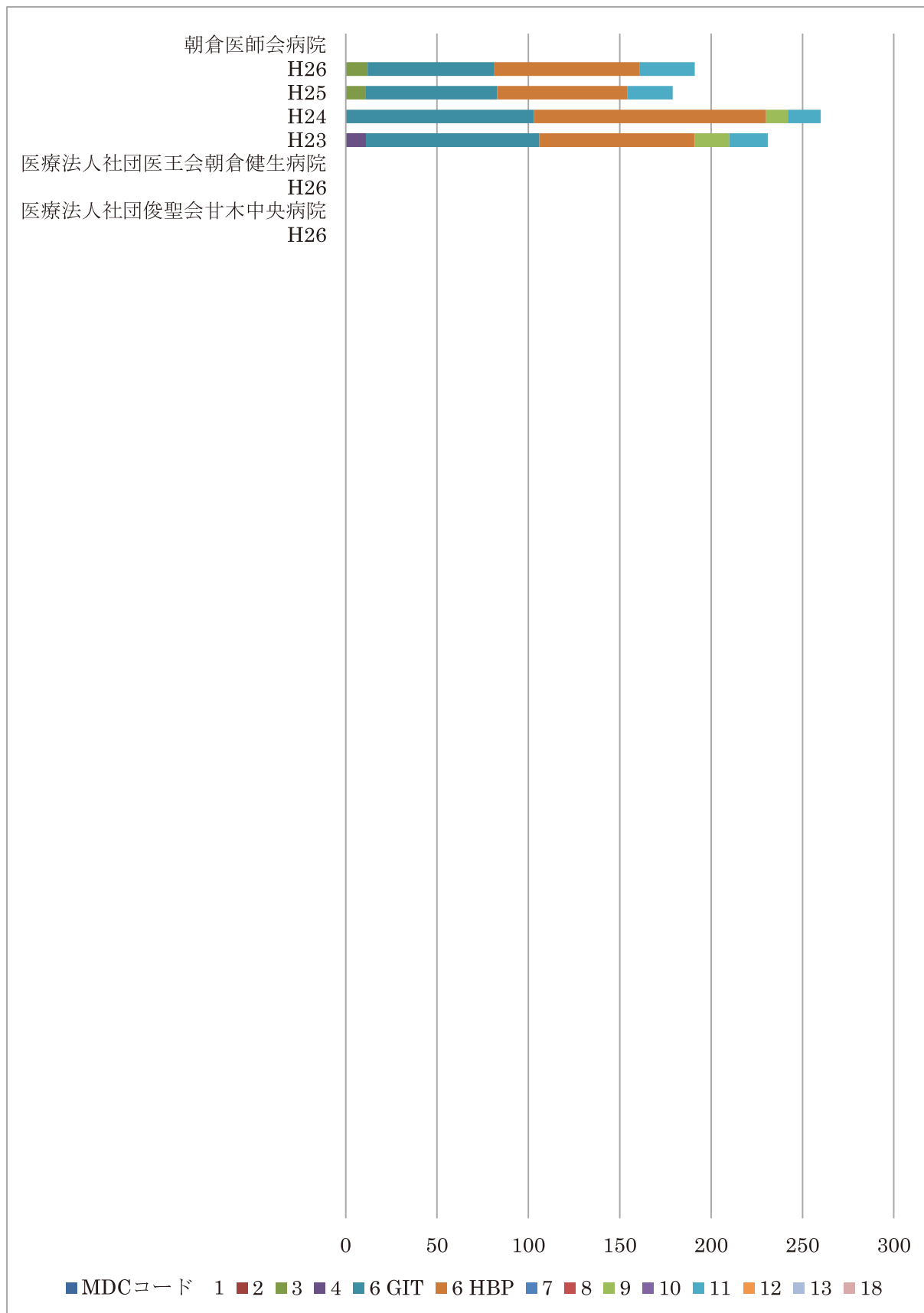
【図表 9-04】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (04 筑紫)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

05 朝倉

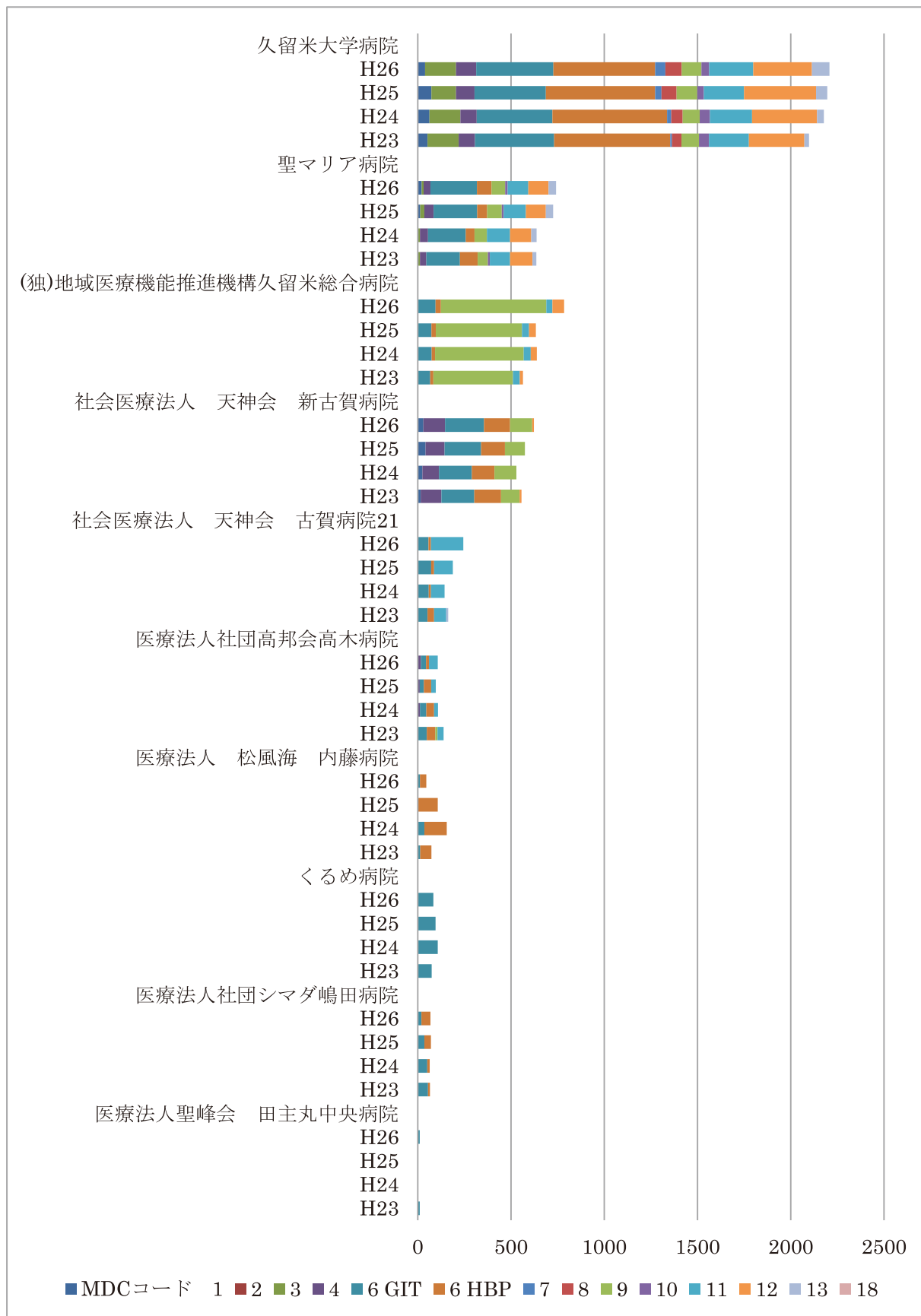
【図表 9-05】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (05 朝倉)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

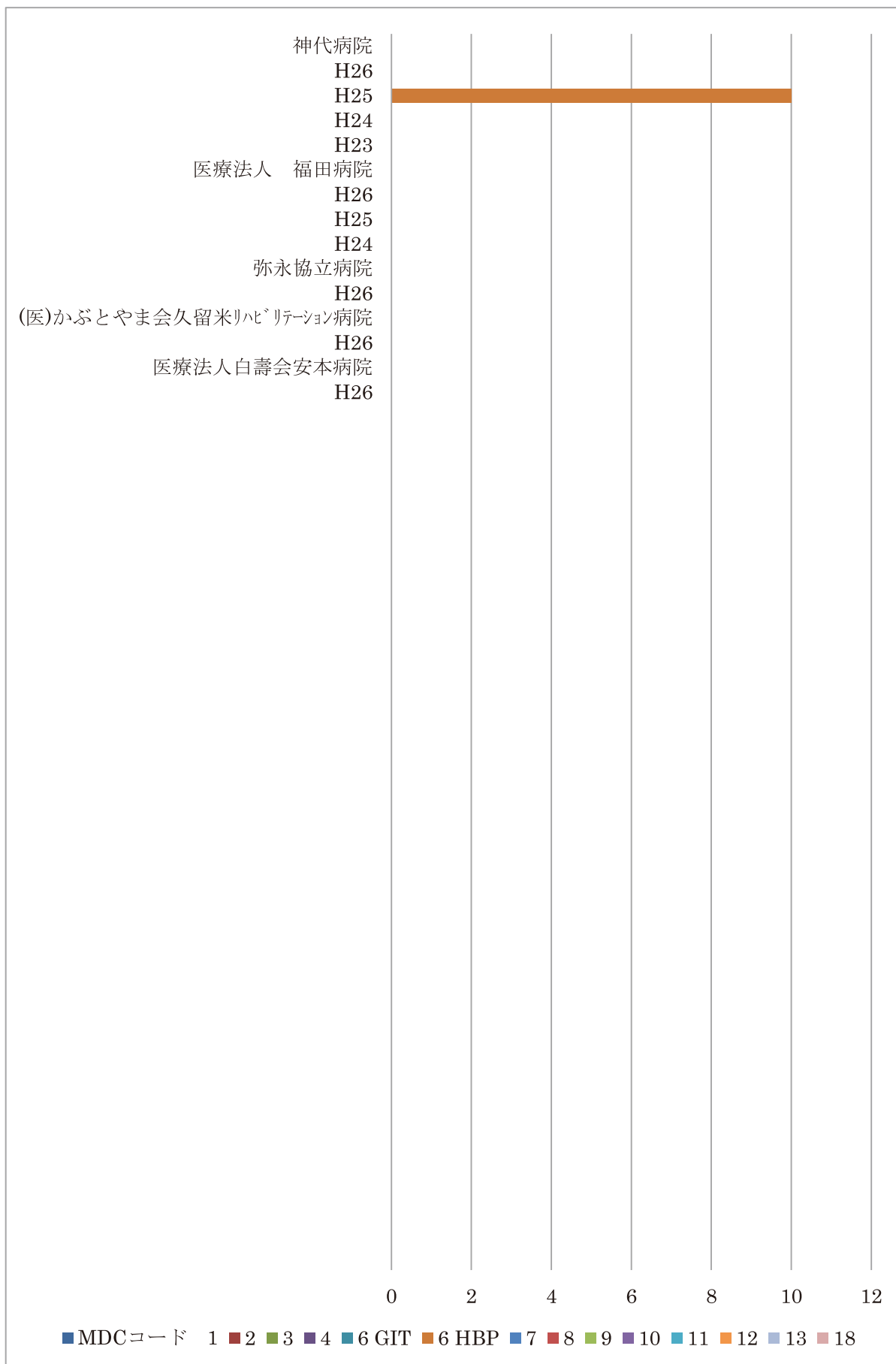
06 久留米

【図表 9-06】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (06 久留米)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

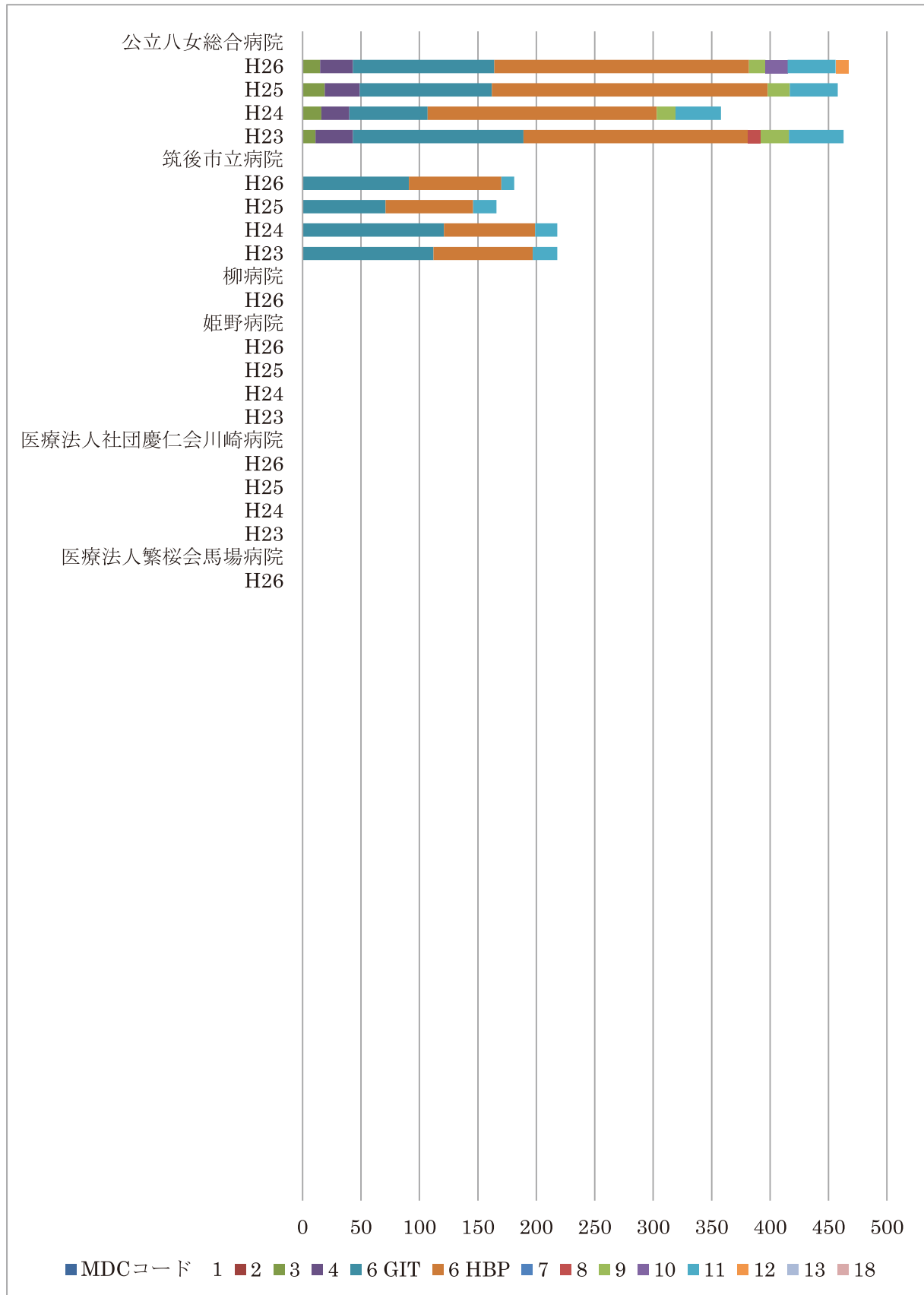
資料9
MDCC
別がん
手術患者
診療実績



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

07 八女・筑後

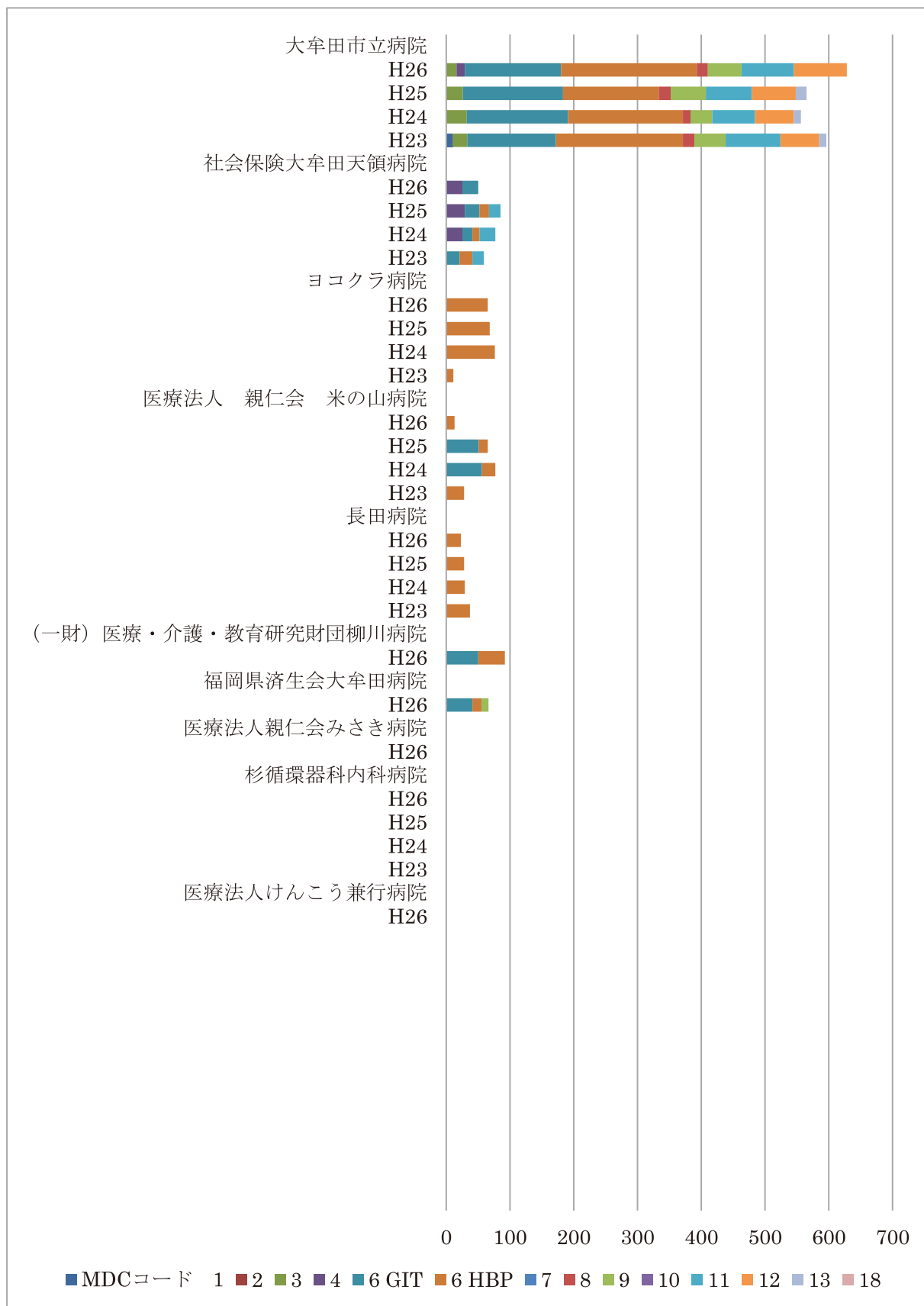
【図表 9-07】 D P C 参加病院の診療実績（MDC別がん手術患者総数）（07 八女・筑後）



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

08 有明

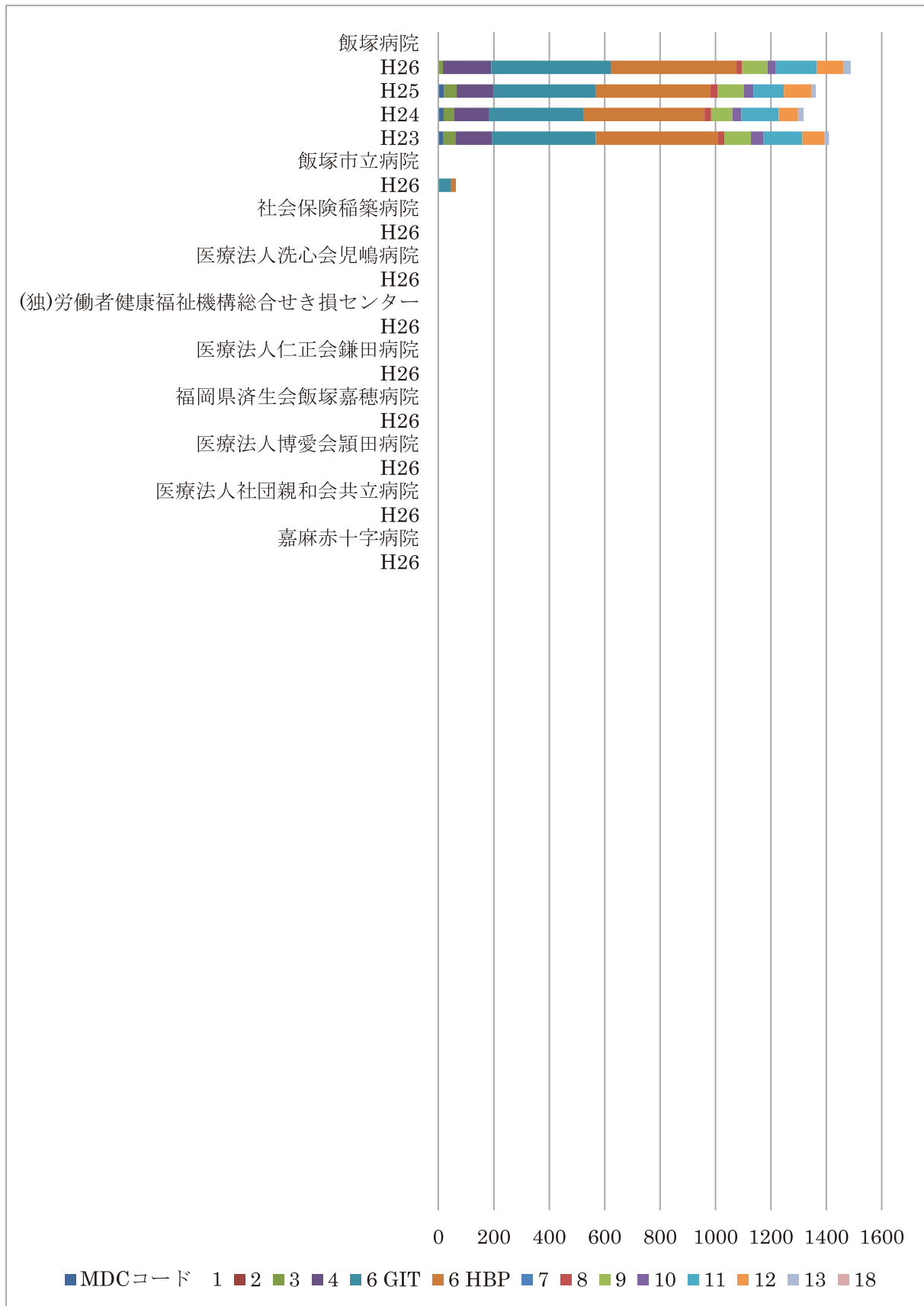
【図表 9-08】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (08 有明)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

09 飯塚

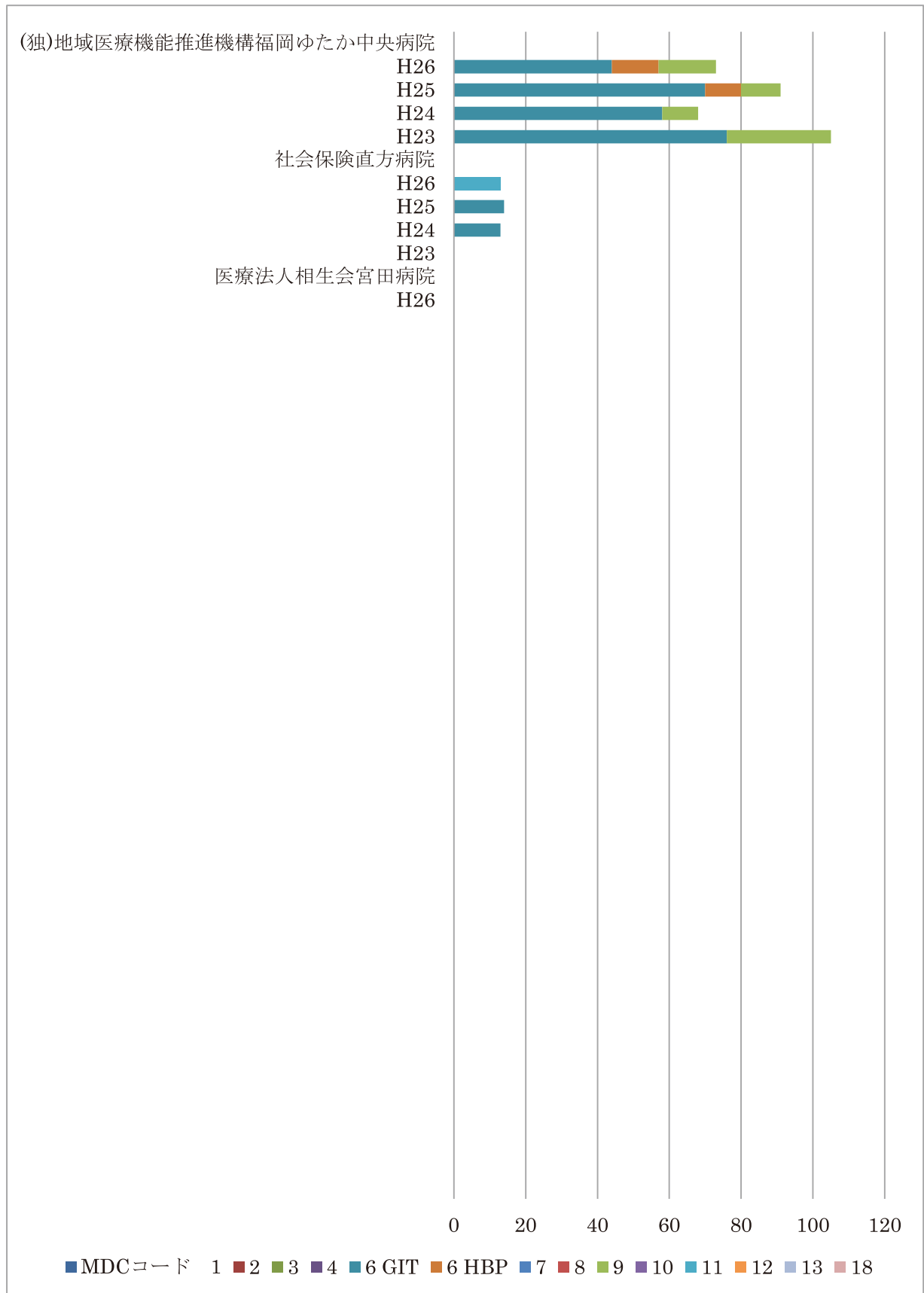
【図表 9-09】 D P C 参加病院の診療実績 (MDC 別がん手術患者総数) (09 飯塚)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

■ 10 直方・鞍手 ■

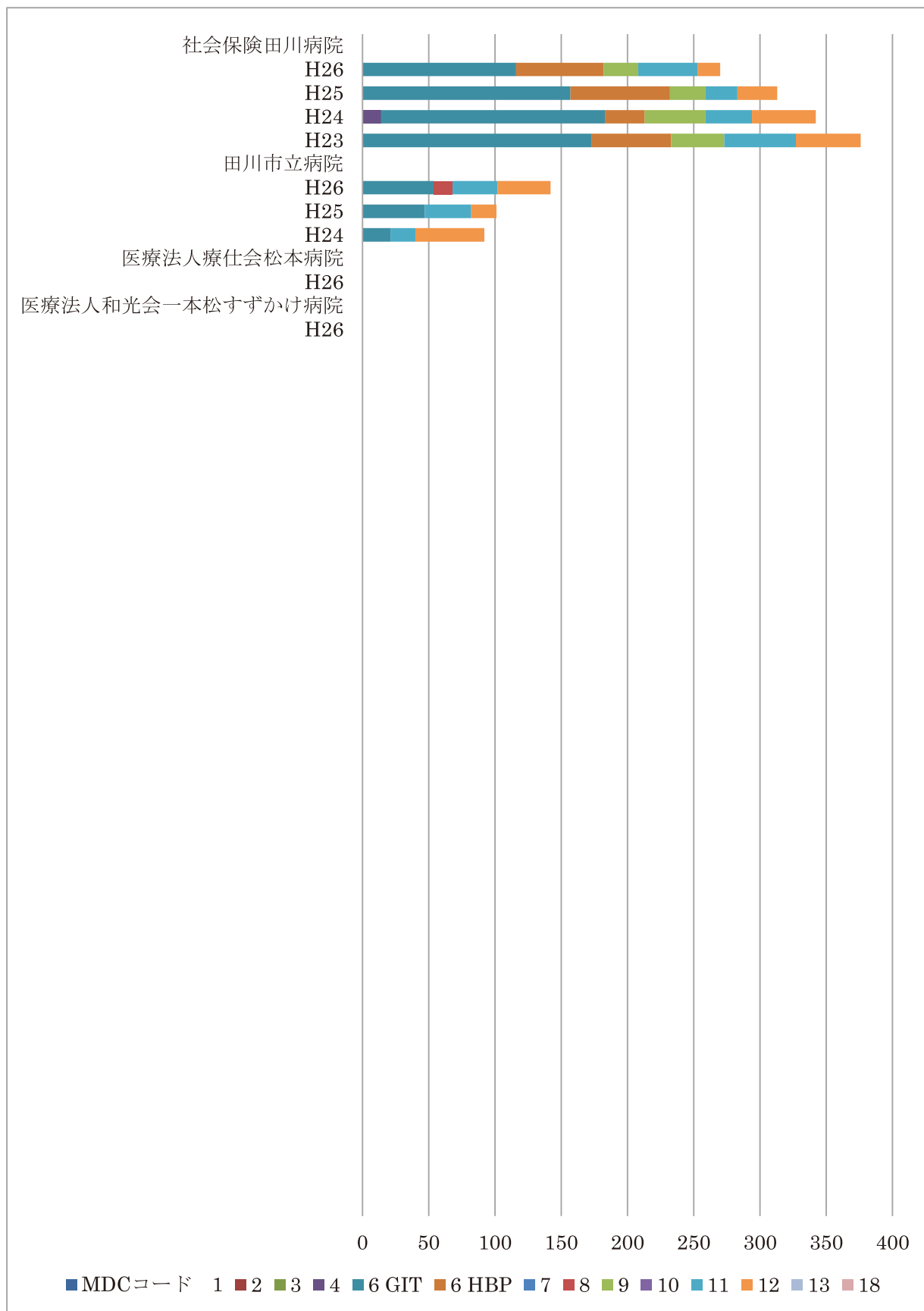
【図表 9-10】 D P C 参加病院の診療実績（MDC 別がん手術患者総数）（10 直方・鞍手）



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

■ 11 田川 ■

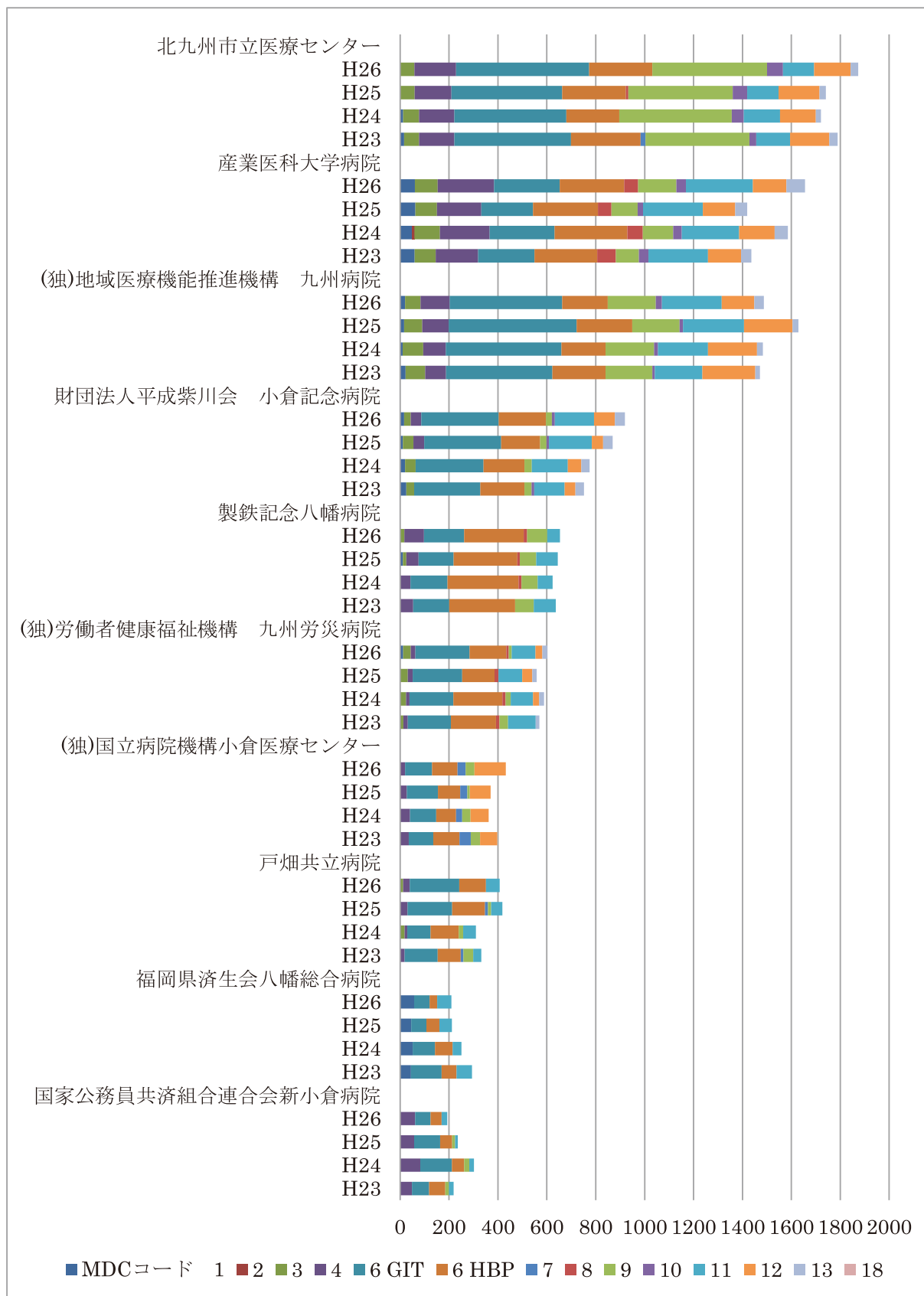
【図表 9-11】 D P C 参加病院の診療実績（M D C 別がん手術患者総数）（11 田川）



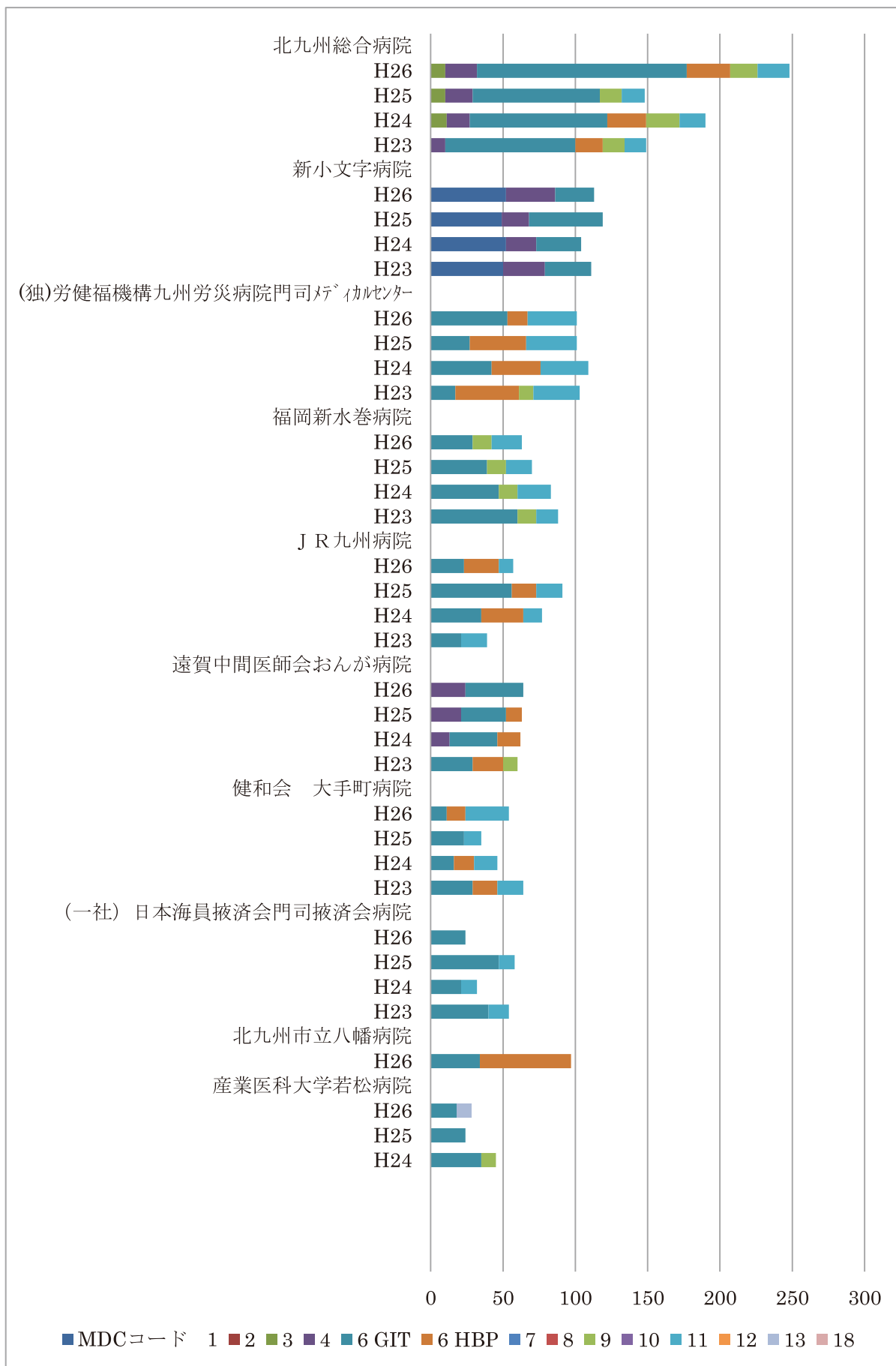
01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

12 北九州

【図表 9-12】 D P C 参加病院の診療実績（MDC 別がん手術患者総数）（12 北九州）

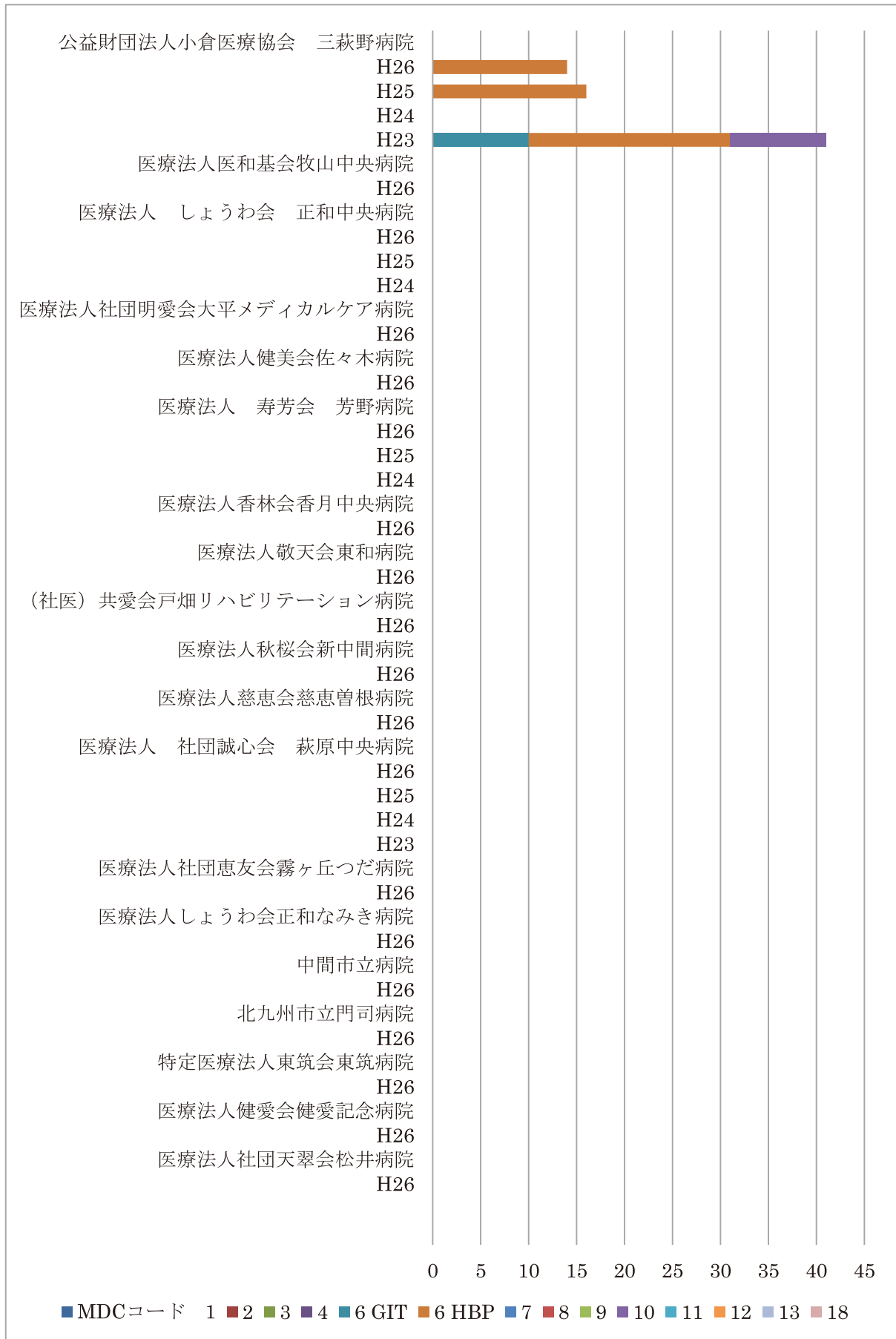


01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化(肝臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

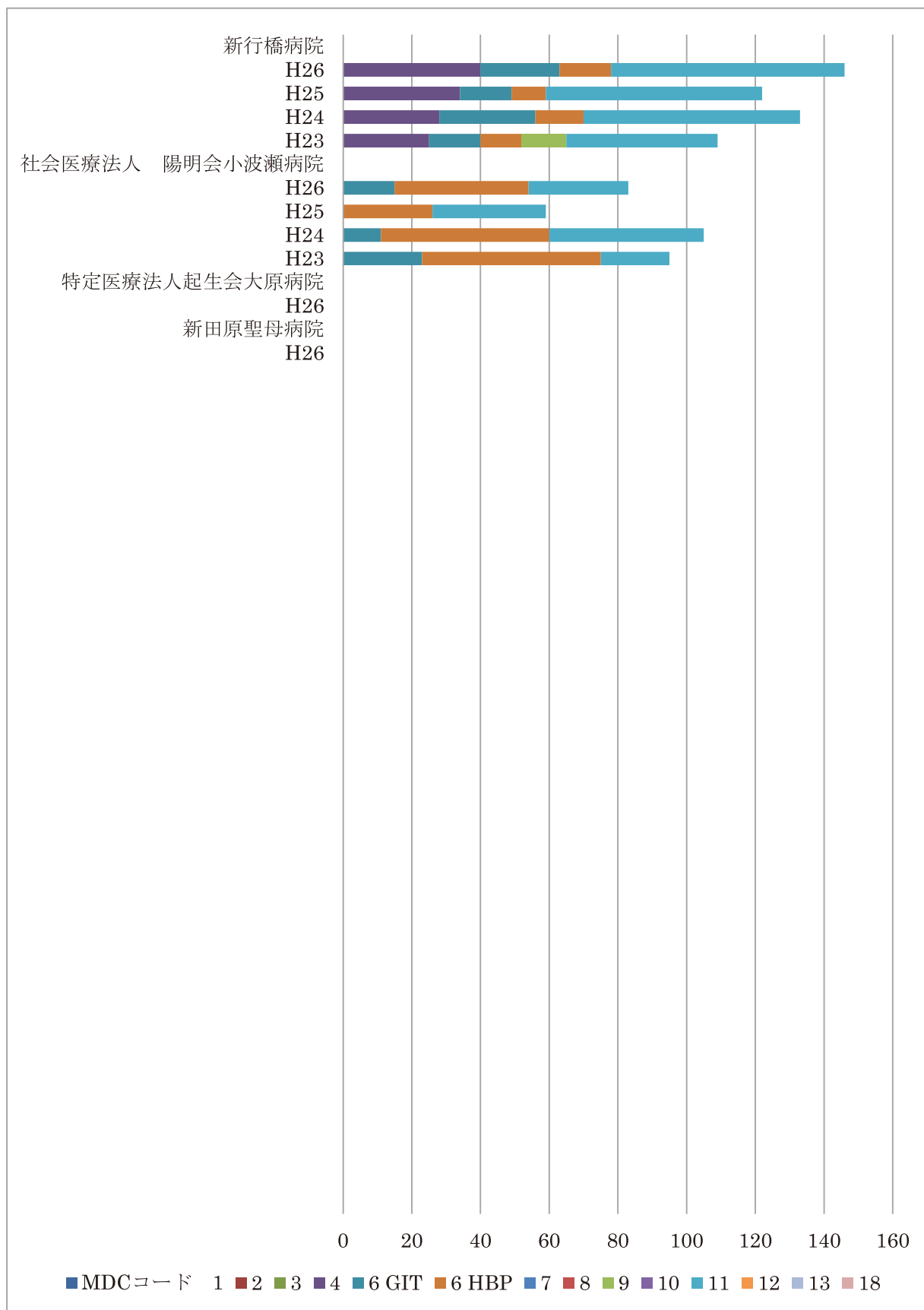
資料9
MDCC
別がん
手術患者
診療実績



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆臓) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

13 京築

【図表 9-13】 D P C 参加病院の診療実績 (M D C 別がん手術患者総数) (13 京築)



01 神経 02 眼科 03 耳鼻 04 呼吸 06GIT 消化(胃腸)06HBP 消化 (肝胆膵) 07 筋骨 08 皮膚 09 乳房 10 代謝 11 腎尿 12 生殖 13 血液 18 他

資料9
MDCC
別がん
手術患者
診療実績

