(14)チーム医療

①クリニカルパス委員会

a. 平成27年度に運用開始したパス一覧

【新規作成パス】

	パス名称	診療科	使用開始時期
491	ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術(金曜日 火曜日手術)	泌尿器科	平成27年7月
	アキレス腱縫合術(当日入院・午後手術) 16外傷	整形外科	8月
	下肢異物(挿入物)除去術 腰推麻酔(当日入院・午後手術) 07筋骨格系疾患	整形外科	8月
	成人上肢骨折手術(当日入院・午後手術) 07筋骨格系疾患	整形外科	8月
	上肢異物(挿入物)除去術 全身麻酔(当日入院・午後手術) 07筋骨格系疾患	整形外科	8月
	成人陰嚢水腫(前日入院・翌日手術) 11男性生殖器疾患	泌尿器科	10月
	精巣腫瘍(前日入院・翌日手術) 11男性生殖器疾患	泌尿器科	10月
	精巣上体摘出術(前日入院・翌日手術) 11男性生殖器疾患	泌尿器科	10月
	両側精巣摘出術(前日入院・翌日手術) 11男性生殖器疾患	泌尿器科	10月
	精索静脈瘤(前日入院・翌日手術) 11男性生殖器疾患	泌尿器科	10月
	審査腹腔鏡 06消化器系疾患	外科	12月
	S状結腸切除術(50kg以上)・月曜日手術 06消化器系疾患	外科	平成28年3月
	S状結腸切除術(50kg以上)・火曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	S状結腸切除術(50kg以上)・木曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	S状結腸切除術(50kg未満)・月曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	S状結腸切除術(50kg未満)・火曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	S状結腸切除術(50kg未満)・木曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	S状結腸切除術(50kg以上)・日曜日入院火曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	S状結腸切除術(50kg未満)・日曜日入院火曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	腹腔鏡下S状結腸切除術(50kg以上)・月曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	腹腔鏡下S状結腸切除術(50kg以上)・火曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	腹腔鏡下S状結腸切除術(50kg以上)・木曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	腹腔鏡下S状結腸切除術(50kg未満)・月曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	腹腔鏡下S状結腸切除術(50kg未満)・火曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
	腹腔鏡下S状結腸切除術(50kg未満)・木曜日手術 06消化器系疾患	外科	3月
516	低身長 10内分泌・栄養・代謝に関する疾患	小児科	3月

【見直しパス】

パス名称	診療科	使用開始時期
163 呼吸器感染症① SBT・ABPC(8~9Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	平成27年5月
164 呼吸器感染症② SBT・ABPC(10~13Kg) 04呼吸器系疾患	小児科 小児科	5月
165 呼吸器感染症③ SBT・ABPC(14~17Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
166 呼吸器感染症④ SBT・ABPC(18~22Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
167 呼吸器感染症⑤ SBT·ABPC (23~30Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
168 呼吸器感染症① SBT·ABPC+AZM(8~9Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
169 呼吸器感染症② SBT·ABPC+AZM(10~13Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
170 呼吸器感染症③ SBT·ABPC+AZM(14~17Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
171 呼吸器感染症④ SBT·ABPC+AZM(18~22Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
172 呼吸器感染症⑤ SBT·ABPC+AZM (23~30Kg) 04呼吸器系疾患	小児科	5月
173 細菌性腸炎① CTX点滴(8~9Kg) 15小児疾患	小児科	5月
	小児科	5月
		5月
175 細菌性腸炎③ CTX点滴(14~17Kg) 15小児疾患	小児科	5月
176 細菌性腸炎④ CTX点滴(18~22Kg) 15小児疾患	小児科	5月
177 細菌性腸炎⑤ CTX点滴(23~30Kg) 15小児疾患	小児科	5月
178 細菌性腸炎① FOM内服 (8~9Kg) 15小児疾患	小児科	5月
179 細菌性腸炎② FOM内服(10~13Kg) 15小児疾患	小児科	5月
180 細菌性腸炎③ FOM内服(14~17Kg) 15小児疾患	小児科	5月
181 細菌性腸炎④ FOM内服(18~22Kg) 15小児疾患	小児科	5月
182 細菌性腸炎⑤ FOM内服(23~30Kg) 15小児疾患	小児科	5月
183 幽門側胃切除術・火曜日手術 06消化器系疾患	外科	7月
184 幽門側胃切除術・木曜日手術 06消化器系疾患	外科	7月
185 胃全摘出術・火曜日手術 06消化器系疾患	外科	7月
186 胃全摘出術・木曜日手術 06消化器系疾患	外科	7月
187 胃癌腹腔鏡下幽門側胃切除(火曜日手術) 06消化器系疾患	外科	7月
188 胃癌腹腔鏡下幽門側胃切除(木曜日手術) 06消化器系疾患	外科	7月
189 膵頭十二指腸切除術 06消化器系疾患	外科眼科	9月
190 右白内障手術(1泊2日) 02眼科系疾患	眼科	10月
191 左白内障手術(1泊2日) 02眼科系疾患	眼科	10月
192 右白内障手術(2泊3日) 月・火・水曜日手術 02眼科系疾患	眼科	10月
193 左白内障手術(2泊3日) 月・火・水曜日手術 02眼科系疾患 194 右白内障手術(2泊3日) 木曜日手術 02眼科系疾患	眼科	10月
194 右白内障手術(2泊3日) 木曜日手術 02眼科系疾患	眼科	10月
195 左白内障手術(2泊3日) 木曜日手術 02眼科系疾患	眼科	10月
196 右→左白内障手術 (月曜日手術) 02眼科系疾患	眼科	10月
197 右→左白内障手術(火曜日手術) 02眼科系疾患	眼科	10月
198 右→左白内障手術(水曜日手術) 02眼科系疾患	眼科	10月
199 右→左白内障手術(木曜日手術) 02眼科系疾患	眼科	10月
200 左→右白内障手術(月曜日手術) 02眼科系疾患	眼科	10月
200 左 → 右百八障子術(万曜 百子術) 02 版科系疾患 201 左 → 右白内障手術(火曜日手術) 02 眼科系疾患	眼科	10月
201 左→右百內障手術(久曜日手術) 02版科系疾患 202 左→右白内障手術(水曜日手術) 02眼科系疾患	眼科	10月
202 左一右百八厚子術(小曜日子術) 02版科示疾患 203 左→右白内障手術(木曜日手術) 02眼科系疾患	眼科	10月
203 左一石百八厚子州 (不曜日子州) 02版科系疾患 204 【日帰り】左白内障手術 02眼科系疾患	眼科	10月
205 【日帰り】右白内障手術 02眼科系疾患	眼科	10月
		平成28年3月
206 胃全摘出術・火曜日手術(ラコール臨床試験) 06消化器系疾患	外科	
207 胃全摘出術・木曜日手術(ラコール臨床試験) 06消化器系疾患	外科	3月
208 腹腔鏡下卵巣腫瘍摘出術・火曜日手術 12女性生殖器疾患	婦人科	3月
209 腹腔鏡下卵巣腫瘍摘出術・金曜日手術 12女性生殖器疾患	婦人科	3月
210 腹腔鏡下卵巣腫瘍摘出術・月曜日手術 12女性生殖器疾患	婦人科	3月
211 日曜日入院・腹腔鏡下卵巣腫瘍摘出術・月曜日手術 12女性生殖器疾患	婦人科	3月

b. 適用患者数/入院患者数

年月 診療科	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
内科	64.8%	72.4%	80.9%	70.6%	73.5%	72.8%	52.5%	60.2%	73.6%	64.7%	73.5%	82.4%	70.0%
消化器内科	19.5%	15.7%	22.3%	22.6%	32.5%	17.6%	26.3%	27.3%	19.7%	27.2%	25.0%	19.8%	23.0%
神経内科	2. 9%	0.0%	3. 2%	5.3%	5.6%	0.0%	0.0%	4.8%	0.0%	7.4%	0.0%	0.0%	2.7%
小児科	42.7%	23. 1%	36.0%	37.9%	40.8%	12.8%	26.5%	26.6%	39.8%	39.7%	25.6%	38.9%	32.0%
外科	70.3%	77.3%	81.4%	85.6%	76.7%	82.6%	84.7%	82.4%	73.9%	82.1%	83.6%	89.0%	80.7%
整形外科	78.0%	75.6%	78.8%	66.7%	68.0%	90. 2%	74.6%	89.1%	75.0%	98.1%	98.0%	85.7%	81.5%
形成外科	50.0%	46.7%	35.7%	78.9%	72.2%	36.4%	71.4%	50.0%	52.9%	52.9%	35. 7%	47.4%	53.7%
脳神経外科	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	57.1%
皮膚科	66. 7%	100.0%	66.7%	81.3%	86.7%	90.0%	100.0%	53.8%	100.0%	88.9%	87.5%	88.9%	81.8%
泌尿器科	67.8%	67.6%	71.2%	48.3%	64.7%	69. 2%	69.5%	76.4%	71.8%	64. 7%	73. 1%	80.9%	68.5%
産科	38. 5%	36.4%	50.0%	25.0%	25.0%	52.4%	42.9%	15.0%	33.3%	30.0%	37.5%	42.9%	35.6%
婦人科	82.8%	91.3%	81.3%	92.7%	81.1%	68.6%	87.2%	83.3%	81.4%	76.6%	78.9%	79.6%	81.8%
眼科	97.4%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.9%
耳鼻咽喉科	87.0%	60.9%	81.8%	89.5%	56.3%	88.9%	73.3%	50.0%	76.0%	80.0%	71.4%	71.4%	73.9%
リハビリテーション科	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%
合計	55. 5%	55.9%	61.9%	58.0%	60.2%	53.0%	58.8%	57.6%	57.0%	62.0%	61.5%	65. 1%	58.9%

c. 適用患者数/適用可能患者数

年月 診療科	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
内科	100.0%	100.0%	98.9%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.9%
消化器内科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
神経内科	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
小児科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
外科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
整形外科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
形成外科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
脳神経外科	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
皮膚科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
泌尿器科	100.0%	100.0%	100.0%	96.7%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.8%
産科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
婦人科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
眼科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
耳鼻咽喉科	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	90.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.5%
リハビリテーション科	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%
合計	100.0%	100.0%	99.8%	99.8%	99.8%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	99.9%

②ICT委員会活動状況

	回数	参加人数	1回平均(人)
2015年度ICT勉強会	22	1287	59
回診 (リストアップ患者数)	24	404	23
抗菌薬モニタリング(対象患者数)	138	3126	23
感染制御ケースカンファレンス	4	77	19
キッズ感染セミナー		12	
北摂感染制御研究会	2	508	254
感染防止対策加算相互ラウンド	3		
感染制御ラウンド・アウトブレイク支援	5		

③NST委員会活動状況

	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
ランチタイムNST勉強会(回)	23	24	24	23	22
ランチタイムNST勉強会(延べ/人)	1, 115	1, 288	1, 125	1, 204	1, 305
ランチタイムNST勉強会(1回当たり/人)	48	54	47	52	59
地域合同勉強会(回)	8	8			2
地域合同勉強会(延べ/人)	446	427			112
地域合同勉強会(1回当たり/人)	56	53			56
NST回診 (回)	193	193	189	184	175
NST回診(リストアップ患者数)	6, 749	5, 143	5, 621	4,673	4, 127
NST回診 (1回当たり/人)	35	27	30	25	24
スクリーニング実施件数	5, 024	8, 155	8, 501	8, 327	8, 566
総入院患者数	7, 809	8, 148	8,605	8, 502	8,676
嚥下評価食	520	627	638	710	913
嚥下評価食(1月あたり)	43	52	53	59	76

④ストーマ相談室活動状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	総数
相談室ケア指導	24	16	27	20	31	23	21	23	24	24	28	19	280
退院前訪問	0	0	3	1	2	1	0	3	4	6	2	3	25
ストーマサイトマーキング	1	0	3	1	1	1	4	2	2	3	3	4	25
ストーマ造設数	0	0	3	1	1	1	4	2	2	3	3	4	24
院内ストーマケア相談	1	0	2	9	2	3	1	5	10	6	3	7	49
褥瘡ケア指導 (外来)	1	0	1	1	0	0	1	2	1	1	0	1	9
褥瘡ケア指導(院内)	1	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	6
ポジショニング相談	2	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8
医療関連器機圧迫創ケア	0	0	0	7	0	0	0	0	0	2	0	2	11
スキンケア	2	3	4	3	0	0	0	0	2	1	0	0	15
創傷・瘻孔ケア	0	5	2	0	0	0	0	1	0	0	2	0	10

⑤褥瘡対策チーム活動状況

	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
褥瘡回診	51回	51回	50回	50回	48回
褥瘡回診延べ患者数	262名(413部位)	304名(486部位)	276名(493部位)	368名(605部位)	441名 (780部位)
褥創予防回診				50回	48回
褥瘡予防回診延べ患者数				309名	273名
院内研修	6回	6回	6回	3回	2回
院内研修参加者数	180名	196名	180名	40名	44名
院外研修参加者数	41名	186名	41名	5名	20名
e-ラーニング褥創研修(看護職員全員)				3回	4回

	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
院内推定褥瘡発生率	1.68%	2.26%	2.23%	0.81%	0.95%
褥瘡保有率	3.54%	3.54%	3.94%	3.36%	4.14%

褥瘡:寝たきりなどで長時間同じ姿勢を保つと、同じ部位に持続的な圧迫などの外力を受けるため生じる皮膚の阻血性変化、床ずれ

⑥RST委員会活動状況

	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
ラウンド回数	5	0	3	4	3	1	9	8	5	11	11	9	69

⑦点滴センター患者数

	皮下注	ホルモン療法	点滴	化学療法	膀注	輸血	瀉血	自己血
4月	3	69	113	112	9	16	4	9
5月	4	63	76	119	7	9	1	10
6月	3	69	111	114	11	20	3	8
7月	7	58	117	115	10	17	2	7
8月	5	75	116	101	5	12	3	8
9月	8	64	103	136	4	18	5	6
10月	5	71	78	115	9	16	1	13
11月	11	73	44	122	7	10	2	5
12月	12	69	42	128	10	20	1	3
1月	12	74	57	130	12	15	5	5
2月	6	76	38	159	5	13	4	7
3月	10	87	28	143	3	13	2	4
合計	86	848	923	1, 494	92	179	33	85
平均	7. 17	70.67	76. 92	124. 50	7. 67	14. 92	2.75	7. 08

