

120100xx01xxxx	子宮内膜症 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
1857	1.83	0.12	907	1.82	0.09	2764	1.83	0.11

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1857	100.00	907	100.00	2764	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	995	53.58	439	48.40	1434	51.88
3~5 歳							41~60 歳	843	45.40	456	50.28	1299	47.00
6~15 歳							61~79 歳	12	0.65	6	0.66	18	0.65
16~20 歳	7	0.38	6	0.66	13	0.47	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	797	42.92	346	38.15	1143	41.35
自院の外来からの入院	1596	85.95	818	90.19	2414	87.34
救急車による搬送	23	1.24	15	1.65	38	1.37
緊急入院	80	4.31	50	5.51	130	4.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
283	153	436	1539	752	2291	10	1	11	5	1	6
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
									20		20

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	10.90		10.71		10.84		25 パーセントイル値	7.00		8.00		7.25	
最小値	3		3		3		50 パーセントイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	133		76		133		75 パーセントイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.59		0.40		0.54		90 パーセントイル値	16.00		15.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N801	914	49.22	N801	453	49.94	N801	1367	49.46	K590	196	7.34	D27	69	9.07	D27	260	7.58
N800	672	36.19	N800	395	43.55	N800	1067	38.60	D27	191	7.15	D259	58	7.62	K590	239	6.96
N809	219	11.79	N809	47	5.18	N809	266	9.62	N801	176	6.59	N801	51	6.70	N801	227	6.61
N803	44	2.37	N803	9	0.99	N803	53	1.92	D259	158	5.92	K590	43	5.65	D259	216	6.29
N805	5	0.27	N802	2	0.22	N805	5	0.18	D509	151	5.65	D509	41	5.39	D509	192	5.59
N802	2	0.11	N808	1	0.11	N802	4	0.14	N736	138	5.17	G470	33	4.34	N736	171	4.98
N808	1	0.05				N808	2	0.07	N809	121	4.53	N736	33	4.34	N809	154	4.49
									D391	77	2.88	N809	33	4.34	G470	98	2.86
									M5456	71	2.66	N800	24	3.15	N800	95	2.77
									N800	71	2.66	D251	18	2.37	D391	92	2.68

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K8882	912	27.01	K8881	528	34.83	K8881	1310	26.77
K877	810	23.99	K877	446	29.42	K877	1256	25.67
K8881	782	23.16	K8882	310	20.45	K8882	1222	24.97
K8862	217	6.43	K8862	57	3.76	K8862	274	5.60
K863	202	5.98	K863	44	2.90	K863	246	5.03
K8861	126	3.73	K8861	35	2.31	K8861	161	3.29
K872-2	77	2.28	K8721	26	1.72	K872-2	85	1.74
K877-2	43	1.27	K872-2	8	0.53	K8721	68	1.39
K8721	42	1.24	K890-2	8	0.53	K877-2	49	1.00
K783-2	22	0.65	K877-2	6	0.40	K783-2	27	0.55

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	0.16			3	0.11			1	0.11	1	0.04
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14	0.75	4	0.44	18	0.65	128	6.89	44	4.85	172	6.22

120110xx97xxxx	子宮・子宮附属器の炎症性疾患 その他の手術あり				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
96	0.09	0.01	39	0.08	0.00	135	0.09	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	2.56	1	0.74	96	100.00	38	97.44	134	99.26

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	53	55.21	19	48.72	72	53.33
3~5 歳							41~60 歳	22	22.92	5	12.82	27	20.00
6~15 歳	3	3.13			3	2.22	61~79 歳	7	7.29	7	17.95	14	10.37
16~20 歳	2	2.08	1	2.56	3	2.22	80 歳以上	9	9.38	7	17.95	16	11.85

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	33	34.38	15	38.46	48	35.56
自院の外来からの入院	70	72.92	29	74.36	99	73.33
救急車による搬送	7	7.29	3	7.69	10	7.41
緊急入院	42	43.75	16	41.03	58	42.96

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
6	3	9	83	30	113		1	1	3	4	7
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			2		2	1	1	2	1		1

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
平均値	17.39	13.51	16.27	25 パーセンタイル値	6.00	5.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	9.00	8.00	9.00
最大値	174	58	174	75 パーセンタイル値	16.75	15.00	16.00
変動係数	1.55	1.03	1.47	90 パーセンタイル値	36.60	33.00	36.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N736	22	22.92	N719	10	25.64	N736	26	19.26	D509	6	3.64	A419	2	5.13	D509	7	3.43
N719	12	12.50	N701	4	10.26	N719	22	16.30	K590	5	3.03	E119	2	5.13	E119	6	2.94
N709	11	11.46	N709	4	10.26	N709	15	11.11	N809	5	3.03	I10	2	5.13	N809	6	2.94
N733	11	11.46	N733	4	10.26	N733	15	11.11	E119	4	2.42	K650	2	5.13	K590	5	2.45
N701	10	10.42	N735	4	10.26	N701	14	10.37	M5456	4	2.42	N800	2	5.13	N800	5	2.45
N735	8	8.33	N736	4	10.26	N735	12	8.89	N971	4	2.42	A539	1	2.56	K359	4	1.96
N739	7	7.29	N739	3	7.69	N739	10	7.41	C539	3	1.82	B358	1	2.56	M5456	4	1.96
N710	4	4.17	N700	2	5.13	N700	5	3.70	C549	3	1.82	C56	1	2.56	N971	4	1.96
N700	3	3.13	N711	2	5.13	N710	5	3.70	K259	3	1.82	C772	1	2.56	A419	3	1.47
N711	3	3.13	N710	1	2.56	N711	5	3.70	K359	3	1.82	D259	1	2.56	C539	3	1.47

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K890	15	14.29	K861	9	20.00	K861	23	15.33
K861	14	13.33	K8871	5	11.11	K890	17	11.33
K863	10	9.52	K883-21	3	6.67	K863	11	7.33
K890-2	7	6.67	K8872	3	6.67	K890-2	9	6.00
K885	6	5.71	K636	2	4.44	K885	8	5.33
K887-32	5	4.76	K885	2	4.44	K636	5	3.33
K8721	4	3.81	K887-31	2	4.44	K8871	5	3.33
K636	3	2.86	K890	2	4.44	K8872	5	3.33
K6374	3	2.86	K890-2	2	4.44	K887-32	5	3.33
K718	3	2.86	K6374	1	2.22	K6374	4	2.67

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	3.13	2	5.13	5	3.70			1	2.56	1	0.74
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	7.29	3	7.69	10	7.41	11	11.46	3	7.69	14	10.37

120110xx02xxxx	子宮・子宮附属器の炎症性疾患 骨盤腹膜外膿瘍切開排膿術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
147	0.15	0.01	74	0.15	0.01	221	0.15	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		1	1.35	1	0.45	147	100.00	73	98.65	220	99.55

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	122	82.99	56	75.68	178	80.54
3~5歳	1	0.68			1	0.45	41~60歳	19	12.93	7	9.46	26	11.76
6~15歳			2	2.70	2	0.90	61~79歳	3	2.04	2	2.70	5	2.26
16~20歳	1	0.68	4	5.41	5	2.26	80歳以上	1	0.68	3	4.05	4	1.81

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	89	60.54	29	39.19	118	53.39
自院の外来からの入院	113	76.87	59	79.73	172	77.83
救急車による搬送	4	2.72	8	10.81	12	5.43
緊急入院	32	21.77	25	33.78	57	25.79

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
18	8	26	127	64	191				1		1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
	1	1					1	1	1		1

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.78		10.96		10.18		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	3		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	104		88		104		75パーセンタイル値	10.00		11.00		10.50	
変動係数	1.12		1.30		1.19		90パーセンタイル値	19.20		20.50		19.80	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N736	97	65.99	N736	44	59.46	N736	141	63.80	N736	18	9.47	K590	6	7.89	N736	22	8.27
N701	11	7.48	N735	11	14.86	N735	20	9.05	N971	17	8.95	N803	5	6.58	K590	20	7.52
N733	10	6.80	N733	9	12.16	N733	19	8.60	N979	15	7.89	N736	4	5.26	N971	19	7.14
N735	9	6.12	N739	3	4.05	N701	12	5.43	K590	14	7.37	N840	3	3.95	N979	15	5.64
N739	8	5.44	N700	2	2.70	N739	11	4.98	N701	7	3.68	I10	2	2.63	N701	9	3.38
N709	5	3.40	N709	2	2.70	N709	7	3.17	D509	6	3.16	M5456	2	2.63	N840	8	3.01
N730	2	1.36	N701	1	1.35	N700	3	1.36	G470	5	2.63	N701	2	2.63	D509	6	2.26
N744	2	1.36	N738	1	1.35	N730	2	0.90	K291	5	2.63	N800	2	2.63	G470	6	2.26
N700	1	0.68	N748	1	1.35	N744	2	0.90	N840	5	2.63	N971	2	2.63	K291	6	2.26
N710	1	0.68			N710	1	0.45	D27	3	1.58	A09	1	1.32	M5456	5	1.88	

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K8862	142	65.14	K8862	59	53.64	K8862	201	61.28
K6372	13	5.96	K6372	12	10.91	K6372	25	7.62
K8861	12	5.50	K8861	12	10.91	K8861	24	7.32
K887-32	6	2.75	K639	5	4.55	K639	10	3.05
K638	5	2.29	K890	5	4.55	K887-32	8	2.44
K639	5	2.29	K006-41	2	1.82	K638	7	2.13
K890-2	5	2.29	K638	2	1.82	K890-2	7	2.13
K8871	4	1.83	K861	2	1.82	K861	5	1.52
K887-4	4	1.83	K887-32	2	1.82	K890	5	1.52
K718	3	1.38	K890-2	2	1.82	K872-3	4	1.22

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.68	2	2.70	3	1.36						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3	2.04	7	9.46	10	4.52	3	2.04	4	5.41	7	3.17

120110xx01xxxx	子宮・子宮附属器の炎症性疾患 子宮全摘術等				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該 MDC に含まれる DPC の数	125	当該 MDC の症例数	151067

DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
351	0.35	0.02	141	0.28	0.01	492	0.33	0.02

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						351	100.00	141	100.00	492	100.00

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳							21~40 歳	172	49.00	52	36.88	224	45.53
3~5 歳							41~60 歳	150	42.74	61	43.26	211	42.89
6~15 歳			1	0.71	1	0.20	61~79 歳	22	6.27	20	14.18	42	8.54
16~20 歳	5	1.42	4	2.84	9	1.83	80 歳以上	2	0.57	3	2.13	5	1.02

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	153	43.59	64	45.39	217	44.11
自院の外来からの入院	268	76.35	104	73.76	372	75.61
救急車による搬送	25	7.12	17	12.06	42	8.54
緊急入院	149	42.45	75	53.19	224	45.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
40	20	60	306	120	426	1		1		1	1
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
			1		1				3		3

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	13.48		17.06		14.51		25 パーセントイル値	8.00		9.50		9.00	
最小値	3		4		3		50 パーセントイル値	12.00		13.00		12.00	
最大値	55		93		93		75 パーセントイル値	16.00		18.50		16.75	
変動係数	0.58		0.85		0.71		90 パーセントイル値	23.00		33.60		24.70	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N709	97	27.64	N709	54	38.30	N709	151	30.69	N736	42	6.28	D27	9	5.39	K590	45	5.38
N701	93	26.50	N701	29	20.57	N701	122	24.80	D259	37	5.53	K590	9	5.39	N736	45	5.38
N736	49	13.96	N700	16	11.35	N736	57	11.59	K590	36	5.38	D259	6	3.59	D259	43	5.14
N700	23	6.55	N733	13	9.22	N700	39	7.93	D27	32	4.78	D509	6	3.59	D27	41	4.90
N735	21	5.98	N736	8	5.67	N733	33	6.71	N709	28	4.19	K650	6	3.59	N709	31	3.71
N733	20	5.70	N719	7	4.96	N735	26	5.28	N809	27	4.04	N735	5	2.99	N809	31	3.71
N739	20	5.70	N735	5	3.55	N719	22	4.47	D509	24	3.59	G470	4	2.40	D509	30	3.59
N719	15	4.27	N710	4	2.84	N739	21	4.27	D391	22	3.29	M5456	4	2.40	D391	24	2.87
N711	4	1.14	N711	2	1.42	N710	7	1.42	N801	16	2.39	N700	4	2.40	N801	19	2.27
N710	3	0.85	N72	2	1.42	N711	6	1.22	G470	12	1.79	N809	4	2.40	G470	16	1.91

手術								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K8881	218	33.64	K8881	112	45.53	K8881	330	36.91
K877	86	13.27	K877	35	14.23	K877	121	13.53
K8882	82	12.65	K8882	25	10.16	K8882	107	11.97
K888-22	61	9.41	K888-21	20	8.13	K888-22	68	7.61
K888-21	47	7.25	K8861	12	4.88	K888-21	67	7.49
K8862	45	6.94	K888-22	7	2.85	K8862	46	5.15
K8861	29	4.48	K718	5	2.03	K8861	41	4.59
K8721	11	1.70	K639	4	1.63	K718	14	1.57
K718	9	1.39	K0061	2	0.81	K8721	12	1.34
K783-2	7	1.08	K714	2	0.81	K783-2	9	1.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.57	2	1.42	4	0.81						
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7	1.99	7	4.96	14	2.85	25	7.12	5	3.55	30	6.10

