

090010xx9710xx	乳房の悪性腫瘍 手術あり 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC09	乳房の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	24	当該MDCの症例数	31527

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(%)
261	1.29	0.02	78	0.69	0.01	339	1.08	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	%
4	1.53			4	1.18	257	98.47	78	100.00	335	98.82

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	46	17.62	11	14.10	57	16.81
3~5歳							41~60歳	168	64.37	37	47.44	205	60.47
6~15歳							61~79歳	40	15.33	26	33.33	66	19.47
16~20歳							80歳以上	7	2.68	4	5.13	11	3.24

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	105	40.23	30	38.46	135	39.82
自院の外来からの入院	226	86.59	72	92.31	298	87.91
救急車による搬送			1	1.28	1	0.29
緊急入院	4	1.53	2	2.56	6	1.77

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
21	3	24	227	73	300	3	1	4	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
									5		5

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	16.01	20.24	16.99	25パーセンタイル値	10.00	10.00	10.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	13.00	17.00	14.00
最大値	91	108	108	75パーセンタイル値	20.00	24.00	20.00
変動係数	0.67	0.85	0.74	90パーセンタイル値	27.80	32.50	29.00

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	%
C509	109	41.76	C509	22	28.21	C509	131	38.64	G470	15	3.97	L984	10	13.70	L984	24	5.32
C504	59	22.61	C504	17	21.79	C504	76	22.42	I10	15	3.97	D509	5	6.85	I10	20	4.43
C501	21	8.05	C508	15	19.23	C508	36	10.62	L905	15	3.97	I10	5	6.85	G470	18	3.99
C508	21	8.05	C502	9	11.54	C501	29	8.55	L984	14	3.70	T814	5	6.85	K590	17	3.77
C502	18	6.90	C501	8	10.26	C502	27	7.96	T818	14	3.70	K590	4	5.48	L905	16	3.55
C505	17	6.51	C503	3	3.85	C505	20	5.90	K590	13	3.44	C773	3	4.11	T818	14	3.10
C503	11	4.21	C505	3	3.85	C503	14	4.13	R529	10	2.65	E119	3	4.11	D509	12	2.66
C500	4	1.53	D051	1	1.28	C500	4	1.18	C795	9	2.38	G470	3	4.11	C773	10	2.22
D059	1	0.38				D051	1	0.29	M2451	9	2.38	C64	2	2.74	C795	10	2.22
						D059	1	0.29	M750	8	2.12	E785	2	2.74	M2451	10	2.22

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	%
K4765	114	20.43	K4765	33	20.89	K4765	147	20.53
K022	72	12.90	K0133	12	7.59	K022	84	11.73
K016	33	5.91	K022	12	7.59	K0132	41	5.73
K0132	30	5.38	K0132	11	6.96	K016	40	5.59
K4764	30	5.38	K0131	9	5.70	K4764	37	5.17
K0131	27	4.84	K476-2	8	5.06	K0131	36	5.03
K4763	26	4.66	K0151	7	4.43	K476-2	33	4.61
K476-2	25	4.48	K016	7	4.43	K0133	30	4.19
K0151	22	3.94	K4764	7	4.43	K4763	30	4.19
K0133	18	3.23	K4766	6	3.80	K0151	29	4.05

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	%
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	%
						6	2.30	4	5.13	10	2.95

090020xx97xxxx	乳房の良性腫瘍 手術あり				
MDC09	乳房の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	24	当該 MDC の症例数	31527

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(%)
849	4.20	0.06	500	4.42	0.05	1349	4.28	0.05

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	%
11	1.30	12	2.40	23	1.70	838	98.70	488	97.60	1326	98.30

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	1	0.12			1	0.07	21~40 歳	272	32.04	144	28.80	416	30.84
3~5 歳							41~60 歳	360	42.40	248	49.60	608	45.07
6~15 歳	24	2.83	12	2.40	36	2.67	61~79 歳	105	12.37	69	13.80	174	12.90
16~20 歳	65	7.66	20	4.00	85	6.30	80 歳以上	22	2.59	7	1.40	29	2.15

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	288	33.92	159	31.80	447	33.14
自院の外来からの入院	733	86.34	450	90.00	1183	87.69
救急車による搬送	3	0.35	3	0.60	6	0.44
緊急入院	10	1.18	13	2.60	23	1.70

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
88	63	151	735	387	1122	3	4	7	18	35	53
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
									5	11	16

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	5.11		4.52		4.89		25 パーセンタイル値	3.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	4.00		3.00		4.00	
最大値	29		36		36		75 パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
変動係数	0.69		0.89		0.76		90 パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	

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	%
D24	399	47.00	D24	296	59.20	D24	695	51.52	G470	34	6.37	I10	10	10.31	I10	41	6.50
D486	310	36.51	D486	142	28.40	D486	452	33.51	C509	32	5.99	E119	6	6.19	G470	39	6.18
N63	128	15.08	N63	53	10.60	N63	181	13.42	I10	31	5.81	K590	6	6.19	C509	36	5.71
N601	4	0.47	N608	6	1.20	N608	6	0.44	K590	26	4.87	M5456	6	6.19	K590	32	5.07
N603	3	0.35	N600	1	0.20	N601	4	0.30	T818	20	3.75	G470	5	5.15	T818	23	3.65
N600	2	0.24	N602	1	0.20	N603	4	0.30	R529	18	3.37	C509	4	4.12	R529	19	3.01
N604	2	0.24	N603	1	0.20	N600	3	0.22	K291	17	3.18	J029	4	4.12	E119	17	2.69
N602	1	0.12			N602	2	0.15	T888	17	3.18	K259	4	4.12	K291	17	2.69	
					N604	2	0.15	E119	11	2.06	N649	4	4.12	T888	17	2.69	
								D486	10	1.87	T818	3	3.09	D486	11	1.74	

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	%
K4742	378	41.04	K4741	245	44.87	K4741	573	39.06
K4741	328	35.61	K4742	169	30.95	K4742	547	37.29
K474-2	88	9.55	K474-2	45	8.24	K474-2	133	9.07
K474-3	40	4.34	K474-3	37	6.78	K474-3	77	5.25
K475	22	2.39	K4762	11	2.01	K475	30	2.04
K4764	9	0.98	K475	8	1.47	K4762	16	1.09
K6262	8	0.87	K4764	5	0.92	K4764	14	0.95
K022	5	0.54	K4765	5	0.92	K6262	8	0.55
K4762	5	0.54	K4761	4	0.73	K0063	6	0.41
K0063	4	0.43	K0062	3	0.55	K4765	6	0.41

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	%
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	%
1	0.12			1	0.07	3	0.35	1	0.20	4	0.30

090030xx97xxxx	乳房の炎症性障害 手術あり				
MDC09	乳房の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	24	当該 MDC の症例数	31527

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(%)
60	0.30	0.00	49	0.43	0.01	109	0.35	0.00

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	%
4	6.67			4	3.67	56	93.33	49	100.00	105	96.33

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	35	58.33	29	59.18	64	58.72
3~5 歳							41~60 歳	15	25.00	13	26.53	28	25.69
6~15 歳	1	1.67			1	0.92	61~79 歳	7	11.67	5	10.20	12	11.01
16~20 歳	2	3.33	1	2.04	3	2.75	80 歳以上			1	2.04	1	0.92

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	17	28.33	9	18.37	26	23.85
自院の外来からの入院	38	63.33	44	89.80	82	75.23
救急車による搬送	1	1.67			1	0.92
緊急入院	9	15.00	11	22.45	20	18.35

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
4	1	5	55	48	103						
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

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	8.95	7.63	8.36	25 パーセントイル値	4.00	2.50	4.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	6.00	6.00	6.00
最大値	84	36	84	75 パーセントイル値	9.00	10.50	9.50
変動係数	1.27	0.94	1.16	90 パーセントイル値	15.00	15.00	15.00

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	%
N61	57	95.00	N61	47	95.92	N61	104	95.41	G470	3	6.98	J029	2	11.11	G470	4	6.56
O911	2	3.33	O911	1	2.04	O911	3	2.75	M5456	3	6.98	B353	1	5.56	N61	4	6.56
O912	1	1.67	O912	1	2.04	O912	2	1.83	N61	3	6.98	C501	1	5.56	N645	4	6.56
									N645	3	6.98	C509	1	5.56	C509	3	4.92
									C509	2	4.65	C771	1	5.56	M5456	3	4.92
									D24	2	4.65	D486	1	5.56	D24	2	3.28
									K590	2	4.65	F411	1	5.56	I10	2	3.28
									L309	2	4.65	G470	1	5.56	J029	2	3.28
									R529	2	4.65	I10	1	5.56	K590	2	3.28
									D390	1	2.33	I209	1	5.56	L309	2	3.28

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	%
K472	18	25.35	K472	17	30.91	K472	35	27.78
K474-2	14	19.72	K4741	10	18.18	K474-2	19	15.08
K476-2	10	14.08	K0011	6	10.91	K4741	18	14.29
K4741	8	11.27	K4742	6	10.91	K4742	13	10.32
K4742	7	9.86	K474-2	5	9.09	K476-2	13	10.32
K475	6	8.45	K476-2	3	5.45	K0011	9	7.14
K0011	3	4.23	K0004	1	1.82	K475	6	4.76
K029	2	2.82	K0006	1	1.82	K029	2	1.59
K0012	1	1.41	K0063	1	1.82	K0004	1	0.79
K0152	1	1.41	K006-43	1	1.82	K0006	1	0.79

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	%
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	%

090040xx97xxxx	乳房の形態異常、女性化乳房、乳腺症など 手術あり				
MDC09	乳房の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	24	当該 MDC の症例数	31527

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(%)
102	0.50	0.01	46	0.41	0.00	148	0.47	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	%
36	35.29	16	34.78	52	35.14	66	64.71	30	65.22	96	64.86

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	2	1.96			2	1.35	21~40 歳	32	31.37	17	36.96	49	33.11
3~5 歳	5	4.90			5	3.38	41~60 歳	33	32.35	10	21.74	43	29.05
6~15 歳	8	7.84	2	4.35	10	6.76	61~79 歳	12	11.76	11	23.91	23	15.54
16~20 歳	10	9.80	3	6.52	13	8.78	80 歳以上			3	6.52	3	2.03

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	36	35.29	7	15.22	43	29.05
自院の外来からの入院	94	92.16	43	93.48	137	92.57
救急車による搬送			1	2.17	1	0.68
緊急入院	1	0.98	1	2.17	2	1.35

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
3	4	7	99	38	137					4	4
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

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	6.29	6.37	6.32	25 パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00
最大値	18	25	25	75 パーセンタイル値	9.00	9.25	9.00
変動係数	0.61	0.73	0.65	90 パーセンタイル値	12.00	12.00	12.00

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	%
N645	41	40.20	N62	17	36.96	N645	57	38.51	C509	5	9.43	I10	3	16.67	C509	5	7.04
N62	33	32.35	N645	16	34.78	N62	50	33.78	L910	4	7.55	J459	2	11.11	I10	5	7.04
Q831	13	12.75	N649	4	8.70	Q831	17	11.49	T889	3	5.66	B171	1	5.56	L910	4	5.63
N649	8	7.84	Q831	4	8.70	N649	12	8.11	B171	2	3.77	D24	1	5.56	B171	3	4.23
Q838	3	2.94	N641	2	4.35	Q838	4	2.70	D485	2	3.77	E117	1	5.56	T889	3	4.23
Q832	2	1.96	N648	2	4.35	N641	2	1.35	I10	2	3.77	F329	1	5.56	D485	2	2.82
Q833	2	1.96	Q838	1	2.17	N648	2	1.35	T793	2	3.77	I693	1	5.56	J459	2	2.82
						Q832	2	1.35	A419	1	1.89	J304	1	5.56	L309	2	2.82
						Q833	2	1.35	D259	1	1.89	L309	1	5.56	T793	2	2.82
									E113	1	1.89	M5456	1	5.56	A419	1	1.41

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	%
K476-2	29	21.17	K4742	12	20.34	K476-2	38	19.39
K475	23	16.79	K474-2	11	18.64	K474-2	32	16.33
K474-2	21	15.33	K476-2	9	15.25	K4742	30	15.31
K4742	18	13.14	K4741	7	11.86	K475	29	14.80
K4741	12	8.76	K475	6	10.17	K4741	19	9.69
K0063	7	5.11	K0151	4	6.78	K0063	9	4.59
K474-3	5	3.65	K0061	2	3.39	K0151	6	3.06
K0152	4	2.92	K0063	2	3.39	K474-3	6	3.06
K0061	3	2.19	K0003	1	1.69	K0061	5	2.55
K472	3	2.19	K0011	1	1.69	K0152	4	2.04

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	2.17	1	0.68
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	%