

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 白血病(以下、再掲)の詳細

[前へ戻る](#)

## 白血病(以下、再掲)の詳細

合計	6,629 人	(内)重複:0 人							
新規	1,001 人	継続	5,501 人	転入	52 人	再開	0 人	無記入	75 人
男	3,647 人	女	2,917 人	無記入	65 人				
国の小慢事業	6,624 人	県単独事業	5 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	459	8歳～	297	16歳～	81
1歳～	621	9歳～	244	17歳～	64
2歳～	866	10歳～	197	18歳～	1
3歳～	838	11歳～	181	19歳～	0
4歳～	663	12歳～	193	20歳～	0
5歳～	504	13歳～	180	不明	224
6歳～	400	14歳～	145		
7歳～	341	15歳～	130		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	70	8歳～	386	16歳～	419
1歳～	135	9歳～	371	17歳～	392
2歳～	197	10歳～	381	18歳～	296
3歳～	241	11歳～	408	19歳～	204
4歳～	333	12歳～	383	20歳～	1
5歳～	356	13歳～	422	不明	73
6歳～	370	14歳～	406		
7歳～	403	15歳～	382		

## 合併症

無	4,736 人	有	1,441 人	不明	452 人
---	---------	---	---------	----	-------

## 経過

治癒	90 人	寛解	5,015 人	改善	199 人	不変	522 人
再発	89 人	悪化	30 人	死亡	1 人	判定不能	109 人
無記入	574 人						

[このページのトップへ](#)[前へ戻る](#)[前へ戻る](#)

## 急性リンパ性白血病の詳細

合計	4,560 人	(内)重複:0 人							
新規	616 人	継続	3,859 人	転入	37 人	再開	0 人	無記入	48 人
男	2,533 人	女	1,987 人	無記入	40 人				
国の小慢事業	4,555 人	県単独事業	5 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	165	8歳～	201	16歳～	43
1歳～	355	9歳～	156	17歳～	24
2歳～	695	10歳～	117	18歳～	1
3歳～	696	11歳～	119	19歳～	0
4歳～	551	12歳～	112	20歳～	0
5歳～	381	13歳～	112	不明	147
6歳～	295	14歳～	87		
7歳～	237	15歳～	66		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	29	8歳～	286	16歳～	280
1歳～	61	9歳～	262	17歳～	254
2歳～	103	10歳～	289	18歳～	195
3歳～	166	11歳～	286	19歳～	126
4歳～	232	12歳～	273	20歳～	0
5歳～	260	13歳～	299	不明	49
6歳～	258	14歳～	292		
7歳～	295	15歳～	265		

## 合併症

無	3,410 人	有	844 人	不明	306 人
---	---------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	67 人	寛解	3,572 人	改善	108 人	不変	320 人
再発	54 人	悪化	15 人	死亡	0 人	判定不能	60 人
無記入	364 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 急性骨髄性白血病の詳細

[前へ戻る](#)

## 急性骨髄性白血病の詳細

合計	1,087 人	(内)重複:	0 人						
新規	201 人	継続	866 人	転入	6 人	再開	0 人	無記入	14 人
男	571 人	女	499 人	無記入	17 人				
国の小慢事業	1,087 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	127	8歳～	57
1歳～	135	9歳～	47
2歳～	85	10歳～	53
3歳～	62	11歳～	36
4歳～	46	12歳～	45
5歳～	60	13歳～	38
6歳～	69	14歳～	35
7歳～	64	15歳～	45

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	15	8歳～	55	16歳～	71
1歳～	40	9歳～	57	17歳～	85
2歳～	54	10歳～	51	18歳～	63
3歳～	44	11歳～	53	19歳～	36
4歳～	48	12歳～	64	20歳～	1
5歳～	50	13歳～	70	不明	7
6歳～	51	14歳～	56		
7歳～	52	15歳～	64		

## 合併症

無	699 人	有	311 人	不明	77 人
---	-------	---	-------	----	------

## 経過

治癒	13 人	寛解	791 人	改善	26 人	不変	94 人
再発	17 人	悪化	9 人	死亡	1 人	判定不能	33 人
無記入	103 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 慢性骨髄性白血病の詳細

合計	197 人	(内)重複:	0 人						
新規	32 人	継続	159 人	転入	2 人	再開	0 人	無記入	4 人
男	116 人	女	80 人	無記入	1 人				
国の小慢事業	197 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	28	8歳～	9
1歳～	12	9歳～	20
2歳～	15	10歳～	7
3歳～	6	11歳～	8
4歳～	9	12歳～	7
5歳～	6	13歳～	9
6歳～	9	14歳～	9
7歳～	10	15歳～	9

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1	8歳～	10	16歳～	18
1歳～	2	9歳～	11	17歳～	11
2歳～	9	10歳～	14	18歳～	18
3歳～	6	11歳～	10	19歳～	10
4歳～	9	12歳～	8	20歳～	0
5歳～	4	13歳～	8	不明	2
6歳～	12	14歳～	9		
7歳～	12	15歳～	13		

## 合併症

無	116 人	有	65 人	不明	16 人
---	-------	---	------	----	------

## 経過

治癒	0 人	寛解	121 人	改善	21 人	不変	28 人
再発	3 人	悪化	0 人	死亡	0 人	判定不能	4 人
無記入	20 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 脳(脊髄)腫瘍(以下、再掲)の詳細

[前へ戻る](#)

## 脳(脊髄)腫瘍(以下、再掲)の詳細

合計	3,599 人	(内)重複:0 人							
新規	636 人	継続	2,879 人	転入	37 人	再開	0 人	無記入	47 人
男	1,985 人	女	1,589 人	無記入	25 人				
国の小慢事業	3,598 人	県単独事業	1 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	400	8歳～	203	16歳～	52
1歳～	262	9歳～	182	17歳～	31
2歳～	224	10歳～	162	18歳～	3
3歳～	217	11歳～	167	19歳～	0
4歳～	193	12歳～	156	20歳～	2
5歳～	195	13歳～	107	不明	501
6歳～	190	14歳～	104		
7歳～	194	15歳～	54		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	42	8歳～	184	16歳～	247
1歳～	51	9歳～	178	17歳～	246
2歳～	81	10歳～	191	18歳～	248
3歳～	127	11歳～	217	19歳～	172
4歳～	130	12歳～	223	20歳～	3
5歳～	118	13歳～	237	不明	59
6歳～	145	14歳～	256		
7歳～	205	15歳～	239		

## 合併症

無	1,647 人	有	1,153 人	不明	799 人
---	---------	---	---------	----	-------

## 経過

治癒	33 人	寛解	1,177 人	改善	700 人	不変	694 人
再発	142 人	悪化	123 人	死亡	0 人	判定不能	61 人
無記入	669 人						

[このページのトップへ](#)[前へ戻る](#)

## 頭蓋咽頭腫の詳細

合計	237 人	(内)重複:0 人					
新規	30 人	継続	203 人	転入	2 人	再開	0 人
男	117 人	女	119 人	無記入	1 人	無記入	2 人
国の小慢事業	237 人	県単独事業	0 人				

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	6	8歳～	14	16歳～	1
1歳～	18	9歳～	10	17歳～	0
2歳～	14	10歳～	9	18歳～	0
3歳～	18	11歳～	11	19歳～	0
4歳～	20	12歳～	6	20歳～	0
5歳～	16	13歳～	4	不明	49
6歳～	18	14歳～	4		
7歳～	19	15歳～	0		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	0	8歳～	13	16歳～	20
1歳～	1	9歳～	6	17歳～	13
2歳～	3	10歳～	19	18歳～	24
3歳～	6	11歳～	19	19歳～	11
4歳～	5	12歳～	21	20歳～	0
5歳～	4	13歳～	19	不明	6
6歳～	6	14歳～	8		
7歳～	16	15歳～	17		

## 合併症

無	61 人	有	114 人	不明	62 人
---	------	---	-------	----	------

## 経過

治癒	1 人	寛解	59 人	改善	71 人	不変	38 人
再発	14 人	悪化	3 人	死亡	0 人	判定不能	3 人
無記入	48 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 髄芽(細胞)腫の詳細

[前へ戻る](#)

## 髄芽(細胞)腫の詳細

合計	207 人	(内)重複:0 人							
新規	31 人	継続	166 人	転入	3 人	再開	0 人	無記入	7 人
男	121 人	女	82 人	無記入	4 人				
国の小慢事業	207 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	10	8歳～	20	16歳～	1
1歳～	22	9歳～	9	17歳～	0
2歳～	25	10歳～	15	18歳～	0
3歳～	14	11歳～	7	19歳～	0
4歳～	19	12歳～	7	20歳～	0
5歳～	14	13歳～	5	不明	12
6歳～	13	14歳～	3		
7歳～	10	15歳～	1		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	2	8歳～	13	16歳～	11
1歳～	0	9歳～	12	17歳～	6
2歳～	8	10歳～	14	18歳～	8
3歳～	14	11歳～	17	19歳～	10
4歳～	16	12歳～	15	20歳～	0
5歳～	3	13歳～	8	不明	7
6歳～	10	14歳～	12		
7歳～	12	15歳～	9		

## 合併症

無	95 人	有	61 人	不明	51 人
---	------	---	------	----	------

## 経過

治癒	3 人	寛解	94 人	改善	35 人	不変	12 人
再発	12 人	悪化	6 人	死亡	0 人	判定不能	2 人
無記入	43 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 神経膠腫の詳細

合計	200 人	(内)重複:0 人							
新規	44 人	継続	151 人	転入	0 人	再開	0 人	無記入	5 人
男	106 人	女	91 人	無記入	3 人				
国の小慢事業	200 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	16	8歳～	11	16歳～	1
1歳～	13	9歳～	16	17歳～	2
2歳～	10	10歳～	9	18歳～	1
3歳～	13	11歳～	7	19歳～	0
4歳～	5	12歳～	4	20歳～	0
5歳～	17	13歳～	7	不明	27
6歳～	11	14歳～	8		
7歳～	20	15歳～	2		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	0	8歳～	9	16歳～	10
1歳～	1	9歳～	12	17歳～	10
2歳～	2	10歳～	17	18歳～	18
3歳～	5	11歳～	15	19歳～	9
4歳～	7	12歳～	13	20歳～	0
5歳～	9	13歳～	16	不明	4
6歳～	8	14歳～	12		
7歳～	12	15歳～	11		

## 合併症

無	90 人	有	52 人	不明	58 人
---	------	---	------	----	------

## 経過

治癒	0 人	寛解	50 人	改善	37 人	不変	59 人
再発	4 人	悪化	6 人	死亡	0 人	判定不能	7 人
無記入	37 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 松果体腫の詳細

[前へ戻る](#)

## 松果体腫の詳細

合計	173 人	(内)重複:0 人							
新規	25 人	継続	145 人	転入	2 人	再開	0 人	無記入	1 人
男	148 人	女	25 人	無記入	0 人				
国の小慢事業	173 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1	8歳～	14	16歳～	6
1歳～	3	9歳～	7	17歳～	3
2歳～	4	10歳～	20	18歳～	0
3歳～	5	11歳～	17	19歳～	0
4歳～	3	12歳～	16	20歳～	1
5歳～	4	13歳～	7	不明	28
6歳～	4	14歳～	11		
7歳～	9	15歳～	10		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	2	8歳～	4	16歳～	19
1歳～	0	9歳～	5	17歳～	18
2歳～	0	10歳～	8	18歳～	18
3歳～	0	11歳～	9	19歳～	16
4歳～	1	12歳～	12	20歳～	2
5歳～	3	13歳～	17	不明	3
6歳～	2	14歳～	19		
7歳～	3	15歳～	12		

## 合併症

無	85 人	有	66 人	不明	22 人
---	------	---	------	----	------

## 経過

治癒	2 人	寛解	75 人	改善	26 人	不変	21 人
再発	4 人	悪化	6 人	死亡	0 人	判定不能	4 人
無記入	35 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 小脳腫瘍の詳細

合計	160 人	(内)重複:0 人							
新規	35 人	継続	121 人	転入	1 人	再開	0 人	無記入	3 人
男	87 人	女	71 人	無記入	2 人				
国の小慢事業	160 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	7	8歳～	14	16歳～	0
1歳～	24	9歳～	9	17歳～	0
2歳～	12	10歳～	4	18歳～	0
3歳～	18	11歳～	6	19歳～	0
4歳～	11	12歳～	2	20歳～	0
5歳～	10	13歳～	2	不明	15
6歳～	11	14歳～	3		
7歳～	9	15歳～	3		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	2	8歳～	10	16歳～	9
1歳～	2	9歳～	11	17歳～	8
2歳～	6	10歳～	10	18歳～	7
3歳～	10	11歳～	5	19歳～	8
4歳～	14	12歳～	7	20歳～	0
5歳～	9	13歳～	8	不明	5
6歳～	6	14歳～	7		
7歳～	9	15歳～	7		

## 合併症

無	87 人	有	48 人	不明	25 人
---	------	---	------	----	------

## 経過

治癒	2 人	寛解	66 人	改善	24 人	不変	18 人
再発	6 人	悪化	7 人	死亡	0 人	判定不能	2 人
無記入	35 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 脊髄腫瘍の詳細

[前へ戻る](#)

## 脊髄腫瘍の詳細

合計	154 人	(内)重複:0 人							
新規	18 人	継続	135 人	転入	0 人	再開	0 人	無記入	1 人
男	79 人	女	74 人	無記入	1 人				
国の小慢事業	154 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	47	8歳～	2
1歳～	5	9歳～	4
2歳～	3	10歳～	2
3歳～	7	11歳～	1
4歳～	3	12歳～	5
5歳～	5	13歳～	1
6歳～	4	14歳～	1
7歳～	1	15歳～	1

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	8	8歳～	9	16歳～	2
1歳～	7	9歳～	7	17歳～	10
2歳～	5	10歳～	10	18歳～	5
3歳～	8	11歳～	9	19歳～	3
4歳～	6	12歳～	13	20歳～	0
5歳～	8	13歳～	7	不明	1
6歳～	11	14歳～	6		
7歳～	12	15歳～	7		

## 合併症

無	53 人	有	43 人	不明	58 人
---	------	---	------	----	------

## 経過

治癒	1 人	寛解	57 人	改善	23 人	不変	23 人
再発	2 人	悪化	6 人	死亡	0 人	判定不能	1 人
無記入	41 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 神経芽細胞腫の詳細

合計	2,752 人	(内)重複:0 人							
新規	370 人	継続	2,341 人	転入	21 人	再開	0 人	無記入	20 人
男	1,515 人	女	1,217 人	無記入	20 人				
国の小慢事業	2,751 人	県単独事業	1 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1,978	8歳～	10
1歳～	210	9歳～	3
2歳～	94	10歳～	10
3歳～	71	11歳～	3
4歳～	73	12歳～	0
5歳～	34	13歳～	0
6歳～	26	14歳～	4
7歳～	16	15歳～	2

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	215	8歳～	165	16歳～	50
1歳～	221	9歳～	165	17歳～	48
2歳～	227	10歳～	116	18歳～	34
3歳～	229	11歳～	108	19歳～	26
4歳～	246	12歳～	102	20歳～	0
5歳～	176	13歳～	80	不明	18
6歳～	196	14歳～	71		
7歳～	194	15歳～	65		

## 合併症

無	2,077 人	有	463 人	不明	212 人
---	---------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	105 人	寛解	1,781 人	改善	311 人	不変	253 人
再発	21 人	悪化	8 人	死亡	2 人	判定不能	24 人
無記入	247 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 悪性リンパ腫(以下、再掲)の詳細

[前へ戻る](#)

## 悪性リンパ腫(以下、再掲)の詳細

合計	1,317 人	(内)重複:0 人					
新規	224 人	継続	1,084 人	転入	5 人	再開	0 人
男	855 人	女	448 人	無記入	14 人		
国の小慢事業	1,317 人	県単独事業	0 人				

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	29	8歳～	85
1歳～	27	9歳～	84
2歳～	52	10歳～	98
3歳～	96	11歳～	90
4歳～	103	12歳～	76
5歳～	83	13歳～	77
6歳～	95	14歳～	58
7歳～	101	15歳～	47

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1	8歳～	63	16歳～	118
1歳～	4	9歳～	70	17歳～	119
2歳～	9	10歳～	87	18歳～	94
3歳～	14	11歳～	83	19歳～	85
4歳～	26	12歳～	88	20歳～	0
5歳～	46	13歳～	89	不明	17
6歳～	40	14歳～	103		
7歳～	61	15歳～	100		

## 合併症

無	949 人	有	267 人	不明	101 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	15 人	寛解	956 人	改善	78 人	不変	118 人
再発	17 人	悪化	7 人	死亡	1 人	判定不能	16 人
無記入	109 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## ホジキン(Hodgkin)病の詳細

合計	117 人	(内)重複:0 人					
新規	12 人	継続	105 人	転入	0 人	再開	0 人
男	78 人	女	39 人	無記入	0 人		
国の小慢事業	117 人	県単独事業	0 人				

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1	8歳～	4
1歳～	1	9歳～	2
2歳～	3	10歳～	5
3歳～	7	11歳～	9
4歳～	5	12歳～	8
5歳～	8	13歳～	12
6歳～	9	14歳～	7
7歳～	10	15歳～	10

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	0	8歳～	2	16歳～	14
1歳～	0	9歳～	3	17歳～	17
2歳～	0	10歳～	6	18歳～	13
3歳～	0	11歳～	5	19歳～	14
4歳～	2	12歳～	9	20歳～	0
5歳～	5	13歳～	3	不明	0
6歳～	0	14歳～	9		
7歳～	4	15歳～	11		

## 合併症

無	96 人	有	14 人	不明	7 人
---	------	---	------	----	-----

## 経過

治癒	3 人	寛解	91 人	改善	9 人	不変	8 人
再発	1 人	悪化	0 人	死亡	0 人	判定不能	0 人
無記入	5 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 網膜芽細胞腫の詳細

[前へ戻る](#)

## 網膜芽細胞腫の詳細

合計	1,001 人	(内)重複:0 人							
新規	112 人	継続	856 人	転入	10 人	再開	0 人	無記入	23 人
男	538 人	女	454 人	無記入	9 人				
国の小慢事業	1,001 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	391	8歳～	2
1歳～	172	9歳～	1
2歳～	117	10歳～	0
3歳～	38	11歳～	2
4歳～	10	12歳～	0
5歳～	8	13歳～	0
6歳～	6	14歳～	0
7歳～	0	15歳～	0
		16歳～	0
		17歳～	0
		18歳～	0
		19歳～	0
		20歳～	0
		不明	254

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	45	8歳～	53	16歳～	38
1歳～	50	9歳～	45	17歳～	44
2歳～	75	10歳～	61	18歳～	31
3歳～	72	11歳～	49	19歳～	19
4歳～	79	12歳～	41	20歳～	0
5歳～	68	13歳～	41	不明	10
6歳～	55	14歳～	36		
7歳～	52	15歳～	37		

## 合併症

無	689 人	有	138 人	不明	174 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	77 人	寛解	346 人	改善	105 人	不変	310 人
再発	10 人	悪化	2 人	死亡	0 人	判定不能	7 人
無記入	144 人						

[このページのトップへ](#)[前へ戻る](#)

## 骨肉腫の詳細

合計	443 人	(内)重複:0 人							
新規	86 人	継続	346 人	転入	3 人	再開	0 人	無記入	8 人
男	271 人	女	169 人	無記入	3 人				
国の小慢事業	443 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	2	8歳～	20
1歳～	2	9歳～	33
2歳～	1	10歳～	28
3歳～	0	11歳～	45
4歳～	3	12歳～	43
5歳～	16	13歳～	57
6歳～	8	14歳～	50
7歳～	17	15歳～	39
		16歳～	23
		17歳～	16
		18歳～	1
		19歳～	0
		20歳～	0
		不明	39

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	2	8歳～	12	16歳～	64
1歳～	0	9歳～	12	17歳～	49
2歳～	0	10歳～	9	18歳～	51
3歳～	0	11歳～	27	19歳～	29
4歳～	0	12歳～	33	20歳～	0
5歳～	2	13歳～	35	不明	5
6歳～	7	14歳～	50		
7歳～	5	15歳～	51		

## 合併症

無	258 人	有	97 人	不明	88 人
---	-------	---	------	----	------

## 経過

治癒	9 人	寛解	184 人	改善	62 人	不変	61 人
再発	15 人	悪化	5 人	死亡	1 人	判定不能	19 人
無記入	87 人						

[このページのトップへ](#)[前へ戻る](#)



## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | Ewing腫瘍の詳細

[前へ戻る](#)

## Ewing腫瘍の詳細

合計	136 人	(内)重複:0 人							
新規	34 人	継続	99 人	転入	1 人	再開	0 人	無記入	2 人
男	76 人	女	59 人	無記入	1 人				
国の小慢事業	136 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	2	8歳～	10	16歳～	4	0歳～	0	8歳～	2	16歳～	11
1歳～	5	9歳～	5	17歳～	0	1歳～	2	9歳～	3	17歳～	10
2歳～	9	10歳～	2	18歳～	0	2歳～	4	10歳～	4	18歳～	9
3歳～	6	11歳～	10	19歳～	0	3歳～	3	11歳～	6	19歳～	4
4歳～	3	12歳～	14	20歳～	0	4歳～	5	12歳～	10	20歳～	0
5歳～	5	13歳～	15	不明	15	5歳～	4	13歳～	19	不明	1
6歳～	8	14歳～	15			6歳～	8	14歳～	16		
7歳～	4	15歳～	4			7歳～	2	15歳～	13		

## 登録時の年齢

## 合併症

無	79 人	有	34 人	不明	23 人
---	------	---	------	----	------

## 経過

治癒	0 人	寛解	51 人	改善	17 人	不変	29 人
再発	3 人	悪化	4 人	死亡	0 人	判定不能	6 人
無記入	26 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## Wilms腫瘍の詳細

合計	563 人	(内)重複:0 人							
新規	58 人	継続	498 人	転入	2 人	再開	0 人	無記入	5 人
男	300 人	女	257 人	無記入	6 人				
国の小慢事業	562 人	県単独事業	1 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	125	8歳～	8	16歳～	2	0歳～	11	8歳～	27	16歳～	22
1歳～	124	9歳～	3	17歳～	0	1歳～	22	9歳～	31	17歳～	23
2歳～	100	10歳～	3	18歳～	0	2歳～	28	10歳～	28	18歳～	19
3歳～	61	11歳～	1	19歳～	0	3歳～	28	11歳～	36	19歳～	9
4歳～	47	12歳～	1	20歳～	0	4歳～	43	12歳～	36	20歳～	0
5歳～	28	13歳～	2	不明	30	5歳～	44	13歳～	25	不明	7
6歳～	17	14歳～	1			6歳～	50	14歳～	12		
7歳～	8	15歳～	2			7歳～	36	15歳～	26		

## 登録時の年齢

## 合併症

無	408 人	有	113 人	不明	42 人
---	-------	---	-------	----	------

## 経過

治癒	21 人	寛解	403 人	改善	29 人	不変	35 人
再発	6 人	悪化	1 人	死亡	0 人	判定不能	8 人
無記入	60 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 横紋筋肉腫の詳細

[前へ戻る](#)

## 横紋筋肉腫の詳細

合計	410 人	(内)重複:0 人							
新規	62 人	継続	337 人	転入	3 人	再開	0 人	無記入	8 人
男	227 人	女	179 人	無記入	4 人				
国の小慢事業	410 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	50	8歳～	10	16歳～	2
1歳～	63	9歳～	13	17歳～	5
2歳～	52	10歳～	14	18歳～	0
3歳～	41	11歳～	6	19歳～	0
4歳～	32	12歳～	9	20歳～	0
5歳～	22	13歳～	16	不明	15
6歳～	26	14歳～	11		
7歳～	18	15歳～	5		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	7	8歳～	34	16歳～	22
1歳～	14	9歳～	23	17歳～	33
2歳～	16	10歳～	13	18歳～	11
3歳～	19	11歳～	12	19歳～	14
4歳～	24	12歳～	24	20歳～	0
5歳～	30	13歳～	18	不明	4
6歳～	26	14歳～	20		
7歳～	28	15歳～	18		

## 合併症

無	241 人	有	129 人	不明	40 人
---	-------	---	-------	----	------

## 経過

治癒	12 人	寛解	244 人	改善	51 人	不変	36 人
再発	15 人	悪化	4 人	死亡	0 人	判定不能	7 人
無記入	41 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 肝芽(細胞)腫の詳細

合計	356 人	(内)重複:0 人							
新規	47 人	継続	302 人	転入	3 人	再開	0 人	無記入	4 人
男	207 人	女	146 人	無記入	3 人				
国の小慢事業	356 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	128	8歳～	6	16歳～	1
1歳～	91	9歳～	2	17歳～	2
2歳～	47	10歳～	2	18歳～	0
3歳～	19	11歳～	3	19歳～	0
4歳～	11	12歳～	3	20歳～	0
5歳～	3	13歳～	2	不明	26
6歳～	1	14歳～	1		
7歳～	6	15歳～	2		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	17	8歳～	15	16歳～	18
1歳～	24	9歳～	15	17歳～	8
2歳～	23	10歳～	14	18歳～	12
3歳～	36	11歳～	22	19歳～	6
4歳～	18	12歳～	17	20歳～	0
5歳～	24	13歳～	9	不明	3
6歳～	27	14歳～	16		
7歳～	22	15歳～	10		

## 合併症

無	245 人	有	85 人	不明	26 人
---	-------	---	------	----	------

## 経過

治癒	13 人	寛解	228 人	改善	32 人	不変	35 人
再発	7 人	悪化	2 人	死亡	0 人	判定不能	3 人
無記入	36 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 悪性新生物の詳細 | 卵巣の悪性腫瘍(以下、再掲)の詳細

[前へ戻る](#)

## 卵巣の悪性腫瘍(以下、再掲)の詳細

合計	177 人	(内)重複:0 人							
新規	37 人	継続	137 人	転入	0 人	再開	0 人	無記入	3 人
男	5 人	女	172 人	無記入	0 人				
国の小慢事業	177 人	県単独事業	0 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	9	8歳～	10
1歳～	3	9歳～	14
2歳～	4	10歳～	7
3歳～	7	11歳～	14
4歳～	3	12歳～	16
5歳～	5	13歳～	14
6歳～	7	14歳～	9
7歳～	10	15歳～	7

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	0	8歳～	6	16歳～	14
1歳～	1	9歳～	8	17歳～	21
2歳～	5	10歳～	6	18歳～	17
3歳～	3	11歳～	6	19歳～	10
4歳～	2	12歳～	9	20歳～	0
5歳～	4	13歳～	15	不明	5
6歳～	4	14歳～	21		
7歳～	5	15歳～	15		

## 合併症

無	126 人	有	34 人	不明	17 人
---	-------	---	------	----	------

## 経過

治癒	6 人	寛解	110 人	改善	26 人	不変	11 人
再発	1 人	悪化	1 人	死亡	0 人	判定不能	2 人
無記入	20 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## ネフローゼ症候群(以下、再掲)の詳細

合計	3,415 人	(内)重複:0 人							
新規	1,052 人	継続	2,286 人	転入	14 人	再開	0 人	無記入	63 人
男	2,302 人	女	1,077 人	無記入	36 人				
国の小慢事業	3,221 人	県単独事業	194 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	45	8歳～	156
1歳～	211	9歳～	134
2歳～	486	10歳～	137
3歳～	458	11歳～	128
4歳～	324	12歳～	133
5歳～	250	13歳～	119
6歳～	221	14歳～	125
7歳～	195	15歳～	81

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	11	8歳～	207	16歳～	170
1歳～	58	9歳～	192	17歳～	170
2歳～	127	10歳～	186	18歳～	151
3歳～	195	11歳～	183	19歳～	87
4歳～	195	12歳～	202	20歳～	3
5歳～	193	13歳～	225	不明	50
6歳～	210	14歳～	213		
7歳～	199	15歳～	188		

## 合併症

無	2,503 人	有	553 人	不明	359 人
---	---------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	3 人	寛解	1,350 人	改善	573 人	不変	614 人
再発	341 人	悪化	73 人	死亡	0 人	判定不能	69 人
無記入	392 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

国立成育医療センター 研究所 | 慢性腎疾患の詳細 | 微小変化型ネフローゼ症候群の詳細

[前へ戻る](#)

微小変化型ネフローゼ症候群の詳細

合計	200 人	(内)重複:0 人							
新規	27 人	継続	171 人	転入	0 人	再開	0 人	無記入	2 人
男	138 人	女	60 人	無記入	2 人				
国の小慢事業	198 人	県単独事業	2 人						

発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	2	8歳～	7
1歳～	5	9歳～	8
2歳～	25	10歳～	3
3歳～	24	11歳～	3
4歳～	17	12歳～	5
5歳～	11	13歳～	7
6歳～	12	14歳～	6
7歳～	5	15歳～	9
		不明	41

登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	0	8歳～	8	16歳～	12
1歳～	1	9歳～	9	17歳～	14
2歳～	3	10歳～	3	18歳～	16
3歳～	4	11歳～	7	19歳～	12
4歳～	9	12歳～	9	20歳～	0
5歳～	6	13歳～	6	不明	32
6歳～	14	14歳～	12		
7歳～	3	15歳～	11		

合併症

無	121 人	有	26 人	不明	53 人
---	-------	---	------	----	------

経過

治癒	0 人	寛解	85 人	改善	37 人	不変	22 人
再発	15 人	悪化	1 人	死亡	0 人	判定不能	1 人
無記入	39 人						

[このページのトップへ](#)

[前へ戻る](#)

慢性糸球体腎炎の詳細

合計	2,222 人	(内)重複:0 人							
新規	383 人	継続	1,821 人	転入	4 人	再開	0 人	無記入	14 人
男	1,002 人	女	1,204 人	無記入	16 人				
国の小慢事業	1,770 人	県単独事業	452 人						

発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	55	8歳～	130
1歳～	47	9歳～	134
2歳～	89	10歳～	117
3歳～	285	11歳～	123
4歳～	119	12歳～	126
5歳～	101	13歳～	92
6歳～	190	14歳～	53
7歳～	154	15歳～	15
		不明	376

登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	4	8歳～	138	16歳～	214
1歳～	2	9歳～	116	17歳～	212
2歳～	4	10歳～	128	18歳～	133
3歳～	7	11歳～	126	19歳～	90
4歳～	37	12歳～	169	20歳～	0
5歳～	52	13歳～	179	不明	68
6歳～	69	14歳～	194		
7歳～	86	15歳～	194		

合併症

無	1,704 人	有	227 人	不明	291 人
---	---------	---	-------	----	-------

経過

治癒	1 人	寛解	99 人	改善	661 人	不変	1,119 人
再発	8 人	悪化	91 人	死亡	0 人	判定不能	4 人
無記入	239 人						

[このページのトップへ](#)

[前へ戻る](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性腎疾患の詳細 | 紫斑病性腎炎の詳細

[前へ戻る](#)

## 紫斑病性腎炎の詳細

合計	868 人	(内)重複:0 人							
新規	277 人	継続	576 人	転入	1 人	再開	0 人	無記入	14 人
男	422 人	女	439 人	無記入	7 人				
国の小慢事業	797 人	県単独事業	71 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	5	8歳～	102
1歳～	1	9歳～	84
2歳～	16	10歳～	30
3歳～	35	11歳～	40
4歳～	82	12歳～	28
5歳～	118	13歳～	26
6歳～	141	14歳～	19
7歳～	94	15歳～	4

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1	8歳～	91	16歳～	30
1歳～	0	9歳～	73	17歳～	32
2歳～	3	10歳～	76	18歳～	23
3歳～	9	11歳～	60	19歳～	11
4歳～	28	12歳～	58	20歳～	0
5歳～	58	13歳～	55	不明	15
6歳～	80	14歳～	50		
7歳～	73	15歳～	42		

## 合併症

無	665 人	有	101 人	不明	102 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	3 人	寛解	110 人	改善	326 人	不変	249 人
再発	20 人	悪化	50 人	死亡	0 人	判定不能	18 人
無記入	92 人						

[このページのトップへ](#)[前へ戻る](#)

## IgA腎症(Berger病)の詳細

合計	651 人	(内)重複:0 人							
新規	155 人	継続	488 人	転入	4 人	再開	0 人	無記入	4 人
男	374 人	女	269 人	無記入	8 人				
国の小慢事業	595 人	県単独事業	56 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1	8歳～	56
1歳～	1	9歳～	63
2歳～	1	10歳～	52
3歳～	12	11歳～	70
4歳～	15	12歳～	51
5歳～	27	13歳～	58
6歳～	62	14歳～	29
7歳～	55	15歳～	20

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	0	8歳～	32	16歳～	59
1歳～	0	9歳～	27	17歳～	78
2歳～	0	10歳～	32	18歳～	52
3歳～	2	11歳～	49	19歳～	39
4歳～	2	12歳～	59	20歳～	0
5歳～	7	13歳～	59	不明	17
6歳～	17	14歳～	42		
7歳～	20	15歳～	58		

## 合併症

無	511 人	有	67 人	不明	73 人
---	-------	---	------	----	------

## 経過

治癒	0 人	寛解	91 人	改善	263 人	不変	186 人
再発	11 人	悪化	17 人	死亡	0 人	判定不能	9 人
無記入	74 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性腎疾患の詳細 | 水腎(症)の詳細

[前へ戻る](#)

## 水腎(症)の詳細

合計	1,329 人	(内)重複:0 人							
新規	216 人	継続	1,092 人	転入	10 人	再開	0 人	無記入	11 人
男	889 人	女	423 人	無記入	17 人				
国の小慢事業	1,174 人	県単独事業	155 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	814	8歳～	30	16歳～	2
1歳～	46	9歳～	19	17歳～	0
2歳～	35	10歳～	13	18歳～	0
3歳～	55	11歳～	5	19歳～	0
4歳～	48	12歳～	7	20歳～	0
5歳～	37	13歳～	8	不明	152
6歳～	26	14歳～	2		
7歳～	29	15歳～	1		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	112	8歳～	86	16歳～	34
1歳～	44	9歳～	82	17歳～	38
2歳～	58	10歳～	72	18歳～	24
3歳～	85	11歳～	70	19歳～	12
4歳～	98	12歳～	67	20歳～	0
5歳～	99	13歳～	54	不明	24
6歳～	89	14歳～	61		
7歳～	81	15歳～	39		

## 合併症

無	781 人	有	302 人	不明	246 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	20 人	寛解	77 人	改善	413 人	不変	623 人
再発	2 人	悪化	28 人	死亡	1 人	判定不能	10 人
無記入	155 人						

[このページのトップへ](#)[前へ戻る](#)

## 慢性間質性腎炎の詳細

合計	993 人	(内)重複:0 人							
新規	141 人	継続	844 人	転入	2 人	再開	0 人	無記入	6 人
男	576 人	女	410 人	無記入	7 人				
国の小慢事業	883 人	県単独事業	110 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	474	8歳～	11	16歳～	1
1歳～	43	9歳～	7	17歳～	0
2歳～	21	10歳～	14	18歳～	0
3歳～	61	11歳～	6	19歳～	0
4歳～	48	12歳～	8	20歳～	2
5歳～	35	13歳～	3	不明	188
6歳～	43	14歳～	4		
7歳～	23	15歳～	1		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	7	8歳～	78	16歳～	33
1歳～	30	9歳～	63	17歳～	44
2歳～	27	10歳～	65	18歳～	21
3歳～	45	11歳～	54	19歳～	15
4歳～	50	12歳～	60	20歳～	0
5歳～	56	13歳～	56	不明	30
6歳～	67	14歳～	68		
7歳～	71	15歳～	53		

## 合併症

無	473 人	有	237 人	不明	283 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	2 人	寛解	71 人	改善	326 人	不変	394 人
再発	8 人	悪化	13 人	死亡	0 人	判定不能	7 人
無記入	172 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性腎疾患の詳細 | 腎低形成の詳細

[前へ戻る](#)

## 腎低形成の詳細

合計	220 人	(内)重複:0 人							
新規	46 人	継続	173 人	転入	0 人	再開	0 人	無記入	1 人
男	125 人	女	94 人	無記入	1 人				
国の小慢事業	204 人	県単独事業	16 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	161	8歳～	0
1歳～	4	9歳～	1
2歳～	9	10歳～	0
3歳～	2	11歳～	2
4歳～	4	12歳～	1
5歳～	2	13歳～	1
6歳～	3	14歳～	0
7歳～	2	15歳～	0
		不明	28

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	18	8歳～	12	16歳～	9
1歳～	9	9歳～	14	17歳～	10
2歳～	10	10歳～	9	18歳～	4
3歳～	12	11歳～	7	19歳～	3
4歳～	17	12歳～	12	20歳～	0
5歳～	12	13歳～	13	不明	4
6歳～	15	14歳～	7		
7歳～	16	15歳～	7		

## 合併症

無	106 人	有	79 人	不明	35 人
---	-------	---	------	----	------

## 経過

治癒	1 人	寛解	7 人	改善	33 人	不変	136 人
再発	0 人	悪化	22 人	死亡	0 人	判定不能	1 人
無記入	20 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 慢性腎不全の詳細

合計	224 人	(内)重複:0 人							
新規	44 人	継続	178 人	転入	1 人	再開	0 人	無記入	1 人
男	146 人	女	77 人	無記入	1 人				
国の小慢事業	207 人	県単独事業	17 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	114	8歳～	8
1歳～	12	9歳～	1
2歳～	5	10歳～	2
3歳～	11	11歳～	1
4歳～	7	12歳～	6
5歳～	4	13歳～	1
6歳～	10	14歳～	1
7歳～	4	15歳～	0
		不明	36

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	8	8歳～	12	16歳～	18
1歳～	10	9歳～	7	17歳～	25
2歳～	5	10歳～	3	18歳～	21
3歳～	2	11歳～	10	19歳～	9
4歳～	9	12歳～	12	20歳～	0
5歳～	8	13歳～	12	不明	7
6歳～	7	14歳～	13		
7歳～	8	15歳～	18		

## 合併症

無	49 人	有	116 人	不明	59 人
---	------	---	-------	----	------

## 経過

治癒	0 人	寛解	3 人	改善	35 人	不変	90 人
再発	0 人	悪化	34 人	死亡	0 人	判定不能	3 人
無記入	59 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性呼吸器疾患の詳細 | 気管支喘息の詳細

[前へ戻る](#)

## 気管支喘息の詳細

合計	5,292 人	(内)重複:0 人							
新規	1,946 人	継続	3,123 人	転入	12 人	再開	0 人	無記入	211 人
男	3,221 人	女	2,028 人	無記入	43 人				
国の小慢事業	4,396 人	県単独事業	896 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	839	8歳～	100	16歳～	1
1歳～	1,098	9歳～	61	17歳～	2
2歳～	901	10歳～	54	18歳～	1
3歳～	615	11歳～	31	19歳～	0
4歳～	370	12歳～	27	20歳～	3
5歳～	201	13歳～	24	不明	714
6歳～	143	14歳～	12		
7歳～	88	15歳～	7		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	118	8歳～	387	16歳～	60
1歳～	251	9歳～	346	17歳～	64
2歳～	358	10歳～	302	18歳～	28
3歳～	469	11歳～	258	19歳～	13
4歳～	587	12歳～	183	20歳～	1
5歳～	605	13歳～	180	不明	39
6歳～	423	14歳～	130		
7歳～	385	15歳～	105		

## 合併症

無	3,172 人	有	1,598 人	不明	522 人
---	---------	---	---------	----	-------

## 経過

治癒	4 人	寛解	219 人	軽快	2,344 人	不変	1,418 人
再発	182 人	悪化	310 人	死亡	0 人	判定不能	49 人
無記入	766 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 先天性心疾患の詳細

合計	11,728 人	(内)重複:0 人							
新規	2,674 人	継続	8,857 人	転入	23 人	再開	0 人	無記入	174 人
男	6,085 人	女	5,564 人	無記入	79 人				
国の小慢事業	10,462 人	県単独事業	1,266 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	10,418	8歳～	14	16歳～	5
1歳～	109	9歳～	13	17歳～	1
2歳～	47	10歳～	11	18歳～	0
3歳～	32	11歳～	10	19歳～	0
4歳～	41	12歳～	12	20歳～	1
5歳～	29	13歳～	9	不明	918
6歳～	42	14歳～	3		
7歳～	11	15歳～	2		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1,889	8歳～	556	16歳～	387
1歳～	819	9歳～	574	17歳～	367
2歳～	618	10歳～	540	18歳～	258
3歳～	661	11歳～	464	19歳～	138
4歳～	632	12歳～	473	20歳～	2
5歳～	665	13歳～	463	不明	159
6歳～	611	14歳～	462		
7歳～	595	15歳～	395		

## 合併症

無	6,464 人	有	2,291 人	不明	2,973 人
---	---------	---	---------	----	---------

## 経過

治癒	180 人	寛解	970 人	改善	4,283 人	不変	4,668 人
再発	14 人	悪化	154 人	死亡	1 人	判定不能	40 人
無記入	1,418 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)



## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性心疾患の詳細 | 心室中隔欠損症の詳細

[前へ戻る](#)

## 心室中隔欠損症の詳細

合計	3,755 人	(内)重複:0 人							
新規	761 人	継続	2,947 人	転入	2 人	再開	0 人	無記入	45 人
男	1,931 人	女	1,799 人	無記入	25 人				
国の小慢事業	3,297 人	県単独事業	458 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	3,445	8歳～	2
1歳～	12	9歳～	0
2歳～	1	10歳～	3
3歳～	3	11歳～	1
4歳～	2	12歳～	1
5歳～	2	13歳～	0
6歳～	3	14歳～	0
7歳～	2	15歳～	1
		不明	274

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	597	8歳～	164
1歳～	237	9歳～	212
2歳～	170	10歳～	178
3歳～	207	11歳～	170
4歳～	189	12歳～	157
5歳～	234	13歳～	131
6歳～	193	14歳～	162
7歳～	206	15歳～	134
		不明	38

## 合併症

無	2,212 人	有	577 人	不明	966 人
---	---------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	70 人	寛解	285 人	改善	1,249 人	不変	1,601 人
再発	2 人	悪化	40 人	死亡	0 人	判定不能	3 人
無記入	505 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 心房中隔欠損症(以下、再掲)の詳細

合計	1,373 人	(内)重複:0 人							
新規	343 人	継続	1,012 人	転入	4 人	再開	0 人	無記入	14 人
男	590 人	女	770 人	無記入	13 人				
国の小慢事業	1,214 人	県単独事業	159 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	1,224	8歳～	1
1歳～	9	9歳～	3
2歳～	5	10歳～	0
3歳～	1	11歳～	2
4歳～	4	12歳～	1
5歳～	1	13歳～	0
6歳～	7	14歳～	0
7歳～	1	15歳～	0
		不明	114

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	149	8歳～	84
1歳～	95	9歳～	72
2歳～	65	10歳～	49
3歳～	76	11歳～	69
4歳～	81	12歳～	68
5歳～	76	13歳～	66
6歳～	91	14歳～	54
7歳～	91	15歳～	39
		不明	23

## 合併症

無	804 人	有	254 人	不明	315 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	49 人	寛解	107 人	改善	400 人	不変	641 人
再発	0 人	悪化	18 人	死亡	0 人	判定不能	2 人
無記入	156 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性心疾患の詳細 | Fallot四徴症の詳細

[前へ戻る](#)

## Fallot四徴症の詳細

合計	1,049 人	(内)重複:	0 人						
新規	210 人	継続	822 人	転入	2 人	再開	0 人	無記入	15 人
男	618 人	女	427 人	無記入	4 人				
国の小慢事業	940 人	県単独事業	109 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	952	8歳～	0
1歳～	2	9歳～	0
2歳～	0	10歳～	0
3歳～	0	11歳～	0
4歳～	0	12歳～	0
5歳～	0	13歳～	0
6歳～	0	14歳～	0
7歳～	1	15歳～	0

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	185	8歳～	52	16歳～	44
1歳～	92	9歳～	35	17歳～	39
2歳～	67	10歳～	43	18歳～	26
3歳～	49	11歳～	37	19歳～	18
4歳～	60	12歳～	28	20歳～	0
5歳～	55	13歳～	38	不明	10
6歳～	44	14歳～	42		
7歳～	45	15歳～	40		

## 合併症

無	517 人	有	265 人	不明	267 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	10 人	寛解	116 人	改善	496 人	不変	290 人
再発	0 人	悪化	11 人	死亡	1 人	判定不能	4 人
無記入	121 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 肺動脈狭窄症(以下、再掲)の詳細

合計	817 人	(内)重複:	0 人						
新規	139 人	継続	672 人	転入	0 人	再開	0 人	無記入	6 人
男	397 人	女	415 人	無記入	5 人				
国の小慢事業	698 人	県単独事業	119 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	748	8歳～	1
1歳～	7	9歳～	0
2歳～	3	10歳～	0
3歳～	2	11歳～	0
4歳～	2	12歳～	0
5歳～	0	13歳～	0
6歳～	2	14歳～	0
7歳～	0	15歳～	0

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	104	8歳～	54	16歳～	25
1歳～	41	9歳～	37	17歳～	25
2歳～	45	10歳～	46	18歳～	16
3歳～	47	11歳～	28	19歳～	8
4歳～	38	12歳～	40	20歳～	0
5歳～	56	13歳～	37	不明	7
6歳～	51	14歳～	35		
7歳～	48	15歳～	29		

## 合併症

無	496 人	有	92 人	不明	229 人
---	-------	---	------	----	-------

## 経過

治癒	3 人	寛解	41 人	改善	247 人	不変	413 人
再発	2 人	悪化	9 人	死亡	0 人	判定不能	0 人
無記入	102 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性心疾患の詳細 | 動脈管開存(症)の詳細

[前へ戻る](#)

## 動脈管開存(症)の詳細

合計	527 人	(内)重複:0 人		転入	1 人	再開	0 人	無記入	4 人
新規	157 人	継続	365 人	無記入	2 人				
男	173 人	女	352 人						
国の小慢事業	473 人	県単独事業	54 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	482	8歳～	0
1歳～	1	9歳～	0
2歳～	0	10歳～	1
3歳～	1	11歳～	0
4歳～	0	12歳～	0
5歳～	0	13歳～	0
6歳～	2	14歳～	0
7歳～	1	15歳～	0

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	81	8歳～	20	16歳～	11
1歳～	46	9歳～	22	17歳～	10
2歳～	39	10歳～	28	18歳～	8
3歳～	27	11歳～	18	19歳～	5
4歳～	35	12歳～	31	20歳～	0
5歳～	29	13歳～	20	不明	8
6歳～	30	14歳～	26		
7歳～	27	15歳～	6		

## 合併症

無	274 人	有	135 人	不明	118 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	30 人	寛解	41 人	改善	202 人	不変	200 人
再発	0 人	悪化	8 人	死亡	0 人	判定不能	3 人
無記入	43 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 完全大血管転位(症)の詳細

合計	421 人	(内)重複:0 人		転入	0 人	再開	0 人	無記入	8 人
新規	108 人	継続	305 人	無記入	1 人				
男	284 人	女	136 人						
国の小慢事業	383 人	県単独事業	38 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数
0歳～	380	8歳～	0
1歳～	0	9歳～	0
2歳～	0	10歳～	0
3歳～	0	11歳～	0
4歳～	0	12歳～	0
5歳～	0	13歳～	0
6歳～	0	14歳～	0
7歳～	0	15歳～	0

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	98	8歳～	21	16歳～	11
1歳～	26	9歳～	15	17歳～	12
2歳～	18	10歳～	17	18歳～	9
3歳～	31	11歳～	19	19歳～	6
4歳～	24	12歳～	16	20歳～	0
5歳～	22	13歳～	16	不明	6
6歳～	19	14歳～	7		
7歳～	14	15歳～	14		

## 合併症

無	240 人	有	63 人	不明	118 人
---	-------	---	------	----	-------

## 経過

治癒	5 人	寛解	70 人	改善	214 人	不変	91 人
再発	0 人	悪化	5 人	死亡	0 人	判定不能	0 人
無記入	36 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 国立成育医療センター 研究所 | 慢性心疾患の詳細 | 心内膜床欠損(以下、再掲)の詳細

[前へ戻る](#)

## 心内膜床欠損(以下、再掲)の詳細

合計	412 人	(内)重複:0 人							
新規	106 人	継続	298 人	転入	2 人	再開	0 人	無記入	6 人
男	184 人	女	226 人	無記入	2 人				
国の小慢事業	378 人	県単独事業	34 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	382	8歳～	0	16歳～	0
1歳～	3	9歳～	0	17歳～	0
2歳～	0	10歳～	0	18歳～	0
3歳～	0	11歳～	0	19歳～	0
4歳～	0	12歳～	1	20歳～	0
5歳～	0	13歳～	0	不明	26
6歳～	0	14歳～	0		
7歳～	0	15歳～	0		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	95	8歳～	19	16歳～	10
1歳～	37	9歳～	18	17歳～	12
2歳～	23	10歳～	12	18歳～	8
3歳～	20	11歳～	11	19歳～	3
4歳～	23	12歳～	20	20歳～	0
5歳～	22	13歳～	16	不明	8
6歳～	19	14歳～	12		
7歳～	13	15歳～	11		

## 合併症

無	133 人	有	175 人	不明	104 人
---	-------	---	-------	----	-------

## 経過

治癒	0 人	寛解	44 人	改善	201 人	不変	122 人
再発	1 人	悪化	6 人	死亡	0 人	判定不能	0 人
無記入	38 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)

## 大動脈狭窄症(以下、再掲)の詳細

合計	380 人	(内)重複:0 人							
新規	83 人	継続	291 人	転入	1 人	再開	0 人	無記入	5 人
男	248 人	女	130 人	無記入	2 人				
国の小慢事業	349 人	県単独事業	31 人						

## 発病時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	337	8歳～	1	16歳～	1
1歳～	1	9歳～	1	17歳～	0
2歳～	1	10歳～	0	18歳～	0
3歳～	0	11歳～	0	19歳～	0
4歳～	2	12歳～	0	20歳～	0
5歳～	2	13歳～	2	不明	32
6歳～	0	14歳～	0		
7歳～	0	15歳～	0		

## 登録時の年齢

年齢	人数	年齢	人数	年齢	人数
0歳～	38	8歳～	26	16歳～	11
1歳～	15	9歳～	28	17歳～	18
2歳～	8	10歳～	24	18歳～	12
3歳～	24	11歳～	16	19歳～	8
4歳～	14	12歳～	15	20歳～	0
5歳～	23	13歳～	17	不明	3
6歳～	19	14歳～	13		
7歳～	24	15歳～	24		

## 合併症

無	216 人	有	77 人	不明	87 人
---	-------	---	------	----	------

## 経過

治癒	1 人	寛解	13 人	改善	93 人	不変	214 人
再発	0 人	悪化	9 人	死亡	0 人	判定不能	2 人
無記入	48 人						

[前へ戻る](#)[このページのトップへ](#)