

■ 予定しない再入院率(6週間以内再入院) (年代別)【第4四半期】

-U17アソシエーション記は、H28/05/24時点でデータ未提出の病院です。

	院参加率	H17 O 病院	あさぎり病院	科病院内呼吸器科内	ひたちなか総合病院	ホウエイツ病院	浦添総合病院	近江八幡市立総合医療センター	金光病院	金沢文庫病院	光崎会病院	光生病院	広島共立病院	佐藤病院	埼玉協同病院	札幌厚生病院	市立秋田総合病院	市立川西病院	市立稚内病院	夕田総合病院	宗像水光会総合病院	織田病院	新島病院	新小倉病院	真里病院	人吉医療センター	星総合病院	西園病院	総合守谷第一病院	筑後市立病院	調布東山病院	槻心会病院	嶋田病院	東名厚木病院	同要記念病院	那珂川病院	那覇市立病院	南多摩病院	南部病院	函館五枝野病院	宝塚第一病院	名古屋記念病院	綾馬総合病院		
胃の悪性新生物	(人)	567	2	1	0	40	-	21	-	7	12	25	1	8	-	33	54	46	28	-	10	-	7	11	12	0	21	34	2	18	18	11	3	9	-	33	5	21	-	7	-	2	35	30	
0歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
10歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
20歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
30歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
40歳代	25.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	0.0	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	16.7	N/A	0.0	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
50歳代	39.4	N/A	N/A	N/A	N/A	0.0	-	0.0	-	N/A	N/A	56.6	N/A	0.0	-	33.3	25.0	58.3	0.0	-	50.0	-	0.0	N/A	0.0	0.0	20.0	N/A	0.0	0.0	60.0	N/A	0.0	0.0	N/A	50.0	-	N/A	-	N/A	-	N/A	0.0	87.5	
60歳代	30.7	0.0	N/A	N/A	33.3	-	50.0	-	100.0	N/A	0.0	0.0	0.0	-	22.2	21.1	27.3	42.9	-	0.0	-	0.0	100.0	0.0	N/A	0.0	55.6	N/A	0.0	0.0	0.0	N/A	N/A	30.0	N/A	25.0	-	0.0	-	N/A	-	N/A	75.0	100.0	
70歳代	18.3	N/A	0.0	N/A	9.1	-	0.0	-	0.0	87.5	0.0	N/A	0.0	-	18.8	23.1	14.3	0.0	-	0.0	-	50.0	20.0	33.3	N/A	10.0	16.7	N/A	14.3	0.0	20.0	50.0	0.0	-	23.1	0.0	20.0	-	40.0	-	0.0	45.5	25.0		
80歳代	19.1	N/A	N/A	N/A	0.0	-	33.3	-	N/A	33.3	16.7	N/A	50.0	-	40.0	50.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	20.0	0.0	N/A	0.0	37.5	N/A	0.0	0.0	N/A	0.0	0.0	-	22.2	0.0	0.0	-	N/A	-	N/A	60.0	23.5		
90歳代	7.1	N/A	N/A	N/A	0.0	-	N/A	-	0.0	0.0	0.0	N/A	0.0	-	N/A	N/A	0.0	N/A	0.0	-	N/A	-	N/A	N/A	100.0	N/A	N/A	0.0	0.0	0.0	N/A	N/A	0.0	-	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	-	N/A	0.0		
100歳以上	0.0	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	0.0	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	
全体	24.0	0.0	0.0	N/A	12.5	-	23.8	-	14.3	66.7	24.0	0.0	12.5	-	24.2	25.9	26.1	10.7	-	10.0	-	14.3	27.3	16.7	N/A	4.8	32.4	0.0	5.6	0.0	36.4	33.3	0.0	-	24.2	0.0	19.0	-	28.6	-	0.0	57.1	46.7		
結腸の悪性新生物	(人)	730	5	0	0	32	-	25	-	6	26	106	1	28	-	41	41	21	60	-	6	-	7	8	15	1	6	30	0	10	34	6	6	14	-	47	2	21	-	35	-	3	59	28	
0歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
10歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
20歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
30歳代	66.7	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	0.0	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
40歳代	18.2	N/A	N/A	N/A	0.0	-	0.0	-	N/A	N/A	25.0	N/A	0.0	-	66.7	0.0	N/A	100.0	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	0.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
50歳代	32.2	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	0.0	-	0.0	N/A	63.6	N/A	N/A	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	N/A	N/A	0.0	N/A	N/A	25.0	N/A	0.0	50.0	0.0	66.7	0.0	-	71.4	N/A	0.0	-	0.0	-	N/A	66.7	0.0	
60歳代	51.9	25.0	N/A	N/A	12.5	-	28.6	-	0.0	90.0	87.7	N/A	33.3	-	36.4	7.1	22.2	25.0	-	0.0	-	N/A	N/A	0.0	N/A	0.0	25.0	N/A	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	-	41.7	N/A	28.6	-	83.3	-	100.0	72.7	33.3	
70歳代	37.1	N/A	N/A	N/A	0.0	-	22.2	-	0.0	71.4	81.0	N/A	92.4	-	43.8	23.5	0.0	0.0	-	0.0	-	25.0	20.0	14.3	N/A	0.0	30.8	N/A	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	50.0	0.0	33.3	-	86.6	-	0.0	69.6	0.0		
80歳代	18.2	0.0	N/A	N/A	36.4	-	33.3	-	0.0	66.7	20.0	0.0	57.1	-	0.0	N/A	0.0	11.8	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	N/A	0.0	14.3	0.0	50.0	0.0	-	9.1	0.0	0.0	-	0.0	-	N/A	36.4	0.0			
90歳代	11.1	N/A	N/A	N/A	0.0	-	N/A	-	0.0	N/A	0.0	N/A	N/A	-	0.0	N/A	0.0	50.0	-	N/A	-	N/A	0.0	N/A	N/A	N/A	N/A	0.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A			
100歳以上	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
全体	36.7	20.0	N/A	N/A	15.6	-	20.0	-	0.0	73.1	72.6	0.0	67.9	-	31.7	12.2	9.5	13.3	-	0.0	-	14.3	12.5	6.7	0.0	0.0	26.7	N/A	0.0	35.3	16.7	50.0	0.0	-	44.7	0.0	14.3	-	65.7	-	33.3	64.4	3.6		
直腸の悪性新生物	(人)	485	5	0	0	18	-	20	-	3	70	39	0	9	-	23	32	14	8	-	9	-	4	8	9	0	6	32	6	3	9	12	0	9	-	55	2	11	-	34	-	1	24	10	
0歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
10歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
20歳代	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
30歳代	75.0	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	0.0	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	N/A	0.0	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A			
40歳代	26.1	N/A	N/A	N/A	33.3	-	0.0	-	N/A	0.0	0.0	N/A	0.0	-	50.0	0.0	N/A	N/A	-	N/A	-	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A				
50歳代	43.5	0.0	N/A	N/A	0.0	-	0.0	-	N/A	85.7	0.0	N/A	N/A	-	0.0	0.0	N/A	0.0	-	0.0	-	N/A	N/A	0.0	N/A	0.0	0.0	N/A	0.0	0.0	71.4	N/A	25.0	-	60.0	N/A	0.0	-	100.0	-	N/A	N/A	0.0		
60歳代	55.6	0.0	N/A	N/A	33.3	-	10.0	-	N/A	100.0	83.3	N/A	80.0	-	50.0	15.4	25.0	N/A	-	0.0	-	0.0	20.0	0.0	N/A	0.0	58.8	N/A	N/A	40.0	0.0	50.0	-	78.6	N/A	0.0	-	88.9	-	N/A	33.3	0.0			
70歳代	43																																												

