

**Tabular Premium Rates for Critical Illness Cover for Male lives**

Tabular Premium Rate for Critical Illness Cover: Males																																
Age \ Term	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
18	0.16	0.17	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.19	0.20	0.21	0.21	0.22	0.23	0.25	0.26	0.27	0.28	0.30	0.31	0.32	0.34	0.35	0.37	0.39	0.40	0.42	0.43	0.45	0.47	0.48	0.50	
19	0.17	0.17	0.18	0.18	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.29	0.30	0.31	0.33	0.34	0.36	0.38	0.39	0.41	0.43	0.45	0.46	0.48	0.50	0.52	0.54	0.55	
20	0.18	0.19	0.19	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.29	0.30	0.32	0.33	0.35	0.37	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48	0.50	0.52	0.54	0.56	0.58	0.59	0.61	
21	0.20	0.20	0.21	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.28	0.29	0.31	0.32	0.34	0.36	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49	0.51	0.53	0.55	0.58	0.60	0.62	0.64	0.66	0.68	
22	0.21	0.22	0.22	0.23	0.24	0.25	0.27	0.28	0.29	0.31	0.33	0.34	0.36	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48	0.51	0.53	0.55	0.57	0.60	0.62	0.64	0.66	0.69	0.71	0.73	0.75	
23	0.23	0.24	0.24	0.25	0.27	0.28	0.30	0.31	0.33	0.35	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.50	0.52	0.54	0.57	0.59	0.62	0.64	0.66	0.69	0.71	0.74	0.76	0.79	0.81	0.83	
24	0.25	0.26	0.27	0.28	0.30	0.31	0.33	0.35	0.37	0.39	0.41	0.43	0.46	0.48	0.51	0.53	0.56	0.58	0.61	0.63	0.66	0.69	0.71	0.74	0.77	0.79	0.82	0.85	0.87	0.90	0.92	
25	0.27	0.28	0.30	0.31	0.33	0.35	0.37	0.39	0.42	0.44	0.46	0.49	0.52	0.54	0.57	0.60	0.63	0.65	0.68	0.71	0.74	0.77	0.80	0.83	0.86	0.88	0.91	0.94	0.97	0.99	1.02	
26	0.30	0.31	0.33	0.35	0.37	0.40	0.42	0.45	0.47	0.50	0.53	0.55	0.58	0.61	0.64	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.86	0.89	0.92	0.95	0.98	1.01	1.04	1.07	1.10	1.12	
27	0.33	0.35	0.37	0.40	0.42	0.45	0.48	0.50	0.53	0.56	0.59	0.63	0.66	0.69	0.72	0.76	0.79	0.83	0.86	0.89	0.93	0.96	0.99	1.03	1.06	1.09	1.12	1.15	1.18	1.21	1.24	
28	0.38	0.40	0.43	0.45	0.48	0.51	0.54	0.57	0.61	0.64	0.67	0.71	0.74	0.78	0.82	0.85	0.89	0.93	0.96	1.00	1.04	1.07	1.11	1.14	1.18	1.21	1.25	1.28	1.31	1.34	1.37	
29	0.43	0.46	0.49	0.52	0.55	0.58	0.62	0.65	0.69	0.73	0.76	0.80	0.84	0.88	0.92	0.96	1.00	1.04	1.08	1.12	1.16	1.20	1.24	1.27	1.31	1.35	1.38	1.41	1.45	1.48	1.51	
30	0.49	0.52	0.56	0.59	0.63	0.67	0.70	0.74	0.78	0.82	0.87	0.91	0.95	1.00	1.04	1.08	1.13	1.17	1.21	1.25	1.30	1.34	1.38	1.42	1.46	1.49	1.53	1.56	1.60	1.63	1.67	
31	0.56	0.60	0.64	0.68	0.72	0.76	0.80	0.85	0.89	0.94	0.98	1.03	1.08	1.12	1.17	1.22	1.27	1.31	1.36	1.40	1.45	1.49	1.53	1.57	1.61	1.65	1.69	1.73	1.77	1.80	1.83	
32	0.65	0.69	0.73	0.78	0.82	0.87	0.91	0.96	1.01	1.06	1.11	1.16	1.22	1.27	1.32	1.37	1.42	1.47	1.52	1.56	1.61	1.66	1.70	1.75	1.79	1.83	1.87	1.91	1.95	1.98	2.02	
33	0.75	0.79	0.84	0.89	0.94	0.99	1.04	1.09	1.15	1.20	1.26	1.32	1.37	1.43	1.48	1.54	1.59	1.64	1.69	1.74	1.79	1.84	1.89	1.93	1.98	2.02	2.06	2.10	2.14	2.18	2.21	
34	0.86	0.91	0.96	1.01	1.07	1.13	1.18	1.24	1.30	1.36	1.42	1.48	1.54	1.60	1.66	1.72	1.78	1.83	1.89	1.94	1.99	2.04	2.09	2.14	2.19	2.23	2.28	2.32	2.36	2.39	2.43	
35	0.98	1.04	1.10	1.16	1.22	1.28	1.34	1.41	1.47	1.54	1.60	1.67	1.73	1.79	1.86	1.92	1.98	2.04	2.10	2.15	2.21	2.26	2.31	2.36	2.41	2.46	2.50	2.55	2.58	2.62	2.66	
36	1.12	1.18	1.25	1.31	1.38	1.45	1.52	1.59	1.66	1.73	1.80	1.87	1.94	2.01	2.07	2.14	2.20	2.26	2.32	2.38	2.44	2.50	2.55	2.61	2.66	2.70	2.75	2.79	2.83	2.87		
37	1.28	1.35	1.42	1.49	1.56	1.64	1.71	1.79	1.87	1.94	2.02	2.09	2.16	2.24	2.31	2.37	2.44	2.51	2.57	2.64	2.70	2.76	2.81	2.87	2.92	2.97	3.01	3.05	3.10			
38	1.45	1.52	1.60	1.68	1.76	1.84	1.93	2.01	2.09	2.17	2.25	2.33	2.41	2.48	2.56	2.63	2.70	2.77	2.84	2.91	2.97	3.03	3.09	3.14	3.20	3.25	3.29	3.34				
39	1.64	1.72	1.81	1.89	1.98	2.07	2.16	2.25	2.34	2.42	2.50	2.59	2.67	2.75	2.83	2.91	2.98	3.06	3.13	3.20	3.26	3.33	3.38	3.44	3.49	3.55	3.59					
40	1.84	1.94	2.03	2.13	2.22	2.32	2.41	2.50	2.60	2.69	2.78	2.87	2.96	3.04	3.13	3.21	3.29	3.36	3.44	3.51	3.58	3.64	3.70	3.76	3.81	3.86						
41	2.07	2.17	2.28	2.38	2.48	2.58	2.68	2.78	2.88	2.98	3.08	3.17	3.26	3.35	3.44	3.53	3.61	3.69	3.77	3.84	3.91	3.98	4.04	4.10	4.15							
42	2.32	2.43	2.54	2.65	2.76	2.87	2.98	3.08	3.19	3.29	3.39	3.49	3.59	3.69	3.78	3.87	3.96	4.04	4.12	4.20	4.27	4.33	4.39	4.45								
43	2.59	2.71	2.83	2.95	3.06	3.18	3.30	3.41	3.52	3.63	3.74	3.84	3.95	4.05	4.14	4.24	4.33	4.41	4.50	4.57	4.64	4.71	4.77									
44	2.89	3.01	3.14	3.27	3.39	3.52	3.64	3.76	3.88	3.99	4.11	4.22	4.33	4.43	4.53	4.63	4.72	4.81	4.89	4.97	5.04	5.11										
45	3.21	3.35	3.48	3.62	3.75	3.88	4.01	4.14	4.26	4.39	4.51	4.62	4.74	4.85	4.95	5.05	5.15	5.24	5.32	5.40	5.47											
46	3.56	3.71	3.85	3.99	4.13	4.27	4.41	4.55	4.68	4.81	4.93	5.06	5.17	5.29	5.39	5.50	5.59	5.69	5.77	5.85												
47	3.94	4.09	4.25	4.40	4.55	4.69	4.84	4.98	5.12	5.26	5.39	5.52	5.64	5.75	5.87	5.97	6.07	6.16	6.25													

Tabular Premium Rate for Critical Illness Cover: Males																																
Age \ Term	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
48	4.35	4.51	4.67	4.83	4.99	5.14	5.30	5.45	5.59	5.74	5.87	6.00	6.13	6.25	6.36	6.47	6.57	6.66														
49	4.78	4.95	5.12	5.29	5.46	5.62	5.79	5.94	6.10	6.24	6.39	6.52	6.65	6.77	6.89	6.99	7.09															
50	5.24	5.42	5.60	5.78	5.96	6.14	6.31	6.47	6.63	6.78	6.93	7.07	7.20	7.32	7.44	7.55																
51	5.73	5.92	6.11	6.31	6.49	6.68	6.85	7.02	7.19	7.35	7.50	7.64	7.77	7.90	8.01																	
52	6.25	6.45	6.66	6.86	7.05	7.25	7.43	7.61	7.78	7.94	8.09	8.24	8.37	8.50																		
53	6.80	7.02	7.23	7.44	7.65	7.85	8.04	8.22	8.40	8.56	8.71	8.86	9.00																			
54	7.38	7.61	7.84	8.06	8.27	8.48	8.68	8.86	9.04	9.21	9.37	9.51																				
55	8.00	8.24	8.48	8.71	8.93	9.14	9.35	9.54	9.72	9.89	10.04																					
56	8.66	8.91	9.16	9.39	9.62	9.84	10.05	10.24	10.42	10.59																						
57	9.35	9.61	9.87	10.11	10.34	10.57	10.78	10.97	11.16																							
58	10.08	10.35	10.61	10.86	11.10	11.33	11.54	11.74																								
59	10.85	11.13	11.40	11.65	11.89	12.12	12.33																									
60	11.66	11.94	12.21	12.47	12.71	12.94																										
61	12.50	12.78	13.06	13.32	13.56																											
62	13.36	13.65	13.93	14.19																												
63	14.25	14.55	14.83																													
64	15.16	15.46																														
65	16.09																															

**Tabular Premium Rates for Critical Illness Cover for Female lives**

Tabular Premium Rate for Critical Illness Cover: Females																															
Age \ Term	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
18	0.15	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.19	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.31	0.32	0.33	0.35	0.36	0.37	0.38	0.39	0.40	0.41	0.42	0.43
19	0.16	0.17	0.17	0.18	0.19	0.20	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.29	0.30	0.31	0.32	0.33	0.34	0.36	0.37	0.38	0.39	0.40	0.42	0.43	0.44	0.45	0.46	0.47
20	0.18	0.18	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.28	0.29	0.31	0.32	0.33	0.34	0.36	0.37	0.38	0.39	0.41	0.42	0.43	0.44	0.46	0.47	0.48	0.49	0.50	0.52
21	0.19	0.20	0.21	0.22	0.23	0.24	0.25	0.26	0.28	0.29	0.30	0.31	0.33	0.34	0.35	0.37	0.38	0.40	0.41	0.42	0.44	0.45	0.46	0.48	0.49	0.50	0.52	0.53	0.54	0.55	0.57
22	0.21	0.22	0.23	0.24	0.26	0.27	0.28	0.29	0.31	0.32	0.34	0.35	0.36	0.38	0.39	0.41	0.42	0.44	0.45	0.47	0.48	0.50	0.51	0.53	0.54	0.56	0.57	0.58	0.60	0.61	0.62
23	0.24	0.25	0.26	0.27	0.29	0.30	0.31	0.33	0.34	0.36	0.37	0.39	0.41	0.42	0.44	0.46	0.47	0.49	0.50	0.52	0.54	0.55	0.57	0.58	0.60	0.61	0.63	0.64	0.65	0.67	0.68
24	0.26	0.28	0.29	0.30	0.32	0.33	0.35	0.37	0.38	0.40	0.42	0.44	0.45	0.47	0.49	0.51	0.52	0.54	0.56	0.58	0.59	0.61	0.62	0.64	0.66	0.67	0.69	0.70	0.72	0.73	0.75
25	0.29	0.31	0.32	0.34	0.36	0.38	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49	0.51	0.52	0.54	0.56	0.58	0.60	0.62	0.64	0.65	0.67	0.69	0.71	0.72	0.74	0.76	0.77	0.79	0.80	0.82
26	0.33	0.35	0.37	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48	0.50	0.52	0.54	0.56	0.58	0.60	0.63	0.65	0.67	0.68	0.70	0.72	0.74	0.76	0.78	0.80	0.81	0.83	0.85	0.86	0.88	0.89
27	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49	0.52	0.54	0.56	0.58	0.61	0.63	0.65	0.67	0.69	0.71	0.74	0.76	0.78	0.80	0.82	0.84	0.86	0.87	0.89	0.91	0.93	0.94	0.96	0.97
28	0.42	0.44	0.46	0.48	0.51	0.53	0.55	0.58	0.60	0.63	0.65	0.67	0.70	0.72	0.74	0.77	0.79	0.81	0.84	0.86	0.88	0.90	0.92	0.94	0.96	0.98	1.00	1.01	1.03	1.05	1.06
29	0.47	0.49	0.52	0.54	0.57	0.59	0.62	0.64	0.67	0.70	0.72	0.75	0.77	0.80	0.82	0.85	0.87	0.90	0.92	0.94	0.97	0.99	1.01	1.03	1.05	1.07	1.09	1.11	1.13	1.14	1.16
30	0.53	0.56	0.58	0.61	0.64	0.66	0.69	0.72	0.75	0.78	0.80	0.83	0.86	0.89	0.91	0.94	0.96	0.99	1.01	1.04	1.06	1.09	1.11	1.13	1.15	1.17	1.19	1.21	1.23	1.24	1.26
31	0.60	0.63	0.65	0.68	0.71	0.74	0.77	0.80	0.83	0.86	0.89	0.92	0.95	0.98	1.01	1.04	1.06	1.09	1.12	1.14	1.17	1.19	1.21	1.24	1.26	1.28	1.30	1.32	1.34	1.35	1.37
32	0.67	0.70	0.73	0.76	0.79	0.83	0.86	0.89	0.92	0.96	0.99	1.02	1.05	1.08	1.11	1.14	1.17	1.20	1.22	1.25	1.28	1.30	1.33	1.35	1.37	1.39	1.41	1.43	1.45	1.47	1.49
33	0.75	0.78	0.81	0.85	0.88	0.92	0.95	0.99	1.02	1.06	1.09	1.12	1.16	1.19	1.22	1.25	1.28	1.31	1.34	1.37	1.39	1.42	1.45	1.47	1.49	1.52	1.54	1.56	1.58	1.59	1.61
34	0.83	0.87	0.91	0.94	0.98	1.02	1.06	1.09	1.13	1.17	1.20	1.24	1.27	1.30	1.34	1.37	1.40	1.43	1.46	1.49	1.52	1.55	1.57	1.60	1.62	1.65	1.67	1.69	1.71	1.73	1.75
35	0.93	0.97	1.01	1.05	1.09	1.13	1.17	1.21	1.24	1.28	1.32	1.36	1.39	1.43	1.46	1.50	1.53	1.57	1.60	1.63	1.66	1.68	1.71	1.74	1.76	1.78	1.81	1.83	1.85	1.87	1.89
36	1.03	1.07	1.11	1.16	1.20	1.24	1.28	1.33	1.37	1.41	1.45	1.49	1.52	1.56	1.60	1.64	1.67	1.71	1.74	1.77	1.80	1.83	1.85	1.88	1.91	1.93	1.95	1.97	1.99	2.01	
37	1.14	1.18	1.23	1.28	1.32	1.37	1.41	1.46	1.50	1.54	1.58	1.62	1.66	1.70	1.74	1.78	1.82	1.85	1.89	1.92	1.95	1.98	2.01	2.03	2.06	2.08	2.11	2.13	2.15		
38	1.26	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.59	1.64	1.68	1.73	1.77	1.81	1.86	1.90	1.94	1.97	2.01	2.04	2.08	2.11	2.14	2.17	2.19	2.22	2.25	2.27	2.29			
39	1.38	1.43	1.49	1.54	1.59	1.64	1.69	1.74	1.79	1.83	1.88	1.93	1.97	2.02	2.06	2.10	2.14	2.17	2.21	2.24	2.28	2.31	2.34	2.36	2.39	2.42	2.44				
40	1.52	1.57	1.63	1.68	1.74	1.79	1.84	1.89	1.94	2.00	2.04	2.09	2.14	2.19	2.23	2.27	2.31	2.35	2.38	2.42	2.45	2.48	2.51	2.54	2.57	2.60					
41	1.66	1.72	1.78	1.84	1.89	1.95	2.01	2.06	2.11	2.17	2.22	2.27	2.32	2.36	2.41	2.45	2.49	2.53	2.57	2.60	2.64	2.67	2.70	2.73	2.76						
42	1.82	1.88	1.94	2.00	2.06	2.12	2.18	2.24	2.29	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.64	2.68	2.72	2.76	2.80	2.83	2.87	2.90	2.93							
43	1.98	2.05	2.11	2.17	2.24	2.30	2.36	2.42	2.48	2.54	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.84	2.89	2.93	2.97	3.00	3.04	3.07	3.10								
44	2.15	2.22	2.29	2.36	2.42	2.49	2.56	2.62	2.68	2.74	2.80	2.85	2.91	2.96	3.01	3.05	3.10	3.14	3.18	3.22	3.25	3.29									
45	2.34	2.41	2.48	2.55	2.62	2.69	2.76	2.83	2.89	2.95	3.01	3.07	3.12	3.18	3.22	3.27	3.32	3.36	3.40	3.44	3.48										
46	2.53	2.61	2.68	2.76	2.83	2.91	2.98	3.05	3.11	3.18	3.24	3.29	3.35	3.40	3.45	3.50	3.55	3.59	3.63	3.67											
47	2.74	2.82	2.90	2.98	3.06	3.13	3.21	3.28	3.34	3.41	3.47	3.53	3.59	3.64	3.69	3.74	3.79	3.83	3.88												

Tabular Premium Rate for Critical Illness Cover: Females																															
Age \ Term	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
48	2.95	3.04	3.12	3.21	3.29	3.37	3.44	3.51	3.58	3.65	3.71	3.77	3.83	3.89	3.94	3.99	4.04	4.08													
49	3.18	3.27	3.36	3.44	3.53	3.61	3.69	3.76	3.83	3.90	3.96	4.03	4.09	4.14	4.20	4.25	4.30														
50	3.42	3.51	3.60	3.69	3.78	3.86	3.94	4.02	4.09	4.16	4.23	4.29	4.35	4.41	4.47	4.52															
51	3.67	3.77	3.86	3.95	4.04	4.13	4.21	4.28	4.36	4.43	4.50	4.56	4.63	4.69	4.74																
52	3.93	4.03	4.13	4.23	4.31	4.40	4.48	4.56	4.64	4.71	4.78	4.85	4.91	4.97																	
53	4.21	4.31	4.41	4.51	4.60	4.69	4.77	4.85	4.93	5.01	5.08	5.15	5.21																		
54	4.50	4.60	4.70	4.80	4.89	4.98	5.07	5.15	5.23	5.31	5.38	5.45																			
55	4.79	4.90	5.00	5.10	5.20	5.29	5.38	5.46	5.55	5.62	5.70																				
56	5.10	5.21	5.31	5.41	5.51	5.61	5.70	5.79	5.87	5.95																					
57	5.42	5.53	5.63	5.74	5.84	5.94	6.03	6.12	6.20																						
58	5.74	5.85	5.97	6.07	6.18	6.28	6.37	6.46																							
59	6.07	6.19	6.30	6.41	6.52	6.62	6.72																								
60	6.41	6.53	6.65	6.76	6.87	6.97																									
61	6.75	6.87	6.99	7.11	7.22																										
62	7.10	7.23	7.35	7.47																											
63	7.46	7.59	7.71																												
64	7.83	7.96																													
65	8.21																														