																					<b>-</b> 1.0	ı
No preconditions	0.25	0.13	0.15	0.078	0.067	0.073	0.097	0.12	0.16	0.22	0.29	0.36	0.41	0.49	0.47	0.61	0.46	0.53	0.6	1		
Contact COVID case	0.12	0.045	0.04	0.073	0.071	0.089	0.099	0.12	0.16	0.19	0.22	0.26	0.33	0.36	0.38	0.45	0.49	0.45	0.42			
Tobacco use				0.048	0.17	0.15	0.21	0.22	0.33	0.42	0.52	0.58	0.69	0.74	0.8	0.79	0.76	0.65				
Chronic renal insufficiency					0.62	0.58	0.52	0.51	0.65	0.73	0.67	0.81	0.81	0.84	0.8	0.93	0.84	0.81			<b>-</b> 0.8	
Obesity			0.36	0.22	0.25	0.25	0.25	0.32	0.39	0.44	0.54	0.56	0.63	0.67	0.77	0.75	0.76	0.83				
Cardiovascular disease					0.29	0.3	0.11	0.29	0.35	0.47	0.61	0.52	0.61	0.69	0.77	0.8	0.74	0.83	0.8			
Other	0.54	0.4	0.6	0.33	0.24	0.24	0.19	0.25	0.35	0.41	0.48	0.58	0.67	0.73	0.8	0.73	0.86	0.95			- 0.6	
Hypertension					0.37	0.38	0.31	0.34	0.44	0.48	0.53	0.59	0.65	0.7	0.73	0.76	0.74	0.79	0.83	0.42		
Immunosuppression	0.76		0.73	0.71	0.63	0.39	0.48	0.45	0.55	0.55	0.69	0.71	0.69	0.73	0.74	0.78	0.83					
Asthma		0.4	0.1	0.095	0.087	0.15	0.19	0.2	0.24	0.35	0.43	0.45	0.45	0.65	0.76	0.9	0.8				<b>-</b> 0.4	
COPD						0.5	0.38	0.32	0.56	0.61	0.64	0.67	0.73	0.77	0.77	0.81	0.76	0.78	0.6			
Diabetes				0.69	0.57	0.54	0.45	0.49	0.54	0.56	0.61	0.62	0.7	0.75	0.77	0.8	0.83	0.78	0.64			
Pregnant				0.47	0.33	0.25	0.16	0.42													<b>-</b> 0.2	
Pneumonia	0.91	0.92	0.88	0.74	0.82	0.78	0.77	0.81	0.85	0.89	0.9	0.91	0.91	0.91	0.93	0.91	0.91	0.92	0.96	0.92		
Gender	0.24	0.15	0.19	0.15	0.14	0.12	0.14	0.18	0.23	0.31	0.39	0.45	0.56	0.65	0.65	0.72	0.72	0.76	0.72	0.55		
	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	80-85	85-90	90-95	95-100		
										Age (	Group									O		