																					– 1.	0
No preconditions	0.27	0.1	0.11	0.065	0.063	0.071	0.1	0.12	0.16	0.22	0.28	0.35	0.39	0.5	0.45	0.58	0.51	0.58	0.38	1		
Contact COVID case	0.11	0.034	0.035	0.069	0.07	0.082	0.096	0.13	0.15	0.19	0.22	0.25	0.32	0.35	0.39	0.44	0.44	0.43	0.38			
Tobacco use				0.12	0.17	0.15	0.22	0.22	0.33	0.45	0.5	0.56	0.69	0.74	0.78	0.77	0.73	0.71				
Chronic renal insufficiency					0.62	0.53	0.52	0.5	0.7	0.73	0.67	0.8	0.81	0.84	0.79	0.89	0.76	0.81			– 0.	8
Obesity			0.25	0.18	0.23	0.24	0.26	0.32	0.38	0.46	0.54	0.55	0.62	0.66	0.76	0.75	0.73	0.84				
Cardiovascular disease					0.31	0.28	0.15	0.32	0.35	0.49	0.6	0.52	0.63	0.67	0.76	0.78	0.73	0.81	0.86			
Other	0.58	0.33		0.42	0.27	0.24	0.24	0.24	0.39	0.42	0.47	0.59	0.64	0.72	0.75	0.77	0.79	0.93			– 0.	6
Hypertension					0.36	0.34	0.31	0.32	0.45	0.49	0.52	0.58	0.64	0.69	0.72	0.73	0.73	0.79	0.82	0.54		
Immunosuppression	0.78			0.82	0.61	0.38	0.48	0.46	0.58	0.52	0.65	0.71	0.65	0.75	0.78	0.77						
Asthma				0.11	0.075	0.14	0.18	0.21	0.24	0.34	0.43	0.43	0.43	0.66	0.73	0.8					– 0.	4
COPD						0.54	0.38	0.35	0.62	0.6	0.64	0.65	0.74	0.78	0.78	0.79	0.79	0.78	0.8			
Diabetes					0.57	0.46	0.43	0.49	0.54	0.57	0.6	0.61	0.7	0.75	0.78	0.77	0.83	0.79	0.73			
Pregnant				0.5	0.31	0.27	0.15	0.43													– 0.	2
Pneumonia	0.91	0.77	0.86	0.76	0.84	0.78	0.78	0.81	0.86	0.88	0.9	0.91	0.9	0.91	0.93	0.91	0.91	0.9	0.94	0.93		
Gender	0.23	0.12	0.13	0.14	0.12	0.12	0.14	0.18	0.23	0.31	0.38	0.45	0.55	0.65	0.64	0.68	0.71	0.76	0.67	0.62		
	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									01		