Contact COVID case	0.079	0.039	0.056	0.088	0.14	0.2	0.31	0.43	0.42	
Tobacco use	0.25	0.035	0.1	0.16	0.31	0.46	0.67	0.76	0.72	
Tobacco use										<del>-</del> 0.8
Chronic renal insufficiency	0.75	0.59	0.54	0.49	0.63	0.7	0.78	0.78	0.76	
Obesity	0.24	0.17	0.17	0.23	0.34	0.48	0.62	0.73	0.72	
Cardiovascular disease	0.76	0.29	0.27	0.24	0.34	0.53	0.65	0.71	0.73	<b>-</b> 0.6
Other	0.71	0.57	0.26	0.2	0.34	0.52	0.69	0.79	0.79	
Hypertension	0.67	0.44	0.33	0.3	0.4	0.5	0.64	0.72	0.72	
Immunosuppression	0.82	0.81	0.45	0.4	0.45	0.61	0.67	0.79	0.68	<b>-</b> 0.4
Asthma	0.2	0.066	0.11	0.16	0.23	0.36	0.53	0.72	0.64	0.4
COPD		0.5	0.25	0.4	0.45	0.6	0.7	0.74	0.74	
Diabetes	0.33	0.54	0.43	0.41	0.48	0.57	0.68	0.74	0.76	<b>-</b> 0.2
Pregnant		0.35	0.31	0.24	0.45	0				<b>–</b> 0.2
Pneumonia	0.88	0.7	0.71	0.75	0.85	0.89	0.91	0.92	0.91	
Gender	0.2	0.11	0.097	0.12	0.22	0.35	0.56	0.66	0.66	
	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50 Age Group	50-60	60-70	70-80	80-90	<b>-</b> 0.0