										<b>-</b> 1.0
Contact COVID case	0.088	0.041	0.057	0.088	0.14	0.21	0.31	0.42	0.41	
Tobacco use	0.33	0.03	0.1	0.16	0.32	0.48	0.67	0.77	0.72	
Chronic renal insufficiency	0.71	0.6	0.53	0.5	0.61	0.7	0.79	0.75	0.76	<b>–</b> 0.8
Obesity	0.24	0.19	0.18	0.24	0.35	0.49	0.62	0.73	0.71	
Cardiovascular disease	0.79	0.27	0.27	0.26	0.32	0.54	0.64	0.7	0.74	
Other	0.69	0.52	0.26	0.2	0.35	0.53	0.68	0.79	0.78	<del>-</del> 0.6
Hypertension	0.5	0.46	0.33	0.3	0.41	0.51	0.64	0.71	0.72	
Immunosuppression	0.79	0.82	0.46	0.39	0.45	0.61	0.69	0.75	0.67	
Asthma	0.14	0.078	0.11	0.17	0.25	0.35	0.55	0.69	0.69	<b>-</b> 0.4
COPD	1	0.4	0.24	0.38	0.47	0.61	0.71	0.75	0.75	
Diabetes	0.33	0.59	0.41	0.42	0.49	0.58	0.67	0.74	0.76	
Pregnant		0.36	0.32	0.24	0.45	0				<del>-</del> 0.2
Pneumonia	0.86	0.71	0.71	0.75	0.85	0.89	0.91	0.92	0.91	
Gender	0.19	0.12	0.099	0.13	0.23	0.37	0.57	0.66	0.64	0.0
	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50 Age Group	50-60	60-70	70-80	80-90	<b>-</b> 0.0