No preconditions	0.089	0.1	0.076	0.1	0.16	0.25	0.41	0.52	0.62	0.7
Region	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Evolution	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Result Final	0.074	0.09	0.054	0.089	0.15	0.21	0.31	0.42	0.45	0.54
Xray Torax Result	0.074	0.09	0.46	0.089	0.13	0.65	0.31	0.42	0.43	0.34
Ventilator	0.4	0.34	0.46	0.34	0.39	0.63	0.73	0.66	0.64	0.88
ICU Hospitalization	0.089	0.12	0.23	0.28	0.18	0.43	0.30	0.5	0.7	0.74
Antiviral Use	0.009	0.12	0.091	0.13	0.18	0.26	0.4	0.5	0.58	0.65
Other Risks	0.19	0.14	0.18	0.13	0.18	0.32	0.33	0.53	0.62	0.71
Other Risks	0.13	0.24	0.18	0.24	0.25	0.34	0.43	0.56	0.61	0.75
enal Chronic Disease	0.17	0.12	0.15	0.24	0.23	0.46	0.43	0.50	0.65	0.78
	0.14	0.12	0.23	0.28	0.31	0.40	0.5	0.54	0.66	0.69
Immunosuppression nronic Pneumopathy	0.29	0.18	0.26	0.19	0.31	0.39	0.47	0.54	0.6	0.68
Neurological Disease	0.16	0.25	0.26	0.13	0.32	0.38	0.47	0.56	0.65	0.68
Diabetes	0.34	0.25	0.23	0.25	0.32	0.33	0.44	0.53	0.62	0.68
Asthma	0.041	0.056	0.071	0.11	0.17	0.24	0.35	0.43	0.53	0.68
iver Chronic Disease	0.33	0.030	0.071	0.11	0.17	0.46	0.54	0.43	0.76	0.65
Down Syndrome	0.16	0.29	0.53	0.41	0.41	0.40	0.41	0.54	0.70	0.05
lematologic Disease	0.12	0.18	0.25	0.26	0.26	0.35	0.47	0.55	0.68	0.58
diovascular Disease	0.26	0.42	0.16	0.2	0.22	0.29	0.41	0.51	0.59	0.67
Postpartum	0.20	0.097	0.11	0.23	0.15	0.23	0.36	0.33	0.42	0.07
Other Symptoms	0.073	0.078	0.051	0.082	0.13	0.2	0.34	0.45	0.56	0.66
Vomiting	0.11	0.12	0.089	0.13	0.17	0.23	0.37	0.44	0.55	0.62
Diarrhea	0.11	0.1	0.056	0.089	0.15	0.21	0.36	0.44	0.57	0.65
SpO2 less 95\%	0.17	0.25	0.17	0.19	0.24	0.32	0.44	0.54	0.63	0.69
spiratory Discomfort	0.14	0.18	0.13	0.15	0.21	0.31	0.46	0.56	0.64	0.71
Dyspnea	0.14	0.17	0.12	0.15	0.2	0.3	0.44	0.55	0.64	0.7
Throat	0.067	0.065	0.056	0.093	0.15	0.24	0.38	0.5	0.62	0.65
Cough	0.087	0.1	0.084	0.11	0.16	0.25	0.39	0.5	0.6	0.68
Fever	0.092	0.12	0.083	0.12	0.17	0.25	0.4	0.5	0.61	0.69
Contact Birds Pigs	0.002	0.24	0.026	0.12	0.18	0.22	0.34	0.5	0.52	0.59
entracted At Hospital	0.18	0.29	0.15	0.18	0.28	0.39	0.46	0.62	0.7	0.75
Distress Syndrome	0.15	0.16	0.11	0.15	0.2	0.29	0.44	0.55	0.64	0.7
Schooling - 2.0	0	0.074	0.11	0.14	0.21	0.28	0.43	0.53	0.66	0.67
Schooling - 0.0	0.067	0.22	0.32	0.29	0.36	0.4	0.49	0.55	0.68	0.73
Schooling - 1.0	0.033	0.15	0.16	0.22	0.21	0.28	0.41	0.52	0.64	0.72
Schooling - 3.0		0.065	0.061	0.099	0.15	0.25	0.41	0.53	0.66	0.77
Schooling - 4.0		0.025	0.026	0.056	0.086	0.17	0.32	0.45	0.61	0.7
Schooling - nan										
Schooling - 5.0	0.11	0.13								
Race - 5.0	0.33	0.45	0.1	0.31	0.24	0.32	0.6	0.61	0.66	0.44
Race - 3.0		0.14	0.12	0.15	0.17	0.29	0.38	0.55	0.65	0.72
Race - 2.0	0.068	0.098	0.099	0.14	0.22	0.32	0.45	0.55	0.65	0.66
Race - nan										
Race - 4.0	0.1	0.12	0.097	0.16	0.23	0.34	0.48	0.58	0.67	0.75
Race - 1.0	0.054	0.098	0.062	0.091	0.13	0.22	0.35	0.47	0.59	0.68
Gender - I						0.6	0.6			
Gender - M	0.086	0.13	0.1	0.13	0.19	0.29	0.44	0.55	0.65	0.76
Gender - F	0.1	0.095	0.071	0.11	0.16	0.25	0.39	0.49	0.59	0.65
	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80	80-90	90-100
					Age (Group				

- 0.8 **-** 0.7 **–** 0.6 **-** 0.5 **-** 0.4 **-** 0.3 **-** 0.2 **-** 0.1 **-** 0.0