No preconditions	0.093	0.11	0.074	0.1	0.16	0.26	0.41	0.52	0.63	0.7
Public Hospital	0.12	0.15	0.14	0.2	0.27	0.36	0.48	0.58	0.66	0.74
Hospital Region ID										
Evolution	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Result Final	0.061	0.06	0.060	0.11	0.10	0.0	0.21	0.45	0.50	0.20
Xray Torax Result	0.061	0.06	0.062	0.11	0.13	0.2	0.31	0.45	0.53	0.38
Ventilator	0.43	0.51	0.45	0.56	0.58	0.65	0.73	0.79	0.84	0.87
ICU	0.21	0.31	0.24	0.28	0.33	0.43	0.55	0.65	0.69	0.74
Hospitalization	0.098	0.13	0.095	0.13	0.18	0.27	0.4	0.51	0.6	0.68
Antiviral Use	0.11	0.14	0.093	0.14	0.19	0.27	0.4	0.5	0.58	0.67
Other Risks	0.18	0.19	0.18	0.2	0.25	0.32	0.44	0.54	0.63	0.71
Obesity	0.24	0.3	0.22	0.25	0.26	0.35	0.45	0.58	0.59	0.0
Renal Chronic Disease	0.24	0.12	0.26	0.32	0.36	0.48	0.57	0.64	0.66	0.8
Immunosuppression	0.16	0.24	0.3	0.27	0.32	0.36	0.5	0.54	0.68	0.74
Chronic Pneumopathy	0.32	0.23	0.28	0.18	0.29	0.38	0.49	0.58	0.59	0.67
Neurological Disease	0.18	0.23	0.23	0.29	0.33	0.38	0.46	0.58	0.66	0.67
Diabetes	0.29	0.22	0.24	0.27	0.28	0.34	0.45	0.53	0.62	0.71
Asthma	0.055	0.052	0.057	0.13	0.18	0.24	0.35	0.45	0.56	0.71
Liver Chronic Disease	0.3		0.19	0.41	0.41	0.45	0.54	0.6	0.73	0.62
Down Syndrome	0.13	0.1	0.6	0.24	0.52	0.41	0.49	0.48	0.58	0.72
Hematologic Disease	0.14	0.1	0.3	0.21	0.32	0.39	0.49	0.58	0.7	0.73
ardiovascular Disease	0.26	0.43	0.15	0.22	0.23	0.31	0.42	0.52	0.6	0.68
Postpartum	0.00	0.12	0.15	0.21	0.24	0.0	0.28	0.38	0.56	0.65
Other Symptoms	0.08	0.086	0.053	0.088	0.13	0.2	0.34	0.45	0.56	0.65
Vomiting	0.099	0.12	0.078	0.14	0.18	0.23	0.4	0.45	0.54	0.63
Diarrhea	0.12	0.11	0.044	0.099	0.15	0.22	0.37	0.45	0.57	0.66
SpO2 less 95\%	0.18	0.24	0.17	0.2	0.24	0.33	0.44	0.55	0.63	0.7
espiratory Discomfort	0.14	0.17	0.11	0.15	0.21	0.32	0.46	0.56	0.64	0.71
Dyspnea	0.14	0.16	0.11	0.15	0.21	0.31	0.44	0.55	0.64	0.71
Throat	0.074	0.082	0.055	0.097	0.15	0.24	0.38	0.48	0.59	0.65
Cough	0.087	0.11	0.08	0.11	0.17	0.26	0.39	0.5	0.6	0.69
Fever	0.1	0.12	0.082	0.12	0.17	0.26	0.4	0.51	0.61	0.7
Contact Birds Pigs	0.21	0.36	0.022	0.15	0.17	0.23	0.43	0.51	0.56	0.7
Contracted At Hospital	0.21	0.33	0.16	0.19	0.28	0.39	0.5	0.62	0.73	0.73
ry Distress Syndrome	0.15	0.13	0.11	0.16	0.21	0.31	0.44	0.55	0.63	0.69
Schooling - 0.0	0.091	0.17	0.42	0.19	0.34	0.45	0.53	0.57	0.69	0.75
Schooling - 5.0	0.11	0.14	0.14	0.10	0.22	0.2	0.44	0.51	0.67	0.70
Schooling - 1.0	0.037	0.18	0.14	0.19	0.22	0.3	0.44	0.51	0.67	0.78
Schooling - 2.0		0.081	0.12	0.14	0.22	0.29	0.45	0.56	0.65	0.79
Schooling - 3.0		0.094	0.068	0.11	0.16	0.25	0.41	0.52	0.68	0.82
Schooling - 4.0		0.059	0.022	0.059	0.093	0.17	0.3	0.44	0.59	0.65
Schooling - nan	0.21		0.15	0.44	0.26	0.39	0.64	0.64	0.74	
Race - 5.0	0.31	0.16	0.15	0.44	0.26	0.39	0.64	0.64	0.74	0.65
Race - 2.0	0.16	0.16	0.11	0.15	0.21		0.46	0.53	0.66	0.65 0.77
Race - 3.0	0.1	0.12	0.12	0.16	0.24	0.25	0.36	0.48	0.61	
Race - 4.0	0.1	0.12	0.1	0.16	0.24	0.35	0.5	0.6	0.68	0.75
Race - 1.0	0.07	0.12	0.063	0.085	0.13	0.22	0.36	0.47	0.59	0.67
Race - nan										
Gender - I	0.000	0.14	0.1	0.10	0.10	0.20	0.44	0.56	0.65	0.70
Gender - M	0.092	0.14	0.1	0.13	0.19	0.29	0.44	0.56	0.65	0.78
Gender - F	0.1	0.097	0.072	0.1	0.17	0.27	0.39	0.49	0.6	0.66
	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