

Analysis of Maximum Likelihood Estimates - CICLO 1						
Parameter	VALOR	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept		1	-6.31	1.41	20.15	<0,001
SEXO	0	1	0.42	0.14	9.10	0.003
FAIXAETARIA	00 a 19	1	4.74	1.01	21.86	<0,001
FAIXAETARIA	20 a 39	1	4.25	0.31	188.31	<0,001
FAIXAETARIA	40 a 49	1	3.49	0.30	137.66	<0,001
FAIXAETARIA	50 a 59	1	2.71	0.24	127.44	<0,001
FAIXAETARIA	60 a 69	1	1.62	0.20	63.49	<0,001
FAIXAETARIA	70 a 79	1	1.05	0.20	27.51	<0,001
CMB_CARDIOVASC_CRONICA	0	1	1.17	0.16	55.09	<0,001
CMB_CARDIACA_CRONICA	0	1	-2.63	1.01	6.80	0.009
CMB_DIABETES_MELLITUS	0	1	1.31	0.17	57.51	<0,001
CMB_OUT_PNEUMOPATIAS	0	1	1.70	0.23	54.48	<0,001
CMB_NEUROL_CRONICA	0	1	1.59	0.26	38.04	<0,001
CMB_OBESIDADE	0	1	1.44	0.32	19.79	<0,001
CMB_IMUNODEFICIENCIA	0	1	1.68	0.36	22.12	<0,001
CMB_HEMATOLOGICA_CRONICA	0	1	1.67	0.85	3.90	0.048

Analysis of Maximum Likelihood Estimates - CICLO 2						
Parameter	VALOR	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept		1	-3.54	1.18	9.04	0.003
FEBRE	0	1	0.45	0.16	8.11	0.004
TOSSE	0	1	-0.35	0.17	4.40	0.036
GARGANTA	0	1	-0.62	0.19	10.12	0.001
DISPNEIA	0	1	1.69	0.17	99.70	<0,001
SEXO	0	1	0.34	0.14	5.68	0.017
FAIXAETARIA	00 a 19	1	4.26	1.02	17.53	<0,001
FAIXAETARIA	20 a 39	1	3.96	0.32	156.56	<0,001
FAIXAETARIA	40 a 49	1	3.43	0.31	126.31	<0,001
FAIXAETARIA	50 a 59	1	2.72	0.25	120.75	<0,001
FAIXAETARIA	60 a 69	1	1.57	0.21	55.47	<0,001
FAIXAETARIA	70 a 79	1	1.08	0.21	26.51	<0,001
CMB_CARDIOVASC_CRONICA	0	1	0.76	0.16	21.87	<0,001
CMB_CARDIACA_CRONICA	0	1	-2.54	1.01	6.30	0.012
CMB_DIABETES_MELLITUS	0	1	1.10	0.17	42.38	<0,001
CMB_OUT_PNEUMOPATIAS	0	1	1.29	0.23	31.62	<0,001
CMB_NEUROL_CRONICA	0	1	1.31	0.26	25.08	<0,001
CMB_OBESIDADE	0	1	1.25	0.30	16.73	<0,001
CMB_IMUNODEFICIENCIA	0	1	1.49	0.33	20.94	<0,001

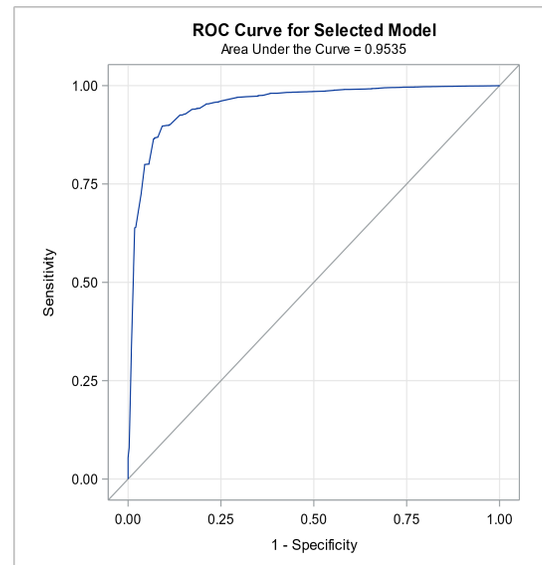
Analysis of Maximum Likelihood Estimates - CICLO 3

Parameter	VALOR	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept		1	-3.37	0.53	39.68	<0,001
TOSSE	0	1	-0.70	0.17	17.69	<0,001
GARGANTA	0	1	-0.53	0.19	7.96	0.005
DISPNEIA	0	1	0.64	0.17	14.30	<0,001
FAIXAETARIA	00 a 19	1	3.08	1.04	8.76	0.003
FAIXAETARIA	20 a 49	1	2.77	0.25	122.08	<0,001
FAIXAETARIA	50 a 59	1	2.21	0.25	77.27	<0,001
FAIXAETARIA	60 a 69	1	1.31	0.21	37.64	<0,001
FAIXAETARIA	70 a 79	1	0.90	0.21	18.69	<0,001
CMB_DIABETES_MELLITUS	0	1	0.66	0.16	17.94	<0,001
CMB_OUT_PNEUMOPATIAS	0	1	0.90	0.21	17.92	<0,001
CMB_NEUROL_CRONICA	0	1	0.98	0.24	16.30	<0,001
CMB_OBESIDADE	0	1	0.82	0.28	8.93	0.003
CMB_IMUNODEFICIENCIA	0	1	0.82	0.30	7.32	0.007

Ciclo 1 - Probabilidades de óbito pré-infecção

FATOR	RESPOSTA
Gênero	Masculino
Faixa etária	20 a 39
Doença Cardiovascular Crônica	NÃO
Doença Cardíaca Crônica	NÃO
Diabetes Mellitus	NÃO
Outras Pneumopatias	NÃO
Doença Neurológica Crônica	NÃO
Obesidade	SIM
Imunodeficiência	NÃO
Doença Hematológica Crônica	NÃO

Probabilidade de Óbito	1.18%
-------------------------------	--------------

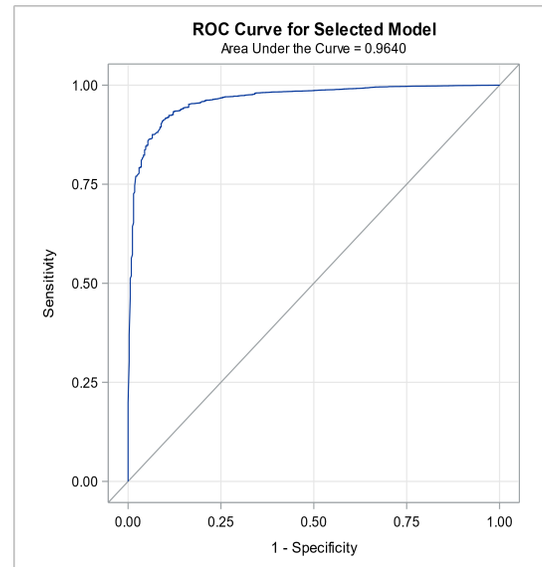


-335544.32

Ciclo 2 - Probabilidades de óbito pós infecção

FATOR	RESPOSTA
Gênero	Masculino
Faixa etária	20 a 39
Febre	NÃO
Tosse	NÃO
Dor de garganta	SIM
Falta de ar	NÃO
Doença cardiovascular crônica	NÃO
Doença cardíaca crônica	NÃO
Diabetes Mellitus	NÃO
Outras Pneumopatias	NÃO
Doença neurológica crônica	NÃO
Obesidade	SIM
Imunodeficiência	NÃO

Probabilidade de Óbito	0.36%
-------------------------------	--------------



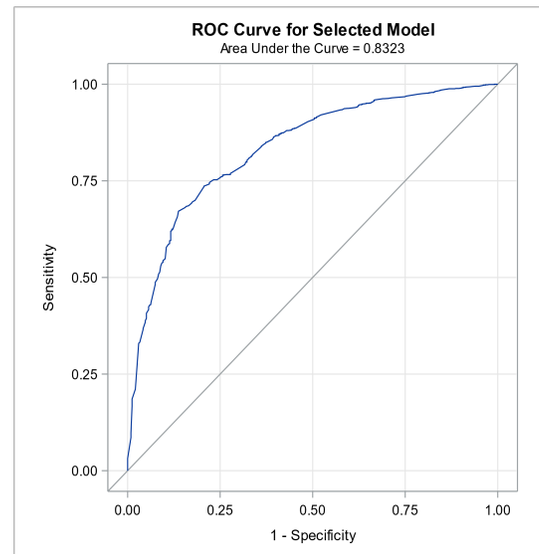
-335544.32

NÃO

Ciclo 3 - Probabilidades de óbito pós hospitalização

FATOR	RESPOSTA
Faixa etária	20 a 49
Tosse	SIM
Dor de garganta	SIM
Falta de ar	NÃO
Diabetes Mellitus	SIM
Outras Pneumopatias	NÃO
Doença Neurológica crônica	NÃO
Obesidade	SIM
Imunodeficiência	NÃO

Probabilidade de Óbito	56.59%
-------------------------------	---------------



-335544.32