

	GLM Coefficient	FF Variable Importance
<i>mortality</i>	−48.0997934023251	0.0303017865437942
<i>morbidity</i>	18.0516404999749	0.0256162564189
<i>patient_age</i>	−0.000363924237558012	0.0201181574333457
<i>days_wbc_preop_lab</i>	0.0172768543099423	0.0147576933827547
<i>days_hct_preop_lab</i>	−0.0134795375871137	0.0135851006866173
<i>cpt</i>	0.00024069455907139	0.0100437458067807
<i>WBC</i>	0.0229575661476146	0.00813395371056879
<i>serum_creatinine</i>	−0.0199710393564224	0.00510357339702986
<i>BMI</i>	0.014525867175275	0.00478746827177479
<i>days_bili_preop_lab</i>	−0.00095122804986426	0.00416477314588042
<i>ASA_no</i>	−0.183340141913013	0.00410174423003158
<i>concurr1</i>	0.479484638720667	0.00313268532881497
<i>ASA_mild</i>	0.205914027579986	0.00308638023472944
<i>SGOT</i>	−0.00131730215174259	0.00300621653890015
<i>concurr2</i>	−0.0439698819081504	0.00151676947759719
<i>PPT</i>	−0.00458367549406883	0.000970291400963625
<i>race_black</i>	−0.426010404192021	0.00086183088887265
<i>race_white</i>	−0.222769567159048	0.000396669735501741
<i>diabetes_no</i>	−0.193195049115064	0.000382373400264399
<i>other_proc2</i>	0.066559928999233	0.000333986235439963