

	GLM Coefficient	FF Variable Importance
<i>mortality</i>	−206.410585035582	0.0233961522441058
<i>morbidity</i>	15.0052744412304	0.0150307978244739
<i>patient_age</i>	−0.000973105039676698	0.0107757196628886
<i>days_hct_preop_lab</i>	−0.0243762316046386	0.009947244014169
<i>days_wbc_preop_lab</i>	0.0241387507090603	0.00926050382666483
<i>WBC</i>	0.0262033496398312	0.00580892819363357
<i>cpt</i>	−0.00342581114028533	0.00559182610829762
<i>ASA_no</i>	−0.704147469638904	0.0037778240987723
<i>days_bili_preop_lab</i>	0.000766252398475745	0.00372527194212171
<i>serum_creatinine</i>	−0.026930330701645	0.00277537624362527
<i>BMI</i>	0.0241627562563093	0.00202134809775482
<i>bilirubin</i>	−0.0619914759038815	0.00193688913495253
<i>ASA_mild</i>	−0.0168246958136707	0.00156874218850551
<i>concurr1</i>	0.42801349552486	0.00134569212585835
<i>PPT</i>	−0.00978852923800268	0.00123299756204104
<i>race_black</i>	−0.785227276281574	0.00105192514775221
<i>race_white</i>	−0.532302782601347	0.000483504041555352
<i>diabetes_no</i>	−0.269167739063565	0.000453708098710265
<i>concurr2</i>	−0.209275559655683	0.000355705946638081
<i>other_proc2</i>	0.0789448421141496	0.000291041632255849