

	GLM Coefficient	FF Variable Importance
<i>days_plate_preop_lab</i>	0.0115717598010893	0.0184532708397424
<i>days_wbc_preop_lab</i>	−0.00811153853996511	0.0157723219050052
<i>WBC</i>	0.0149500207352915	0.00654653711701972
<i>days_bili_preop_lab</i>	−0.00243941228183418	0.00539072159714999
<i>cpt</i>	0.0108669154521075	0.00514933356815993
<i>serum_creatinine</i>	0.0297122655311938	0.00419873153168213
<i>SGOT</i>	0.000437905775516937	0.0040162407991197
<i>patient_age</i>	0.00160313654291899	0.00400002068545057
<i>concurr1</i>	1.02228315891966	0.0029654512214268
<i>concurr2</i>	−0.0493853509396465	0.00241581337527857
<i>patient_weight</i>	0.00344589368003788	0.00163193951676511
<i>Hyper_med_y</i>	0.0391372530047401	0.00123640037099678
<i>ASA_no</i>	−0.434424650483078	0.000794991227401665
<i>race_white</i>	0.0761225274733313	0.000329126999129745
<i>hispanic_y</i>	0.0535483278545011	0.000317401971565668
<i>race_black</i>	0.057223234796842	0.000287734814231311
<i>other_proc2</i>	0.0100253969853348	0.000286703389684454
<i>female</i>	0.263555930977894	0.000265211159581363
<i>other_proc1</i>	0.130016342952711	0.000133128326043627