

	GLM Coefficient	FF Variable Importance
<i>days_wbc_preop_lab</i>	0.0130749508699547	0.0204382619868249
<i>days_hct_preop_lab</i>	−0.0100057882202955	0.0183876033753511
<i>WBC</i>	0.0362101431838438	0.0111510552370522
<i>serum_creatinine</i>	0.00435548657309589	0.00640344075393617
<i>days_bili_preop_lab</i>	−0.00116852944892695	0.00614021673014213
<i>cpt</i>	0.00490618073349199	0.006073214118854
<i>SGOT</i>	−0.00258395275468751	0.00502493066760062
<i>concurr1</i>	0.791897082995834	0.00422394922815806
<i>patient_age</i>	0.00215429389974847	0.00412974027948485
<i>concurr2</i>	−0.125237556988842	0.00249065972184372
<i>BMI</i>	0.028750539151972	0.0022885878729075
<i>ASA_no</i>	−0.100043992538343	0.00226793136932571
<i>ASA_mild</i>	0.340362058332391	0.00187954901662462
<i>ASA_severe</i>	0.511966825373692	0.00172482489939374
<i>Hyper_med_y</i>	0.0221403283507377	0.00143708929220405
<i>PPT</i>	−0.00205902639255736	0.00117145082155267
<i>diabetes_no</i>	−0.276272732027355	0.000476725775113061
<i>other_proc2</i>	0.0158315946725595	0.000460308684904148
<i>race_black</i>	−0.151702769035672	0.000429243974974274