

	GLM Coefficient	FF Variable Importance
<i>days_wbc_preop_lab</i>	0.0130749508699546	0.0209699761494902
<i>days_hct_preop_lab</i>	−0.0100057882202953	0.0187293693437916
<i>WBC</i>	0.0362101431838437	0.0104663366935874
<i>serum_creatinine</i>	0.00435548657309644	0.00628700720130687
<i>days_bili_preop_lab</i>	−0.00116852944892681	0.00621884110141674
<i>cpt</i>	0.00490618073349351	0.00615087472656169
<i>SGOT</i>	−0.00258395275468747	0.00490695619016575
<i>concurr1</i>	0.791897082995814	0.00422980273863663
<i>patient_age</i>	0.00215429389974801	0.00421080856234234
<i>concurr2</i>	−0.125237556988845	0.00256152696071846
<i>ASA_no</i>	−0.100043992538301	0.00220649110449002
<i>BMI</i>	0.028750539151972	0.00218025479090363
<i>ASA_mild</i>	0.340362058332379	0.00179997254307171
<i>ASA_severe</i>	0.511966825373673	0.00176693154804846
<i>Hyper_med_y</i>	0.0221403283507425	0.00137641866299785
<i>PPT</i>	−0.00205902639255761	0.00118190664573989
<i>race_black</i>	−0.151702769035668	0.000527445704105219
<i>diabetes_no</i>	−0.276272732027354	0.000498435553237051
<i>other_proc2</i>	0.0158315946725437	0.000472489033932962