

	GLM Coefficient	FF Variable Importance
<i>patient_weight</i>	0.0106511784686883	0.00158981824399688
<i>BMI</i>	0.0255890200206463	0.00153143664594664
<i>alkaline_phos</i>	0.000117658663251057	0.000709922239279095
<i>patient_age</i>	0.00294826745155337	0.000576825587013239
<i>patient_height</i>	−0.0778978501450903	0.000433969812495853
<i>cpt</i>	0.00784630139447327	0.000410250394957479
<i>concurr1</i>	1.2337663052348	0.000368804685009369
<i>serum_albumin</i>	−0.325676254741252	0.000339256085781603
<i>hematocrit</i>	−0.0343779738348573	0.000317432255912804
<i>BUN</i>	−0.115493661046533	0.000306896258204992
<i>serum_creatinine</i>	0.278218182019087	0.000304064221164645
<i>bilirubin</i>	−0.906078502207773	0.000253763749362986
<i>PPT</i>	−0.0656550167417318	0.000245591763420839
<i>Hyper_med_y</i>	0.476726274168975	0.000198815981900635
<i>platlet_count</i>	6.53063170269649e−05	0.000191621835194208
<i>concurr2</i>	−0.325892748188407	0.000177503725271621
<i>serum_sodium</i>	0.0228009449052459	0.000154924349418037
<i>race_black</i>	0.211198903630073	8.64073673753118e−05
<i>female</i>	−0.408135252635999	7.64876552436263e−05