Table 1: AUC and CI (grouped by outcome)

	Table 1: AUC and CI (grouped by outcome)								
	PredSet	Outcome	AUC	CI_low	CI_high	SE			
1	$\operatorname{standLab}$	bloodUnit0to6	0.71	0.68	0.74	0.01			
2	teg_ck	bloodUnit0to6	0.59	0.56	0.63	0.02			
3	teg_crt	bloodUnit0to6	0.59	0.55	0.63	0.02			
4	teg_ff	bloodUnit0to6	0.56	0.52	0.60	0.02			
5	$rotem_ex$	bloodUnit0to6	0.63	0.60	0.66	0.02			
6	$rotem_intem$	bloodUnit0to6	0.61	0.57	0.64	0.02			
7	$rotem_aptem$	bloodUnit0to6	0.59	0.55	0.62	0.02			
8	$rotem_fibtem$	bloodUnit0to6	0.61	0.57	0.64	0.02			
9	$rotem_all$	bloodUnit0to6	0.65	0.62	0.69	0.02			
10	$\operatorname{standLab}$	ffp0to6	0.76	0.73	0.79	0.01			
11	teg_ck	ffp0to6	0.59	0.55	0.62	0.02			
12	$\operatorname{teg_crt}$	ffp0to6	0.58	0.55	0.62	0.02			
13	$ ext{teg_ff}$	ffp0to6	0.57	0.52	0.61	0.02			
14	$rotem_ex$	ffp0to6	0.62	0.58	0.65	0.02			
15	$rotem_intem$	ffp0to6	0.62	0.58	0.65	0.02			
16	$rotem_aptem$	ffp0to6	0.59	0.56	0.63	0.02			
17	$rotem_fibtem$	ffp0to6	0.60	0.57	0.64	0.02			
18	$rotem_all$	ffp0to6	0.64	0.61	0.68	0.02			
19	$\operatorname{standLab}$	plt0to6	0.72	0.68	0.76	0.02			
20	$\mathrm{teg_ck}$	plt0to6	0.58	0.53	0.62	0.02			
21	$ ext{teg_crt}$	plt0to6	0.57	0.52	0.62	0.02			
22	teg_ff	plt0to6	0.54	0.49	0.60	0.03			
23	$rotem_ex$	plt0to6	0.63	0.59	0.68	0.02			
24	$rotem_intem$	plt0to6	0.62	0.57	0.66	0.02			
25	rotem_aptem	plt0to6	0.59	0.55	0.63	0.02			
26	$rotem_fibtem$	plt0to6	0.61	0.56	0.66	0.02			
27	rotem_all	plt0to6	0.65	0.61	0.70	0.02			
28	standLab	mortalityat24h	0.86	0.83	0.89	0.02			
29	teg_ck	mortalityat24h	0.65	0.60	0.71	0.03			
30	teg_crt	mortalityat24h	0.64	0.58	0.70	0.03			
31	teg_ff	mortalityat24h	0.59	0.52	0.67	0.04			
32	rotem_ex	mortalityat24h	0.69	0.64	0.74	0.03			
33	rotem_intem	mortalityat24h	0.69	0.64	0.75	0.03			
34	rotem_aptem	mortalityat24h	0.66	0.61	0.72	0.03			
$\frac{35}{26}$	rotem_fibtem	mortalityat24h	0.69	0.63	0.75	0.03			
36	rotem_all	mortalityat24h	0.70	0.65	0.76	0.03			
37	standLab	mortalityatdisch	0.80	0.77	0.83	0.02			
38	teg_ck	mortalityatdisch	0.61	0.57	0.65	0.02			
39	teg_crt	mortalityatdisch	0.59	0.55	0.64	0.02			
40	teg_ff	mortalityatdisch	0.55	0.50	0.60	0.03			
41	rotem_ex	mortalityatdisch	$0.66 \\ 0.66$	0.62	0.70	0.02			
42 43	rotem_intem	mortalityatdisch mortalityatdisch		0.62	0.70	0.02			
$\frac{43}{44}$	rotem_aptem rotem_fibtem	mortalityatdisch	$0.63 \\ 0.65$	$0.59 \\ 0.61$	$0.67 \\ 0.69$	$0.02 \\ 0.02$			
$\frac{44}{45}$	rotem_nbtem rotem_all	mortalityatdisch	0.68	$0.61 \\ 0.64$	0.09 0.72	0.02 0.02			
40	rotem_an	mortantyatuisen	0.00	0.04	0.12	0.02			

1

Table 2: PredSet Ranked by AUC

Table 2: PredSet Ranked by AUC										
	PredSet	Outcome	AUC	CI_low	CI_high	SE				
28	standLab	mortalityat24h	0.86	0.83	0.89	0.02				
37	$\operatorname{standLab}$	mortalityatdisch	0.80	0.77	0.83	0.02				
10	$\operatorname{standLab}$	ffp0to6	0.76	0.73	0.79	0.01				
19	$\operatorname{standLab}$	plt0to6	0.72	0.68	0.76	0.02				
1	$\operatorname{standLab}$	bloodUnit0to6	0.71	0.68	0.74	0.01				
36	$rotem_all$	mortalityat24h	0.70	0.65	0.76	0.03				
33	$rotem_intem$	mortalityat24h	0.69	0.64	0.75	0.03				
35	$rotem_fibtem$	mortalityat24h	0.69	0.63	0.75	0.03				
32	$rotem_ex$	mortalityat24h	0.69	0.64	0.74	0.03				
45	$rotem_all$	mortalityatdisch	0.68	0.64	0.72	0.02				
42	$rotem_intem$	mortalityatdisch	0.66	0.62	0.70	0.02				
34	$rotem_aptem$	mortalityat24h	0.66	0.61	0.72	0.03				
41	rotem_ex	mortalityatdisch	0.66	0.62	0.70	0.02				
29	teg_ck	mortalityat24h	0.65	0.60	0.71	0.03				
44	$rotem_fibtem$	mortalityatdisch	0.65	0.61	0.69	0.02				
9	$rotem_all$	bloodUnit0to6	0.65	0.62	0.69	0.02				
27	$rotem_all$	plt0to6	0.65	0.61	0.70	0.02				
18	$rotem_all$	ffp0to6	0.64	0.61	0.68	0.02				
30	teg_crt	mortalityat24h	0.64	0.58	0.70	0.03				
43	rotem_aptem	mortalityatdisch	0.63	0.59	0.67	0.02				
23	rotem_ex	plt0to6	0.63	0.59	0.68	0.02				
5	$rotem_ex$	bloodUnit0to6	0.63	0.60	0.66	0.02				
14	$rotem_ex$	ffp0to6	0.62	0.58	0.65	0.02				
15	$rotem_intem$	ffp0to6	0.62	0.58	0.65	0.02				
24	$rotem_intem$	plt0to6	0.62	0.57	0.66	0.02				
38	teg_ck	mortalityatdisch	0.61	0.57	0.65	0.02				
26	rotem_fibtem	plt0to6	0.61	0.56	0.66	0.02				
6	$rotem_intem$	bloodUnit0to6	0.61	0.57	0.64	0.02				
8	$rotem_fibtem$	bloodUnit0to6	0.61	0.57	0.64	0.02				
17	$rotem_fibtem$	ffp0to6	0.60	0.57	0.64	0.02				
2	teg_ck	bloodUnit0to6	0.59	0.56	0.63	0.02				
16	$rotem_aptem$	ffp0to6	0.59	0.56	0.63	0.02				
31	teg_{-}ff	mortalityat24h	0.59	0.52	0.67	0.04				
25	$rotem_aptem$	plt0to6	0.59	0.55	0.63	0.02				
39	teg_crt	mortalityatdisch	0.59	0.55	0.64	0.02				
3	teg_crt	bloodUnit0to6	0.59	0.55	0.63	0.02				
7	$rotem_aptem$	bloodUnit0to6	0.59	0.55	0.62	0.02				
11	teg_ck	ffp0to6	0.59	0.55	0.62	0.02				
12	teg_crt	ffp0to6	0.58	0.55	0.62	0.02				
20	teg_ck	plt0to6	0.58	0.53	0.62	0.02				
21	teg_crt	plt0to6	0.57	0.52	0.62	0.02				
13	teg_ff	ffp0to6	0.57	0.52	0.61	0.02				
4	teg_ff	bloodUnit0to6	0.56	0.52	0.60	0.02				
40	teg_ff	mortalityatdisch	0.55	0.50	0.60	0.03				
_22	teg_ff	plt0to6	0.54	0.49	0.60	0.03				