precision@1 for Sepsis Bose 2009 Substitution Scores

20	0	0.075	0.083	0.12	0.14	0.2	0.13	0.17	0.21	0.1	0.1	0.079	0.15	0.14	0.091	0.12		1.0
19	0.26	0.29	0.045	0.24	0.23	0.25	0.14	0.092	0.11	0.16	0.11	0.14	0.15	0.063	0.13	0.12		
18	0.44	0.31	0.35	0.25	0.32	0.27	0.26	0.33	0.2	0.19	0.17	0.1	0.18	0.12	0.13	0.11		
17	0.18	0.32	0.35	0.26	0.28	0.19	0.31	0.23	0.23	0.13	0.22	0.21	0.22	0.18	0.14	0.14	-	8.0
16	0	0.47	0.38	0.48	0.54	0.13	0.29	0.13	0.14	0.23	0.27	0.3	0.2	0.18	0.18	0.18		
15	0.4	0.4	0.47	0.2	0.24	0.31	0.36	0.3	0.24	0.21	0.22	0.19	0.22	0.16	0.16	0.15		
14	0.5	0.7	0.6	0.57	0.46	0.29	0.42	0.38	0.22	0.15	0.29	0.26	0.27	0.18	0.17	0.18		
13	0.77	0.42	0.46	0.56	0.55	0.5	0.51	0.38	0.32	0.34	0.26	0.31	0.22	0.26	0.23	0.22	-	0.6
12	0.83	0.79	0.67	0.69	0.62	0.56	0.41	0.43	0.47	0.52	0.42	0.36	0.34	0.28	0.25	0.24		
» 11	0.73	0.82	0.88	0.84	0.67	0.52	0.56	0.54	0.41	0.61	0.52	0.4	0.45	0.37	0.33	0.3		
10	1	0.85	0.87	0.83	0.78	0.65	0.69	0.7	0.53	0.6	0.66	0.57	0.52	0.41	0.45	0.37		
o -	1	1	0.67	0.94	0.91	0.85	0.51	0.64	0.56	0.56	0.7	0.54	0.46	0.43	0.41	0.4	-	0.4
∞ -	1	0.75	0.88	0.7	0.66	0.83	0.79	0.66	0.58	0.65	0.52	0.48	0.44	0.45	0.32	0.36		
<u> </u>	1	1	0.67	0.85	0.82	0.54	0.67	0.67	0.73	0.71	0.62	0.58	0.56	0.45	0.53	0.46		
9 -	1	0.67	1	0.79	8.0	0.61	0.98	0.6	8.0	0.63	0.53	0.44	0.46	0.5	0.44	0.39		
ر ن -	1	1	1	0.9	1	1	8.0	0.88	0.78	0.66	0.71	0.6	0.54	0.59	0.53	0.45	-	0.2
4 -	0	0.75	0.83	1	0.5	0.79	0.68	0.59	0.81	0.57	0.75	0.67	0.63	0.66	0.62	0.55		
က -	1	1	1	1	1	0.94	0.76	0.62	0.67	0.73	0.88	0.61	0.51	0.62	0.62	0.56		
~														0.64				Λ Λ
,	1	2	3	$\stackrel{}{4}$	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	_	0.0