

Table S2: Individual results of the developed generic algorithm.

Participant	Sensitivity	Specificity	Precision	Negative Predictive Value	Accuracy	F1
1	0.82	0.84	0.92	0.69	0.83	0.87
2	0.98	0.82	0.92	0.94	0.92	0.95
3	0.95	0.76	0.76	0.95	0.85	0.84
4	0.76	0.72	0.82	0.65	0.75	0.79
5	0.99	0.67	0.76	0.98	0.83	0.86
6	0.78	0.66	0.70	0.75	0.72	0.73
7	0.71	0.52	0.56	0.68	0.61	0.62
8	0.87	0.64	0.73	0.82	0.76	0.79
9	0.92	0.77	0.84	0.89	0.86	0.88
10	0.92	0.57	0.83	0.76	0.81	0.87
11	0.95	0.56	0.85	0.81	0.84	0.90
12	0.84	0.78	0.91	0.63	0.82	0.87
13	0.86	0.71	0.65	0.89	0.77	0.74
14	0.96	0.56	0.74	0.92	0.79	0.84
15	1.00	0.83	0.92	1.00	0.94	0.96
16	0.97	0.87	0.93	0.94	0.93	0.95
17	0.88	0.90	0.94	0.82	0.89	0.91
18	0.94	0.90	0.94	0.90	0.93	0.94
19	0.97	0.84	0.88	0.96	0.91	0.92
20	0.96	0.87	0.88	0.96	0.92	0.92
21	0.00	0.88	0.00	0.28	0.27	0.00
Average	0.86	0.75	0.78	0.82	0.81	0.82
Standard deviation	0.21	0.12	0.21	0.17	0.15	0.20