

Clinical Finding	Patient Population																									Prevalence (%)	
	Group A					Group B					Group C					Group D					Group E						
	Subgroup A1	Subgroup A2	Subgroup A3	Subgroup A4	Subgroup A5	Subgroup B1	Subgroup B2	Subgroup B3	Subgroup B4	Subgroup B5	Subgroup C1	Subgroup C2	Subgroup C3	Subgroup C4	Subgroup C5	Subgroup D1	Subgroup D2	Subgroup D3	Subgroup D4	Subgroup D5	Subgroup E1	Subgroup E2	Subgroup E3	Subgroup E4	Subgroup E5		
	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD		
	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD		
	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD		
	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD	GBS	MTB	TA	TTP	UC	AD		
	Chest X-Ray	0.62	0.39	0.58	0.52	0.26	0.32	0.62	0.39	0.58	0.52	0.26	0.32	0.62	0.39	0.58	0.52	0.26	0.32	0.62	0.39	0.58	0.52	0.26	0.32		0.62
Other Biochemistry Tests	0.59	0.69	0.88	0.75	0.88	0.82	0.59	0.69	0.88	0.75	0.88	0.82	0.59	0.69	0.88	0.75	0.88	0.82	0.59	0.69	0.88	0.75	0.88	0.82	0.59	GBS	
FBC	0.29	0.42	0.43	0.25	0.56	0.56	0.29	0.42	0.43	0.25	0.56	0.56	0.29	0.42	0.43	0.25	0.56	0.56	0.29	0.42	0.43	0.25	0.56	0.56	0.29	MTB	
Clotting Test	0.45	0.73	0.57	0.87	0.68	0.68	0.45	0.73	0.57	0.87	0.68	0.68	0.45	0.73	0.57	0.87	0.68	0.68	0.45	0.73	0.57	0.87	0.68	0.68	0.45	TA	
CRP and ESR	0.39	0.68	0.52	0.42	0.62	0.62	0.39	0.68	0.52	0.42	0.62	0.62	0.39	0.68	0.52	0.42	0.62	0.62	0.39	0.68	0.52	0.42	0.62	0.62	0.39	TTP	
UREA and Electrolytes	0.40	0.47	0.43	0.31	0.62	0.37	0.40	0.47	0.43	0.31	0.62	0.37	0.40	0.47	0.43	0.31	0.62	0.37	0.40	0.47	0.43	0.31	0.62	0.37	0.40	UC	
Venous Blood Gas	0.34	0.54	0.67	0.27	0.33	0.83	0.34	0.54	0.67	0.27	0.33	0.83	0.34	0.54	0.67	0.27	0.33	0.83	0.34	0.54	0.67	0.27	0.33	0.83	0.34	AD	
Abdominal CT Scan	0.78	0.51	0.36	0.29	0.55	0.18	0.78	0.51	0.36	0.29	0.55	0.18	0.78	0.51	0.36	0.29	0.55	0.18	0.78	0.51	0.36	0.29	0.55	0.18	0.78	GBS	
ECG	0.22	0.39	0.32	0.39	0.35	0.28	0.22	0.39	0.32	0.39	0.35	0.28	0.22	0.39	0.32	0.39	0.35	0.28	0.22	0.39	0.32	0.39	0.35	0.28	0.22	MTB	
Urine Dipstick	0.49	0.80	0.69	0.85	0.68	0.48	0.49	0.80	0.69	0.85	0.68	0.48	0.49	0.80	0.69	0.85	0.68	0.48	0.49	0.80	0.69	0.85	0.68	0.48	0.49	TA	
Assess Extremities	0.33	0.98	0.56	0.68	0.96	0.27	0.33	0.98	0.56	0.68	0.96	0.27	0.33	0.98	0.56	0.68	0.96	0.27	0.33	0.98	0.56	0.68	0.96	0.27	0.33	TTP	
Neurologic Exam Record	0.31	0.69	0.45	0.54	0.91	0.18	0.31	0.69	0.45	0.54	0.91	0.18	0.31	0.69	0.45	0.54	0.91	0.18	0.31	0.69	0.45	0.54	0.91	0.18	0.31	UC	
Assess Head	0.24	0.25	0.43	0.40	0.35	0.20	0.24	0.25	0.43	0.40	0.35	0.20	0.24	0.25	0.43	0.40	0.35	0.20	0.24	0.25	0.43	0.40	0.35	0.20	0.24	AD	
Neck/Throat Examination	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	GBS	
Rectal Examination	0.80	0.69	0.82	0.81	0.84	0.82	0.80	0.69	0.82	0.81	0.84	0.82	0.80	0.69	0.82	0.81	0.84	0.82	0.80	0.69	0.82	0.81	0.84	0.82	0.80	MTB	
Abdomen Examination	0.46	0.49	0.79	0.71	0.42	0.94	0.46	0.49	0.79	0.71	0.42	0.94	0.46	0.49	0.79	0.71	0.42	0.94	0.46	0.49	0.79	0.71	0.42	0.94	0.46	TA	
Measure Temperature	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	0.49	0.42	0.28	0.29	0.90	0.26	TTP	
Assess Eyes	0.40	0.69	0.42	0.54	0.86	0.28	0.40	0.69	0.42	0.54	0.86	0.28	0.40	0.69	0.42	0.54	0.86	0.28	0.40	0.69	0.42	0.54	0.86	0.28	0.40	UC	
Auscultate the Heart	0.92	0.45	0.64	0.60	0.58	0.37	0.92	0.45	0.64	0.60	0.58	0.37	0.92	0.45	0.64	0.60	0.58	0.37	0.92	0.45	0.64	0.60	0.58	0.37	0.92	AD	
Auscultate Lungs	0.93	0.45	0.79	0.67	0.45	0.40	0.93	0.45	0.79	0.67	0.45	0.40	0.93	0.45	0.79	0.67	0.45	0.40	0.93	0.45	0.79	0.67	0.45	0.40	0.93	GBS	
Assess Respiratory Rate	0.76	0.45	0.65	0.56	0.55	0.48	0.76	0.45	0.65	0.56	0.55	0.48	0.76	0.45	0.65	0.56	0.55	0.48	0.76	0.45	0.65	0.56	0.55	0.48	0.76	MTB	
Measure Blood Pressure	0.79	0.65	0.76	0.68	0.74	0.72	0.79	0.65	0.76	0.68	0.74	0.72	0.79	0.65	0.76	0.68	0.74	0.72	0.79	0.65	0.76	0.68	0.74	0.72	0.79	TA	
Take Pulse	0.78	0.55	0.58	0.60	0.72	0.69	0.78	0.55	0.58	0.60	0.72	0.69	0.78	0.55	0.58	0.60	0.72	0.69	0.78	0.55	0.58	0.60	0.72	0.69	0.78	TTP	
Social History	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	UC	
Family History	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	0.86	0.81	0.82	0.86	0.81	0.87	AD	
Allergies	0.80	0.73	0.67	0.82	0.84	0.71	0.80	0.73	0.67	0.82	0.84	0.71	0.80	0.73	0.67	0.82	0.84	0.71	0.80	0.73	0.67	0.82	0.84	0.71	0.80	GBS	
Medication	0.87	0.89	0.83	0.93	0.88	0.84	0.87	0.89	0.83	0.93	0.88	0.84	0.87	0.89	0.83	0.93	0.88	0.84	0.87	0.89	0.83	0.93	0.88	0.84	0.87	MTB	
Past Medical History	0.95	0.89	0.96	0.96	0.95	0.95	0.95	0.89	0.96	0.96	0.95	0.95	0.95	0.89	0.96	0.96	0.95	0.95	0.95	0.89	0.96	0.96	0.95	0.95	0.95	TA	
Present Illness History	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.99	1.00	UC	