

On-line Table: Clinical, MR imaging, and EEG findings of the 31 patients with TS

Patient No.	Age	Sex	Seizure	Seizure			Hippocampal Abnormality	Tubers								EEG
				Type	Onset	Febrile		RF	LF	RP	LP	RT	LT	RO	LO	
1	9 y 5 mo	M	Y	CP	>1	N	N	7	3	7	5	3	4	2	3	Focal
2	8 mo	F	Y	SP	<1	N	Left HIMAL	15	16	10	9	6	5	3	3	Multifocal
3	34 y 11 mo	F	Y	GTC	<1	N	N	6	10	2	1	2	3	2	0	Multifocal
4	18 y	F	N				N	2	2	1	4	1	0	0	0	Normal
5	9 y	F	Y	CP	<1	N	N	10	5	4	5	2	7	3	3	Normal
6	16 y 4 mo	M	N				N	4	4	8	3	6	3	1	1	Normal
7	3 y 8 mo	F	Y	Clonic	>1	N	N	14	7	5	2	4	4	1	2	Hypsarrhythmia
8	5 y 4 mo	F	Y	GTC	>1	N	N	6	9	3	3	1	3	1	1	Normal
9	2 y 8 mo	F	Y	GTC	<1	N	N	10	11	6	3	5	6	4	6	Focal
10	4 y 3 mo	M	Y	SP	<1	N	N	8	8	3	3	1	1	1	1	Hypsarrhythmia
11	4 y 8 mo	F	Y	GTC	<1	N	N	3	0	0	1	2	1	1	0	Focal
12	10 y	M	Y	Clonic	>1	N	N	4	4	3	2	1	4	1	0	Hypsarrhythmia
13	8 y 4 mo	M	Y	GTC	<1	N	N	3	2	2	0	0	0	0	1	Hypsarrhythmia
14	26 y 4 mo	M	Y	GTC	<1	N	N	5	8	2	5	3	2	1	2	Multifocal
15	10 y 10 mo	M	Y	SP	>1	N	N	7	4	5	3	1	2	1	1	Hypsarrhythmia
16	8 y 3 mo	F	N				N	3	3	3	2	1	2	1	1	Focal
17	2 y 3 mo	F	Y	GTC	>1	N	Left MTS	9	4	4	3	2	3	0	0	Multifocal
18	20 y	F	Y	CP	<1	Y	Right MTS	15	11	8	3	5	3	3	2	Focal
19	8 y 7 mo	M	Y	GTC	<1	N	N	2	4	2	4	1	3	2	2	Focal
20	20 y 11 mo	M	Y	SP	>1	N	N	4	4	2	4	3	3	1	3	Focal
21	13 y	F	Y	Tonic	>1	N	N	4	4	4	3	0	2	1	2	Diffuse slow waves
22	11 y 3 mo	M	Y	SP	>1	N	Right MTS	3	3	2	3	3	1	3	0	Focal
23	30 y 5 mo	F	Y	GTC	>1	N	N	1	4	2	1	2	0	1	1	Normal
24	2 y 4 mo	M	Y	A	>1	Y	N	5	9	3	6	4	3	2	3	Focal
25	8 y 1 mo	M	N				N	5	2	3	3	1	1	1	1	No EEG
26	4 y 8 mo	F	Y	A	>1	N	N	4	4	1	0	0	0	0	0	Focal
27	9 y	F	Y	GTC	>1	N	N	5	4	3	4	2	2	4	1	Multifocal
28	6 y 9 mo	F	Y	A	>1	Y	N	3	3	1	1	0	1	0	0	Multifocal
29	2 y 5 mo	M	N				N	4	3	1	0	2	1	1	0	No EEG
30	12 y	M	Y	GTC	>1	N	N	2	4	1	1	0	0	0	0	Focal
31	9 y	F	Y	A	<1	Y	Left MTS	7	10	6	5	2	2	2	1	Normal