

Casos confirmados de Síndrome de Guillain-Barré asociado a Zika en México.

Caso	Edad	Sexo	Entidad federativa de infección	Institución que realizó seguimiento y reporte	Diagnóstico	Estado del paciente
1	5	F	Chiapas	Secretaría de Salud	PCR	Vivo
2	5	M	Tabasco	Secretaría de Salud	PCR	Vivo
3	6	F	Tabasco	Secretaría de Salud	PCR	Vivo
4	48	M	Guerrero	Secretaría de Salud	PCR	Vivo
5	59	F	Chiapas	ISSTECH	PCR	Vivo
6	37	M	Chiapas	Instituto Mexicano del Seguro Social	PCR	Vivo
7	26	M	Quintana Roo	Hospital Privado	PCR	Vivo
8	39	F	Guerrero	Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía	PCR	Vivo
9	25	M	Michoacán	Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía	PCR	Vivo
10	60	M	Guerrero	Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía	PCR	Vivo
11	45	F	Veracruz	Instituto Mexicano del Seguro Social	PCR	Vivo
12	75	M	Guerrero	Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía	PCR	Vivo
13	39	F	Veracruz	Secretaría de Salud	PCR	Vivo
14	16	M	Guerrero	Secretaría de Salud	PCR	Vivo
15	37	M	Guerrero	Secretaría de Salud	PCR	Vivo
16	36	M	Sin precisión, notificado por Estado de México	Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía	PCR	Vivo
17	57	M	Yucatán	ISSSTECALI, Baja California	PCR	Vivo
18	50	M	Morelos	Instituto Mexicano del Seguro Social	PCR	Vivo
19	9	M	Morelos	Instituto Mexicano del Seguro Social	PCR	Vivo

FUENTE: SINAVE/DGE/SS: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedad por virus del Zika. Actualizado al 6 de febrero de 2018.

Nota aclaratoria del proceso de confirmación:

El proceso de confirmación se realiza mediante la inclusión de las pacientes a un protocolo de estrecha vigilancia clínica y epidemiológica que consiste en estudio y seguimiento de la evolución de los casos, resultados por laboratorios pertenecientes a la Red Nacional y revisión del diagnóstico final por grupo multidisciplinario de expertos; es por ello que el estudio minucioso de estos pacientes llevó varias semanas hasta su plena confirmación.