



REPORTE SEMANAL

Vigilancia de Encefalitis Equina del Oeste-encefalitis/meningitis de probable etiología viral 12/03/24

Número de casos sospechosos de encefalitis/meningitis de probable etiología viral, confirmados para encefalitis equina y descartados para encefalitis equina según departamento. Uruguay, 2024.

Departamento	Casos confirmados*	Casos descartados	Casos sospechosos de meningitis/encefalitis viral en seguimiento*
ARTIGAS	0	1	0
CANELONES	0	2	5
CERRO LARGO	0	0	1
COLONIA	0	1	1
DURAZNO	0	0	1
LAVALLEJA	0	0	1
MALDONADO	1	2	0
MONTEVIDEO	1	11	10
PAYSANDU	0	2	0
RIO NEGRO	0	1	1
RIVERA	0	0	1
ROCHA	0	1	1
SALTO	0	2	3
SAN JOSE	2	5	2
SORIANO	0	3	0
Total	4	31	27

* Uno de los casos confirmado cursó su enfermedad en diciembre de 2023 y fue detectado por el Departamento de Laboratorios de Salud Pública en febrero de 2024. *Probable Nexa epidemiológico común con caso 1.*

Definición de caso sospechoso: toda persona que presente fiebre de comienzo brusco, acompañado de cefalea o mialgias sin afectación de las vías aéreas superiores, sin foco aparente y que presente manifestaciones neurológicas, (vómitos, somnolencia, confusión, postración, temblores) meningitis o encefalitis y sin otra etiología definida.

Datos clínicos y epidemiológicos de los casos confirmados para Encefalitis Equina del Oeste. Uruguay, 2023 - 2024.

Caso	Inicio de síntomas	Dpto	Sexo	Edad	Forma clínica	Nexo con equinos	Evolución
1	Ene-24	SAN JOSE	M	42	Encefalitis	No	Alta
2	Ene-24	MONTEVIDEO	M	43	Encefalitis	Sí	Alta
3	Ene-24	MALDONADO	M	73	Encefalitis	No	Alta
4	Dic-23	SAN JOSE	M	50	Leve	Sí	Alta

Número de casos sospechosos de encefalitis/meningitis de probable etiología viral, confirmados para encefalitis equina y descartados para encefalitis equina . Uruguay, 2024.

Casos confirmados

4

Casos sospechosos de encefalitis viral*

27

Casos descartados de EEO

31

* 16 de estos casos presentan una primera muestra con resultado negativo.