



INFORME MENSUAL DE ZONOSIS

Año: 2024

Sector: MINSA

Diris: LIMA SUR

Ris: SJM

EE.SS: LEONOR SAAVEDRA

INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES DE EQUINOCOCOSIS QUÍSTICA (HIDATIDOSIS)

MORBILIDAD DEL ADOLESCENTE

DIAGNÓSTICO CONFIRMADO	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más	Gestantes
TOTAL	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección del hígado debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección del pulmón debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección de hueso debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección otro órgano y sitios múltiples debida a Echinococcus granulosus	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección debida a Echinococcus granulosus, sin otra especificación	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección del hígado debida a Echinococcus multilocularis	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección otro órgano y sitios múltiples debida Echinococcus multilocularis	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Infección debida a Echinococcus multilocularis, sin otra especificación	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Equinococosis del hígado, no especificada	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
	T	0	0	0	0	0	0	0

Equinococosis, otra y la no especificada	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES DE CONTROL DE PESTE

	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más	Gestantes
DIAGNOSTICO		0						
Casos probables de Peste	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Contactos atendidos	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
ADMINISTRACIÓN DE TRATAMIENTO EN CASOS		0						
Personas que inician tratamiento	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Personas que completan tratamiento	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
ADMINISTRACIÓN DE TRATAMIENTO EN CONTACTOS		0						
Personas que inician tratamiento	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Personas que completan tratamiento	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
CASOS CONFIRMADOS		0						
Positivo	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Negativo	T	0						
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

MUESTRAS

TIPO DE MUESTRA	Muestras remitidas	Muestras procesadas	Muestras procesadas
Humano	0	0	0
Perro	0	0	0
Roedores	0	0	0
Pulgas	0	0	0

VIVIENDAS TRATADAS

ACTIVIDAD	N°

	F	0	0	0	0	0	0	0
Persona mordida por Otros arácnidos o no definidos	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
ACCIDENTES POR OTRAS ESPECIES		0						
Por especies larvarias (orugas, gusanos, etc)	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Por Avispones, Avispas, Abejas	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0
Por otros artrópodos Venenosos (hormigas, etc)	T	0	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0	0

DIAGNOSTICO	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más	Gestantes
TOTAL	0						
POR ANIMALES OFÍDICOS	0	0	0	0	0	0	0
POR ARACNIDOS	0	0	0	0	0	0	0
POR OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0

INFORME MENSUAL DE RABIA URBANA

1. Indicación de la profilaxis Pre-exposición en Rabia Urbana	Grupo de Riesgo	Sexo	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
Personas que manipulan muestras y tengan contacto con animales susceptibles de transmitir rabia urbana (laboratoristas, médico veterinario, técnicos sanitarios, etc	Personal de Salud	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0

2. Administración de la Profilaxis Pre-Exposición en Rabia Urbana: Vacunación Antirrábica Humana	Estado Vacunal	Sexo	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
Personas que manipulan muestras y tengan contacto con animales susceptibles de transmitir rabia urbana (laboratoristas, médico veterinario, técnicos sanitarios, etc	Acceso	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0
	Seguimiento	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0
	Cobertura	T	0	0	0	0	0
		M	0	0	0	0	0
		F	0	0	0	0	0

3. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Urbana: Manejo de la herida por mordedura	Grupo de Riesgo	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
	LEV	-----	T	15	8	12	34	17
			M	10	6	9	20	10
			F	5	2	3	14	7
		T	1	1	1	2	1	

TOTAL	SEV	Vac	M	1	1	1	1	0
			F	0	0	0	1	1
			T	0	0	0	0	0
		RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	1	0	0
	Sin riesgo	-----	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	1	0	0
			T	0	0	0	0	1
Mordedura por can conocido	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	1
			T	15	8	11	34	17
	LEV	-----	M	10	6	8	20	10
			F	5	2	3	14	7
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por gato conocido	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	1	0	0
	LEV	-----	M	0	0	1	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	1	1	1	2	0
Mordedura por can desconocido	SEV	Vac	M	1	1	1	1	0
			F	0	0	0	1	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por gato desconocido	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por can sospechoso de rabia	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
Mordedura por gato sospechoso de rabia	SEV	Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
			T	0	0	0	0	0

Mordedura por otro mamífero doméstico-rabia urbana	SEV	Vac	T	0	0	0	0	0
			M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
	SEV	RIG Vac	T	0	0	0	0	0
			M	0	0	0	0	0
			F	0	0	0	0	0
Mordedura por roedor	Sin riesgo	-----	T	0	0	1	0	0
			M	0	0	0	0	0
			F	0	0	1	0	0

4. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Urbana: Vacunación Antirrábica Humana	Situación Vacunal	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
Tratamiento en caso de animal mordedor MOC luego de una exposición LEV	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor DS luego de una exposición LEV;	Acceso:1	24	3	2	6	8	5
	Seguimiento:2	15	2	1	4	5	3
	Seguimiento:3	6	1	0	1	2	2
	Seguimiento:4	9	0	0	3	3	3
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor SR luego de una exposición LEV; Tratamiento en caso de animal mordedor SR EXCEPTO en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples; Tratamiento en caso de animal mordedor DS en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de mordedura por can o gato SIN SIGNOS O SÍNTOMAS DE RABIA en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples	Acceso:1	35	4	5	3	15	8
	Seguimiento:2	24	1	5	3	10	5
	Seguimiento:3	15	2	3	2	4	4
	Seguimiento:4	3	1	1	1	0	0
	Cobertura:5	3	0	0	0	3	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Re-exposición	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0

5. Suspensión de la Vacunación Antirrábica Humana en Profilaxis Post-Exposición	Situación Vacunal	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
---	-------------------	-------	-------	--------	--------	--------	----------

TOTAL	Suspensión temporal	0	0	0	0	0	0
	Suspensión Definitiva	0	0	0	0	0	0

6. Referencias y Contrarreferencias para el tratamiento antirrábico	Situación Vacunal	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
DVR Transferencia realizada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
DVC Transferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0
CC Contrarreferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0

Frascos Monodosis de Vacunación Antirrábica Humana IM	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	0	0	0	0	0	0
VARH PRE (monodosis)	0	0	0	0	0	0
VARH POS (monodosis)	0	0	0	0	0	0

Frascos de Inmunoglobulina Antirrábica para Humanos (RIG) administrados	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor DS en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor SR en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	0	0	0	0	0	0
DVR Transferencia realizada	0	0	0	0	0	0
DVC Transferencia controlada	0	0	0	0	0	0

7. Diagnóstico de Rabia Humana Urbana	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	0	0	0	0	0	0

8. Observación del Animal Mordedor	N° Visita	Total
TOTAL	1ra	102
	2da	85
	3ra	95

Perro observado AS	1ra	96
	2da	79
	3ra	91
Gato observado AS	1ra	6
	2da	5
	3ra	4
Perro observado SR	1ra	0
	2da	0
	3ra	0
Gato observado SR	1ra	0
	2da	0
	3ra	0
Perro observado MOC	1ra	0
	2da	1
	3ra	0
Gato observado MOC	1ra	0
	2da	0
	3ra	0

9. Vigilancia del reservorio y Diagnóstico Laboratorial	Situación de la Muestra	Total
TOTAL	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de can en vigilancia activa	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de can en vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de gato en vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de otros mamíferos domésticos (equino, porcino, bovino, ovino, etc) en rabia urbana, vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0

10. Control Epidemiológico (Control de Foco).	Situación del Foto	Total
	Notificado	0

TOTAL	Investigado	0
	Controlado	0
Control de foco en vigilancia activa	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0
Control de foco en vigilancia pasiva	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0

11. Vacunación Antirrábica Canina	Situación Vacunal	Total
TOTAL	Centros antirrábicos	0
	VANCAN	13
	Control de foco	0

INFORME MENSUAL DE RABIA SILVESTRE

1. Indicación de la profilaxis Pre-exposición en Rabia Silvestre	Grupo de Riesgo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
En caso se indique la administración de la Vacuna Antirrábica Humana como Pre-exposición: En rabia silvestre sólo se aplicará a las personas que por motivos laborales o de investigación estén en contacto con animales silvestres o ingresen a áreas de alto riesgo a rabia silvestre	Fuerzas Armadas del Perú	0	0	0	0	0	0
	Policia Nacional del Perú	0	0	0	0	0	0
	Grupo Ocupacional	0	0	0	0	0	0

2. Administración de la Profilaxis Pre-Exposición en Rabia Silvestre: Vacunación Antirrábica Humana	Estado Vacunal	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL		0	0	0	0	0	0
Fuerzas Armadas del Perú	Acceso	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento	0	0	0	0	0	0
	Cobertura	0	0	0	0	0	0
Policia Nacional del Perú	Acceso	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento	0	0	0	0	0	0
	Cobertura	0	0	0	0	0	0
Grupo Ocupacional	Acceso	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento	0	0	0	0	0	0
	Cobertura	0	0	0	0	0	0

3. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Silvestre: Manejo de la herida por mordedura	Tipo de Exposición	Ind. Tto	TOTAL	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0
Mordedura de Murciélago	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0
Mordedura por otros animales silvestres	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0
Mordedura por otros mamífero doméstico-rabia silvestre	SEV	Vac	0	0	0	0	0	0
		RIG Vac	0	0	0	0	0	0

4. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Silvestre: Vacunación Antirrábica Humana	Situación Vacunal	Frascos RIG	Personas	0-11a		12-17a		18-29a		30-59a		60 y más	
				Frascos RIG	Personas								
Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE EXCEPTO en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples; Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Re-exposición	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5. Referencias y Contrarreferencias para el tratamiento antirrábico	Situación Vacunal	Frascos RIG	Personas	0-11a		12-17a		18-29a		30-59a		60 y más	
				Frascos RIG	Personas								
DVR Transferencia realizada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DVC Transferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CC Contrarreferencia controlada	Acceso:1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Seguimiento:4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cobertura:5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Frascos de Inmunoglobulina Antirrábica para Humanos (RIG) administrados	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	0	0	0	0	0	0
Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	0	0	0	0	0	0
DVR Transferencia realizada	0	0	0	0	0	0

DVC Transferencia controlada	0	0	0	0	0	0
------------------------------	---	---	---	---	---	---

TOTAL DE DOSIS	Tipo de Biológico	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
	VARH PRE (monodosis)	0	0	0	0	0	0
	VARH POS (monodosis)	0	0	0	0	0	0
	RIG (Frascos)	0	0	0	0	0	0

6. Diagnóstico de Rabia Humana Silvestre	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	0	0	0	0	0	0

7. Vigilancia del reservorio y Diagnóstico Laboratorial	Situación de la muestra	Total
TOTAL	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de murciélago en vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de otros mamíferos domésticos (equino, porcino, bovino, ovino, etc.) en rabia silvestre, vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de otros animales silvestres (mono, jaguar, etc.), vigilancia pasiva	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0

7. Vigilancia del reservorio y Diagnóstico Laboratorial	Situación de la muestra	Total
TOTAL	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0
Control de foco en vigilancia pasiva	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0

INFORME MENSUAL DE RABIA SILVESTRE (PRE-EXPOSICION)

TRATAMIENTO	Sexo	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
1° Dosis	T	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0
2° Dosis	T	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0

	F	0	0	0	0	0	0
3° Dosis	T	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0
Total Dosis aplicadas	T	0	0	0	0	0	0
	M	0	0	0	0	0	0
	F	0	0	0	0	0	0