

INFORME MENSUAL DE RABIA URBANA

GERESA

RED

MICRO RED

ESTABLECIMIENTO

CUSCO

PROVINCIA

DISTRITO

MES

AÑO

ENE - JUN

2024

MINSA

ESSALUD

SANIDAD FFAA-PNP

EJECUTORA

09 - HOSPITAL ESPINAR

6

\_\_ENE\_JUN\_2024

1. Indicación de la profilaxis Pre-exposición en Rabia Urbana	Grupo de riesgo	SEXO	Total	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	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-

2. Administración de la Profilaxis Pre-Exposición en Rabia Urbana: Vacunación Antirrábica Humana	Estado Vacunal	SEXO	Total	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.	ACC: 1	T	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-
	SEG: 1 y 2	T	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-
	COB: 1,2 y 3	T	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-

3. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Urbana: Manejo de la herida por mordedura	Tipo de exposición	Ind. Tto	SEXO	Total	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
TOTAL	SEV	Vac	T	12	3	1	3	3	2
			M						
			F						
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M						
			F						
	LEV		T	8	4	-	1	1	2
			M						
			F						
	Sin riesgo		T	-	-	-	-	-	-
			M						
			F						
Mordedura por can conocido	SEV	Vac	T	3	1	1	1	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	3	1	1	1	-	-
	LEV		T	8	4	-	1	1	2
			M	6	3	-	-	1	2
			F	2	1	-	1	-	-
Mordedura por gato conocido	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	LEV		T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
Mordedura por can desconocido	SEV	Vac	T	9	2	-	2	3	2
			M	5	1	-	1	2	1
			F	4	1	-	1	1	1
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
Mordedura por gato desconocido	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
Mordedura por can sospechoso de rabia	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
Mordedura por gato sospechoso de rabia	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
Mordedura por otro mamífero doméstico-rabia urbana	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-

15	Mordedura por roedor	Sin riesgo		F	-	-	-	-	-
				T	-	-	-	-	-
				M	-	-	-	-	-
				F	-	-	-	-	-

4. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Urbana: Vacunación Antirrábica Humana			Situación Vacunal	Total Personas	0-11a	12-17a	18-29a	30-59a	60 y más
1 2 3 4 5	4.1 Tratamiento en caso de animal mordedor MOC luego de una exposición LEV		ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
			COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
6 7 8 9 10	4.1 Tratamiento en caso de animal mordedor DS luego de una exposición LEV; 4.3 Tratamiento en caso de animal mordedor DS EXCEPTO en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples; y 4.4 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	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
			COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
11 12 13 14 15	4.1 Tratamiento en caso de animal mordedor SR luego de una exposición LEV; 4.5 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; y 4.6 Tratamiento en caso de animal mordedor SR en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.		ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
			COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
16 17 18 19 20	4.2 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	14	4	2	1	5	2
			SEGUIMIENTO: 2	11	3	1	1	4	2
			SEGUIMIENTO: 3	10	3	1	1	4	1
			SEGUIMIENTO: 4	5	2	-	-	2	1
			COBERTURA: 5	5	2	1	-	1	1
21 22 23 24 25	4.7 Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia		ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
			SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
			COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
26 27	4.8 Tratamiento en caso de Re-exposición		ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
			COBERTURA: 2	-	-	-	-	-	-

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

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

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

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

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

1. Vigilancia de Rabia Humana Urbana	-	-	-	-	-	-	-
--------------------------------------	---	---	---	---	---	---	---

8. Observación del Animal Mordedor		N° Visita	Total
TOTAL		1 era	8
		2 da	6
		3 era	4
Perro observado AS		1 era	8
		2 da	6
		3 era	4
Gato observado AS		1 era	0
		2 da	0
		3 era	0
Perro observado SR		1 era	0
		2 da	0
		3 era	0
Gato observado SR		1 era	0
		2 da	0
		3 era	0
Perro observado MOC		1 era	0
		2 da	0
		3 era	0
Gato observado MOC		1 era	0
		2 da	0
		3 era	0

Vigilancia del reservorio y Diagnóstico Laborato	Situación de la muestra	Total
TOTAL	Remitida	4
	Procesada	-
	Resultado positivo	-
	Resultado Negativo	-
Muestras de can en vigilancia activa	Remitida	2
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0
Muestras de can en vigilancia pasiva	Remitida	2
	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 foco	Total
TOTAL	Notificado	-
	Investigado	-
	Controlado	-
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	0
	Control de foco	0