

### INFORME MENSUAL DE RABIA URBANA

GERESA	CUSCO	PROVINCIA		MINSA		
RED		DISTRITO		ESSALUD		
MICRO RED		MES	ENE - JUN	SANIDAD FFAA-PNP		
ESTABLECIMIENTO		AÑO	2024	6	EJECUTORA	09 - HOSPITAL ESPINAR

\_\_\_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						
1. Mordedura por can conocido	Sin riesgo		T	-	-	-	-	-	-
			M						
			F						
	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	-	-
3. Mordedura por gato conocido	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	LEV		T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	Vac	T	9	2	-	2	3	2
			M	5	1	-	1	2	1
			F	4	1	-	1	1	1
5. Mordedura por can desconocido	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV		T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	LEV		T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
7. Mordedura por gato desconocido	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
9. Mordedura por can sospechoso de rabia	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV		T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	LEV		T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
11. Mordedura por gato sospechoso de rabia	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	LEV		T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
13. Mordedura por otro mamífero doméstico-rabia urbana	SEV	Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-
	SEV	RIG Vac	T	-	-	-	-	-	-
			M	-	-	-	-	-	-
			F	-	-	-	-	-	-

		F	-	-	-	-	-	-
15	Mordedura por roedor	Sin riesgo	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		ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
2		SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
3	4.1 Tratamiento en caso de animal mordedor MOC	SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
4	luego de una exposición LEV	SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
5		COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
6	4.1 Tratamiento en caso de animal mordedor	ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
7	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.	SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
8		SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
9		SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
10		COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
11	4.1 Tratamiento en caso de animal mordedor	ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
12	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.	SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
13		SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
14		SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
15		COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
16		ACCESO: 1	14	4	2	1	5	2
17	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	SEGUIMIENTO: 2	11	3	1	1	4	2
18		SEGUIMIENTO: 3	10	3	1	1	4	1
19		SEGUIMIENTO: 4	5	2	-	-	2	1
20		COBERTURA: 5	5	2	1	-	1	1
21		ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
22	4.7 Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	SEGUIMIENTO: 2	-	-	-	-	-	-
23		SEGUIMIENTO: 3	-	-	-	-	-	-
24		SEGUIMIENTO: 4	-	-	-	-	-	-
25		COBERTURA: 5	-	-	-	-	-	-
26	4.8 Tratamiento en caso de Re-exposición	ACCESO: 1	-	-	-	-	-	-
27		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
<b>Total</b>						
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
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	-
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
---------------------------------------	-------	-------	--------	--------	--------	----------	----------

		-	-	-	-	-	-
--	--	---	---	---	---	---	---

8. Observación del Animal Mordedor		Nº 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 Laboratorio		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, ovinio, 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	