



INFORME MENSUAL DE RABIA SILVESTRE

GERESA	CUSCO	PROVINCIA	
RED		DISTRITO	
MICRO RED		MES	0 - SET
ESTABLECIMIENTO		AÑO	2023

1. Indicación de la profilaxis Pre-exposición en Rabia Silvestre	Grupo de riesgo	Total	0-11a	12-17a	18-29a
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	-	-	-	-
	Policia Nacional del Perú	-	-	-	-
	Grupo Ocupacional	-	-	-	-

2. Administración de la Profilaxis Pre-Exposición en Rabia Silvestre: Vacunación Antirrábica Humana	Estado Vacunal	Total	0-11a	12-17a	18-29a
TOTAL		-	-	-	-
Fuezas Armadas del Perú	ACC: 1	-	0	0	0
	SEG: 1 y 2	-	0	0	0
	COB: 1,2 y 3	-	0	0	0
Policia Nacional del Perú	ACC: 1	-	0	0	0
	SEG: 1 y 2	-	0	0	0
	COB: 1,2 y 3	-	0	0	0
Grupo Ocupacional	ACC: 1	-	0	0	0
	SEG: 1 y 2	-	0	0	0
	COB: 1,2 y 3	-	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
TOTAL	SEV	Vac	-	-	-
	SEV	RIG Vac	-	-	-
Mordedura de Murciélagos	SEV	Vac	-	-	-
	SEV	RIG Vac	-	-	-
Mordedura por otros animales silvestres	SEV	Vac	-	-	-
	SEV	RIG Vac	-	-	-
Mordedura por otros mamífero domésticos	SEV	Vac	-	-	-
	SEV	RIG Vac	-	-	-

4. Profilaxis Post-Exposición en Rabia Silvestre: Vacunación Antirrábica Humana	Situación Vacunal	Frascos RIG	Total Personas	0-11a	12-17a
4.1 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; y 4.2 Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies.	ACCESO: 1	0	-	-	-
	SEGUIMIENTO: 2	0	-	-	-
	SEGUIMIENTO: 3	0	-	-	-
	SEGUIMIENTO: 4	0	-	-	-
	COBERTURA: 5	0	-	-	-
	ACCESO: 1	0	-	-	-
	SEGUIMIENTO: 2	0	-	-	-

4.3 Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	SEGUIMIENTO: 3	0	-	-	-
	SEGUIMIENTO: 4	0	-	-	-
	COBERTURA: 5	0	-	-	-
4.4 Tratamiento en caso de Re-exposición	ACCESO: 1		-	-	-
	COBERTURA: 2		-	-	-

5. Referencias y Contrarreferencias para el tratamiento antirrábico	Situación Vacunal	Frascos RIG	Total Personas	0-11a	12-17a
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 de Inmunoglobulina Antirrábica para Humanos (RIG) administrados	Total Frascos RIG	0-11a	12-17a	18-29a
Total	-	-	-	-
4.2 Tratamiento en caso de animal mordedor SILVESTRE en Cara, cabeza, cuello, genitales, pulpejo de dedos de manos y pies, lesiones desgarradas, profundas o múltiples.	-	-	-	-
4.3 Tratamiento en caso de Contacto o Animal confirmado de rabia	-	-	-	-
DVR Transferencia realizada	-	-	-	-
DVC Transferencia controlada	-	-	-	-

TOTAL DE DOSIS	Tipo de Biológico	Total	0-11a	12-17a	18-29a
	VARH PRE (mon)	-	-	-	-
	VARH POS (mon)	-	-	-	-
	RIG (Frascos)	-	-	-	-

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

7. Vigilancia del reservorio y Diagnóstico	Situación de la muestra	Total
TOTAL	Remitida	-
	Procesada	-
	Resultado positivo	-
	Resultado Negativo	-
Muestras de murciélago en vigilancia	Remitida	0
	Procesada	0

Muestras de mamíferos en vigilancia pasiva	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	Remitida	0
	Procesada	0
	Resultado positivo	0
	Resultado Negativo	0

8. Control Epidemiológico (Control)	Situación del foco	Total
Control de foco en vigilancia pasiva	Notificado	0
	Investigado	0
	Controlado	0

