BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm

Nº 34



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 20 (S.E. 34) 2025



EDITORIAL

LA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA PARA LA SALUD PUBLICA Y LA IMPLEMENTACION DE LAS RIS (II)

Sobre las normas que facilitan la integración en Redes de Salud finalizaremos mencionando:

- La R.M. 816-2020-MINSA "Agenda Digital del sector Salud 2020-2025" establece los objetivos, estrategias y acciones en salud digital para fortalecer el ecosistema de salud digital y su gobernanza y así poder desplegar a nivel nacional la Historia Clínica Electrónica y la Telesalud.
- La R.M. 969-2021-MINSA "Plan Nacional de Implementación de RIS" que establece los objetivos e hitos de la implementación con énfasis en la fase 2 – Etapa de Desarrollo Inicial (Iniciadores).

Se trata de un modelo de organización y gestión de los servicios públicos de salud del Primer Nivel de Atención, con el objetivo de cerrar las brechas y garantizar el acceso y prestación de calidad al ciudadano, su familia y su comunidad. A futuro, sus principales riesgos serán la institucionalidad, capacidad de gestión en red y sostenibilidad del financiamiento. La estrategia propuesta del MINSA requiere de la implementación de las RIS (definición del modelo, implementación de redes, desarrollo de sistemas de información y conectividad, servicios médicos de apoyo y gestión de suministros), teniendo de base el Modelo Cuidado Integral de Salud ¹

Como reto importante en nuestra región que en unos años debe reordenarse en diez RIS, está lograr implementar las tres primeras RIS de Arequipa, que son la de Camaná, la de Arequipa Sur y la de Islay, para lo cual el Equipo Iniciador ha facilitado continuas jornadas de sensibilización, asistencias técnicas y enlaces, dirigidos a los gestores y a todo el recurso humano de las futuras RIS, tanto del nivel central como del regional. Aún hay mucho que implementar, evaluar, reforzar y seguir capacitando, para valorar los resultados.

A 205 AÑOS DE LA LLEGADA DE FLORENCIA NIGHTINGALE...

No podemos concluir este editorial sin dejar de recordar el próximo 30 de agosto como el "Día de la Enfermera Peruana" para reconocer la labor de los profesionales de enfermería del país. Fecha establecida en 1955, coincide con la festividad de Santa Rosa de Lima, considerada la patrona de esta noble profesión, debido a su vocación de servicio hacia los enfermos. Hoy aprovechamos para agradecer a todo ese ejército del sistema sanitario por su humanismo, empatía, dedicación y altruismo al cuidado de la salud de los pacientes, reconociendo su trabajo en la práctica asistencial y preventiva, en la docencia, la investigación, la prevención, la gestión y la promoción de hábitos de vida saludables, mostrando su compromiso con la Salud Pública. Aquí es oportuno rememorar a Florence Nightingale (Florencia, 12 de mayo de 1820-Londres,13 de agosto de 1910) quien fue enfermera, escritora y estadística, precursora de la enfermería profesional y la creadora del primer modelo conceptual de enfermería. Hizo grandes aportes, en 1859 se publicó sus Notas sobre Enfermería: qué es y qué no es, un pequeño libro que sirvió como base del programa de estudios de la Escuela Nightingale y de otras. Profesionalizó la enfermería con la creación en 1860 de la primera escuela de enfermería en Londres, instituyó las prácticas de higiene y saneamiento que redujeron la mortalidad, y usó la estadística para analizar la salud y proponer reformas. También introdujo la evaluación constante de pacientes, la empatía, y defendió la importancia de un entorno limpio y saludable como arma terapéutica. Se la conoce como la "dama de la lámpara" porque por las noches recorría las salas de los hospitales con una lámpara y, además de los cuidados médicos, reconfortaba a los enfermos hablando con ellos o escribiendo cartas a sus familias o, simplemente, acompañando el dolor y la soledad de los soldados heridos, instaurando también allí la importancia de las rondas nocturnas.

"...Cuando todos los oficiales médicos se han retirado y el silencio y la oscuridad descienden sobre tantos postrados dolientes, puede observársela sola, con una pequeña lámpara en su mano, efectuando sus solitarias rondas....²"

(1) RM N $^{\circ}$ 030-2020-MINSA que aprueba el "Modelo de Cuidado Integral de Salud por curso de vida para la persona, familia y comunidad (MCI)"

(2) Artículo en The Times, publicado en la edición del jueves 8 de febrero de 1855

MINISTERIO DE SALUD

Med. César Henry Vásquez Sánchez

Ministro de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Dr. Cesar V. Munayco Escate

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Dr. Rohel Sánchez Sánchez

Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD

AREQUIPA

Dr. Walther Sebastian Oporto Pérez

Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Dra. Francisca Luz Santillana Cuentas
Director Ejecutivo

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto Lic. Bryan Olave Espinoza

Editorial:

Dra. Francisca Luz Santillana Cuentas

Dirección:

Av. De La Salud S/N-Arequipa - Arequipa.

Correos Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe
epidemiologia@saludarequipa.gob.pe

Teléfono : 054-235155 **Anexo:** 114 **Fax:** 054-247659

Contenido:

TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

- " Notificación semanal de EDAS e IRAs
- " Notificación semanal de Inmunoprevenibles
- " Notificación semanal de Mortalidad Materna

BROTES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

- " Indicadores de enfermedades Metaxénicas
- " Indicadores de Edas
- " Indicadores de Iras y Neumonías
- " Daños Trazadores
- Tendencia y Situación de las Enfer. No transmisibles

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 590 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 14.3% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 6 casos x 1,000 menores de cinco años. El 99.5% corresponde a las EDAS Acuosas y el 0.5% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro Nº 1

EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

		EN	ERO			FEBF	RERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	469	421	467	397	453	435	402	454	414	388	467	473	485
EDA DISENT.	8	10	0	21	13	8	39	7	7	2	11	12	8
HOSPITALIZADOS	9	11	10	12	9	11	9	9	12	6	8	14	11
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	393	406	302	491	409	438	388	509	328	375	346	379	378
EDA DISENT.	10	4	4	5	5	3	1	7	6	6	6	2	5
HOSPITALIZADOS	5	6	7	8	8	7	11	7	8	12	3	7	6
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	JU	LIO		1	AGO	STO		1		ETIEMBR	E	
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	350	425	428	376	421	379	510	587					
EDA DISENT.	4	7	5	5	6	19	6	3					
HOSPITALIZADOS	4	6	9	4	2	11	20	13					
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0					

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Yanahuara	39.60
2	Tomepampa	35.71
3	Machaguay	33.33
4	Sta.Isa.de Siguas	32.26
5	Choco	32.26
6	Tauria	31.25
7	S.J. de Siguas	25.64
8	Charcana	21.74
9	Chivay	20.06
10	Arequipa	18.31
	Arequipa	

Fuente:EPD-VE Semana: 34

Existen 32 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 18 y 39 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 2
CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2025
REGION DE SALUD AREQUIPA

	CA	SOS DE	LA S.E.	34	ACI	JMULADO	A LA S.E	. 34	TOT	AL EDAS	EDAS ACUMULADAS			
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA /	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años		
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**		
REGION	587	1301	3	2	14173	39098	261	393	14434	155.72	39491	2617.6955		
Arequipa	474	993	2	2	10578	27519	230	351	10808	154.23	27870	2410.14		
Camana	13	33	0	0	546	1278	8	26	554	136.32	1304	1869.24		
Caraveli	6	25	0	0	478	2099	0	0	478	147.49	2099	4306.17		
Islay	26	116	0	0	695	3488	0	4	695	207.03	3492	6172.12		
Caylloma	47	75	1	0	1171	2308	21	8	1192	158.03	2316	2084.85		
Condesuyos	5	9	0	0	176	503	0	0	176	168.91	503	2976.86		
Castilla	12	38	0	0	323	1308	1	3	324	164.30	1311	3639.14		
La Union	4	12	0	0	206	595	1	1	207	148.07	596	4528.53		

Fuente: EPID - V.S.P

*Tasa X 1000 **Tasa X 100000

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 14434 casos, con una incidencia acumulada de 155.72 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

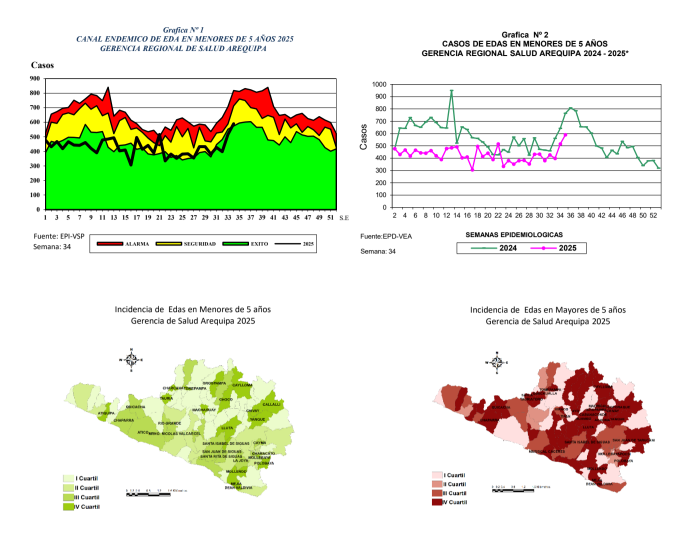
Del total de casos notificados en esta semana, el 26.8% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Arequipa, Caylloma y Castilla.

Fallecidos por EDA:

Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 1 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de las EDAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 1).

Según el acumulado, de la semana 01 a la fecha, las EDAS en los menores de cinco años, hay una disminución de 36.1% en relación al año 2024. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2112 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 5.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 22 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES **GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025** SEMANAS SEMANAS 15 17 18 19 20 21 22 23 24 27 30 31 34 35 38 39 SEMANAS 28 29 32 33

DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN IRAS < 5 AÑOS
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

Nº	distritos	IRAs <5a
IV-	uistritos	Tasa*1000
1	Quechualla	333.33
2	Lari	132.35
3	Chivay	85.96
4	Unon	83.33
5	Chachas	76.43
6	Cotahuasi	74.56
7	Quilca	69.44
8	Machaguay	66.67
9	Sta.Isa.de Siguas	64.52
10	Tauria	62.50

Fuente:EPD-VEA Semana: 34

Existen 61 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 62 y 333 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

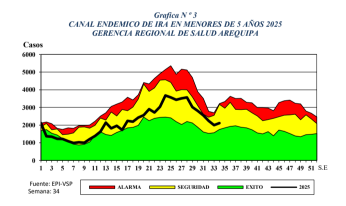
CUADRO Nº 4
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

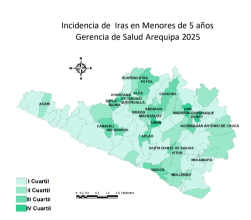
		CASOS DE	LA S.E. 34		, ,	CUMULADO	A LA S.E.	34	Tasa Total
PROVINCIA	IRA Men	ores 5 Años	IRA Mayo	ores 5 Años	IRA Menores 5 Años		IRA Mayo	Acumulada x	
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	10,000
REGION	2112	22.79	8001	5.30	73168	789.37	290093	250.87	2268.53
Arequipa	1513	21.59	6013	5.20	54329	775.30	219996	190.25	2236.76
Camana	112	27.56	230	3.30	3068	754.92	8758	125.54	1601.90
Caraveli	48	14.81	181	3.71	2237	690.22	7212	147.96	1817.64
Islay	107	31.87	461	8.15	3978	1184.99	17437	308.20	3573.10
Caylloma	178	23.60	471	4.24	5366	711.39	17032	153.32	1888.06
Condesuyos	32	30.71	113	6.69	1047	1004.80	3741	221.40	2669.05
Castilla	72	36.51	359	9.97	2062	1045.64	10701	297.04	3358.95
La Union	50	35.77	173	13.14	1081	773.25	5216	396.32	4325.16

Fuente: EPID - V.S.P.

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 73168 casos, con una incidencia acumulada de 789.37 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

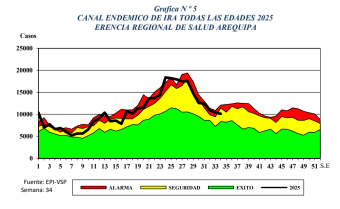
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Castilla, La Union, Islay y Condesuyos. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 21.4% en relación al año 2024.





Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Seguridad de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 10113 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 2.6% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 13.0% en relación a la semana 34 del 2024

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 11.0% en relación al año 2024.

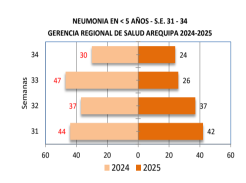
Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 24 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 7.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.26 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 727 casos, con una prevalencia acumulada de 7.84 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

DISTRITOS MAYOR RIESGO EN NEUMONIAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Camana	2.76
2	Aplao	1.63
3	Arequipa	1.04
4	Paucarpata	0.82
5	Miraflores	0.55
6	Cayma	0.45
7	Yura	0.31
8		
9		
10		



Existen 7 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 7 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0.31 y 2.76 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA

		CASOS DE	LA S.E. 34		-	ACUMULADO	A LA S.E.	34	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayor	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	24	0.26	120	0.08	727	7.84	4432	3.83	32.22
Arequipa	21	0.30	83	0.07	579	8.26	3399	2.94	32.44
Camana	1	0.25	2	0.03	22	5.41	134	1.92	21.13
Caraveli	0	0.00	0	0.00	10	3.09	76	1.56	16.54
Islay	0	0.00	6	0.11	21	6.26	265	4.68	47.72
Caylloma	1	0.13	13	0.12	83	11.00	324	2.92	34.31
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	0	0.00	21	1.24	11.71
Castilla	1	0.51	15	0.42	11	5.58	181	5.02	50.53
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.72	32	2.43	22.67

Fuente: EPID - V.S.P

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

CANAL ENDEMICO DE NEUMONIA EN MENORES DE 5 AÑOS 2025
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Casos
100
90
40
30
10 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45 47 49 51 S.E

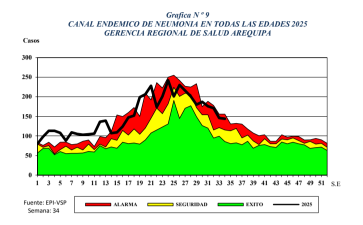
Fuente: EPI-VSP
Semana: 34

ALARMA SEGURIDAD EXITO 2025



Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 14.29% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 16.67%.





Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 144 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 1.4% en relación a la semana anterior y un incremento de 6.3% en relación a la semana 34 del 2024.

Fallecidos por Neumonía:

Esta semana la notificación es negativa. Desde la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificó 10 casos, procedente de los distritos de Paucarpata, Yanahuara, Characato, Arequipa, Mariano Melgar, Cerro Colorado, José Luis Bustamante y Rivero y La Joya, reportados por los Hospitales Honorio Delgado y Edmundo Escomel y Case de EsSalud. De la semana 01 a la fecha tenemos 265 casos acumulados.

				GE	RENCI	A REG	IONAL	DE SA	ALUD A	REQU	IPA 20	17 - 20	25*					
DDOVINCIAS	2017		2018		2019		2020		2021		2022		20	23	20	24	20	025
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	1	79	6	58	5	227	1	200	4	134	8	321	8	337	4	366	1	265
Arequipa	0	59	4	43	3	208	0	175	2	115	6	256	4	276	1	308	0	237
Camana	0	0	0	0	2	3	0	1	0	2	0	13	0	6	0	5	0	3
Caraveli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
Islay	0	11	0	1	0	6	0	8	0	7	0	11	1	12	0	2	0	4
Caylloma	1	9	2	11	0	10	1	5	0	4	1	19	1	19	0	31	1	12
Condesuyos	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0	3	0	0
Castilla	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	4	1	3	1	4	0	3
La Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2
Otros Dptos.	0	0	0	0	0	0	0	5	1	5	1	16	1	15	1	13	0	4
Fuente: EPID - V.S.F	⊃.																	
*Hasta S.E. 34																		

El acumulado general de tallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 266 casos, correspondiendo a los grupos de 02 a 11 meses, el 0.0%, de 0 1 a 04 años el 0.4%, de 05 a 09 años el 0.4%, de 20 a 59 años el 3.4% y mayores de 60 años el 95.9%. La procedencia de los casos acumulados corresponde a los distritos de Paucarpata con 54 casos, Arequipa con 41 casos, Cerro Colorado con 25 casos, Alto Selva Alegre con 18 casos, Socabaya con 17 casos, Miraflores con 14 casos, José Luis Bustamante y Rivero con 12 casos, Mariano Melgar con 10 casos, Cayma y Yanahuara con 09 casos, Majes y Hunter con 08 casos, Characato y La Joya con 04 casos, Vítor, Yura y Tiabaya con 03 casos, Camaná, Toro, Mollendo, Aplao y Chiguata con 02 casos, y 14 distritos con 01 caso cada

Tendencia y Situación de SOBA Asma

En la presente semana se han reportado 109 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 22.1% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.18 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CUADRO Nº 7 CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2025 **GERENCIA DE SALUD AREQUIPA**

		CASOS DE	LA S.E. 34		, and	CUMULADO	A LA S.E.	34	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	s 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años				Acumulada x
	Ν°	Tasa X1000	N °	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	10,000
REGION	109	1.18	248	0.16	3982	42.96	8146	7.04	75.74
Arequipa	96	1.37	206	0.18	3393	48.42	7208	6.23	86.44
Camana	2	0.49	23	0.33	207	50.94	339	4.86	73.96
Caraveli	2	0.62	4	0.08	5	1.54	29	0.59	6.54
Islay	5	1.49	2	0.04	136	40.51	194	3.43	55.06
Caylloma	3	0.40	11	0.10	215	28.50	308	2.77	44.09
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	1	0.51	2	0.06	25	12.68	67	1.86	24.21
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.72	1	0.08	1.37

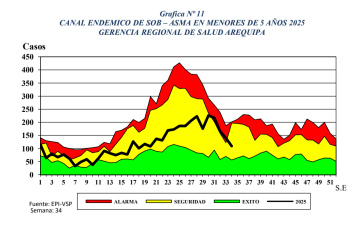
Fuente: FPID - V.S.P

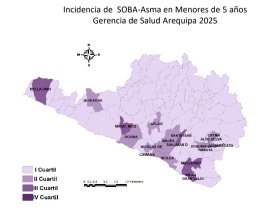
DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2025

Nº	distritos	SOBAS <5a
IN=	distritos	Tasa*1000
1	Caraveli	4.63
2	Chiguata	3.66
3	Ocoña	3.53
4	Characato	3.48
5	Arequipa	3.46
6	Mollendo	2.79
7	Paucarpata	2.46
8	Islay	2.34
9	Yanahuara	2.12
10	Hunter	2.01
Fuente:EP	D-VEA	

Existen 17 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 2 y 4 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 3982 casos, con una prevalencia acumulada de 42.96 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Seguridad de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

El promedio de notificación semanal, este año es de 118 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 30.53% con respecto al total de casos regional.

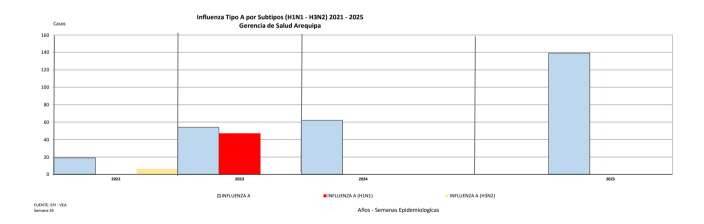
Influenza

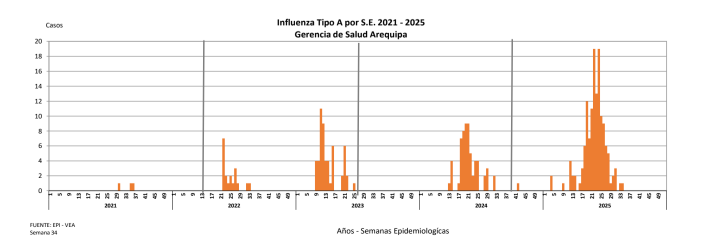
Esta semana la notificación se ha notificado 01 caso confirmado de Influenza procedente del distrito de Cayma. Desde la semana 1 a la fecha tenemos notificados 139 casos de Influenza tipo A, provenientes de los distritos de Cerro Colorado con 50 casos, Socabaya con 13 casos, Alto selva Alegre con 08 casos, Cayma con 07, Paucarpata con 06 casos, Arequipa, José Luis Bustamante y Rivero, Characato y Yura con 05 casos, Miraflores y Majes con 04 casos, Sachaca, Mariano Melgar y La Joya con 03 casos, Chiguata con 2 casos, Quequeña, Jacobo Hunter, Puyca y Chivay con 01 caso en la región Arequipa y provenientes de Lima 03 casos, Apurímac, Puno y Cusco con 02 casos, Lambayeque, Ica y Ucayali con 01 caso. Con una TNA del 9.03 x 100 000 Hab.

Durante el año 2024 se identificó en la Vigilancia de Influenza A, se notificó 62 casos acumulados. En los distritos de Cerro Colorado (20), Alto Selva Alegre y Arequipa (06), Cayma y Miraflores (05), Paucarpata (04), Socabaya y Mariano Melgar (02) y 12 distritos con (01).Con una TNA del 4.03 x 100 000 Hab.

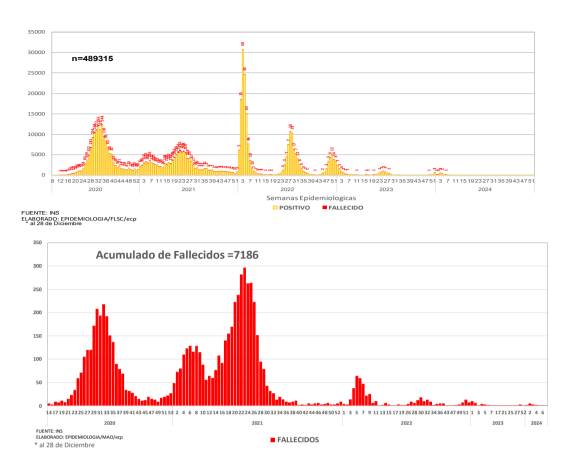
Comparando los años del 2021 al 2024, se observa la circulación de Influenza que se incrementa potencialmente y su comportamiento, durante los años 2021/2022 este incremento se presentó en las S.E. 21 a 35, sin embargo en el 2023 la presencia de Influenza se observa desde la S.E. 8 además de un 184% de incremento, motivo por el cual se debe fortalecer las medidas de prevención ya que recién se inicia la temporada de frío.

De acuerdo a la tipificación de Influenza A, tenemos durante el año 2022 la circulación del Subtipo H3N2 y el año 2023 el Subtipo H1N1.





COVID



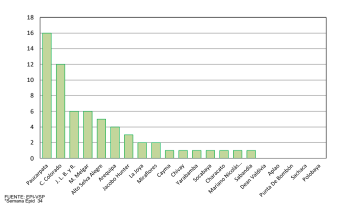
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se ha notificado 04 casos sospechosos de Sarampión Rubéola una TNA de 4.00. y 02 casos probables de Fiebre Amarilla una TNA de 0.12 x 100,000 Hab.

De la semana 01 a la fecha tenemos: con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.61 x 100,000 Hab., con Sarampión Rubéola una TNA de 4.00 x 100,000 Hab., Tos Ferina una TNA de 5.87 x 100,000 Hab., Hepatitis B una TNA de 5.25 x 100,000 Hab., Fiebre Amarilla una TNA de 0.12 x 100,000 Hab. y Difteria una TNA de 0.12 x 100,000 Hab.

VIGILAN	CIA DE L	AS ENFE	RMEDAD	ES INMU	NOPREVE	ENIBLES							
	REGION DE SALUD AREQUIPA 2025												
DAÑOS	NOTIFI	CADOS	CONFIR	RMADOS	DESCA	RTADOS	INVEST	GACION					
DANCO	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025					
P. F. A.	4	2	0	0	1	1	3	1					
TOS FERINA	8	94	1	24	8	64	0	6					
SARAMPION / RUBEOLA	84	64	0	0	79	63	5	1					
TETANOS	0	0	0	0	0	0	0	0					
DIFTERIA	0	2	0	0	0	2	0	0					
FIEBRE AMARILLA	0	2	0	0	0	2	0	0					
MENINGITIS TBC	0	0	0	0	0	0	0	0					
HEPATITIS B	74	84	74	84	0	0	0	0					
Información: acumulada de la seman Fuente: OF. EPI - VSP	a 34												

NOTIFICACION DE SARAMPION RUBEOLA SEGÚN PROCEDENCIA REGION DE SALUD AREQUIPA 2025



Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados por causa indirecta, 03 casos por causa directa y 01 caso incidental, con una RMM de 19.3 x 100,000 nacidos vivos. Según grupos de edad tenemos de 23 a 27 años con 66.7%, de 33 a 37 años con 16.7 y de 48 a 52 años con 16.7% Según Clasificación: por causa directa 50.0%, causa Indirecta 33.3% y causa Incidental 16.7%.

MORT	ALIDAD N	//ATERN	A: DIREC	TA, INDIR	RECTA E	INCIDEN.	TAL SEG	ÚN PR	OVINCIAS	3 2020 -	2025*	
				REGION	DE SAL	UD ARE	QUIPA					
PROVINCIAS	2022			2023			2024				2025	
PROVINCIAS	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC
Arequipa	5	2		4	4		2	2		1	2	1
Camaná					1			2		1		
Caravelí												
Caylloma		1										
Castilla						1						
Condesuyos												
La Unión										1		
Islay												
Otro Dpto.				1			1	2				
TOTAL	5	3	0	5	5	1	3	6	0	3	2	1
FUENTE: EPI - VSP												
*Semana 34												

MORTALIDAD MATERNA DIRECTA E INDIRECTA 2013 - 2025 REGION DE SALUD AREQUIPA

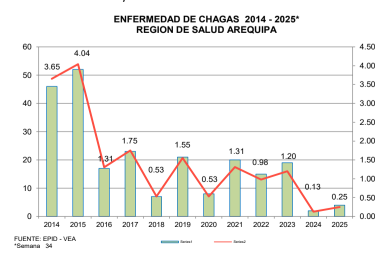


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados por a Chagas crónico, con una TNA de 0.25 x 100,000 Hab., con procedencia de las provincias de Arequipa (100.00%); según grupos de edad tenemos de 18 a 29 años el 25.0% y de 30 a 59 años el 75.0%, correspondiendo al sexo Masculino 0.0% y al sexo Femenino 100.0%.



Dengue

Esta semana la notificación es negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 06 casos acumulados, con procedencia importada, del departamento de Loreto, San Martín e Ica (33.33%). Con Signos de Alarma 50.00% y Sin Signos de Alarma 50.00%.

CASOS DE DENGUE POR PROCEDENCIA Y CLASIFICACION													
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA 2025													
Procedencia	Casos 2024	Casos 2025											
	N°	N°	%	Con Signos	Sin Signos								
Piura	5		0.00										
Madre de Dios	2		0.00										
Ucayali	0		0.00										
Lambayeque	2		0.00										
Loreto	0	2	33.33	1	1								
Lima	16		0.00										
Ica	33	2	33.33	1	1								
Amazonas	0		0.00										
Ancash	1		0.00										
Puno	0		0.00										
España	0		0.00										
La Libertad	3		0.00										
Arequipa	19		0.00										
San Martín	3	2	33.33	1	1								
Brasil	2		0.00										
Total	86	6	100.00	3	3								
Información: acumulada de la	semana 34												
Fuente: OF. EPI - VSP													

Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2021 se notificaron 02 casos, con procedencia importada del departamento de Loreto.

Malaria Vivax

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado, con procedencia Importada del país de Brasil (100.0%).

Leishmaniasis

Esta semana con notificacion negativa.

Desde la semana 01 a la fecha, tenemos un acumulado de 02 casos con procedencia importada Madre de Dios y Cusco con un 50.0%; con lesión Cutánea 100.0% y Mucocutánea 0.0%.

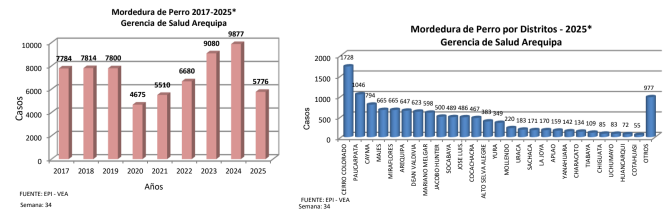
Chikungunya

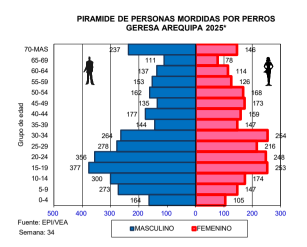
Esta semana con notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha la notificación sigue siendo negativa.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 141 casos. De enero a la fecha tenemos 5776 casos. Durante el año 2025 se reportaron 5776 casos.

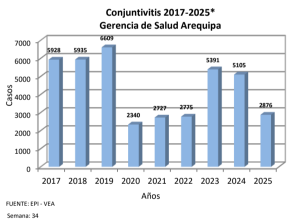


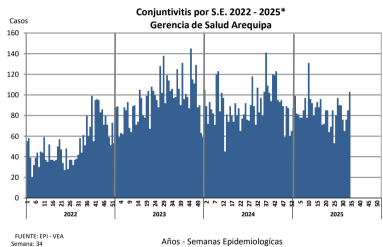




Conjuntivitis

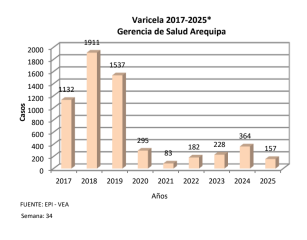
Esta semana se notificó 103 casos. De enero a la fecha tenemos 2876 casos. Durante el año 2025 se reportaron 2876 casos.

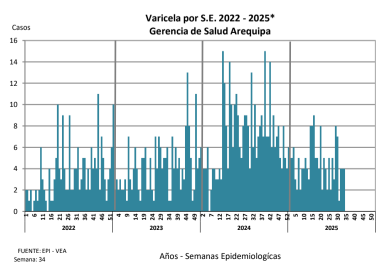




Varicela

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 157 casos. Durante el año 2025 se reportaron 157 casos.

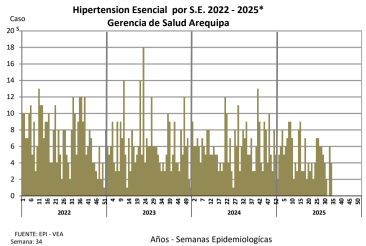




Hipertension Esencial

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 169 casos. Durante el año 2025 se reportaron 169 casos.

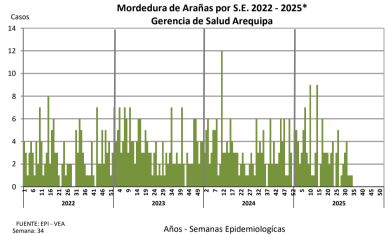




Mordeduras de Arañas

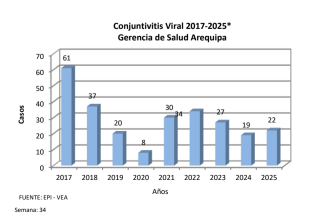
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 106 casos. Durante el año 2025 se reportaron 106 casos.

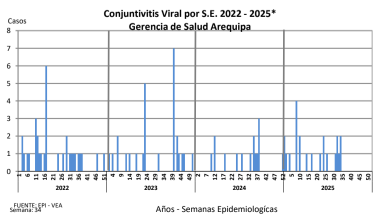




Conjuntivitis Viral

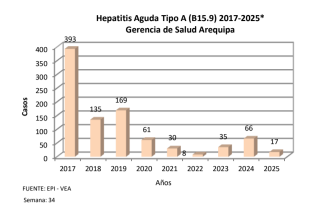
Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 22 casos. Durante el año 2025 se reportaron 22 casos.

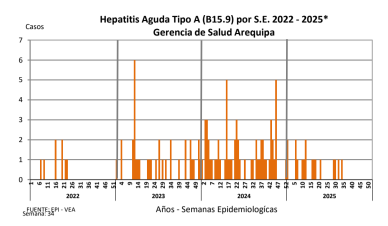




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 17 casos. Durante el año 2025 se reportaron 17 casos.

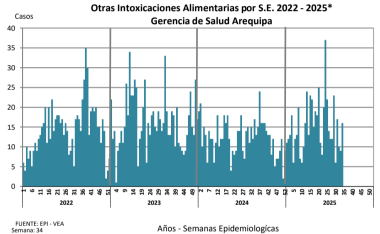




Otras Intoxicaciones Alimentarias

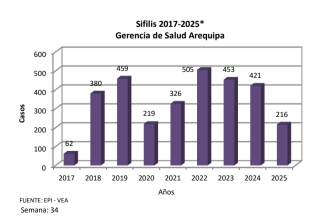
Esta semana se notificó 16 casos. De enero a la fecha tenemos 532 casos. Durante el año 2025 se reportaron 532 casos.

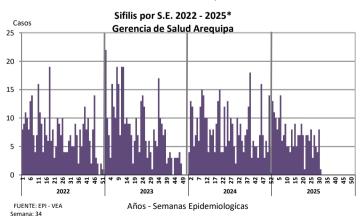




Sifilis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 216 casos. Durante el año 2025 se reportaron 216 casos.

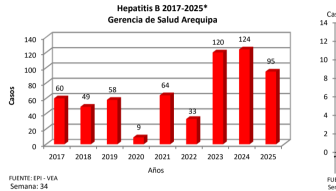


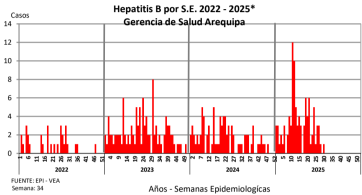




Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 95 casos. Durante el año 2025 se reportaron 95 casos.

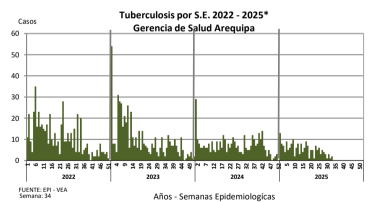


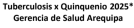


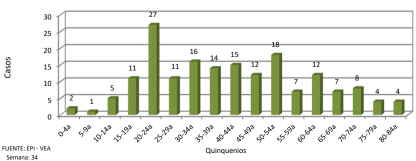
Tuberculosis

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 175 casos. Durante el año 2025 se reportaron 175 casos.





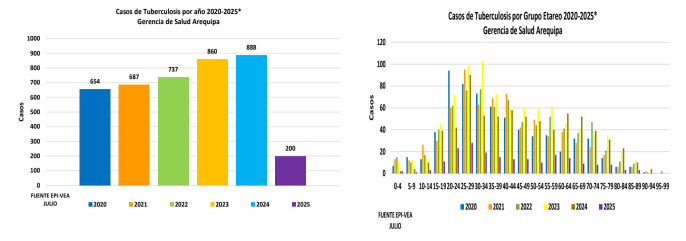




Situacion de la Tuberculosis aplicativo SiEpiTB

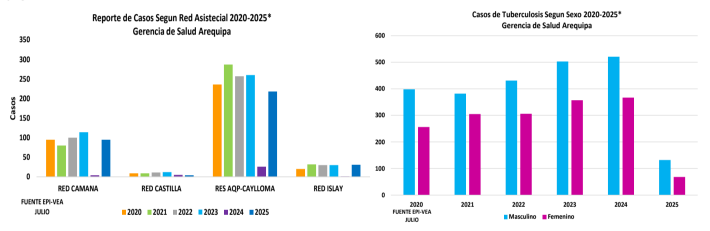
Para el mes de julio seguimos viendo un avance significativo de casos registrados; de los 172 del mes pasado a 200 casos para este mes.

En relación al grupo etáreo este se mantiene prevalente en el grupo de 20 – 35 años principalmente.



Respecto al reporte de casos: la red Arequipa-Caylloma es la que reporta mas casos en relacion a las otras redes de salud por la mayor concentracion de población respecto a las otras redes de Salud.

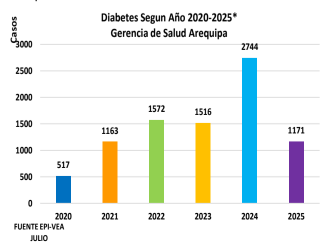
En casos según sexo; éste es predominante en el sexo masculino duplicando los casos respecto al sexo femenino en lo que va del año.

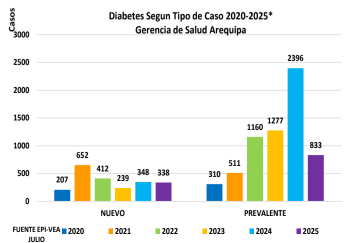


Tendencia y Situación de las Enfermedades No transmisibles

Diabetes

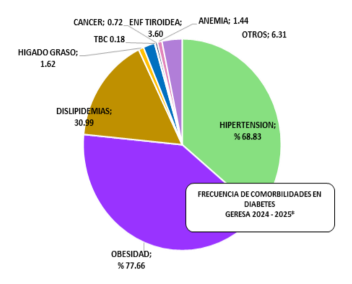
Debido a que se están integrando establecimientos a esta vigilancia es que podemos ver un incremento en los casos reportados; dando un total de 1171 casos reportados hasta el mes de julio. De los cuales 833 casos son de pacientes prevalentes, y 338 casos nuevos acumulados. Estos datos nos deben de hacer reflexionar sobre poder de estas enfermedades silenciosas las cuales en muchos casos son detectadas cuando ya presentan algún tipo de complicaciones.





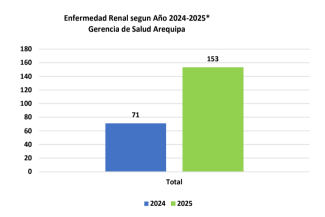
Respecto a las comorbilidades más frecuentes podemos observar que más del 60% de los pacientes son hipertensos, obesos y sufren algún tipo de dislipidemia. Estas tres patologías juntas en una misma persona.

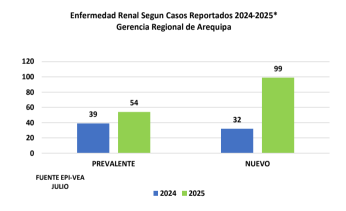
Estos valores nos reflejan la poca cultura sobre estilos de vida saludable en nuestra sociedad, la cual esta enfocada mas a curar complicaciones que a prevenirlas.



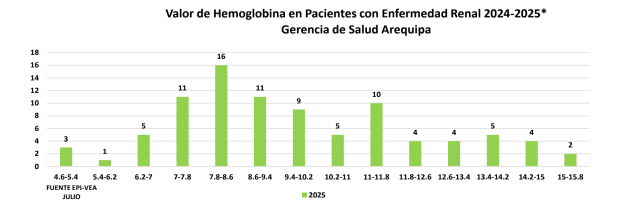
Enfermedad Renal

Para el mes de julio continuamos viendo el avance respecto al reporte de casos; recordando también que, recién desde el año pasado se vino implementando las vigilancias de No Transmisibles. Continuamos afianzando el registro oportuno de los datos al aplicativo respecto a los pacientes atendidos.





En el presente cuadro respecto a valores de hemoglobina, podemos observar que: el 50% de nuestros pacientes renales tiene problemas de anemia en sus modalidades de leve, moderada y severa; que el 10% del total están en valores normales y que el 40% de los casos reportados no cuenta con este exámen, siendo el principal motivo de este la falta de implantación de reactivos en los centros asistenciales, limitando así el control de este exámen, muy importante en este tipo de pacientes.



Muerte Neonatal Perinatal

En la actualización de la SE 01 a la fecha (S.E. 33**) continúan los 101 casos notificados, con muy leve predominio de los 52 casos de sexo masculino (51.5%), y 49 casos de sexo femenino (48.5%). Los EESS notificantes siempre a predominio del sector MINSA con 67 casos (66.3%) sobre 32 casos (31.7%) de EeSalud y 2 casos (2.0%) del sistema sanitario privado.

Así mismo, del total notificado tenemos 44 casos (43.6%) de defunciones fetales y 57 casos (56.4%) de defunciones neonatales. Del total de todos los casos el 84.1% (85 casos) fueron causados por afecciones relacionadas a factores maternos y por complicaciones en el embarazo, el trabajo de parto y el parto (CIE X P00-P96), incrementándose a 15.9% (16 casos) los causados por malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas (CIE X Q00-Q99).

MORTALIDAD PERINATAL POR PROVINCIA, SEGÚN SEXO REGION DE SALUD DE AREQUIPA. 2021-2025**

	2021			2022			2023			2024				2025*						
	M	F	-1	TTL	М	F	-1	TTL	M	F	-1	TTL	М	F	-1	TTL	М	F	-1	TTL
AQP REGION	111	57	1	169	71	65	3	139	58	64	2	124	64	52	2	116	52	49	0	101
POR PROVINCIAS																				
AREQUIPA	79	38	1	118	54	39	1	94	36	46	2	84	52	26	1	79	38	29	0	67
CAYLLOMA	13	9	0	22	8	14	0	22	6	7	0	13	6	8	0	14	6	4	0	10
CAMANÁ	2	0	0	2	0	3	2	5	4	1	0	5	4	5	0	9	2	3	0	5
CARAVELI	2	0	0	2	2	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
CASTILLA	5	3	0	8	1	3	0	4	1	2	0	3	1	1	1	3	0	0	0	0
CONDESUYOS	2	0	0	2	1	0	0	1	2	0	0	2	0	1	0	1	1	1	0	2
ISLAY	3	2	0	5	2	3	0	5	2	1	0	3	2	1	0	3	0	1	0	1
LA UNION	1	3	0	4	1	0	0	1	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0	0	1
OTRAS REGIONES	4	2	0	6	2	3	0	5	4	7	0	11	2	4	0	6	4	10	0	14
TOTAL GENERAL	111	57	1	169	71	65	3	139	58	64	2	124	68	46	2	116	52	49	0	101



FUENTE: EPI-VSP/Aplic.Muerte Perinatal

*Hasta S.E. 33

Indicadores de Monitoreo Semanal

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 34 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 63.6% con un incremento de 3.4% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99.7% con un incremento de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 97.8% con una disminución de 0.0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 58.4% con una disminución de 0.1% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 83.7% con un incremento de 0.6% en relación a la semana anterior

