BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 12



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 15 (S.E. 12) 2019



EDITORIAL

COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD (CUS)

Muchos países ya están avanzando hacia la cobertura sanitaria universal. Todos los países pueden esforzarse por avanzar más rápidamente hacia su consecución o por mantener los logros ya obtenidos. En los países en que los servicios de salud son generalmente accesibles y asequibles, los gobiernos tienen cada vez más dificultades para responder a las crecientes necesidades sanitarias de su población y al aumento de los costos de los servicios de salud. Es esencial asimismo contar con estructuras de financiación sólidas. Si la gente tiene que pagar la mayoría de los gastos de salud de su propio bolsillo, los pobres serán incapaces de obtener muchos de los servicios que necesitan, e incluso los ricos se verán expuestos a dificultades económicas en caso de enfermedad grave o prolongada. El acopio de fondos procedentes de fuentes de financiación obligatorias (como las contribuciones obligatorias al seguro médico) permiten repartir los riesgos financieros relacionados con una enfermedad entre la población.

La OMS utiliza 16 servicios de salud esenciales como indicadores del nivel y la equidad de la cobertura en los países, que agrupa en cuatro categorías, a saber:

Salud reproductiva, de la madre, el recién nacido y el niño:

- planificación familiar;
- atención durante el embarazo y el parto;
- inmunización infantil completa;
- comportamiento de búsqueda de atención de salud en caso de neumonía.

Enfermedades infecciosas:

- tratamiento de la tuberculosis;
- tratamiento de la infección por el VIH con antirretrovíricos;
- tratamiento de la hepatitis;
- uso de los mosquiteros tratados con insecticida para la prevención del paludismo;
- saneamiento adecuado.

Enfermedades no transmisibles:

- prevención y tratamiento de la hipertensión arterial;
- prevención y tratamiento de la hiperglucemia;
- detección del cáncer cervicouterino;
- (no) consumo de tabaco.

Servicios: capacidad y acceso:

- acceso a servicios hospitalarios básicos;
- densidad de personal sanitario;
- acceso a los medicamentos esenciales;
- seguridad sanitaria: cumplimiento del Reglamento Sanitario Internacional.

Como cada país es único, cada uno puede centrar su labor en diferentes esferas o concebir sus propios medios para evaluar los progresos realizados en a la consecución de la CUS. Sin embargo, cabe considerar también la utilidad de un enfoque mundial que se basa en medidas normalizadas y reconocidas internacionalmente que faciliten la comparación entre los países a lo largo del tiempo.

MINISTERIO DE SALUD

Dra. Elizabeth Zulema Tomás Gonzáles Ministra de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Dr. Luis Suárez Ognio

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Arq. Elmer Cáceres Llica Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Med. Leonardo Otto Chirinos Ramos Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Med. Jorge Velarde Larico Director Ejecutivo

EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

Lic. Marleny Pinto de Bravo

EQUIPO EDITOR

Prof. Téc. Edwind Campos Pinto

Dirección:

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

Correos Electrónicos: <u>epiarequi@dge.gob.pe</u> epidemiologia@saludarequipa.gob.pe

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

Contenido

COBERTURA UNIVERSAL DE SALUD (CUS) (Med. Jorge Velarde Larico)

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

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 903 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 3,1% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 8 casos x 1,000 menores de cinco años. El 97,8% corresponde a las EDAS Acuosas y el 2,2% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).



Nº	distritos	EDAs <5a
	Yarabamba Tauria Polobaya Tisco Characato Cotahuasi Salamanca	Tasa*1000
1	Yarabamba	44,12
2	Tauria	29,41
3	Polobaya	28,30
4	Tisco	27,59
5	Characato	27,03
6	Cotahuasi	26,12
7	Salamanca	25,64
8	Ichupampa	25,00
9	Mollebaya	23,58
10	Sta.Isa.de Siguas	23,53

Existen 30 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 23 y 44 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO № 2												
	CASC	OS DE	EDAS	SEGÚN	I TIPO	DIAGNO	STICO	POR P	ROVING	CIAS 20	19		
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	JIPA					
	CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12 TOTAL EDAS ACUMULADAS												
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA A	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Nο	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	883	1685	20	17	8903	17262	240	257	9143	87,59	17519	1405,691	
Arequipa	714	1403	17	15	6632	12585	202	234	6834	97,86	12819	1357,77	
Camana	29	30	0	1	389	543	0	4	389	61,97	547	978,85	
Caraveli	19	43	2	0	325	585	6	5	331	58,48	590	1528,46	
Islay	20	36	0	0	363	1436	0	1	363	86,95	1437	2815,27	
Caylloma	58	96	1	1	713	1066	32	13	745	73,77	1079	1215,68	
Condesuyos	17	24	0	0	121	229	0	0	121	54,73	229	1307,45	
Castilla	13	31	0	0	249	615	0	0	249	55,78	615	1685,39	
La Union	13	22	0	0	111	203	0	0	111	66,75	203	1462,43	
Fuente: EPID - V.S.	P.												
*Tasa X 1000	Tasa X 1000 **Tasa X 100000												

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 9143 casos, con una incidencia acumulada de 87,59 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

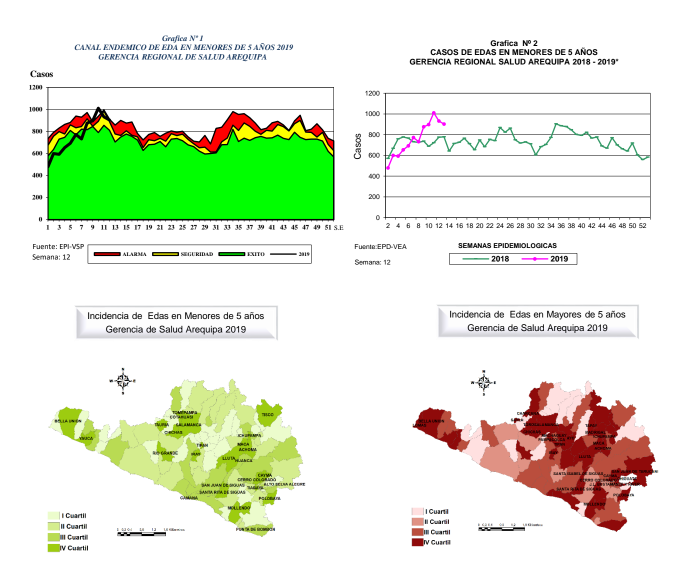
Del total de casos notificados en esta semana, el 34,3% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Arequipa, La Union, Condesuyos y Caylloma.

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 0 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Alarma, 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 un incremento de 4,8% en relación al año 2018. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2465 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 23,9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 23 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

					Cuadro								
IR/	AS EN	MEN	ORES	DE :	5 AÑ(OS P	OR S	EMA	NAS	Y ME	SES		
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQU	IIPA 2	019			
		ENERO FEBRERO MARZO											
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	1900	2101	1739	1786	1751	1746	1700	1885	1978	2083	1989	2465	
NEUMONIA	31	19	14	8	7	8	15	12	9	9	8	20	
SOBA	132	129	124	129	87	92	99	111	132	109	88	127	
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
FUENTE: EPI/VEA													

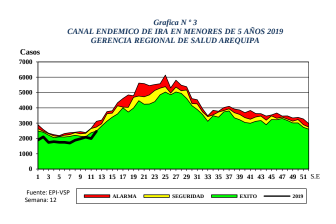
	A REGIONAL DE SALU	DARLQOIFA
Nº	distritos	IRAs <5a
IN-	uistiitos	Tasa*100
1	Sta.Isa.de Siguas	152,94
2	Ichupampa	100,00
3	Huancarqui	81,63
4	Punta de Bombon	74,40
5	Yarabamba	58,82
6	Machaguay	57,97
7	Mollebaya	56,60
8	Caraveli	55,71
9	Chivay	52,87
10	Acari	52,08

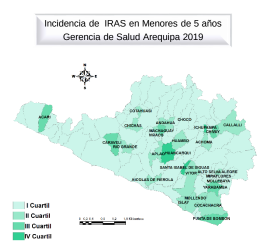
Existen 50 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 52 y 152 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 4							
CA	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN I	PROVINCI	AS 2019				
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA						
	CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12											
PROVINCIA	IRA Menores 5 Años IRA Mayores 5 Años IRA Menores 5 Años IRA Ma								Acumulada			
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	2465	23,61	6216	4,99	23123	221,52	58225	61,67	602,28			
Arequipa	1774	25,40	4479	4,74	16498	236,24	41679	44,15	573,76			
Camana	107	17,05	195	3,49	1158	184,48	2258	40,41	549,56			
Caraveli	94	16,61	229	5,93	912	161,13	1908	49,43	637,13			
Islay	175	41,92	384	7,52	1661	397,84	4591	89,94	1132,24			
Caylloma	170	16,83	403	4,54	1677	166,06	3942	44,41	568,40			
Condesuyos	26	11,76	126	7,19	308	139,30	910	51,96	617,46			
Castilla	95	21,28	260	7,13	675	151,21	1952	53,49	641,45			
La Union	24	14,43	140	10,09	234	140,71	985	70,96	784,23			
Fuente: EPID - V.S.P.												

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 23123 casos, con una incidencia acumulada de 221,52 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

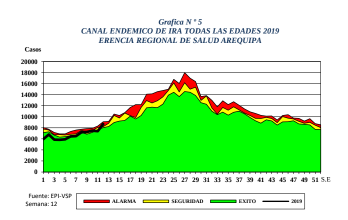
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Arequipa, Castilla y Camana. (Cuadro 4).

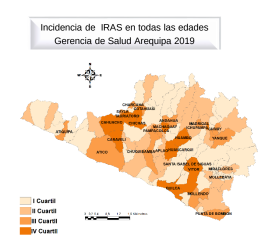




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 8,8% en relación al año 2018.





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

Esta semana se notificaron 8681 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 17,5% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 5,5% en relación a la semana 12 del 2018

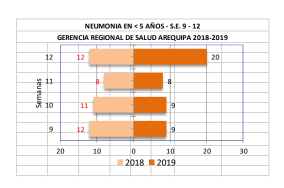
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 6,2% en relación al año 2018.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 20 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 150,0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0,19 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 160 casos, con una prevalencia acumulada de 1,53 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

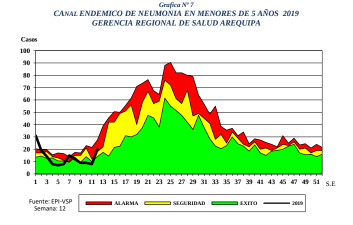
	AAYOR RIESGO EN N		
GERENCIA	REGIONAL DE SALU	JD AREQUIPA 201	19
Nº	distritos	Neumonias <5a	
		Tasa*1000	
1	Caraveli	2,79	
2	Sachaca	1,38	
3	Arequipa	1,22	
4	Mollendo	1,15	
5	Yura	0,43	
6	Alto Selva Alegre	0,37	
7	La Joya	0,32	
8	Paucarpata	0,31	
9	Mariano Melgar	0,27	
10			
Fuente:	EPD-VEA		
Semana	: 12		

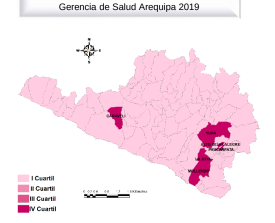


Existen 9 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 9 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 2 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 5							
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	ÑOS SEGÚ	N PROVI	NCIAS 2019)			
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA						
	CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12											
PROVINCIA	OVINCIA Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años											
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	20	0,19	51	0,04	160	1,53	617	0,65	5,75			
Arequipa	17	0,24	40	0,04	138	1,98	471	0,50	6,01			
Camana	0	0,00	0	0,00	9	1,43	39	0,70	7,72			
Caraveli	1	0,18	1	0,03	1	0,18	20	0,52	4,74			
Islay	2	0,48	2	0,04	6	1,44	39	0,76	8,15			
Caylloma	0	0,00	6	0,07	6	0,59	27	0,30	3,34			
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	0,29	2,53			
Castilla	0	0,00	1	0,03	0	0,00	7	0,19	1,71			
La Union	0	0,00	1	0,07	0	0,00	9	0,65	5,79			
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).

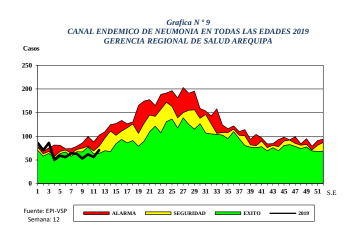


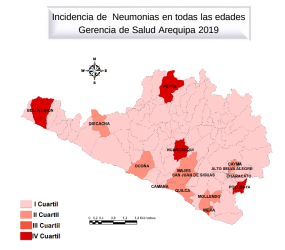


Incidencia de Neumonias en Menores de 5 años

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

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 20,59% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 28,17%.





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

Esta semana se notificaron 71 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 26,8% en relación a la semana anterior y una disminución de 11,3% en relación a la semana 12 del 2018.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha no se reportó ningún caso.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 03 casos, procedentes de los distritos de Tiabaya, Miraflores y Alto Selva Alegre, reportados por los hospitales Goyeneche y Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 11 casos acumulados.

NOTIFIC	ACION	I DE F	ALLE	CIDOS	POR N	IEUM	ONIA -	IRA G	RAVE	EN ME	NORE	SYM	AYORE	S DE	5 AÑO	S
			GER	ENCIA	REGI	ONAL	DE SA	LUD	AREQU	JIPA 2	012 - 2	019*				
DDOVINCIAC	2012		2013		2014	2014	2015		2016		2017		2018		2019	
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	15	216	6	90	6	60	6	39	3	42	1	79	6	58	0	11
Arequipa	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	59	4	43	0	8
Camana	1	5	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Caraveli	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Islay	0	3	1	0	0	4	0	2	0	1	0	11	0	1	0	0
Caylloma	3	11	2	4	1	7	1	2	0	1	1	9	2	11	0	3
Condesuyos	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Castilla	1	5	0	2	0	1	1	2	0	2	0	0	0	3	0	0
La Union	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fuente: EPID - V.S.I	₽.															
*Hasta S.E. 12																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 11 casos, correspondiendo al grupo de edad de 20 a 59 años el 18.2% y a mayores de 60 años el 81.8%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Majes con 03 casos, C. Colorado, Polobaya, Sta. Isabel de Siguas, Socabaya, Tiabaya, Miraflores y Alto Selva Alegre con 01 caso y Puno con un caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

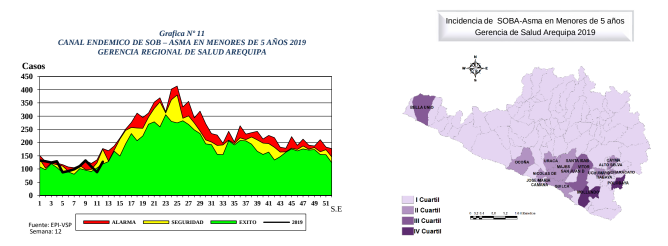
En la presente semana se han reportado 127 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 44,3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1,22 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CASO	S DE SOR	A ASMA FN	MENORE	CUADRO		AÑOS SEGI	IN PROVI	NCIAS 201	9			
CAOO	CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2019 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12												
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada			
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	127	1,22	338	0,27	1359	13,02	3474	3,68	35,78			
Arequipa	112	1,60	304	0,32	1176	16,84	3154	3,34	42,70			
Camana	4	0,64	17	0,30	87	13,86	138	2,47	36,20			
Caraveli	1	0,18	1	0,03	7	1,24	17	0,44	5,42			
Islay	0	0,00	6	0,12	32	7,66	92	1,80	22,46			
Caylloma	9	0,89	10	0,11	53	5,25	68	0,77	12,24			
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00			
Castilla	1	0,22	0	0,00	4	0,90	5	0,14	2,20			
La Union	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00			
Fuente: EPID - V.S.P.												

RENCI	A REGIONAL DE SALI	JD AREQUIPA 2
Nο	distritos	SOBAS <5a
14-	uistiitos	Tasa*1000
1	Sta.Isa.de Siguas	23,53
2	Arequipa	5,28
3	Sachaca	3,45
4	Caraveli	2,79
5	Uchumayo	2,01
6	N. de Pierola	1,90
7	Camana	1,90
8	Cayma	1,88
9	Yanahuara	1,86
10	Hunter	1,80
uente	:EPD-VEA	

Existen 12 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 23 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 1359 casos, con una prevalencia acumulada de 13,02 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 113 casos por semana.

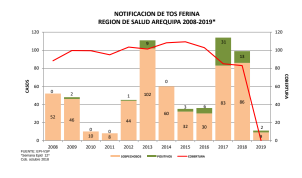
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 27,31% con respecto al total de casos regional.

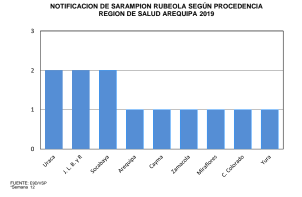
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

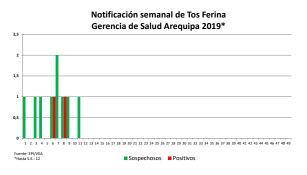
Esta semana se notificó 01 caso sospechoso de Sarampión/Rubeola teniendo una TNA de 0.89 x 100,000 Hab. Las demás enfermedades prevenibles por vacuna con notificación negativa.

Este año, de la semana 01 a la fecha tenemos acumulado: con Sarampión/Rubeola una TNA de 0.89 x 100,000 Hab., con Tos Ferina una TNA de 0.67 x 100,000 Hab., con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.31 x 100,000 < de 15 años y con Hepatitis B una TNA de 0.37 x 100,000 Hab.

VIGILANCIA DE	LAS ENFERM	IEDADES INMU	JNOPREVENIBI	LES
RI	EGION DE SAL	UD AREQUIPA	2019	
DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION
P. F. A.	1	0	0	1
TOS FERINA	9	2	7	0
SARAMPION / RUBEOLA	12	0	12	1
TETANOS	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0
M ENINGITIS TBC	0	0	0	0
HEPATITIS B	5	5	0	0
Información: acumulada de la sema	na 12			
Fuente: OF. EPI- VSP				







Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados, con una RMM de 9.6 x 100,000 nacidos vivos, ambos casos corresponden a causa directa.

		MATERN			DE SAL								
				KEGION	DE SAL	UD ARE	ZUIFA						
PROVINCIAS		2016			2017			2018			2019		
FROVINCIAS	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	DIR	IND	INC	
Arequipa	3	8			4		5	4		2			
Camaná													
Caravelí													
Caylloma				1									
Castilla					1								
Condesuyos													
La Unión													
Islay													
Otro Dpto.	2	1		2			1	1					
TOTAL	5	9	0	3	5	0	6	5	0	2	0	0	
FUENTE: EPI - VSP													
*Hasta la Semana 12													

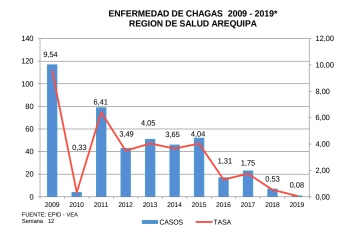


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado con una TNA de 0.08 x 100,000 Hab., con procedencia de la provincia de Arequipa.



Malaria Falciparum

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2018 se reporto 01 caso, procedente de Loreto

Malaria Vivax

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2018 se notificaron 07 casos, cuya procedencia fue, del departamento de Loreto el 42.9% y del país de Venezuela el 57.1%.

Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 05 casos acumulados, cuya procedencia es importada: de Madre de Dios con 40%, Puno y Cusco con 20% cada uno, al igual que Bolivia. Según tipo de lesión tenemos: con Lesión Cutánea el 80.0% y con Lesión Muco-cutánea 20.0%.

Dengue

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2018 no se reportó ningún caso.

Chikungunya

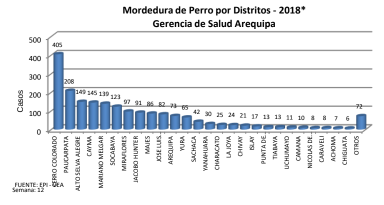
Esta semana con notificación negativa.

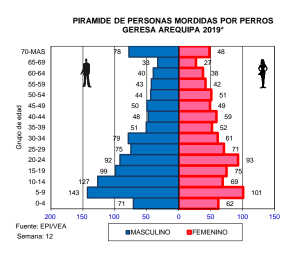
En al año 2018 se notificó 01 caso, procedente de Venezuela.

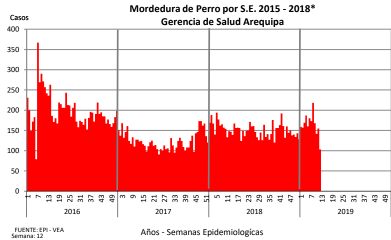
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 103 casos. De enero a la fecha tenemos 1971 casos. Durante el año 2018 se reportaron 7851 casos.



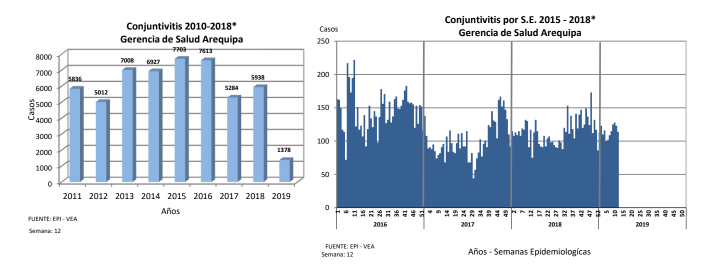






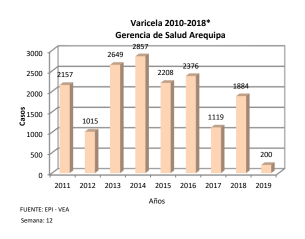
Conjuntivitis

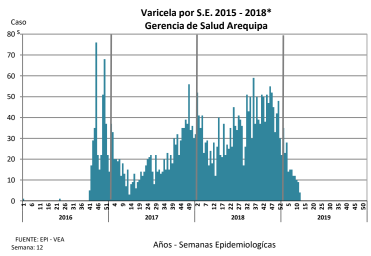
Esta semana se notificó 114 casos. De enero a la fecha tenemos 1378 casos. Durante el año 2018 se reportaron 5938 casos.



Varicela

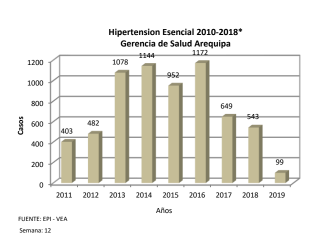
Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 199 casos. Durante el año 2018 se reportaron 1873 casos.

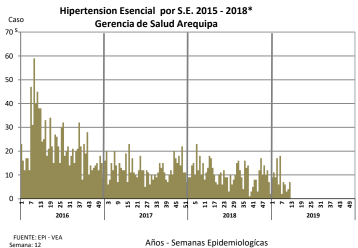




Hipertension Esencial

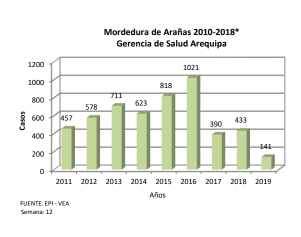
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 99 casos. Durante el año 2018 se reportaron 543 casos.

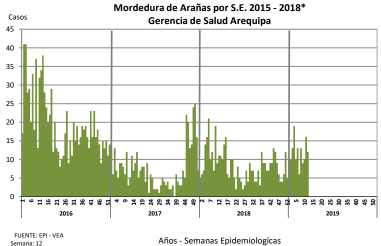




Mordeduras de Arañas

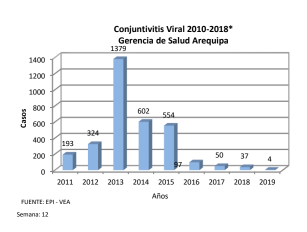
Esta semana se notificó 12 casos. De enero a la fecha tenemos 141 casos. Durante el año 2018 se reportaron 433 casos.

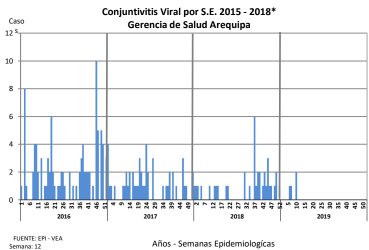




Conjuntivitis Viral

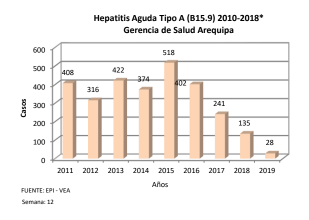
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 4 casos. Durante el año 2018 se reportaron 37 casos.

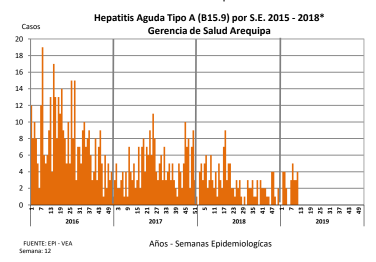




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

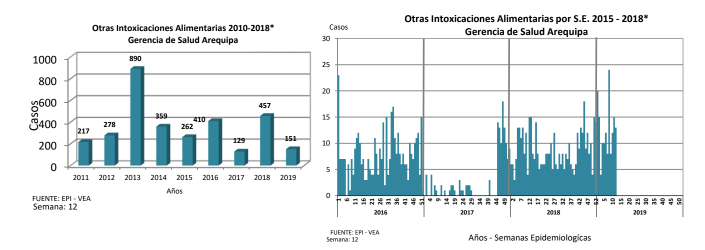
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 28 casos. Durante el año 2018 se reportaron 135 casos.





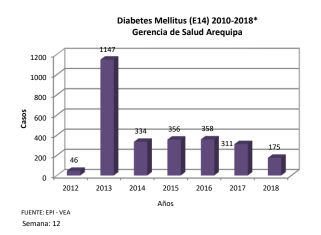
Otras Intoxicaciones Alimentarias

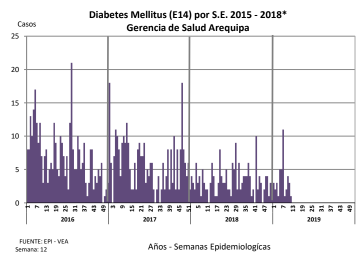
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 151 casos. Durante el año 2018 se reportaron 457 casos.



Diabetes Mellitus (E14)

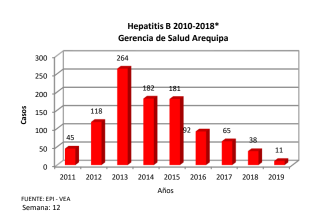
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 41 casos. Durante el año 2018 se reportaron 175 casos.

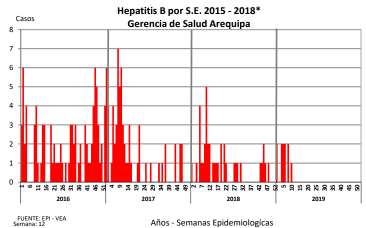




Hepatitis B

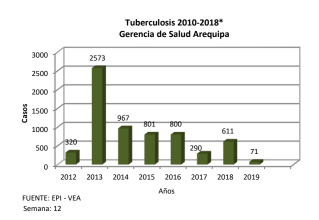
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 11 casos. Durante el año 2018 se reportaron 38 casos.

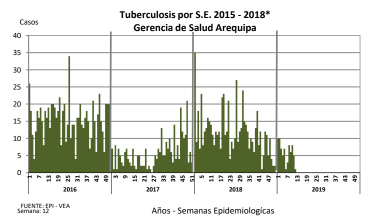




Tuberculosis

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 71 casos. Durante el año 2018 se reportaron 611 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 12 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 69,1% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 91,7% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 93,3% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 76,3% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 84,4% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior.

