BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL Nº 18



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 15 (S.E. 18) 2019



EDITORIAL

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES (ENT)

Un nuevo informe de la Organización Mundial de la Salud pone de manifiesto la necesidad de que los países intensifiquen sus esfuerzos por alcanzar los objetivos mundiales acordados por los gobiernos para proteger a las personas de las cardiopatías, el cáncer, la diabetes y las neumopatías. Estos cuatro tipos de enfermedades no transmisibles (ENT) son la principal causa de mortalidad en el mundo entre los menores de 70 años y representan una amenaza importante para el desarrollo sostenible.

La encuesta mundial: Evaluación de la capacidad nacional para prevenir y tratar las enfermedades no transmisibles, muestra que algunos países están realizando progresos notables. Algunos de ellos han adoptado medidas para proteger a la población de la exposición al consumo de tabaco, el consumo nocivo de alcohol, la alimentación no saludable y la falta de ejercicio físico. Otros han puesto en marcha nuevas oportunidades de financiación para reforzar los sistemas sanitarios públicos mediante impuestos sobre los productos de tabaco.

Los países, entre ellos algunos de los más pobres, están demostrando que se puede progresar y reducir la mortalidad prematura por las ENT. Pero estos progresos son insuficientes y desiguales, sobre todo en los países de ingresos medianos y bajos. El informe repasa los avances logrados hacia el logro de los cuatro compromisos sujetos a plazos que se aprobaron en 2014 para reforzar la capacidad de los países para luchar contra las ENT, a saber: fijar metas nacionales de reducción relativas a estas enfermedades, formular políticas y planes nacionales multisectoriales para lograr las metas nacionales, reducir la exposición a los factores de riesgo y reforzar los sistemas de salud para que luchen más eficazmente contra estas enfermedades.

Las siguientes son las principales medidas necesarias:

- destinar fondos a través de canales nacionales, bilaterales y multilaterales para elaborar programas básicos de prevención y tratamiento de las ENT en muchos países de ingresos bajos y medios, que permitan reforzar la capacidad de prevención primaria, detección y vigilancia;
- prestar mayor atención a las políticas que se formulan en sectores distintos de la salud pero que pueden favorecer las ENT, como las relativas a la comercialización y distribución de productos nocivos o perjudiciales para la salud;
- poner en práctica los planes nacionales contra las ENT de forma más generalizada, en especial para evitar la alimentación no saludable;
- establecer sistemas de vigilancia más amplios para realizar encuestas nacionales sobre los factores de riesgo por lo menos cada cinco años, a fin de conocer la evolución de los indicadores y de la situación relativa a los objetivos, así como los progresos alcanzados;
- asegurarse de que los sistemas sanitarios atienden a las personas que sufren ENT como lo necesitan, prestando servicios básicos como la detección, el tratamiento y la asistencia a los pacientes con cáncer. Los programas de cribado del cáncer deben ser más sistemáticos y abarcar a más personas que podrían presentarlo; y
- mejorar el acceso a los cuidados paliativos que presta el sistema sanitario público
 para las personas que se encuentran en la fase terminal de una ENT, sobre todo en
 los servicios de atención primaria y en centros de atención comunitarios o la
 asistencia domiciliaria.

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

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES (ENT) (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 477 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 20,1% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 4 casos x 1,000 menores de cinco años. El 96,0% corresponde a las EDAS Acuosas y el 4,0% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

					Cuadr	o Nº 1							
EDA	S EN	MEN	ORES	S DE	5 AÑ	OS P	OR S	SEM/	NAS	Y MI	ESES		
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQL	IIPA 2	019			
		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	459	585	579	632	674	751	720	847	873	978	922	883	867
EDA DISENT.	20	15	14	22	19	21	12	29	25	33	10	20	11
HOSPITALIZADOS	5	7	6	6	8	7	10	14	15	8	5	16	8
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.	723	674	522	578	458								
EDA DISENT.	14	26	29	19	19								
HOSPITALIZADOS	9	3	10	9	9								
FALLECIDOS	0	0	0	0	0								
FUENTE: EPI/VEA													

	CON MAYOR RIESG	
RENCI	A REGIONAL DE SAL	UD AREQUIPA 20
Nº	distritos	EDAs <5a
		Tasa*1000
1	Madrigal	47,62
2	Unon	41,67
3	Tauria	29,41
4	Iray	16,95
5	Machaguay	14,49
6	Chiguata	13,89
7	Huaynacotas	13,33
8	Huanca	10,99
9	Acari	10,42
10	Coporaque	10,20
Fuente	EPD-VEA	
Semana	1: 18	

Existen 31 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 10 y 47 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

					CU	ADRO N	۰2					
	CAS	OS DE	EDAS	SEGÚN	I TIPO	DIAGNO	STICO	POR P	ROVIN	CIAS 20	19	
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	JIPA				
	CA	SOS DE	LA S.E.	18	ACU	MULADO	A LA S.	E. 18	TOT	AL EDAS	ACUMU	JLADAS
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	458	815	19	29	12725	24053	358	401	13083	125,33	24454	1962,1421
Arequipa	357	615	17	27	9675	17822	302	363	9977	142,86	18185	1926,13
Camana	22	20	0	0	525	747	2	6	527	83,96	753	1347,48
Caraveli	12	19	0	0	444	750	8	10	452	79,86	760	1968,86
Islay	12	55	0	0	450	1757	0	1	450	107,78	1758	3444,15
Caylloma	34	67	2	2	970	1542	46	21	1016	100,60	1563	1760,99
Condesuyos	3	5	0	0	166	312	0	0	166	75,08	312	1781,33
Castilla	12	14	0	0	325	787	0	0	325	72,80	787	2156,76
La Union	6	20	0	0	170	336	0	0	170	102,22	336	2420,57
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 13083 casos, con una incidencia acumulada de 125,33 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

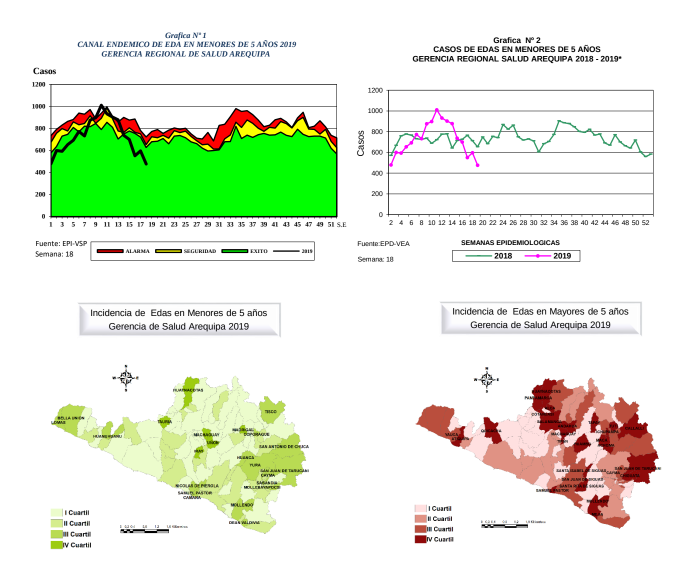
Del total de casos notificados en esta semana, el 34,9% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

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 Exito, 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 1,3% en relación al año 2018. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 3251 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 2,4% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 31 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

					Cuadr	o № 3							
IRA	S 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			
		ENE	RO			FEBR	ERO				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	2743
NEUMONIA	31	19	14	8	7	8	15	12	9	9	8	20	14
SOBA	132	129	124	129	87	92	99	111	132	109	88	127	111
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		ABI	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	2745	3207	2542	3332	3251								
NEUMONIA	30	21	20	24	39								
SOBA	174	211	175	222	162								
FALLECIDO	0	0	0	0	0								
FUENTE: EPI/VEA													

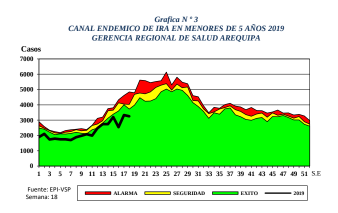
		D AREQUIPA 2
		IRAs <5a
Nº	distritos	Tasa*1000
1	Sta.Isa.de Siguas	376,47
2	Achoma	125,00
3	Vitor	112,11
4	Chuquibamba	86,21
5	Huambo	78,13
6	Caraveli	75,21
7	Miraflores	71,29
8	Punta de Bombon	70,02
9	Characato	57,23
10	Pampacolca	56,91
9	Characato	57,23

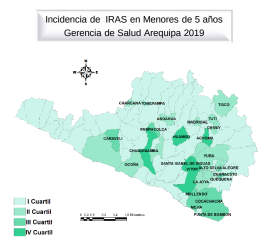
Existen 36 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 56 y 376 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 4				
CA	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN F	PROVINCI	AS 2019	
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA			
		CASOS DE	LAS.E. 18	3	A	CUMULADO	A LA S.E.	18	Tasa Total
PROVINCIA	IR A Mend	ores 5 Años	IR A Mayo	res 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000
REGION	3251	31,14	5715	4,59	40943	392,23	92138	97,59	985,29
Arequipa	2538	36,34	4309	4,56	30145	431,65	66420	70,35	952,36
Camana	105	16,73	152	2,72	1895	301,90	3319	59,39	838,82
Caraveli	85	15,02	158	4,09	1529	270,14	3008	77,93	1025,06
Islay	190	45,51	377	7,39	2601	622,99	6685	130,97	1681,70
Caylloma	175	17,33	370	4,17	2676	264,98	6307	71,06	908,70
Condesuyos	41	18,54	86	4,91	518	234,28	1492	85,18	1018,96
Castilla	93	20,83	180	4,93	1186	265,68	3238	88,74	1080,24
La Union	24	14,43	83	5,98	393	236,32	1669	120,24	1326,56
Fuente: EPID - V.S.P.									

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 40943 casos, con una incidencia acumulada de 392,23 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

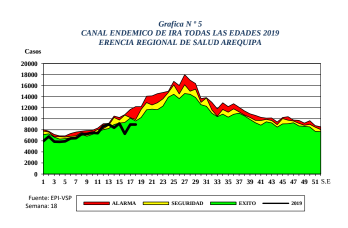
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Arequipa, Castilla y Condesuyos. (Cuadro 4).

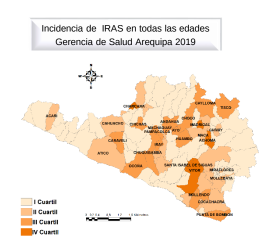




Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 9,8% en relación al año 2018.





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

Esta semana se notificaron 8966 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 0,0% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 4,1% en relación a la semana 18 del 2018

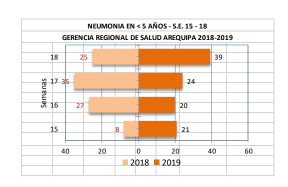
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 6,3% en relación al año 2018.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 39 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 62,5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0,37 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 308 casos, con una prevalencia acumulada de 2,95 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

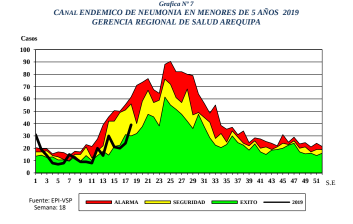
	MAYOR RIESGO EN N	
ERENCI	A REGIONAL DE SALL	JD AREQUIPA 20:
Nº	distritos	Neumonias <5a
		Tasa*1000
1	Sta.Isa.de Siguas	23,53
2	Miraflores	0,99
3	Yanahuara	0,93
4	Hunter	0,90
5	Cayma	0,63
6	Paucarpata	0,62
7	Yura	0,43
8		
9		
10		
Fuente	EPD-VEA	
Semana	1: 18	



Existen 7 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 7 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 23 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	9
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA			
		CASOS DE	LA S.E. 18	3	Α	CUMULADO	A LA S.E.	18	Tasa Total
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000
REGION	39	0,37	79	0,06	308	2,95	966	1,02	9,43
Arequipa	39	0,56	67	0,07	275	3,94	769	0,81	10,30
Camana	0	0,00	2	0,04	11	1,75	55	0,98	10,62
Caraveli	0	0,00	0	0,00	1	0,18	26	0,67	6,10
Islay	0	0,00	8	0,16	8	1,92	48	0,94	10,14
Caylloma	0	0,00	1	0,01	11	1,09	34	0,38	4,55
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	7	0,40	3,55
Castilla	0	0,00	1	0,03	0	0,00	15	0,41	3,66
La Union	0	0,00	0	0,00	2	1,20	12	0,86	9,01
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).

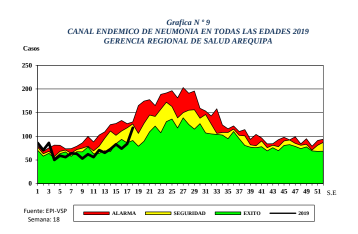


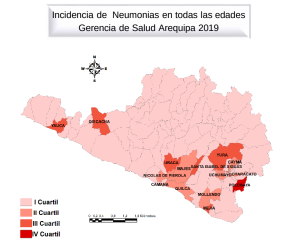


Incidencia de Neumonias en Menores de 5 años

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

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 24,18% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 33,05%.





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 118 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 40,5% en relación a la semana anterior y un incremento de 23,7% en relación a la semana 18 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 ha reportado ningún caso.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 02 casos, de 95 y 85 años de edad, procedentes de los distritos de Miraflores y Sachaca, reportados por los hospitales Goyeneche y Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 26 casos acumulados.

NOTIFIC	ACION	N DE F	ALLE	CIDOS	POR N	NEUM	ONIA -	IRA G	RAVE	EN ME	NORE	SYM	AYORI	ES DE	5 AÑO	S
			GER	ENCI/	REGI	ONAL	DE SA	LUD	AREQU	JIPA 2	012 - 2	019*				
PROVINCIAS	2012		2013		2014		2015		2016		2017		20	18	20	19
1 KOVIIVOIAS	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	26
Arequipa	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	59	4	43	0	23
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	Ρ.															
*Hasta S.E. 18																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 26 casos, correspondiendo al grupo de edad de 20 a 59 años el 19.2% y a mayores de 60 años el 80.8%, cuya procedencia corresponde a los distritos de Paucarpata con 05 casos, Majes, C. Colorado y Miraflores con 03 casos, Socabaya, M. Melgar y Tiabaya con 02 casos, 05 distritos con 1 caso y Puno con un caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

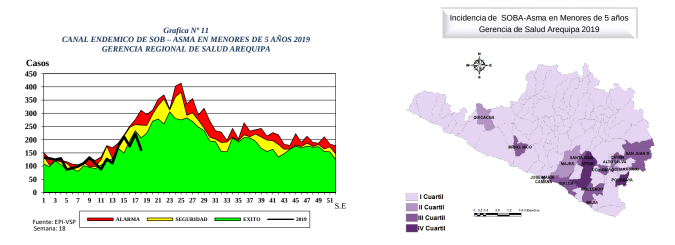
En la presente semana se han reportado 162 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 27,0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1,55 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

				CUADRO	Nº 7				
CASOS	S DE SOB	A ASMA EN	MENORE	S Y MAYOF	RES DE 5	AÑOS SEGI	JN PROVI	NCIAS 201	9
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA			
		CASOS DE	LAS.E. 18	3	A	CUMULADO	A LA S.E.	18	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	s 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x10,000
REGION	162	1,55	182	0,15	2414	23,13	5540	5,87	58,89
Arequipa	138	1,98	161	0,17	2084	29,84	5074	5,37	70,59
Camana	15	2,39	9	0,16	177	28,20	216	3,87	63,22
Caraveli	0	0,00	0	0,00	9	1,59	31	0,80	9,04
Islay	1	0,24	3	0,06	43	10,30	113	2,21	28,25
Caylloma	8	0,79	9	0,10	97	9,60	101	1,14	20,03
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00
Castilla	0	0,00	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.									

DISTRITOS	CON MAYOR RIESGO	EN SOBAS < 5 A	ÑOS
GERENCI	A REGIONAL DE SALU	ID AREQUIPA 20:	19
Nº	distritos	SOBAS <5a	
14-	uistittos	Tasa*1000	
1	Sta.Isa.de Siguas	82,35	
2	Camana	10,44	
3	N. de Pierola	5,69	
4	Arequipa	4,88	
5	Hunter	4,79	
6	Chiguata	4,63	
7	Vitor	4,48	
8	Alto Selva Alegre	3,71	
9	Sachaca	2,76	
10	Miraflores	2,64	
Fuente	EPD-VEA		
Semana	n: 18		

Existen 15 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 2 y 82 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 2414 casos, con una prevalencia acumulada de 23,13 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



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

El promedio de notificación semanal, este año es de 134 casos por semana.

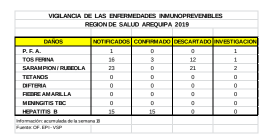
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 47,09% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

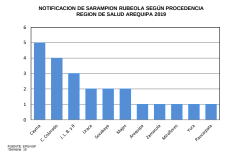
Esta semana se han notificado 02 casos sospechosos de Sarampión/Rubeola teniendo una TNA de 1.70 x 100,000 Hab. y 05 casos sospechosos de Tos Ferina teniendo una TNA de 1.18 x 100,000 Hab.

La notificación de las enfermedades prevenibles por vacuna fue negativa.

Este año, de la semana 01 a la fecha tenemos acumulado: con Sarampión/Rubeola una TNA de 1.55 x 100,000 Hab., con Tos Ferina una TNA de 0.81 x 100,000 Hab., con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.31 x 100,000 menores de 15 años y con Hepatitis B una TNA de 1.11 x 100,000 Hab.









Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados, con una RMM de 19.2 x 100,000 nacidos vivos, según grupos de edad tenemos de 18 a 22 años 25.0%, de 23 a 27 años 25.0%, de 28 a 32 años 25.0% y de 33 a 37 años 25.0%, por causa directa 25.0% y causa indirecta 75.0%.





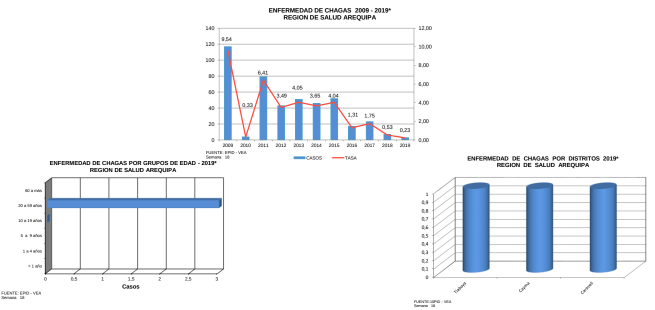


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 03 casos acumulados con una TNA de 0.23 x 100,000 Hab., con procedencia de la provincia de Arequipa 02 casos y de la provincia de Caravelí 01 caso; según grupos de edad, los casos están en el grupo de 20 a 59 años.



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 02 casos acumulados, cuya procedencia es importada: ambos casos son de Madre de Dios. Según tipo de lesión tenemos: con Lesión Cutánea el 50.0% y con Lesión Muco-cutánea 50.0%.

Dengue

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2018 no se reportó ningún caso.

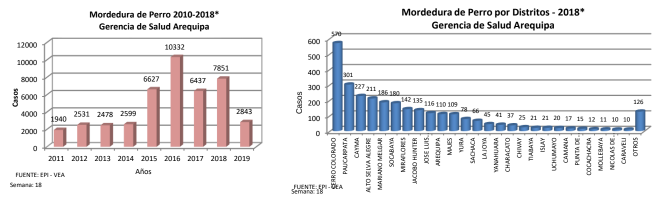
Chikungunya

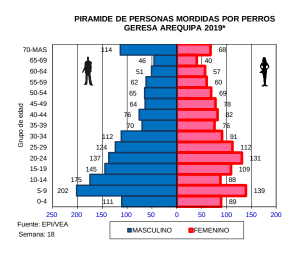
Esta semana con notificación negativa.

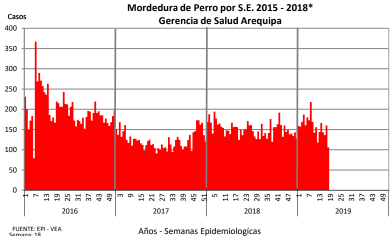
En al año 2018 se notificó 01 caso, procedente de Venezuela.

Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 106 casos. De enero a la fecha tenemos 2843 casos. Durante el año 2018 se reportaron 7851 casos.

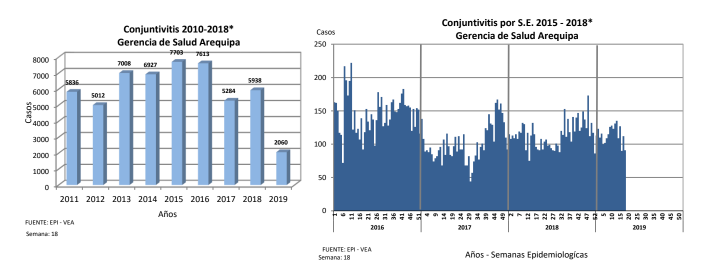






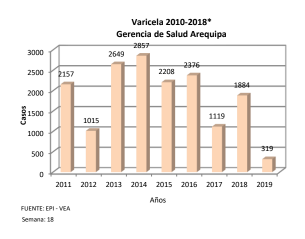
Conjuntivitis

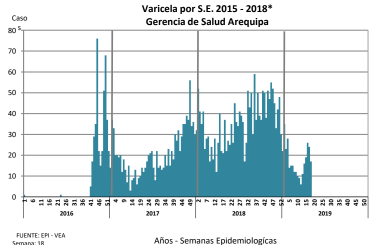
Esta semana se notificó 91 casos. De enero a la fecha tenemos 2060 casos. Durante el año 2018 se reportaron 5938 casos.



Varicela

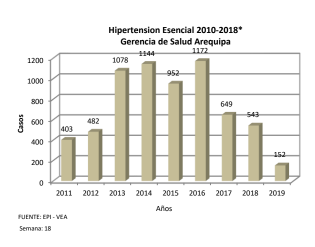
Esta semana se notificó 17 casos. De enero a la fecha tenemos 314 casos. Durante el año 2018 se reportaron 1873 casos.

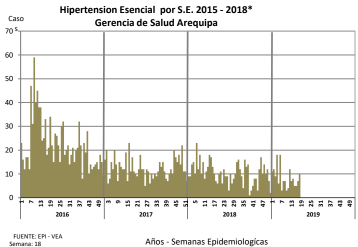




Hipertension Esencial

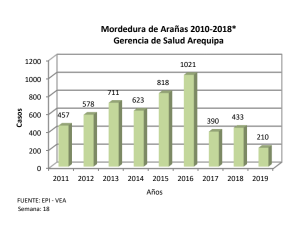
Esta semana se notificó 10 casos. De enero a la fecha tenemos 152 casos. Durante el año 2018 se reportaron 543 casos.

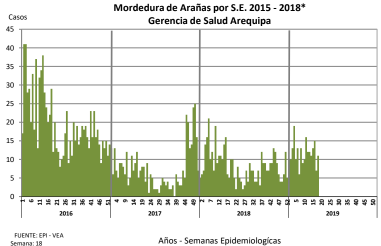




Mordeduras de Arañas

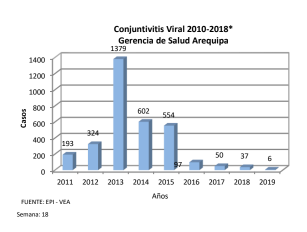
Esta semana se notificó 11 casos. De enero a la fecha tenemos 210 casos. Durante el año 2018 se reportaron 433 casos.

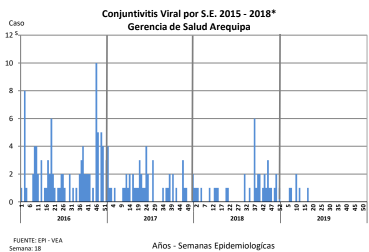




Conjuntivitis Viral

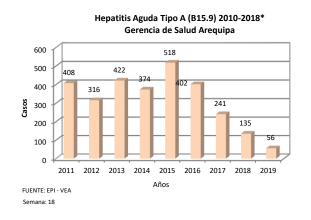
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 6 casos. Durante el año 2018 se reportaron 37 casos.

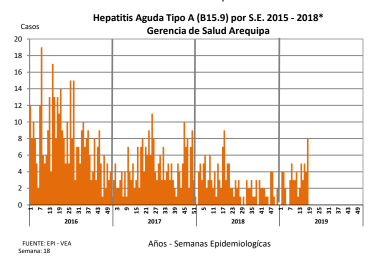




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

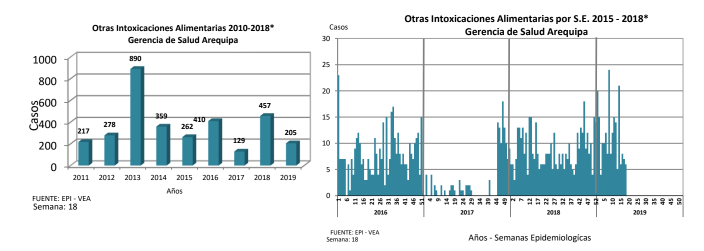
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 56 casos. Durante el año 2018 se reportaron 135 casos.





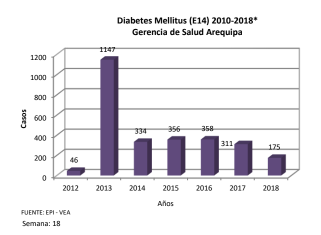
Otras Intoxicaciones Alimentarias

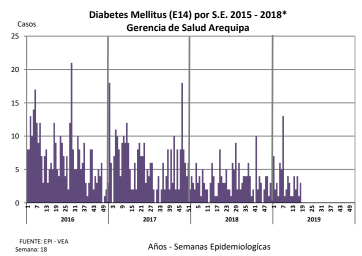
Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 205 casos. Durante el año 2018 se reportaron 457 casos.



Diabetes Mellitus (E14)

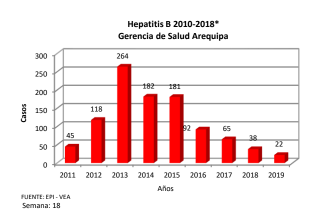
Esta semana se notificó 3 casos. De enero a la fecha tenemos 63 casos. Durante el año 2018 se reportaron 175 casos.

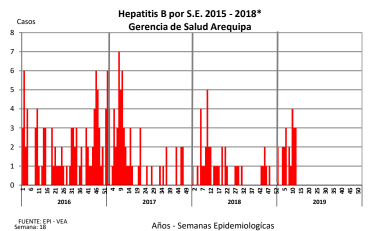




Hepatitis B

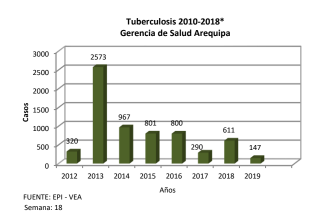
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 22 casos. Durante el año 2018 se reportaron 38 casos.

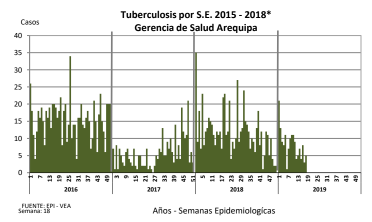




Tuberculosis

Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 147 casos. Durante el año 2018 se reportaron 611 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 18 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 72,9% con un incremento de 11,2% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 98,4% con un incremento de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100,0% con un incremento de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 83,0% con un incremento de 5,1% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 90,3% con un incremento de 2,7% en relación a la semana anterior

