BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 13 (S.E. 11) 2017



EDITORIAL

LA CALIDAD DE LA ATENCIÓN EN LOS CENTROS DE SALUD

Hay una concienciación mundial cada vez mayor de que la atención de calidad es fundamental para mantener a las madres y a los recién nacidos vivos y sanos. Un número creciente de niños nace en centros de salud., por lo que debe ser nuestro objetivo ayudar a mejorar la calidad de la atención en estos establecimientos y a respetar los derechos y la dignidad de las personas que solicitan atención.

Las embarazadas deben recibir asistencia sanitaria al menos ocho veces durante el embarazo para detectar y tratar posibles problemas y reducir la probabilidad de mortalidad prenatal o neonatal. La atención prenatal también ofrece una oportunidad para que el personal sanitario proporcione apoyo e información a las embarazadas, por ejemplo sobre estilos de vida saludables, prevención de enfermedades y planificación familiar.

Se debe colocar al recién nacido sobre el pecho de la madre para mantener el contacto directo piel con piel y permitirle mamar. Se le debe mantener limpio y caliente, y proporcionarle cuidado para los ojos y el cordón umbilical. Se debe retrasar el baño hasta que hayan pasado 24 horas, y hay que administrarle vitamina K y vacunas según las directrices nacionales, vigilarle la temperatura e identificar y tratar las complicaciones. Un examen completo antes de dar el alta, normalmente a las 24 horas, constituye el primer reconocimiento médico postnatal.

Los recién nacidos de pequeño tamaño (como los bebés prematuros o los bebés pequeños para la edad gestacional) corren un riesgo mucho mayor de fallecer durante el periodo neonatal y de experimentar problemas de salud a largo plazo y discapacidades permanentes. Se les debe mantener calientes en todo momento y alimentar con leche materna de sus madres. Se debe ayudar a las madres a practicar el método madre canguro cuando la condición del recién nacido lo permita. Los recién nacidos muy pequeños y enfermos deberían ser atendidos en unidades de neonatología bien equipadas y ser monitoreados de cerca por personal formado para detectar complicaciones.

Los centros de salud deben contar con instalaciones para el agua, la energía, el saneamiento, la higiene de las manos y la eliminación de desechos que funcionen y sean fiables y seguras. El espacio debe estar concebido, organizado y mantenido de forma que permita la intimidad y facilite la prestación de servicios de calidad. Los establecimientos también deben disponer de reservas adecuadas de medicamentos, suministros y material.

Los establecimientos de salud deben contar con servicios de transporte equipados y disponibles que funcionen las 24 horas del día y 7 días a la semana para trasladar a mujeres y recién nacidos cuando sea necesario. Además, el sistema de referencia de pacientes debe estar supervisado y rendir cuentas, y disponer de una política que proteja a las mujeres de los obstáculos financieros.

Todas las zonas del centro de salud destinadas al trabajo de parto y al parto deben contar las 24 horas del día con profesionales competentes y bien formados, cualificados en número suficiente para hacer frente al volumen de trabajo previsto. Los obstáculos habituales a los que se enfrenta el personal para proporcionar una atención de calidad incluyen una valoración social baja, salarios bajos, largas jornadas de trabajo, dotación de personal insuficiente y falta de instalaciones que funcionen adecuadamente.

Todos los recién nacidos deben recibir un acta de nacimiento. Un historial clínico completo y preciso permite documentar la atención dispensada, el seguimiento clínico, la detección precoz de complicaciones y los resultados sanitarios, y ayuda a identificar áreas que podrían mejorarse. La información sobre los recién nacidos, como vacunas, edad gestacional, peso al nacer y observaciones durante los exámenes, debe registrarse en un sistema que permita vincular a las madres y sus recién nacidos en todos los registros.

GERSA AREQUIPA | DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA

MINISTERIO DE SALUD

Dra. Patricia García Funegra Ministra de Salud

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Med. Gladys Marina Ramirez Prada

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Dra. Yamila Osorio Delgado Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD **AREQUIPA**

Dr. Gustavo Bernardo Rondón Fudinaga Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Jorge Velarde Larico Director Ejecutivo

EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Ing. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

Lic Marleny Pinto de Bravo

EOUIPO EDITOR

Ing. Edwind Campos Pinto

Dirección:

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

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

Teléfono: 054 - 235155 Anexo: 114

Contenido

LA CALIDAD DE LA ATENCIÓN EN LOS CENTROS DE SALUD (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 935 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 3,4% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 9 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98,3% corresponde a las EDAS Acuosas y el 1,7% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1 EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2017													
		ENE	PO.			FEBR	EPO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	663	760	668	843	883	1021	1055	925	890	882	919		
EDA DISENT.	16	36	33	28	18	22	31	27	34	22	16		
HOSPITALIZADOS	5	12	7	9	9	14	10	11	8	5	8		
FALLECIDOS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FUBNTE: EPVVEA													

	DISTRITOS CON MAYOR RIESGO EN EDAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2017							
G	REINCIA	REGIONAL DE SALO	D AREQUIPA 2017					
	Nº	distritos	EDAS					
			<5a					
	1	Salamanca	37,97					
	2	Charcana	33,33					
	3	Cayarani	32,79					
	4	Tauria	32,26					
	5	Ayo	30,30					
	6	Madrigal	28,57					
	7	Tipan	26,32					
	8	Acari	25,86					
	9	Camana	24,96					
	10	Tuti	24,39					
	Fuente:E	PD-VEA						
	Semana	: 11						

Existen 41 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 24 y 37 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

						ADRO N						
	CAS	OS DE	EDAS:	SEGÚN	ITIPO	DIAGNO	STICO	POR P	ROVING	CIAS 20	17	
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	JIPA				
	CA	SOS DE	LA S.E.	11	ACU	MULADO	A LA S.E	E. 11	тот	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	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**
REGION	919	1162	16	50	9509	12810	283	382	9792	94,43	13192	1101,5392
Arequipa	717	870	7	49	7272	9556	197	307	7469	100,44	9863	1089,20
Camana	53	47	0	0	465	696	4	4	469	90,16	700	1286,88
Caraveli	29	44	0	0	400	433	3	0	403	109,30	433	1149,58
Islay	11	30	0	0	183	308	6	4	189	48,70	312	632,55
Caylloma	59	88	3	1	686	909	17	13	703	72,65	922	1077,43
Condesuyos	15	14	6	0	127	205	32	0	159	98,39	205	1240,62
Castilla	22	34	0	0	232	433	23	53	255	69,96	486	1370,94
La Union	13	35	0	0	144	270	1	1	145	89,01	271	2063,35
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 9792 casos, con una incidencia acumulada de 94,43 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

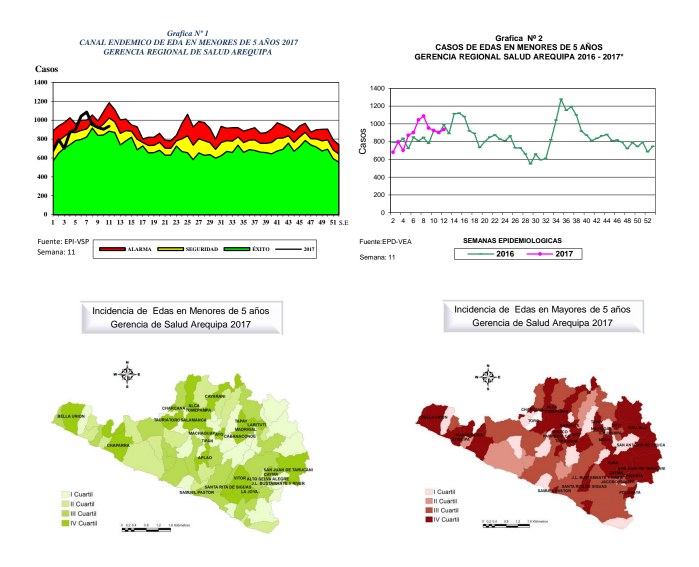
Del total de casos notificados en esta semana, el 42,6% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

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

Fallecidos por EDA:

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

En mayores de 05 años, se notifico 3 fallecidos. De la semana 01 a la fecha tenemos 3 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 un incremento de 5,8% en relación al año 2016. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2610 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 7,4% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 25 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

IR <i>A</i>	AS EN GE	MEN		DE :		OS P					SES		
		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2626	2470	2211	2238	2193	2484	2500	2399	2298	2430	2610		
NEUMONIA	22	20	20	23	8	19	28	17	25	21	25		
SOBA	139	169	106	86	122	106	133	135	88	121	156		
FALLECIDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
FUENTE: EPIVEA													

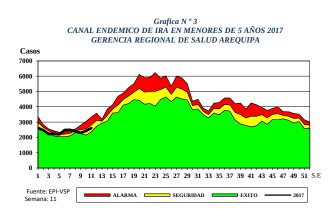
EKENCI	A REGIONAL DE SALU	D AKEQUIPA 201
Nº	distritos	IRAS
14-	uistiitos	<5a
1	Quechualla	100,00
2	Mollebaya	86,96
3	Acari	86,21
4	Tipan	78,95
5	Vitor	76,19
6	Lomas	68,97
7	Machaguay	62,50
8	Cahuacho	61,86
9	Punta de Bombon	60,85
10	Madrigal	57,14
Fuente:	EPD-VEA	

Existen 39 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 57 y 100 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

	CUADRO Nº 4											
CA	CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2017											
	GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
		2122225							Tasa Total			
	CASOS DE LA S.E. 11 ACUMULADO A LA S.E. 11											
PROVINCIA												
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	2610	25,17	5613	4,69	26459	255,15	57102	63,06	642,14			
Arequipa	2088	28,08	4477	4,94	20569	276,60	45408	50,15	673,31			
Camana	87	16,72	145	2,67	1186	227,99	2004	36,84	535,26			
Caraveli	85	23,05	131	3,48	909	246,54	1516	40,25	586,41			
Islay	103	26,54	153	3,10	959	247,10	1543	31,28	470,26			
Caylloma	142	14,67	335	3,91	1535	158,62	3140	36,69	490,81			
Condesuyos	25	15,47	101	6,11	323	199,88	927	56,10	689,08			
Castilla	54	14,81	138	3,89	624	171,19	1577	44,49	562,99			
La Union	26	15,96	133	10,13	354	217,31	987	75,15	908,35			
Fuente: EPID - V.S.P.												

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 26459 casos, con una incidencia acumulada de 255,15 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

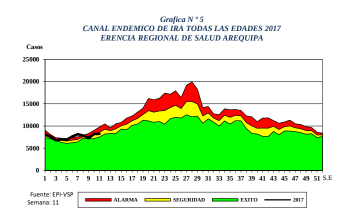
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Arequipa, Islay, Caraveli y Camana. (Cuadro 4).





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 un incremento de 5,0% en relación al año 2016.





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 8223 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 0,5% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 2,7% en relación a la semana 11 del 2016

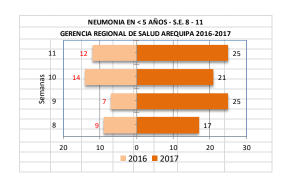
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 4,7% en relación al año 2016.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 25 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 19,0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0,24 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 228 casos, con una prevalencia acumulada de 2,20 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

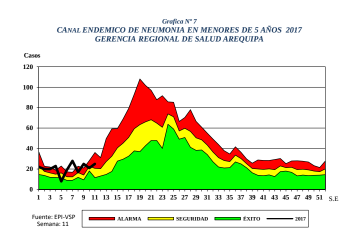
		LUD AREQUIPA 20
Nº	distritos	NEUMONIAS
		<5a
1	Rio Grande	9,39
2	Tiabaya	0,87
3	La Joya	0,65
4	Sachaca	0,65
5	Yura	0,42
6	J.L.Bustamante	0,40
7	Arequipa	0,37
8	Socabaya	0,35
9	Paucarpata	0,30
10	Miraflores	0,30



Existen 11 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 9 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 5							
CASO	CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2017											
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA						
		CASOS DE	LAS.E. 11		Α	CUMULADO	A LA S.E.	11	Tasa Total			
PROVINCIA	PROVINCIA Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años											
	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	25	0,24	77	0,06	228	2,20	633	0,70	6,62			
Arequipa	22	0,30	60	0,07	175	2,35	514	0,57	7,03			
Camana	0	0,00	1	0,02	33	6,34	21	0,39	9,06			
Caraveli	0	0,00	1	0,03	1	0,27	7	0,19	1,93			
Islay	0	0,00	1	0,02	0	0,00	2	0,04	0,38			
Caylloma	1	0,10	1	0,01	12	1,24	50	0,58	6,51			
Condesuyos	2	1,24	8	0,48	7	4,33	13	0,79	11,03			
Castilla	0	0,00	3	0,08	0	0,00	20	0,56	5,12			
La Union	0	0,00	2	0,15	0	0,00	6	0,46	4,06			
Fuente: EPID - V.S.P.												

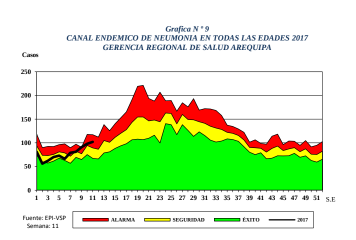
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





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 26,54% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 24,51%.





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 102 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 4,1% en relación a la semana anterior y un incremento de 32,4% en relación a la semana 11 del 2016.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha con cero casos acumulado. En los mayores de cinco años, está semana se notificaron 03 casos de 97, 63 y 58 años de edad, procedentes de los distritos de Yanque, Hunter y Punta de Bombón, reportados por los hospitales Goyeneche y Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 11 casos acumulados.

NOTIFIC	7.0.0.								AREQU					-0 02	071110	
PROVINCIAS	2010 2		2011		2012		2013		2014		2015		20	16	20	17
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	14	129	33	176	15	216	6	90	6	60	6	39	3	42	0	11
Arequipa	7	110	25	149	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	8
Camana	0	1	2	2	1	5	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0
Caraveli	1	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Islay	0	1	0	5	0	3	1	0	0	4	0	2	0	1	0	1
Caylloma	5	7	1	13	3	11	2	4	1	7	1	2	0	1	0	2
Condesuyos	0	5	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Castilla	0	2	2	4	1	5	0	2	0	1	1	2	0	2	0	0
La Union	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
uente: EPID - V.S.I	Э.															
*Hasta S.E. 11																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 11 casos, según grupos de edad tenemos de 20 a 59 años el 18.2% y de 60 a más años el 81.2%; según procedencia corresponden al distrito de Paucarpata 04 casos y a Cayma, Alto S. Alegre, Miraflores, Caylloma, Yanque, Hunter y Punta de Bombón 01 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

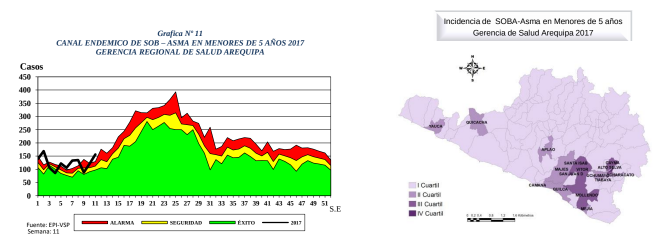
En la presente semana se han reportado 156 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 28,9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1,50 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

				CUADRO					
CASO	S DE SOB	A ASMA EN					JN PROVI	NCIAS 201	7
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA			
		CASOS DE	LASE 1		Δι	CUMULADO	ALASE	11	Tasa Total
PROVINCIA 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	156	1,50	296	0,25	1361	13,12	2837	3,13	32,26
Arequipa	143	1,92	285	0,31	1156	15,55	2558	2,82	37,90
Camana	5	0,96	5	0,09	113	21,72	130	2,39	40,77
Caraveli	0	0,00	1	0,03	11	2,98	20	0,53	7,50
Islay	3	0,77	1	0,02	48	12,37	55	1,12	19,36
Caylloma	4	0,41	4	0,05	22	2,27	58	0,68	8,40
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,12	1,10
Castilla	1	0,27	0	0,00	11	3,02	8	0,23	4,86
La Union	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	0,46	4,06
Fuente: EPID - V.S.P.									

STRITOS CON MAYOR RIESGO EN SOBAS < 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2017						
EKENCI	A REGIONAL DE SALL	JD AREQUIPA 2017				
Nº	distritos	SOBAS				
IN=	distritos	<5a				
1	Sabandia	6,31				
2	Chiguata	5,32				
3	Camana	4,46				
4	Yanahuara	3,95				
5	Hunter	3,44				
6	Characato	2,87				
7	J.L.Bustamante	2,77				
8	Mariano Melgar	2,68				
9	Miraflores	2,39				
10	Cayma	1,94				
Fuente	EPD-VEA					
Semana	a: 11					

Existen 12 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 6 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 1361 casos, con una prevalencia acumulada de 13,12 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 17,15% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

El promedio de notificación semanal, este año es de 123 casos por semana.

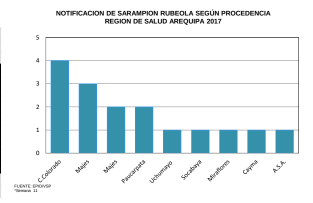
Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 34,51% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificaron 01 caso sospechoso de Sarampión/Rubeola, teniendo una TNA de 1.23 x 100.000 Hab., 01 caso de Tos ferina, teniendo una TNA de 0.77 x 100,000 Hab. y 05 casos de Hepatitis B, teniendo una TNA de 2.07 x 100,000 Hab. Las demás enfermedades prevenibles por vacunas continúan con notificación negativa.

0

REGION DE SALUD AREQUIPA 2017										
DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION						
P. F. A.	0	0	0	0						
TOS FERINA	10	4	6	0						
SARAMPION / RUBEOLA	16	0	15	1						
TETANOS	0	0	0	0						
DIFTERIA	0	0	0	0						
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0						
MENINGITIS TBC	0	0	0	0						
HEPATITIS B	27	27	0	0						



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 9.5 x 100,000 nacidos vivos, ambos casos de causa indirecta.



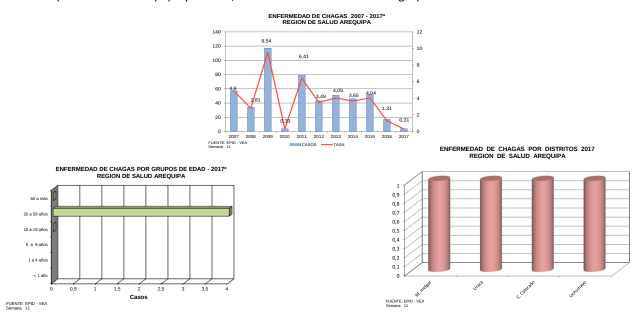
REGION DE SALUD AREQUIPA												
PROVINCIAS	2014			2015			2016			2017		
	DIR	IND	INC									
Arequipa	1	1	1	4	6	2	3	8			1	
Camaná	1	2		1								
Caravelí												
Caylloma	2		2		1							
Castilla											1	
Condesuyos												
La Unión												
Islay												
Otro Dpto.		3				1	2	1				
TOTAL	4	6	3	5	7	3	5	9	0	0	2	0
FUENTE: EPI - VSP												
*Hasta la Semana 11												

Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

En esta semana se notificó 01 caso procedente del distrito de Uchumayo, reportado por el hospital Honorio Delgado la notificación fue negativa.

Este año de la semana 01 a la fecha tenemos un acumulado de 04 casos con una TNA de 0.31 x 100,000 Hab. Los casos proceden de las provincias de Arequipa y Castilla, los casos se encuentran en el grupo de edad de 20 a 59 años de edad.



Malaria Vivax

Esta semana con notificación negativa.

Este año de la semana 01 a la fecha, tenemos un acumulado de 06 casos notificados; con procedencia importada del departamento de Loreto (100.0%)

Leishmaniasis

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2016 se notificaron 22 casos importados, cuya procedencia corresponde a los departamentos de Madre de Dios con el 77.3%, a Cusco y Puno con 9.1%, y Huánuco con el 4.5%; siendo con lesión cutánea 90.9% y con lesión mucocutánea el 9.1%.

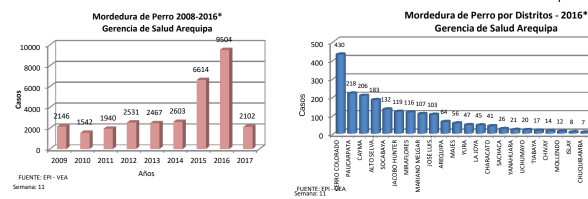
Dengue

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2016 se notificó 01 caso importado del departamento de Piura.

Mordedura de Perro

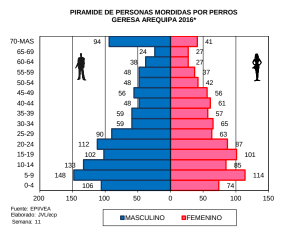
Esta semana se notificó 160 casos. De enero a la fecha tenemos 2102 casos. Durante el año 2016 se reportaron 9504 casos.

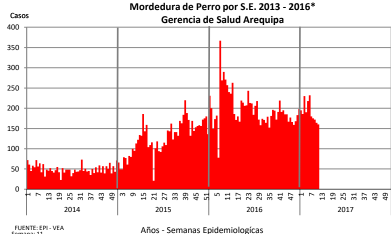


PUNTA DE.

TIABAYA

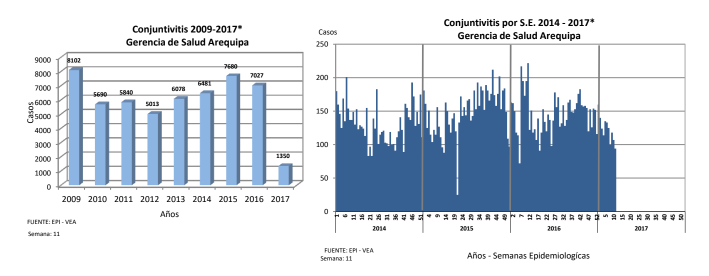
CHIVAY ISLAY NICOLAS DE





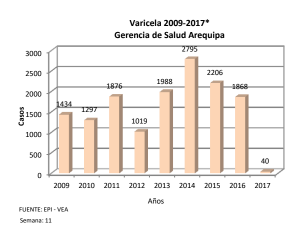
Conjuntivitis

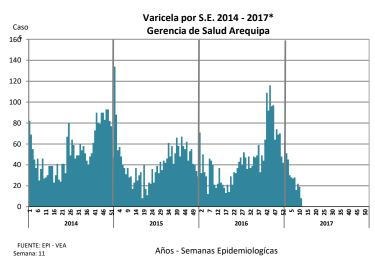
Esta semana se notificó 94 casos. De enero a la fecha tenemos 1350 casos. Durante el año 2016 se reportaron 7027 casos.



Varicela

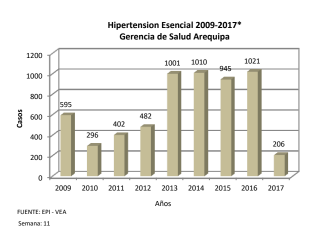
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 336 casos. Durante el año 2016 se reportaron 2268 casos.

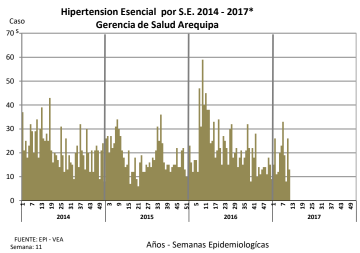




Hipertension Esencial

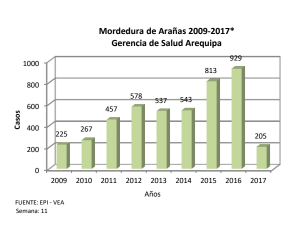
Esta semana se notificó 13 casos. De enero a la fecha tenemos 206 casos. Durante el año 2016 se reportaron 1021 casos.

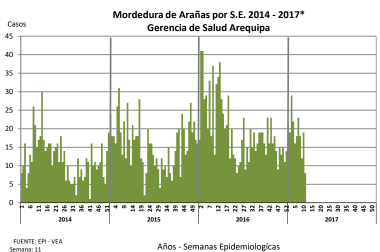




Mordeduras de Arañas

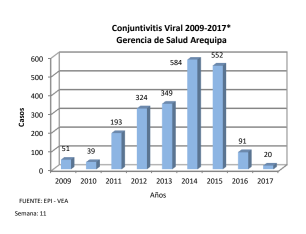
Esta semana se notificó 8 casos. De enero a la fecha tenemos 205 casos. Durante el año 2016 se reportaron 929 casos.

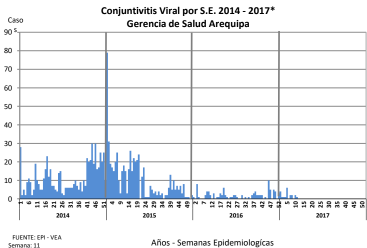




Conjuntivitis Viral

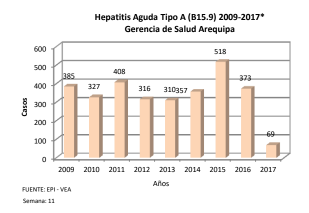
Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 20 casos. Durante el año 2016 se reportaron 91 casos.

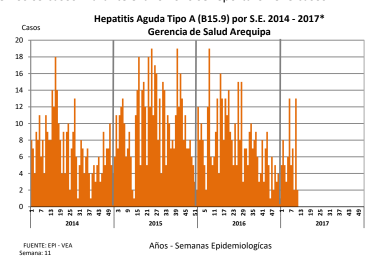




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 2 casos. De enero a la fecha tenemos 69 casos. Durante el año 2016 se reportaron 373 casos.

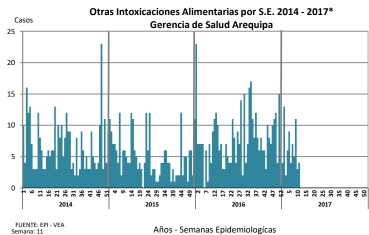




Otras Intoxicaciones Alimentarias

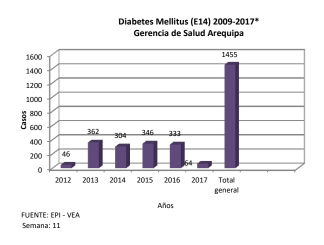
Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 68 casos. Durante el año 2016 se reportaron 384 casos.

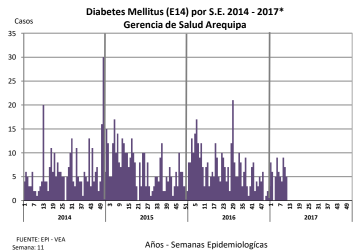




Diabetes Mellitus (E14)

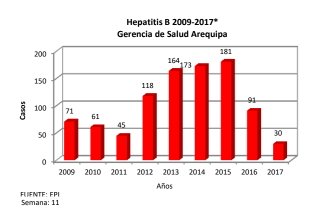
Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 64 casos. Durante el año 2016 se reportaron 333 casos.

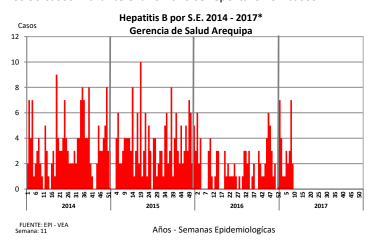




Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 30 casos. Durante el año 2016 se reportaron 91 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 11 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 64,5% con un incremento de 1,4% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99,2% con una disminución 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 73,8% con un incremento de 2,6% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 87,0% con un incremento de 0,5% en relación a la semana anterior

