BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 04



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 13 (S.E. 04) 2017



EDITORIAL

DIA MUNDIAL DEL CANCER: el diagnóstico temprano del cáncer salva vidas y reduce los costos de tratamiento

Con ocasión del Día Mundial contra el Cáncer (el 4 de febrero), que tiene por finalidad de mejorar las posibilidades de supervivencia de las personas con cáncer velando por que los servicios de salud diagnostiquen y traten más temprano la enfermedad. Uno de los problemas es que muchos casos se diagnostican demasiado tarde, cuando es más difícil que el tratamiento dé buen resultado.

Se pueden adoptar medidas para mejorar el diagnóstico temprano del cáncer y las tres medidas para mejorar el diagnóstico temprano del cáncer son:

- 1. Sensibilizar al público acerca de los síntomas del cáncer y alentarlo a recurrir a la asistencia médica cuando los detecte;
- 2. Invertir en el fortalecimiento y el equipamiento de los servicios de salud y la formación del personal de salud para que se realicen diagnósticos exactos y oportunos;
- 3. Velar por que las personas con cáncer tengan acceso a un tratamiento seguro y eficaz, con inclusión del alivio del dolor.

No cabe duda de que estos problemas son mayores cuando los presupuestos de los sistemas de salud son bajos o medianos, y tienen menos posibilidades de proporcionar servicios de diagnóstico eficaces, con pruebas de imagen, de laboratorio y de patología, todas ellas esenciales para detectar el cáncer y planificar el tratamiento. Además de tener serios problemas en la capacidad para derivar los enfermos de cáncer hacia los niveles de atención apropiados.

Se debe dar prioridad a servicios básicos de diagnóstico y tratamiento del cáncer que tengan gran impacto y bajo costo.

La detección temprana del cáncer también reduce en gran medida su impacto financiero haciendo muy inferior el costo del tratamiento en las primeras fases de tal forma que los pacientes pueden seguir trabajando y dando apoyo a sus familias si reciben un tratamiento eficaz a tiempo.

Las estrategias de mejoramiento del diagnóstico temprano se pueden incorporar fácilmente en los sistemas de salud a bajo costo. A su vez, un diagnóstico temprano eficaz puede facilitar la detección del cáncer en una fase más precoz, lo que posibilita la aplicación de tratamientos que suelen ser más eficaces, menos complejos y menos costosos. Por ejemplo, en estudios realizados en países de ingresos altos se ha comprobado que el tratamiento de pacientes de cáncer a los que se les ha diagnosticado la enfermedad tempranamente es de dos a cuatro veces menos costoso que el de los enfermos a los que se les ha diagnosticado el cáncer en fases más avanzadas.

El Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 3 tiene la finalidad de garantizar una vida sana y promover el bienestar de todos a todas las edades. Los países acordaron la meta de reducir la mortalidad prematura por cánceres y otras enfermedades no transmisibles en un tercio para 2030. También convinieron en lograr la cobertura sanitaria universal, incluida la protección contra los riesgos financieros, el acceso a servicios de salud esencial de calidad, y el acceso a medicamentos y vacuna inocuos, eficaces, asequibles y de calidad para todos. Al mismo tiempo, las actividades encaminadas a lograr otras metas de los ODS, como las de mejorar la salud ambiental y reducir las desigualdades sociales, pueden ayudar también a reducir la carga del cáncer.

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

EQUIPO EDITOR

Ing. 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

DIA MUNDIAL DEL CANCER: el diagnóstico temprano del cáncer salva vidas y reduce los costos de tratamiento (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 871 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 24,3% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 8 casos x 1,000 menores de cinco años. El 96,8% corresponde a las EDAS Acuosas y el 3,2% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

Cuadro № 1 EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2017													
	ENERO FEBRERO MARZO												
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	663	760	668	843									
EDA DISENT.	16	36	33	28									
HOSPITALIZADOS	5	12	7	9									
FALLECIDOS 0 1 0 0													
FUBNTE: EPVVEA													

TLIVE!	A REGIONAL DE SALU	D AREQUIPA 20
Nº	distritos	EDAS
		<5a
1	Ayo	90,91
2	Tipan	52,63
3	Jaqui	46,73
4	Sta.Isa.de Siguas	36,59
5	Quilca	34,48
6	Atico	33,43
7	Rio Grande	28,17
8	Yarabamba	25,32
9	Salamanca	25,32
10	Viraco	24,39

Existen 48 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 24 y 90 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

					CU	ADRO N	۰2						
	CASC	S DE	EDAS	SEGÚN	I TIPO	DIAGNO	STICO	POR P	ROVING	CIAS 20	17		
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	JIPA					
	CASOS DE LA S.E. 4 ACUMULADO A LA S.E. 4 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	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	843	1006	28	44	2934	3919	113	190	3047	29,38	4109	343,10373	
Arequipa	622	735	18	33	2210	2926	76	147	2286	30,74	3073	339,36	
Camana	49	44	2	1	178	180	2	3	180	34,60	183	336,43	
Caraveli	40	48	2	0	109	127	2	0	111	30,11	127	337,17	
Islay	26	35	3	2	65	117	3	2	68	17,52	119	241,26	
Caylloma	69	75	1	2	225	290	6	5	231	23,87	295	344,73	
Condesuyos	11	16	1	0	42	61	10	0	52	32,18	61	369,16	
Castilla	17	35	0	5	64	146	13	32	77	21,12	178	502,12	
La Union	9	18	1	1	41	72	1	1	42	25,78	73	555,81	
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 3047 casos, con una incidencia acumulada de 29,38 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: Caraveli, Camana, Arequipa y Islay.

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

Grafica Nº 1 Grafica Nº 2 CANAL ENDEMICO DE EDA EN MENORES DE 5 AÑOS 2017 CASOS DE EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA GERENCIA REGIONAL SALUD AREQUIPA 2016 - 2017* Casos 1400 1200 1200 1000 1000 800 800 600 600 400 400 200 200 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50 52 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-VSF Fuente:EPD-VEA SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SEGURIDAD Semana: 4 2016 Incidencia de Edas en Mayores de 5 años Incidencia de Edas en Menores de 5 años Gerencia de Salud Arequipa 2017 Gerencia de Salud Arequipa 2017

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 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 2,9% en relación al año 2016. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2238 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo un incremento de 1,2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 21 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

Cuadro № 3 IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2017													
		ENERO FEBRERO MARZO											
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2626	2470	2211	2238									
NEUMONIA	22	20	20	23									
SOBA	139												
FALLECIDO	0	0 0 0											
FUENTE: EPIVEA								ĺ		ĺ		ĺ	

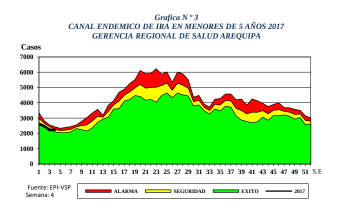
Nº	distritos	IRAS
IN-	uistritos	<5a
1	Chiguata	85,11
2	Tipan	78,95
3	Sta.Isa.de Siguas	73,17
4	Ichupampa	72,73
5	Charcana	66,67
6	Ayo	60,61
7	Vitor	57,14
8	Madrigal	57,14
9	N. de Pierola	56,00
10	Quilca	51,72

Existen 37 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 51 y 85 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 2017				
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA						
CASOS DE LA S.E. 4 ACUMULADO A LA S.E. 4 Tasa												
CASOS DE LA S.E. 4 ACUMULADO A LA S.E. 4 PROVINCIA IRA Menores 5 Años IRA Mayores 5 Años IRA Mayores 5 Años IRA Mayores 5 Años												
PROVINCIA				res 5 Años				res 5 Años	Acumulada			
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	2238	21,58	4770	3,98	9545	92,04	19819	21,89	225,65			
Arequipa	1746	23,48	3799	4,20	7337	98,66	15852	17,51	236,65			
Camana	117	22,49	162	2,98	472	90,73	725	13,33	200,85			
Caraveli	71	19,26	105	2,79	309	83,81	501	13,30	195,87			
Islay	70	18,04	148	3,00	289	74,47	581	11,78	163,52			
Caylloma	132	13,64	289	3,38	651	67,27	967	11,30	169,87			
Condesuyos	26	16,09	74	4,48	121	74,88	311	18,82	238,15			
Castilla	50	13,72	128	3,61	250	68,59	558	15,74	206,68			
La Union	26	15,96	65	4,95	116	71,21	324	24,67	298,04			
Fuente: EPID - V.S.P.												

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 9545 casos, con una incidencia acumulada de 92,04 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

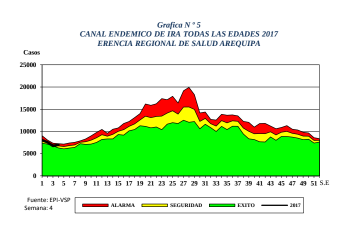
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Arequipa, Camana, Caraveli y Islay. (Cuadro 4).





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 2,0% en relación al año 2016.





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 7008 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 3,9% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 10,4% en relación a la semana 4 del 2016

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 3,5% en relación al año 2016.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 23 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 15,0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0,22 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 85 casos, con una prevalencia acumulada de 0,82 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

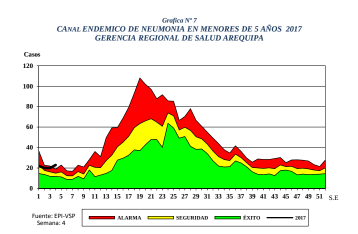
ERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 201									
Nº	distritos	NEUMONIAS							
		<5a							
1	Characato	2,87							
2	Camana	2,67							
3	N. de Pierola	2,00							
4	Samuel Pastor	0,71							
5	Yura	0,42							
6	Cayma	0,42							
7	Arequipa	0,37							
8	La Joya	0,32							
9	Miraflores	0,30							
10									



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 № 5											
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	ÑOS SEGÚ	N PROVI	NCIAS 2017	7			
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA												
CASOS DE LA S.E. 4 ACUMULADO A LA S.E. 4												
PROVINCIA	Menores 5 Años Mayores 5 Años Mayores 5 Años Mayores 5 Años											
	Ν°	N° Tasa X1000 N° Tasa X1000 N° Tasa X1000 N° Tasa X1000							x 10,000			
REGION	23	0,22	47	0,04	85	0,82	184	0,20	2,07			
Arequipa	17	0,23	33	0,04	65	0,87	136	0,15	2,05			
Camana	5	0,96	5	0,09	12	2,31	12	0,22	4,03			
Caraveli	0	0,00	1	0,03	1	0,27	6	0,16	1,69			
Islay	0	0,00	1	0,02	0	0,00	1	0,02	0,19			
Caylloma	1	0,10	5	0,06	4	0,41	20	0,23	2,52			
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	3	1,86	0	0,00	1,65			
Castilla	0	0,00	1	0,03	0	0,00	6	0,17	1,53			
La Union	0	0,00	1	0,08	0	0,00	3	0,23	2,03			
Fuente: EPID - V.S.P.												

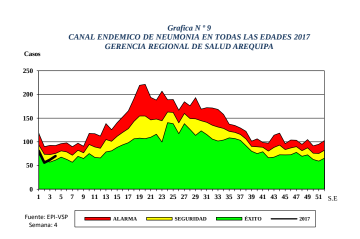
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).





Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 18,21% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 31,60% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 32,86%.





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 70 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 12,9% en relación a la semana anterior y un incremento de 24,3% en relación a la semana 4 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 la notificación fue negativa. La semana 01 con cero casos acumulados.

NOTIFIC	NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIA - IRA GRAVE EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS															
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2010 - 2017*																
PROVINCIAS	2010		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	0
Arequipa	7	110	25	149	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	0
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	0
Caylloma	5	7	1	13	3	11	2	4	1	7	1	2	0	1	0	0
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
Fuente: EPID - V.S.P.																
*Hasta S.E. 04																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave fue negativo.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

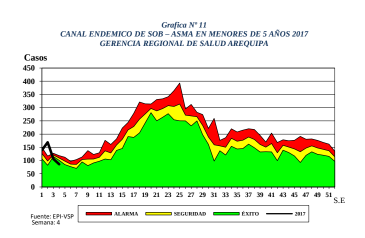
En la presente semana se han reportado 86 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 18,9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0,83 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

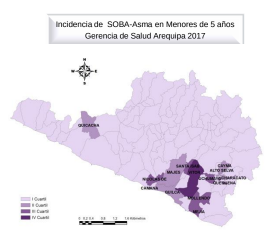
				CUADRO		_						
CASO	S DE SOB	A ASMA EN					JN PROVI	NCIAS 201	7			
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA												
CASOS DE LA S.E. 4 ACUMULADO A LA S.E. 4												
PROVINCIA	Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años											
	N ° Tasa X1000 N ° Tasa X1000 N ° Tasa X1000 N ° Tasa X1000											
REGION	86	0,83	124	0,10	500	4,82	880	0,97	10,60			
Arequipa	68	0,91	96	0,11	411	5,53	775	0,86	12,10			
Camana	11	2,11	14	0,26	54	10,38	57	1,05	18,63			
Caraveli	0	0,00	1	0,03	2	0,54	5	0,13	1,69			
Islay	4	1,03	7	0,14	17	4,38	24	0,49	7,71			
Caylloma	3	0,31	6	0,07	12	1,24	17	0,20	3,04			
Condesuyos	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00			
Castilla	0	0,00	0	0,00	4	1,10	2	0,06	1,53			
La Union	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00			
Fuente: EPID - V.S.P.												

	CON MAYOR RIESGO A REGIONAL DE SALU	
.IKLIVCI	A REGIONAL DE SALO	AKEQOIFA 20
Nº	distritos	SOBAS
14-	uistritus	<5a
1	Camana	7,13
2	Hunter	3,70
3	Arequipa	2,96
4	Mollendo	2,51
5	Yanahuara	2,37
6	Samuel Pastor	2,12
7	Sta.Rita Siguas	1,72
8	Socabaya	1,04
9	J.L.Bustamante	0,99
10	Alto Selva Alegre	0,98
Fuente	:EPD-VEA	
Seman	a:4	

Existen 14 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 7 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 500 casos, con una prevalencia acumulada de 4,82 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 125 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 40,95% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificaron 02 casos sospechosos de Sarampión/Rubeola, teniendo una TNA de 0.31 x 100.000 Hab., 01 caso sospechoso de Tos ferina, teniendo una TNA de 0.15 x 100,000 Hab. y 01 caso de Parálisis Flácida Aguda, teniendo una TNA de 0.32 x 100,000 menores de 15 años.

Las demás enfermedades prevenibles por vacunas con notificación negativa.

0

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES										
RI	EGION DE SAL	UD AREQUIPA	2017							
DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION						
P. F. A.	1	0	0	1						
TOS FERINA	2	1	1	0						
SARAMPION / RUBEOLA	4	0	0	4						
TETANOS	0	0	0	0						
DIFTERIA	0	0	0	0						
FIEBRE AM ARILLA	0	0	0	0						
MENINGITIS TBC	0	0	0	0						
HEPATITIS B	0	0	0	0						
Información: acumulada de la semana 04										
Fuente: OF. EPI - VSP										

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana se notificó 01 caso, procedente del distrito de Aplao, provincia de Castilla, teniendo una RMM de 4.7 x 100,000 nacidos vivos.

De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado, este caso es de causa Indirecta.



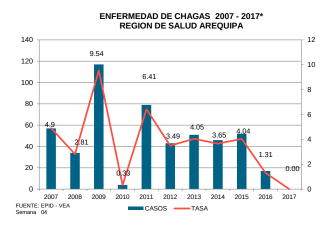
MORTALIDAD MATERNA: DIRECTA, INDIRECTA E INCIDENTAL SEGÚN PROVINCIAS 2007 - 2017 REGION DE SALUD AREQUIPA											
PROVINCIAS	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Arequipa	9	12	7	7	5	12	5	3	12	11	
Camaná			3	1	1			2	1		
Caravelí	1	1	1			2					
Caylloma	3	1	1	1	4	1	2	4	1		
Castilla	2	2		1			1				1
Condesuyos	1		1								
La Unión				1							
Islay	1	1	1					1	1		
Otro Dpto.	5	4	6	5	1	2	4	3		3	
TOTAL	22	21	20	16	11	17	12	13	15	14	1
FUENTE: EPI - VSP											
*Hasta la Semana 04											

Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2016 se notificaron 17 casos con una TNA de 1.31 x 100,000 Hab. todos los casos procedentes de la provincia de Arequipa.



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

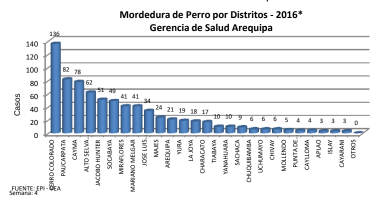
Esta semana con notificación negativa.

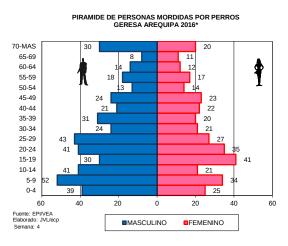
Durante el año 2016 se notificó 01 caso importado del departamento de Piura.

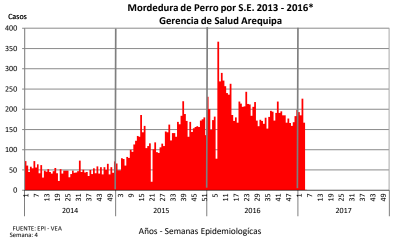
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 167 casos. De enero a la fecha tenemos 772 casos. Durante el año 2015 se reportaron 6625 casos.



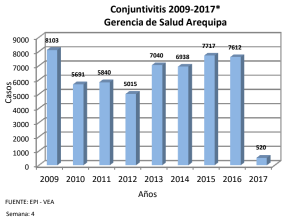


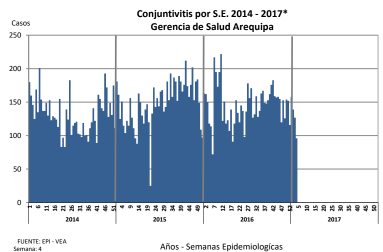




Conjuntivitis

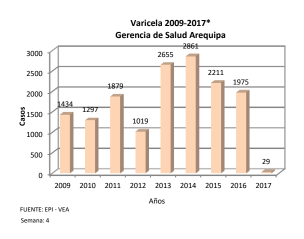
Esta semana se notificó 96 casos. De enero a la fecha tenemos 520 casos. Durante el año 2015 se reportaron 7717 casos.

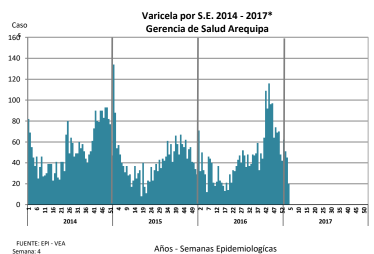




Varicela

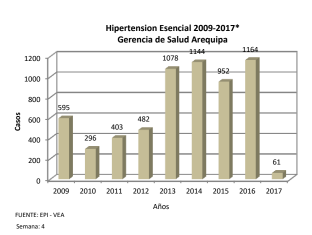
Esta semana se notificó 20 casos. De enero a la fecha tenemos 178 casos. Durante el año 2015 se reportaron 2211 casos.

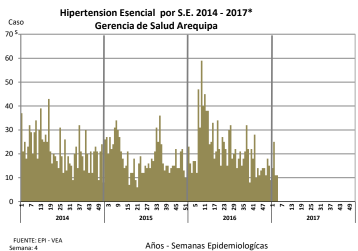




Hipertension Esencial

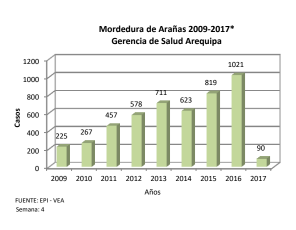
Esta semana se notificó 11 casos. De enero a la fecha tenemos 61 casos. Durante el año 2015 se reportaron 952 casos.

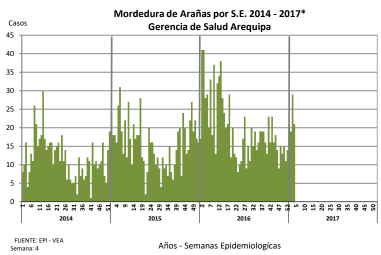




Mordeduras de Arañas

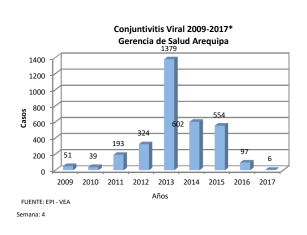
Esta semana se notificó 21 casos. De enero a la fecha tenemos 90 casos. Durante el año 2015 se reportaron 819 casos.

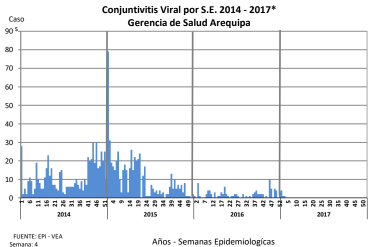




Conjuntivitis Viral

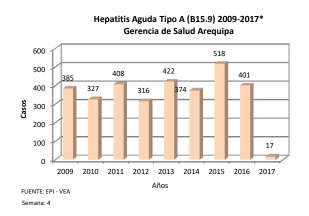
Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 6 casos. Durante el año 2015 se reportaron 554 casos.

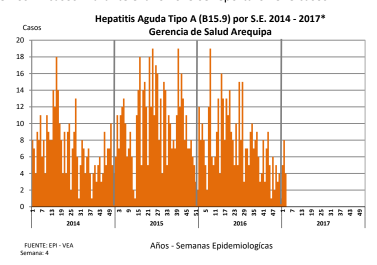




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 17 casos. Durante el año 2015 se reportaron 518 casos.

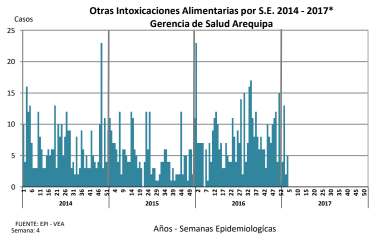




Otras Intoxicaciones Alimentarias

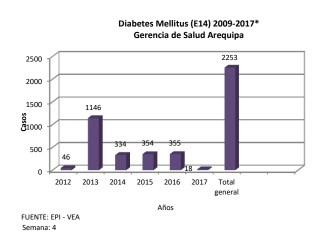
Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 24 casos. Durante el año 2015 se reportaron 262 casos.

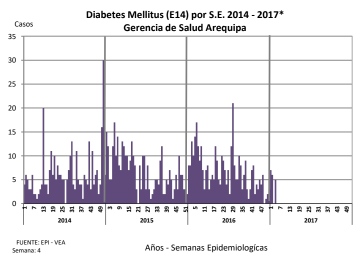




Diabetes Mellitus (E14)

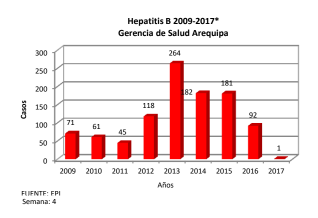
Esta semana se notificó 5 casos. De enero a la fecha tenemos 18 casos. Durante el año 2015 se reportaron 354 casos.

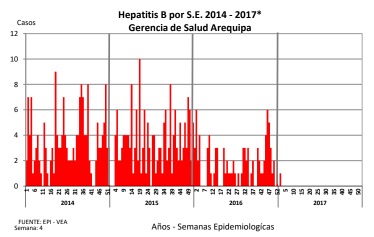




Hepatitis B

Esta semana se notificó 0 casos. De enero a la fecha tenemos 1 casos. Durante el año 2015 se reportaron 181 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 4 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 54,3% con una disminución de 11,1% 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 69,6% con un incremento de 2,2% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 83,9% con una disminución de 1,7% en relación a la semana anterior

