BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 1(29) 2011



EDITORIAL

<u>Cleptómanos</u>

Es un tema delicado y de mucha sensibilidad sobre todo para los padres aceptar que tienen un hijo cleptómano. La cleptomanía es el impulso casi incontrolable de robar lo cual produce una gran satisfacción, esta propulsión obedece a un desorden neurótico que no deja controlar adecuadamente las acciones y lleva a tomar lo ajeno, la persona siente una sensación de tranquilidad y saciedad. Este desorden es generado por una carencia afectiva que pueda tener el niño o adolescente.

El hijo cleptómano necesita ayuda urgente, pero, para estar en capacidad de ofrecerle apoyo emocional, los padres deben conocer mejor el problema y prepararse para enfrentarlo así evitara cometer algún error al corregir a su hijo.

La persona que sufre de cleptomanía no toma consciencia de su problema, a veces lo hace cuando se ve envuelto en algún problema ocasionado por el hurto, para ellos constituye una acción difícil de controlar, se les hace familiar y cotidiano hacerlo. La cleptomanía es un desorden neurótico que afecta al control de los impulsos, conduciendo al robo, se da sobre todo en mujeres adolescentes.

El cleptómano se ve obligado a robar cosas, a menudo no es consciente de lo que hace, hasta que ha transcurrido cierto tiempo. Estas personas roban para satisfacer un desorden mental, su conducta obedece a un impulso incontrolable.

La cleptomanía muchas veces no llega sola, se le asocia a estados de ansiedad generalizada, cambios de carácter repentinos llamado bipolaridad, en muchas jovencitas con anorexia y

Es decir, cuando un joven sufre de este trastorno, el problema es más grande de lo que parece y por lo tanto necesita mayor atención. Y el mayor obstáculo es que la persona al no ser consciente de su problema, no lo acepta y eso retrasa el proceso de recuperación. El cleptómano es incapaz de resistirse a los impulsos de robar cosas que no son de valor personal. Experimenta una sensación de alivio y/o placer cuando roba. Los robos no son motivados por enojo o venganza. No es capaz de explicar su conducta.

Un psiquiatra o psicólogo diagnosticará cleptomanía, cuando todos los síntomas estén presentes. O bien cuando no exista ninguna explicación para los robos reiterados.

El tratamiento lo tiene que hacer necesariamente un psiquiatra o psicólogo con apoyo de la familia, consiste en terapias y algunos medicamentos.

Consejos para los padres:

- Observar a sus hijos, cuando llevan a casa objetos que no les pertenecen sobre todo si son cosas sin valor que bien podrían pasar desapercibidos, ya es un indicativo.
- No tratar al hijo como un delincuente, porque no lo es, es una persona que está enferma, padece un desequilibrio psicológico.
- Analizar la situación de su hijo y llegar a la causa del problema, la cleptomanía refleja un problema más profundo.
- Reflexionar, a veces los padres sin darse cuenta están ocasionando problemas en los hijos, por peleas o discusiones frente a ellos, en el hogar debe reinar un clima de paz y tranquilidad.
- Escuchar a los hijos, ellos tienen siempre problemas que no pueden contar o no tienen la confianza para sentirse a gusto con los padres y poder confiar en ellos.
- Brindarle mucha comprensión, es el primer paso para demostrarle que están a su lado y avudarle a superar la cleptomanía.

Por lo tanto, al igual que cualquier joven con trastornos psicológicos, el adolescente o niño cleptómano, merece la comprensión, apoyo y cariño, que necesita para su recuperación. La consulta con el psicólogo y el tratamiento adecuado, acompañado por el apoyo paterno, son el mejor entorno para intentar sanar este mal.

MINISTERIO DE SALUD

Dr. Oscar Raúl Ugarte Ubilluz Ministro de Salud

DIRECCION GENERAL DE **EPIDEMIOLOGIA**

Dr. Luis Suárez Ognio

GOBIERNO REGIONAL

Dr. Juan Manuel Guillen Benavides Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD **AREQUIPA**

Dr. Héctor Flores Hinojosa Gerente General

DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA

Dra. Ana Patricia Polanco Gutiérrez Director Ejecutivo

EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Jorge Velarde Larico

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Ing. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

Dirección:

Edifício Independencia Block-E Oficina. 418 Esquina Paucarpata e Independência

Correos Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe epidemiologia@saludarequipa.gob.pe Teléfono :054 - 235180 Anexos 117-116-115 054 - 222651 Fax : 054 - 227783

Contenido

EDITORIAL

Cleptómanos (Dra. Ana Patricia Polanco Gutiérrez)

TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

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

BROTES **OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS**

INDICADORES VIGILANCIA DE **EPIDEMIOLOGICA**

- Indicadores de enfermedades Metaxénicas
- Indicadores de Edas
- Indicadores de IRAs y Neumonías

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 773 casos nuevos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años teniendo, Incremento de 2,2 % en relación a la semana anterior , con una incidencia semanal de 7 casos x 1,000 menores de cinco años. El 95.5% corresponde a las EDAS Acuosas y el 4.5% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

					Cuadr	o № 1							
EDA	S EN	MEN	ORES	S DE	5 AÑ	OS P	OR S	SEMA	NAS	Y ME	ESES	;	
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQL	IIPA 2	2011			
		_											
		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	710	755	786	770	757	798	787	964	921	1009	1117	1081	1041
EDA DISENT.	27	30	34	46	48	34	32	42	47	49	59	40	49
HOSPITALIZADOS	2	5	2	0	5	10	9	14	14	20	10	8	12
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
	ABRIL					MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
EDA ACUOSA A.	993	858	669	724	685	704	727	625	675	700	649	706	651
EDA DISENT.	39	28	31	32	26	25	21	9	15	17	28	31	24
HOSPITALIZADOS	13	6	6	5	5	8	6	3	5	4	2	9	7
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
		JUI	10			AGO	STO			S	ETIEMBE	?F	
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
EDA ACUOSA A.	772	723	738							1			
EDA DISENT.	17	33	35										
HOSPITALIZADOS	6	7	6										
FALLECIDOS	0	0	0										
FUENTE: EPI/VEA													

La provincia más afectada fue Condesuyos con 9.57 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Sta.Isa.de Siguas (45.98), Andagua (42.11), Andaray (35.09), Yarabamba (34.88), Vitor (29.05), Acari (28.37), Tipan (23.26), Polobaya (22.99), Lomas (22.22), Rio Grande (19.53 x 1000 < 5 años).

	CUADRO № 2												
	CASO	S DE E	DAS S	EGÚN	TIPO D	IAGNOS	STICO F	OR PR	OVINC	IAS 201	1		
				REGIO	N DE S	ALUD A	REQU	IPA					
	CA	SOS DE	LA S.E.	29	ACU	MULADO	A LA S.E	E. 29	TOTAL	EDAS	ACUMUL	ADAS	
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	738	519	35	22	23095	22251	948	914	24043	232.40	23165	2053.5	
Arequipa	562	407	30	21	17152	17157	710	675	17862	240.79	17832	2094.22	
Camana	34	18	3	0	827	686	40	26	867	167.25	712	1384.65	
Caraveli	34	13	0	0	736	600	45	32	781	213.86	632	1798.26	
Islay	11	10	0	1	728	748	10	33	738	178.39	781	1592.48	
Caylloma	52	32	2	0	1977	1356	124	118	2101	236.55	1474	1959.32	
Condesuyos	17	18	0	0	490	512	3	0	493	277.59	512	3017.44	
Castilla	22	12	0	0	811	824	16	30	827	215.14	854	2422.76	
La Union	6	9	0	0	374	368	0	0	374	207.78	368	2714.87	
Fuente: EPID - V.S.	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 24043 casos, con una incidencia acumulada de 232.40 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de casos notificados en esta semana, el 50.9% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

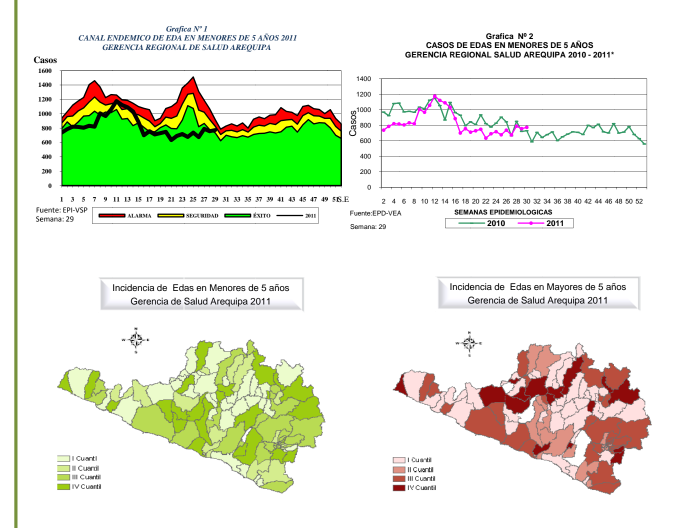
Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 26 a la semana 29 que los casos de EDAS este año hay un incremento de 1.0% en relación al año anterior (4 semanas) y con relación a la semana 29 del año anterior hay un incremento de 5.7% en relación a la semana 29 del 2010

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, Caraveli, Arequipa 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 03 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 00 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 8.4% en relación al año 2010. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

S.E. 29 del 17 al 23 de julio del 2011

En la presente semana se notificaron 4249 casos nuevos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años teniendo, Disminución de 3,5 % en relación a la semana anterior , con una incidencia semanal de 41 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

La provincia más afectada fue Caraveli con 63.25 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Acari (145.39), Yauca (140.85), Sta.Isa.de Siguas (137.93), Vitor (128.63), Cahuacho (127.45), Andaray (122.81), Madrigal (106.38), Maca (100.00), Caraveli (96.24), Yarabamba (93.02 x 1000 < 5 años).

					Cuadr	o № 3							
IR <i>A</i>	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	IPA 2	011			
		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	3254	2696	2388	2073	1980	2012	2049	2396	2359	2309	2612	2763	3092
NEUMONIA	26	18	20	10	10	14	15	19	14	23	24	15	29
SOBA	133	115	116	97	98	95	73	93	73	92	83	91	86
FALLECIDO	1	0	0	0	0	0	1	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
IRA	3254	3668	3542	4564	4462	5151	5394	5231	5285	5147	5079	4645	4137
NEUMONIA	27	38	39	60	52	72	65	73	84	87	78	73	67
SOBA	132	121	195	186	194	318	298	243	273	365	265	296	245
FALLECIDO	2	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1
		JUI	10			AGO	eto.				ETIEMBE		
SEMANAS	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
IRA	4597	4398	4249	30	31	32	- 33	34	33	30	31	36	39
NEUMONIA	65	50	62										
SOBA	229	263	226										
FALLECIDO	0	0	1										
FUENTE: EPI/VEA		J	'										

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 104786 casos, con una incidencia acumulada de 1,012.85 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

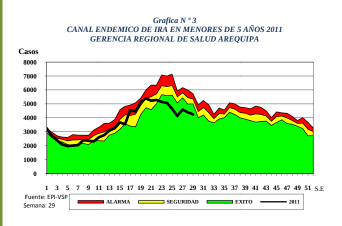
Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 26 a la semana 29 que las infecciones respiratorias agudas en los menores de 5 años, este año hay una disminución de 22.4% en relación al año anterior (4 semanas) y con relación a la semana 29 del año anterior hay una disminución de 23.7% en relación a la semana 29 del 2010

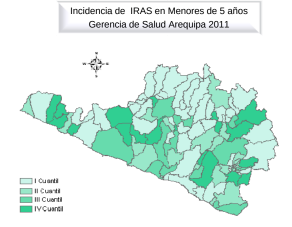
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Caraveli, Condesuyos, Arequipa y Castilla. (Cuadro 4).

				CUADRO	Nº 4							
CA	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN I	PROVINC	AS 2011				
	GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
	CASOS DE LA S.E. 29 ACUMULADO A LA S.E. 29											
PROVINCIA	IRA Mend	ores 5 Años	IRA 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	x10,000			
REGION	4249	41.07	6892	6.11	104786	1012.85	160432	188.41	2153.52			
Arequipa	3157	42.56	5247	6.16	77857	1049.54	119498	140.34	2132.03			
Camana	185	35.69	229	4.45	4614	890.05	6077	118.18	1888.70			
Caraveli	231	63.25	260	7.40	4622	1265.61	4460	126.90	2340.90			
Islay	133	32.15	201	4.10	4105	992.26	5602	114.23	1825.31			
Caylloma	274	30.85	477	6.34	7287	820.42	12219	162.42	2319.05			
Condesuyos	81	45.61	144	8.49	2073	1167.23	3876	228.43	3173.82			
Castilla	150	39.02	230	6.53	3129	814.00	5975	169.51	2328.81			
La Union	38	21.11	104	7.67	1099	610.56	2725	201.03	2490.39			
Fuente: EPID - V.S.P.												

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 3.7% en relación al año 2010.



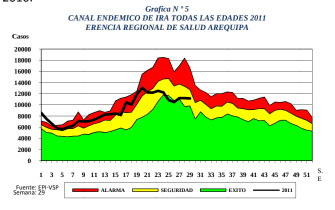


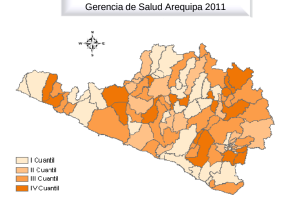
Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 11141 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 0.5% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 28.7% en relación a la semana 29 del 2010

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 3.3% en relación al año 2010.

Incidencia de IRAS en todas las edades





Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 62 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 19.4% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.60 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

La provincia más afectada fue Castilla con 1.82 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Aplao (7.51), Camana (7.38), Cotahuasi (7.12), Chiguata (5.18), Vitor (4.15), Chala (3.27), Characato (1.59), Uraca (1.57), Yura (1.02), Uchumayo (0.97 x 1000 < 5 años).

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 1229 casos, con una prevalencia acumulada de 11.88 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

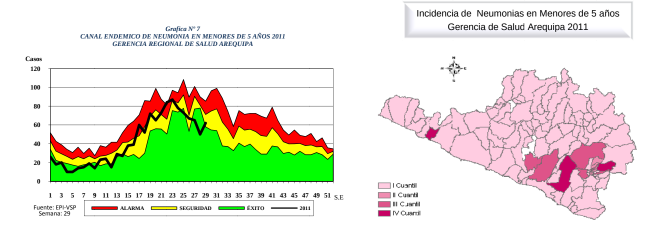
Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 26 a la semana 29 que las neumonias, este año hay un incremento de 6.6% en relación al año anterior (4 semanas) y un incremento de 21.0% en relación a la semana 29 del 2010

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

				CUADRO	Nº 5						
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	NOS SEGÚ	IN PROVI	NCIAS 201	1		
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
	,										
	CASOS DE LA S.E. 29 ACUMULADO A LA S.E. 29										
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Menore	s 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada		
	Nο	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000		
REGION	62	0.60	64	0.06	1229	11.88	2087	2.45	26.93		
Arequipa	37	0.50	50	0.06	968	13.05	1805	2.12	29.96		
Camana	9	1.74	7	0.14	77	14.85	79	1.54	27.56		
Caraveli	2	0.55	2	0.06	26	7.12	34	0.97	15.47		
Islay	0	0.00	0	0.00	11	2.66	19	0.39	5.64		
Caylloma	5	0.56	2	0.03	85	9.57	70	0.93	18.43		
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	12	6.76	15	0.88	14.40		
Castilla	7	1.82	3	0.09	39	10.15	42	1.19	20.72		
La Union	2	1.11	0	0.00	11	6.11	23	1.70	22.14		
Fuente: EPID - V.S.P.											

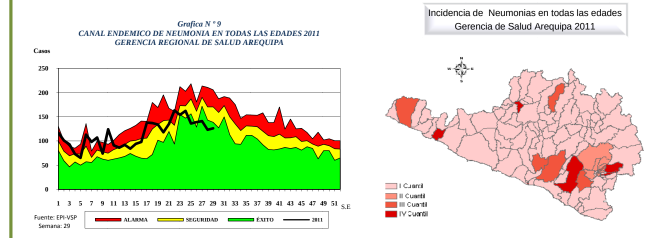
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 95.72% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 49.21%.



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

Esta semana se notificaron 126 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 2.4% en relación a la semana anterior y una disminución de 9.5% en relación a la semana 29 del 2010.



Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana se notifico 01 caso de 03 meses de edad, procedente del distrito de Paucarpata. De la semana 01 a la fecha tenemos 11 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 07 casos de 21, 76, 90, 93, 48, 80 y 74 años de edad, procedentes de los distritos de: C. Colorado, Arequipa, Paucarpata, M. Melgar y del departamento de Puno, reportados por los hospitales Honorio Delgado y Goyeneche. De la semana 01 a la fecha tenemos un acumulado de 89 fallecidos. (Cuadro 6).

CUADRO № 6

NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIAS MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2004 - 2011*

PROVINCIAS	20	04	20	2005		2006		2007		2008		2009)10	2011	
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	19	58	11	39	10	48	13	80	18	98	18	123	14	129	11	89
Arequipa	8	45	4	27	7	37	9	66	14	89	8	101	7	110	9	76
Camana	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	4	0	1	1	1
Caraveli	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	0
Islay	0	1	2	0	0	1	0	4	0	1	2	7	0	1	0	1
Caylloma	4	10	3	9	3	8	4	5	3	5	1	4	5	7	0	8
Condesuyos	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	5	0	1
Castilla	4	1	0	3	0	1	0	2	0	3	3	2	0	2	1	2
La Union	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	1	0	0	0

Fuente: EPID - V.S.P. *Hasta S.E. 29

Este año de enero a la fecha tenemos un acumulado total de 100 fallecidos, teniendo según los siguientes grupos de edad: < de 2 meses 4 casos (4.0), de 2 a 11 meses 5 casos (5.0%), de 01 a 04 años y de 10 a 19 años 2 casos (2.0%), de 20 a 59 años 10 casos (10.0%) y de 60 a mas 77 casos (77.0%); los distritos con mayor numero de fallecidos son: Arequipa (22 casos), C Colorado (10 casos), Socabaya y Paucarpata (9 casos), J. L. Bustamante y Rivero (6 casos), Cayma, Majes y M. Melgar (5 casos), Alto Selva Alegre y Hunter (3 casos), Sachaca, Chivay, Mollendo, La Joya, Chilcaymarca y Tiabaya (2 casos) y 11 distritos con 01 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

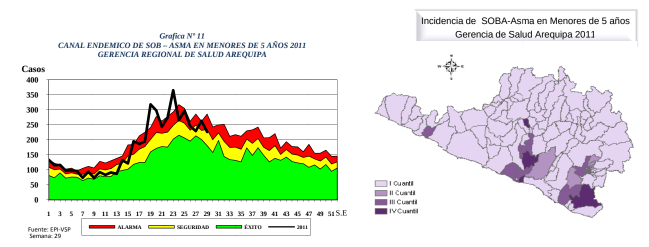
En la presente semana se han reportado 226 casos nuevos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 16.4% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 2.18 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

La provincia más afectada fue Camana con 5.40 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Camana (14.75), Viraco (13.51), Uraca (12.60), Cocachacra (7.19), Samuel Pastor (5.78), Aplao (3.75), Chala (3.27), Hunter (3.05), Tiabaya (2.45), Arequipa (2.20 x 1000 < 5 años).

				CUADRO	Nº 7							
CASO	S DE SOB	A ASMA EN	MENORE	S Y MAYOF	RES DE 5	AÑOS SEGI	ÚN PROV	INCIAS 201	1			
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA												
CASOS DE LA S.E. 29 ACUMULADO A LA S.E. 29												
PROVINCIA	Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Ma								Acumulada			
	N٥	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	226	2.18	509	0.45	5094	49.24	11986	14.08	138.69			
Arequipa	172	2.32	469	0.55	3893	52.48	11088	13.02	161.84			
Camana	28	5.40	19	0.37	557	107.45	393	7.64	167.83			
Caraveli	2	0.55	3	0.09	98	26.83	96	2.73	50.00			
Islay	8	1.93	10	0.20	196	47.38	245	5.00	82.93			
Caylloma	3	0.34	2	0.03	80	9.01	66	0.88	17.36			
Condesuyos	0	0.00	1	0.06	5	2.82	7	0.41	6.40			
Castilla	13	3.38	5	0.14	265	68.94	91	2.58	91.06			
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00			
Fuente: EPID - V.S.P.												

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 5094 casos, con una prevalencia acumulada de 49.24 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 26 a la semana 29 que las SOBA-Asma, este año hay una disminución de 24.9% en relación al año anterior (4 semanas) y una disminución de 33.2% en relación a la semana 29 del 2010



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)

S.E. 29 del 17 al 23 de julio del 2011

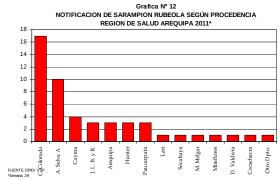
El promedio de notificación semanal, este año es de 73 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 30.75% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notifico 01 casos de Parálisis Flácida Aguda, procedente del distrito de Ocoña teniendo una TNA de 1.47 x 100,000 menores de 15 años.

Las demás enfermedades inmunoprevenibles con notificación negativa. De enero a la fecha tenemos en Sarampión-Rubéola, una TNA de 4.22 x 100,000 Hab. (Grafica № 12). en Tos Ferina, una TNA de 0.57 por 100.000 Hab. en Hepatitis B, una TNA de 0.97 x 100,000 Hab. y en Meningitis TBC una TNA de 0.97 x 100,000 < de 5 años (Cuadro № 8).



Cuadro Nº 8 VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES REGION DE SALUD AREQUIPA 2011

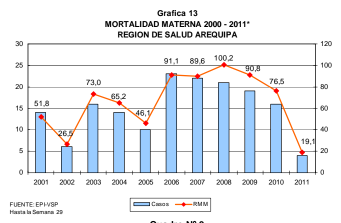
DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION
P. F. A.	5	0	2	3
TOS FERINA	7	0	2	5
SARAMPION	0	0	0	0
RUBEOLA	52	0	50	2
TETANOS	0	0	0	0
MENINGITIS TBC	1	1	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0
HEPATITIS B	15	15	0	0

Información acumulada de la semana 01 a la semana 29 Fuente: OF. EPI - VSP

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

En mortalidad materna, esta semana la notificación fue negativa.

De enero a la fecha tenemos un acumulado de 04 casos, teniendo una RMM de 19.1 x 100,000 nacimientos. Los casos proceden de los distritos de Yura, Mcal. Cáceres, J. L. Bustamante y R y Alto Selva Alegre; corresponden a causa directa el 50% e indirecta el 50%, según grupos de edad tenemos de 20 a 29 años el 75% y de 30 a 49 años el 25%



Cuadro Nº 9 MORTALIDAD MATERNA SEGÚN PROVINCIAS 2001 - 2011 **REGION DE SALUD AREQUIPA**

PROVINCIAS	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Arequipa	6	4	10	6	4	15	9	12	6	7	3
Camaná	1		1		1				3	1	1
Caravelí	1				1		1	1	1		
Caylloma	1		1	3	2	4	3	1	1	1	
Castilla	2		3	2		2	2	2		1	
Condesuyos	1		1	2			1		1		
La Unión	2					1				1	
Islay		2					1	1	1		
Otro Dpto.				1	2	1	5	4	6	5	
TOTAL	14	6	16	14	10	23	22	21	19	16	4

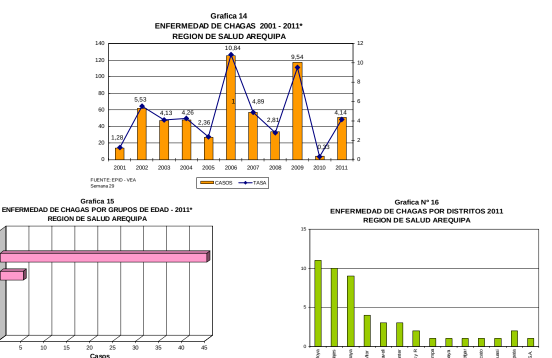
FUENTE: EPI - VSF

Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

De enero a la fecha tenemos 519 casos acumulados con una TNA de 4.14 x 100.000 Hab. Los casos proceden de las provincias de Arequipa 36 casos (70.6%), de Caylloma 10 casos (19.6%), Caravelí 3 casos (5.9%), Castilla y La Unión con 1 caso (2.0%)



Malaria Vivax

FUENTE: EPID - VEA

Esta semana con notificación negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 10 casos acumulados, procedentes de los departamentos de Madre de Dios 8 casos (80.0), de Junín 01 caso (10.0%) y de la Guyana Inglesa 01 casos (10.0%).

Leishmaniasis

Esta semana no se notifico ningún caso. De enero a la fecha tenemos 10 casos acumulados, con lesión cutánea 04 casos (40.0%) y con lesión muco-cutánea 06 casos (60.0%), cuya procedencia corresponde a: Madre de Dios (40.0%), Amazonas y Puno (20.0%), Ucayali y Huanuco (10.0%).

Dengue

Esta semana no se notifico ningún caso. De enero a la fecha tenemos un acumulado de 08 casos, cuya procedencia corresponde: de Madre de Dios 05 casos (62.5%), de Ucayali 01 caso (12.5%), de Loreto 01 caso (12.5%), y de la Guyana Inglesa 01 caso (12.5%).

Accidentes por Animales Ponzoñosos

Esta semana con notificación negativa. De enero a la fecha tenemos 01 caso acumulado.