BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº16



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 1(16) 2012



EDITORIAL

Crisis de Angustia y Pánico

Las crisis de pánico afectan al 1,5-3,5% de la población general, son más frecuentes en mujeres y suelen comenzar en la adolescencia, aunque a veces debutan en personas de mayor edad. Se manifiestan como episodios bruscos e inesperados, sin causa aparente, de miedo intenso a perder el control, o a que algo horrible va a suceder o incluso miedo a morir, acompañados de síntomas como: dificultad para respirar, dolor en el pecho, palpitaciones, sudación, temblores, sensación de mareo e inestabilidad, hormigueo, nauseas y malestar abdominal, las crisis duran entre 10 minutos y media hora. En casi todos los casos las personas que sufren un episodio sufrirán algunos más, ocasionando una gran limitación en el desarrollo de las actividades diarias debido a la ansiedad que causan y al miedo a padecer nuevos episodios y a sus implicaciones. Muchas personas que lo padecen, presentan además múltiples y variados temores centrados fundamentalmente alrededor de tres aspectos: miedo a abandonar el hogar, miedo a quedarse solo o miedo a encontrarse lejos del hogar en situaciones en las que se sientan atrapados, molestos o indefensos, lo que se denomina AGORAFOBIA. Estas situaciones se evitan por miedo a que aparezca una crisis de angustia, lo que lleva a estas personas a limitar cada vez más sus actividades.

Los trastornos de pánico constituyen una enfermedad real e importante, que puede afectar seriamente a la vida de la persona que lo padece y que, aunque puede mejorar ocasionalmente, no suele desaparecer a menos que se reciba un tratamiento adecuado. Esta enfermedad puede controlarse con un tratamiento específico. Una combinación de psicoterapia y medicamentos (existen varios eficaces) previene crisis posteriores y hace que estas sean cada vez menos frecuentes e intensas, consiguiendo buenos resultados en el 70-90% de las personas que padecen estos trastornos.

Para asegurar los mejores resultados terapéuticos es muy importante la constancia en el cumplimiento del tratamiento.

Algunas estrategias para combatir el pánico:

Recuerde que aunque sus sentimientos son muy atemorizadores, no son peligrosos ni dañinos. Comprenda que lo que está experimentando es sólo una exageración de sus reacciones corporales normales ante el estrés.

No luche contra sus sentimientos ni intente alejarlos, cuanto menos se enfrente a ellos menos intensos serán.

No aumente su pánico pensando qué podría pasar. Permanezca en el presente. Dese cuenta de lo que realmente le está pasando. Gradúe su nivel de miedo desde 0 a 10 y mira si sube o baja. Verá que no permanece en altos niveles por más de unos segundos.

Cuando se encuentre pensando qué le va a pasar cambie su pensamiento y lleve a cabo alguna tarea como contar hacia atrás desde 100 de 3 en 3.

Sea consciente de que cuando Ud. pare de añadir sentimientos de temor a su situación, su miedo comienza a ceder.

Cuando el pánico llega, acéptelo. Espere y dele tiempo a que pase sin salir corriendo. Siéntete orgulloso de si mismo por sus progresos y piense lo bien que va a sentirse cuando lo supere esta vez.

Intente distraerse, ahora que el nerviosismo ha bajado, hable con alguien, da un paseo, etc. La familia y amigos son muy importantes. Intentando no trivializar sobre lo que está ocurriendo y hacer que la persona se sienta comprendida. Escuchar sin ser críticos. Nunca presionarles. Informarse sobre el tipo de tratamiento, acompañarle al Centro de Salud cuando sea necesario. Y fundamentalmente compartir actividades que puedan ser agradables.

MINISTERIO DE SALUD

Dr. Carlos Alberto Tejada Noriega Ministro de Salud

DIRECCION GENERAL DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Fernando Gonzales Ramirez Director General

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

Crisis de Angustia y Pánico (Dra. Ana Patricia Polanco Gutiérrez)

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 Neumoníaas

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 758 episodios de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años teniendo, Disminución de 6,3 % en relación a la semana anterior , con una incidencia semanal de 7 episodios 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 № 1							
EDA	S EN	MEN	ORES	S DE	5 AÑ	OS P	OR S	SEMA	NAS	Y M	ESES	;	
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQU	IIPA 2	012			
	ENERO FEBRERO MARZO												
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	557	578	762	846	857	967	925	872	827	782	943	917	883
EDA DISENT.	29	17	37	31	44	45	34	43	16	33	42	46	14
HOSPITALIZADOS	2	7	7	10	5	15	9	6	10	14	14	13	14
FALLECIDOS	0	1	0	0	0	0	0	0	1	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.	567	777	728										
EDA DISENT.	11	29	30										
HOSPITALIZADOS	5	8	7										
FALLECIDOS	1	0	0										
FUENTE: EPI/VEA													

La provincia más afectada fue Caraveli con $10.66 \times 1000 < de 5$ años; los distritos con mayor riesgo fueron: Vitor (47.41), Tauria (32.26), Quicacha (24.27), Yarabamba (24.10), Salamanca (21.98), Cotahuasi (21.74), Andaray (17.86), Sayla (16.13), Jaqui (15.87), Atico (15.71 $\times 1000 < 5$ años).

					CUA	DRO Nº	2						
	CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2012												
	REGION DE SALUD AREQUIPA												
CASOS DE LA S.E. 16 ACUMULADO A LA S.E. 16 TOTAL EDAS ACUMULADAS												ADAS	
PROVINCIA	PROVINCIA EDA Acuosa EDA D					Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	728	928	30	27	12940	16542	514	502	13454	129.94	17044	1492.8	
Arequipa	552	694	19	20	9693	12556	308	348	10001	134.66	12904	1496.65	
Camana	26	40	3	2	520	615	18	12	538	103.76	627	1205.72	
Caraveli	38	40	1	3	589	658	19	34	608	166.17	692	1940.66	
Islay	21	28	0	1	440	636	7	15	447	109.64	651	1329.39	
Caylloma	44	56	0	0	815	936	39	55	854	94.09	991	1279.27	
Condesuyos	13	22	1	0	326	410	63	0	389	223.95	410	2440.04	
Castilla	26	29	2	0	369	479	35	27	404	106.60	506	1437.50	
La Union	8	19	4	1	188	252	25	11	213	122.13	263	1959.76	
Fuente: EPID - V.S.	P.												
*Tasa X 1000	**Tasa X	100000											

En la presente semana el acumulado de episodios de EDAS, en los menores de cinco años, es de 13454 episodios, con una incidencia acumulada de 129.94 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Del total de episodios notificados en esta semana, el 44.1% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

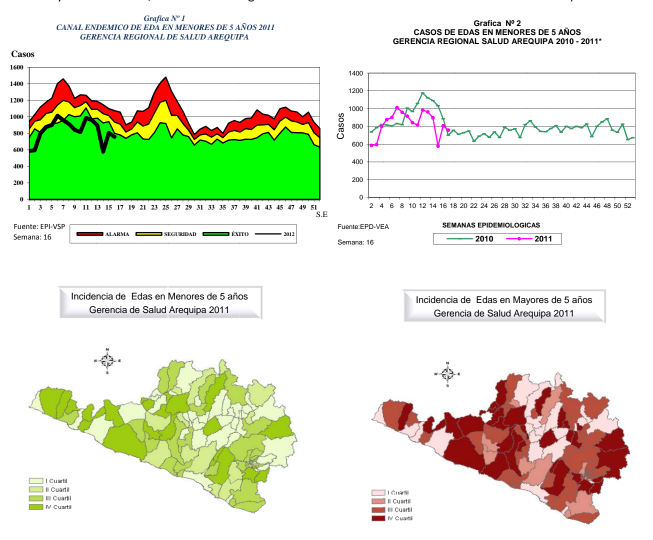
Comparando el año 2012 con el año 2011 tenemos: en el período de la semana 13 a la semana 16 que los episodios de EDAS este año hay una disminución de 22.0% en relación al año anterior (4 semanas) y con relación a la semana 16 del año anterior hay un incremento de 7.7% en relación a la semana 16 del 2011

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

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 01 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 una disminución de 10.2% en relación al año 2011. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 4228 episodios de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años teniendo, Incremento de 15,1 % en relación a la semana anterior , con una incidencia semanal de 40 episodios x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

La provincia más afectada fue Arequipa con 45.25 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Yarabamba (144.58), Ichupampa (135.59), Salamanca (98.90), Mollebaya (97.94), Sayla (96.77), Madrigal (93.02), Huambo (89.55), Pocsi (88.24), Vitor (86.21), Atiquipa (78.43 x 1000 < 5 años).

					Cuadr	o № 3							
IR/	AS EN	MEN	ORES	DE	5 AÑ	OS P	OR S	SEMA	NAS	Y ME	SES		
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQU	IIPA 2	012			
		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2351	2358	2316	2288	2126	2238	2156	2378	2607	2276	2650	2745	2811
NEUMONIA	23	23	14	16	19	11	10	14	15	32	25	32	40
SOBA	104	103	122	100	77	87	63	88	96	86	100	95	130
FALLECIDO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
		AB	RIL			MA	YO				JUNIO		
SEMANAS	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
IRA	2164	3590	4228										
NEUMONIA	40	42	50										
SOBA	143	140	191										
FALLECIDO	0	1	1										
FUENTE: EPI/VEA													

El acumulado de episodios de IRAS, en los menores de cinco años, es de 41887 episodios, con una incidencia acumulada de 404.56 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

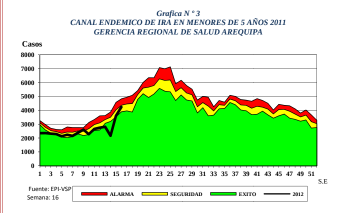
Comparando el año 2012 con el año 2011 tenemos: en el período de la semana 13 a la semana 16 que las infecciones respiratorias agudas en los menores de 5 años, este año hay una disminución de 6.0% en relación al año anterior (4 semanas) y con relación a la semana 16 del año anterior hay un incremento de 16.2% en relación a la semana 16 del 2011

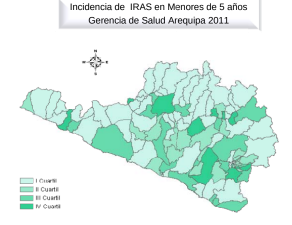
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Arequipa, Islay, Condesuyos y Caraveli. (Cuadro 4).

				CUADRO							
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2012 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
GERENGIA DE SALOD AREQUIFA											
CASOS DE LA S.E. 16 ACUMULADO A LA S.E. 16											
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	x 10,000		
REGION	4228	40.84	6435	5.64	41887	404.56	79706	92.45	976.45		
Arequipa	3361	45.25	4975	5.77	32166	433.10	60954	70.70	994.38		
Camana	139	26.81	210	4.04	1511	291.42	2314	44.50	668.86		
Caraveli	118	32.25	151	4.23	1544	421.97	2408	67.53	1005.16		
Islay	150	36.79	206	4.21	1909	468.24	2921	59.65	910.51		
Caylloma	259	28.54	447	5.77	2393	263.66	5206	67.20	878.07		
Condesuyos	62	35.69	127	7.56	710	408.75	1723	102.54	1312.30		
Castilla	105	27.70	215	6.11	1230	324.54	2727	77.47	1014.88		
La Union	34	19.50	104	7.75	424	243.12	1453	108.27	1237.80		
Fuente: EPID - V.S.P.											

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 episodios de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 2.8% en relación al año 2011.

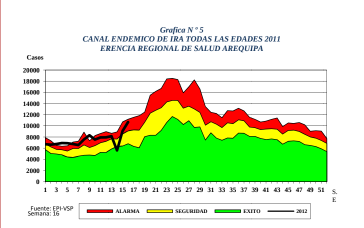




Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 10663 episodios de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 15.0% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 23.3% en relación a la semana 16 del 2011

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 3.3% en relación al año 2011.





Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 50 episodios de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 16.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.48 de episodios x cada 1000 menores de cinco años.

La provincia más afectada fue La Union con 1.15 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Sayla (32.26), Chiguata (5.26), Atico (2.62), Tiabaya (2.49), Uraca (1.60), Cayma (0.86), Miraflores (0.83), Samuel Pastor (0.72), Sachaca (0.64), Cerro Colorado (0.57 x 1000 < 5 años).

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 411 episodios, con una prevalencia acumulada de 3.97 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

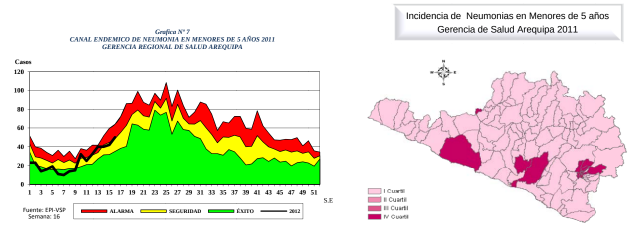
Comparando el año 2012 con el año 2011 tenemos: en el período de la semana 13 a la semana 16 que las neumonias, este año hay un incremento de 22.7% en relación al año anterior (4 semanas) y un incremento de 22.0% en relación a la semana 16 del 2011

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

CASC	CUADRO № 5 CASOS DE NEUMONIA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2012										
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
		CASOS DE	LAS.E. 10	6	A	CUMULADO	A LA S.E.	16	Tasa Total		
PROVINCIA	Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años										
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N٥	Tasa X1000	x 10,000		
REGION	50	0.48	106	0.09	411	3.97	1230	1.43	13.18		
Arequipa	42	0.57	98	0.11	338	4.55	1082	1.25	15.16		
Camana	1	0.19	2	0.04	19	3.66	26	0.50	7.87		
Caraveli	1	0.27	0	0.00	11	3.01	27	0.76	9.67		
Islay	0	0.00	1	0.02	1	0.25	18	0.37	3.58		
Caylloma	3	0.33	2	0.03	30	3.31	42	0.54	8.32		
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	3	1.73	4	0.24	3.78		
Castilla	1	0.26	2	0.06	6	1.58	20	0.57	6.67		
La Union	2	1.15	1	0.07	3	1.72	11	0.82	9.23		
Fuente: EPID - V.S.P.					_						

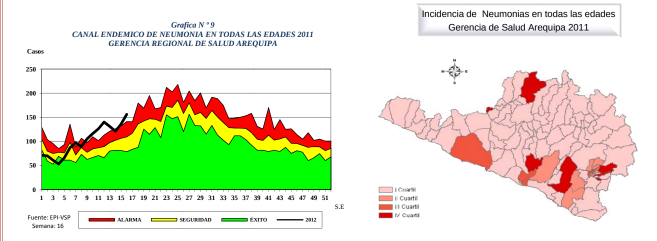
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 24.98% con respecto al total de episodios regional; en esta semana la proporción fue del 32.05%.



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Epidemia, con el 9.62% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 156 episodios de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 12.8% en relación a la semana anterior y un incremento de 37.2% en relación a la semana 16 del 2011.



Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana se notifico 01 caso, de 05 mese de edad, procedente del distrito de arequipa, reportado por el hospital Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 06 casos acumulados.

En los mayores de cinco años, esta semana se notificaron 05 casos de 84, 39, 89, 25 y 88 años de edad, procedentes de lo distritos de Characato, Majes, Cayma y Alto Selva Alegre, reportados por el hospital Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos un acumulado 83 fallecidos. (Cuadro 6).

CUADRO № 6

NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIAS MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2005 - 2012*

PROVINCIAS	20	05	20	06	20	07	20	800	20	009	20	10	20	11	20	12
FROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	11	39	10	48	13	80	18	98	18	123	14	129	33	176	6	83
Arequipa	4	27	7	37	9	66	14	89	8	101	7	110	25	149	4	68
Camana	1	0	0	0	0	2	0	0	1	4	0	1	2	2	0	2
Caraveli	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	1	1	0	0
Islay	2	0	0	1	0	4	0	1	2	7	0	1	0	5	0	2
Caylloma	3	9	3	8	4	5	3	5	1	4	5	7	1	13	1	6
Condesuyos	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	5	1	1	1	1
Castilla	0	3	0	1	0	2	0	3	3	2	0	2	2	4	0	4
La Union	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	1	0	1	1	0	0

Fuente: EPID - V.S.P *Hasta S.E. 16

Este año de enero a la fecha tenemos un acumulado total de 89 fallecidos, distribuidos según los siguientes grupos de edad: de < de 02 meses 2 casos (2.2), de 02 a 11 meses 1 caso (1.1%), de 01 a 04 años 3 casos (3.4%), de 10 a 19 años 1 caso (1.1%), 20 a 59 años 23 casos (25.8%) y mayores de 60 años 59 casos (67.5%); Según procedencia y numero de casos tenemos: Paucarpata con 13 casos, Arequipa 11 casos, C. Colorado 9 casos, Socabaya y Alto Selva Alegre 6 casos, Cayma 5 casos, M. Melgar 4 casos, J. L. Bustamante y R. y Majes 3 casos, Hunter, Pampacolca, Samuel Pastor, Chivay y La joya 2 casos y 18 distritos con 1 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

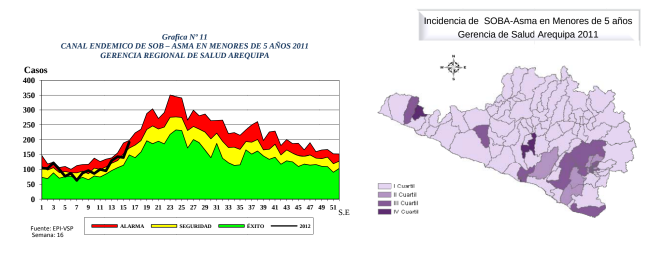
En la presente semana se han reportado 191 episodios de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 26.7% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.84 episodios x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

La provincia más afectada fue Camana con 2.31 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Aplao (10.18), Jaqui (7.94), Camana (5.85), Vitor (4.31), Hunter (4.10), Punta de Bombon (3.80), Acari (3.69), Sabandia (3.13), J. M. Quimper (3.01), Arequipa (2.94 x 1000 < 5 años).

CASO	CUADRO № 7 CASOS DE SOBA ASMA EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2012										
GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
CASOS DE LA S.E. 16 ACUMULADO A LA S.E. 16											
PROVINCIA	Nº Nenore	es 5 Años Tasa X1000	N °	es 5 Años Tasa X1000	N °	s 5 Años Tasa X1000	N °	s 5 Años Tasa X1000	Acumulada x 10,000		
REGION	191	1.84	398	0.35	1746	16.86	5536	6.42	58.48		
Arequipa	159	2.14	369	0.43	1454	19.58	5197	6.03	71.02		
Camana	12	2.31	10	0.19	133	25.65	117	2.25	43.72		
Caraveli	3	0.82	8	0.22	67	18.31	55	1.54	31.03		
Islay	5	1.23	5	0.10	50	12.26	101	2.06	28.47		
Caylloma	4	0.44	3	0.04	12	1.32	45	0.58	6.59		
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	0.12	1.08		
Castilla	8	2.11	3	0.09	30	7.92	19	0.54	12.57		
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 1746 episodios, con una prevalencia acumulada de 16.86 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Comparando el año 2012 con el año 2011 tenemos: en el período de la semana 13 a la semana 16 que las SOBA-Asma, este año hay un incremento de 11.6% en relación al año anterior (4 semanas) y una disminución de 2.1% en relación a la semana 16 del 2011



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

El promedio de notificación semanal, este año es de 107 episodios por semana.

Los episodios de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 32.43% con respecto al total de episodios regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se han notificado 2 casos sospechosos de Sarampión/Rubéola teniendo una TNA de $2.01 \times 100,000$ Hab. (Gráfica Nº 12), también se notifico 1 caso sospechoso de Tos Ferina teniendo una TNA de $0.56 \times 100,000$ hab., 02 casos de Hepatitis B teniendo una TNA de $0.32 \times 100,000$ Hab. y 01 caso de Meningitis Tuberculosa teniendo una TNA de 0.97×100.000 menores de $0.56 \times 100,000$ menores de $0.56 \times 100,000$ menores de $0.56 \times 100,000$ Hab. y 01 caso de Meningitis Tuberculosa teniendo una TNA de $0.97 \times 100,000$ menores de $0.56 \times 100,000$ menores de $0.56 \times 100,000$ menores de $0.56 \times 100,000$ Hab. y 01 caso de Meningitis Tuberculosa teniendo una TNA de $0.97 \times 100,000$ menores de $0.56 \times 100,000$ Hab.

Las demás enfermedades inmunoprevenibles con notificación negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos: en Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.32 x 100,000 menores de 15 años. (Cuadro Nº 8).



Cuadro № 8
VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES
REGION DE SALUD AREQUIPA 2012

DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION
P. F. A.	1	0	1	0
TOS FERINA	7	0	3	4
SARAMPION	0	0	0	0
RUBEOLA	25	0	21	4
TETANOS	0	0	0	0
MENINGITIS TBC	1	1	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0
HEPATITIS B	4	4	0	0

Información acumulada de la semana 01 a la semana 16 Fuente: OF. EPI - VSP

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

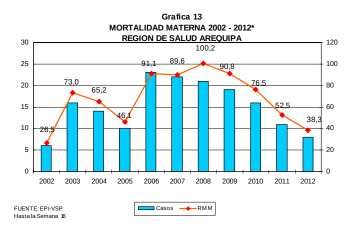
En mortalidad materna, esta semana la notificación fue negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos un acumulado de 08 casos, con una RMM de 38.3 x 100,000 nacimientos. Según la causa de muerte corresponde a causa directa el 50.0%, indirecta el 25.0% e incidental 25.0 %; por grupos de edad: de 20 a 29 años 50.0%, de 30 a 49 años 37.5% y de 10 -19 años 12.5%.

Cuadro № 9 MORTALIDAD MATERNA SEGÚN PROVINCIAS 2002 - 2012 REGION DE SALUD AREQUIPA

PROVINCIAS	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Arequipa	4	10	6	4	15	9	12	6	7	5	7
Camaná		1		1				3	1	1	
Caravelí				1		1	1	1			
Caylloma		1	3	2	4	3	1	1	1	4	1
Castilla		3	2		2	2	2		1		
Condesuyos		1	2			1		1			
La Unión					1				1		
Islay	2					1	1	1			
Otro Dpto.			1	2	1	5	4	6	5	1	
TOTAL	6	16	14	10	23	22	21	19	16	11	8

FUENTE: EPI - VSP
*Hasta la Semana 16



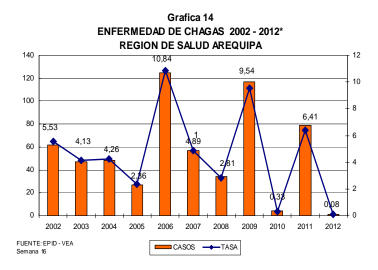
Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana con notificación negativa

De la semana 01 a la fecha tenemos un caso acumulado, procedente del distrito de Socabaya.

0



Malaria Vivax

Esta semana se ha notificado 01 caso, procedente de Madre de Dios, reportado por el Hosp. Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 3 casos acumulados, procedentes de las regiones de Madre de Dios 66.7% y de Puno 33.3%.

Leishmaniasis

Esta semana se reporto 01, procedente de Madre de Dios, notificado por el hospital Honorio Delgado. De enero a la fecha tenemos 5 casos acumulados; con lesión cutánea 60.0% y con lesión muco-cutánea 40.0%; según la procedencia, corresponde el 80% a Madre de Dios y el 20% al Cusco.

Dengue

Esta semana no se notifico ningún caso. De enero a la fecha tenemos cero casos.

Durante el año 2011 se notificaron 08 casos, cuya procedencia fue: de Madre de Dios el 62.5%, de Ucayali y Loreto el 12.5%, y un caso de la Guyana Inglesa (12.5%).