



BOLETIN EPIDEMIOLOGICO SEMANAL

RED II HUAURA OYON

SEMANA N° 01 - AÑO 2008

(DEL 30 DE DICIEMBRE AL 05 DE ENERO)

El tratamiento domiciliario de los niños con neumonía grave es tan eficaz como el hospitalario

EDITORIAL

La oficina de Epidemiología se dirige a todos los lectores de los Boletines Epidemiológicos, para en esta oportunidad presentarles los boletines epidemiológicos semanales, en él les informamos acerca de los principales daños sujetos a vigilancia epidemiológica, es de interés recibir comentarios y sugerencias a fin de seguir mejorando el trabajo dentro del sistema, del mismo modo proponemos que la información sea tomada en cuenta haciendo uso de uno de los atributos; la disponibilidad y la información a usuarios considerando el enfoque de análisis de riesgos

Es Nuestra Misión

Generar de manera continua y permanente en todos los niveles de nuestra Red de Vigilancia Epidemiológica acerca de la Situación de Salud de la Jurisdicción de la Red II Huaura Oyón que permita orientar la toma de decisiones y la construcción de Políticas Socio Sanitarias contribuyendo al mejoramiento del estado de Salud de la población

Dr. WILLIAM PEÑA AYUDANTE
DIRECTOR EJECUTIVO
HOSPITAL GENERAL DE HUACHO
RED II HUAURA OYON

EQUIPO DE TRABAJO

Lic. MABEL JIMENEZ QUINTEROS
ESPECIALISTA EN EPIDEMIOLOGIA
JEFE DEL AREA DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Juana Olinda Nicho Vargas
Tec.Enf. Bertha Matilde Cristóbal Aguilar
Tec.Dig. Christian Silencio Narvarte
Tec.Dig. Walter Sobrevilla Chimbo

E-mail : epidemiologia_huacho@hotmail.com
Web : www.hduhuacho.gob.pe
Telef. : 232 2468

GINEBRA | 4 DE ENERO DE 2008 -- Un nuevo estudio, según el cual tratar en el domicilio a los niños con neumonía grave es igual de eficaz que hacerlo en el hospital, podría cambiar drásticamente el modo en que se maneja esa enfermedad en los países en desarrollo, además de salvar cada año un importante número de vidas y disminuir la presión que soportan los sistemas de salud.

Las investigaciones, realizadas en Pakistán por científicos de la Escuela de Salud Pública de la Universidad de Boston con apoyo de la Organización Mundial de la Salud y la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), se publican esta semana en la revista médica The Lancet. Participaron en ellas 2037 niños con neumonía grave a los que, al azar, se les administró antibióticos inyectables en el hospital o antibióticos por vía oral en sus casas. Se trata del primer ensayo en que se comparan los resultados del tratamiento hospitalario de la neumonía grave con el tratamiento domiciliario, y los resultados demuestran la seguridad y la eficacia de proporcionar antibióticos por vía oral fuera del entorno hospitalario.

La neumonía es la enfermedad más mortífera entre los menores de cinco años en todo el mundo. Cada minuto, casi cuatro niños mueren de neumonía. Alrededor del 60% de los casos de neumonía en el mundo en desarrollo son de origen bacteriano y se pueden tratar con antibióticos, mientras que en los países desarrollados la mayoría de los casos son virales.

En el grupo hospitalizado, el tratamiento fracasó en 87 (8,6%) de los casos, y en el grupo que recibió tratamiento domiciliario en 77 (7,5%) de los casos. Durante el estudio murieron cinco niños (0,2%), cuatro de ellos en el grupo hospitalizado y uno en su casa.

El estudio confirmó las conclusiones de otros tres ensayos realizados en África, Asia, Europa y América Latina, según las cuales en los niños hospitalizados con neumonía grave la administración de antibióticos por vía oral era tan eficaz como el uso de antibióticos inyectables.

«El impacto potencial de estos resultados es enorme», ha declarado el Dr. Shamim Qazi, coautor del artículo y funcionario médico del Departamento de la OMS de Salud y Desarrollo del Niño y del Adolescente. «El tratamiento eficaz de la neumonía es decisivo para mejorar la supervivencia infantil. Tratar a los niños con neumonía grave de modo seguro y eficaz en sus hogares supondría un inmenso beneficio para las familias y los sistemas de salud, pues disminuiría la necesidad de ingresarlos en el hospital. Actualizaremos las directrices de la OMS en 2008 teniendo en cuenta esos nuevos datos.»

«Cuando las conclusiones confirmatorias de las investigaciones del Pakistán se apliquen de forma generalizada a los programas, las comunidades desfavorecidas tendrán más acceso a una atención de importancia esencial y mejorarán las posibilidades de que el personal de salud diagnostique y trate la neumonía grave», ha afirmado el Dr. Alfred Bartlett, Asesor Superior

en Supervivencia Infantil de la USAID. «A todas luces, esos hallazgos cimentarán el planteamiento respaldado por la OMS y el UNICEF relativo a la neumonía no grave, que ya está contribuyendo al logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio.»

Las familias de los países más pobres, donde la mayoría de los niños sufren neumonía, no siempre tienen acceso fácil a los hospitales, ni pueden plantearse el ingreso de sus hijos en un centro si les es imposible dejar sus hogares para acompañarlos. Además, los niños que sufren neumonía grave son vulnerables a otras infecciones, pues su sistema inmunitario está debilitado, y su presencia en las salas, superpobladas, de los hospitales puede entrañar para ellos un riesgo suplementario. El planteamiento de base comunitaria llevaría el tratamiento a los hogares, lo cual permitiría que los casos de neumonía infantil se descubrieran y trataran antes de que se desencadenaran las complicaciones que ponen en peligro la vida de los niños.

Fuente: Publicación de Investigación- OPS-Perú-OMS
04 de Enero del 2008

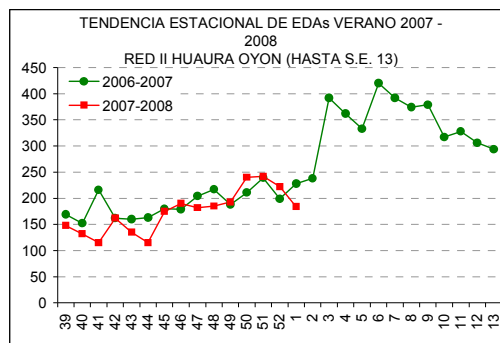
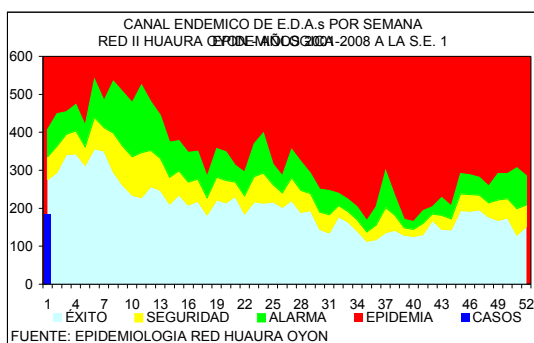
**INCIDENCIA SEMANAL DE ENFERM. DIARREICAS AGUDAS SEGÚN TIPOS POR DISTRITOS Y GRUPOS DE EDAD
RED II HUAURA OYON - 2007**

SEMANA EPIDEMIOLOGICA 1 - ENERO 2008

Distrito	ACUOSAS						DISENTERICAS						TOTALES					
	Men. 1 a	1 - 4 a	May. 5 a	Total	(*)T.I.A.	ACUM	Men. 1 a	1 - 4 a	May. 5 a	Total	(*)T.I.A.	ACUM	Men. 1 a	1 - 4 a	May. 5 a	Total	(*)T.I.A.	ACUM
HUACHO	4	11	31	46	0.81	46	0	1	0	1	0.02	1	4	12	31	47	0.83	47
HUALMAY	2	4	15	21	0.76	21	0	0	0	0	0.00	0	2	4	15	21	0.76	21
HUAURA	1	14	13	28	0.84	28	0	0	1	1	0.03	1	1	14	14	29	0.86	29
VEGUETA	2	12	14	28	1.41	28	0	1	0	1	0.05	1	2	13	14	29	1.46	29
SAYAN	2	5	6	13	0.61	13	0	0	1	1	0.05	1	2	5	7	14	0.66	14
CARQUIN	1	2	2	5	0.78	5	0	0	0	0	0.00	0	1	2	2	5	0.78	5
STA MARIA	2	7	8	17	0.58	17	0	0	0	0	0.00	0	2	7	8	17	0.58	17
PACCHO	0	3	3	6	2.84	6	0	0	0	0	0.00	0	0	3	3	6	2.84	6
STA LEONOR	1	0	0	1	0.87	1	1	0	1	2	1.74	2	2	0	1	3	2.61	3
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0
L PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0
AMBAR	0	2	1	3	0.97	3	0	0	1	1	0.32	1	0	2	2	4	1.29	4
OYON	0	0	1	1	0.09	1	0	0	0	0	0.00	0	0	0	1	1	0.09	1
PACHANGARA	0	2	2	4	1.34	4	0	0	0	0	0.00	0	0	2	2	4	1.34	4
ANDAJES	0	0	1	1	0.96	1	0	0	0	0	0.00	0	0	0	1	1	0.96	1
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0
NAVAN	1	1	1	3	3.18	3	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1	3	3.18	3
Acotama-IHUARI	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00	0
TOTAL	16	63	98	177	0.79	177	1	2	4	7	0.03	7	17	65	102	184	0.82	184

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

(*)T.I.A. POR 1000 HAB.



En la presente semana se han notificado 184 casos de enfermedades diarreicas agudas, de las cuales 17 son de menores de 1 año, 65 en el grupo de 1 a 4 años y 102 mayores de 4 años. En la presente semana se observa un 9.7% de disminución de casos con respecto a la semana anterior; lo que nos ubica en zona de éxito en la curva epidémica.

**INCIDENCIA SEMANAL DE INFEC. RESPIRATORIAS AGUDAS SEGÚN TIPOS POR DISTRITOS Y GRUPOS DE EDAD
RED II HUAURA OYON - 2007**

SEMANA EPIDEMIOLOGICA 1 - ENERO 2008

DISTRITOS	IRAS						NEUMONIAS						NEUMONIAS GRAVE (N.G.)						HOSPITALIZADOS POR N.G.					
	Men.2m	2-11m	1-4a	Total	(*)T.I.A.	ACUM	2-11m	1-4a	Total	(*)T.I.A.	ACUM	Men.2m	2-11m	1-4a	Total	(*)T.I.A.	ACUM	Men.2m	2-11m	1-4a	Total	ACUM		
HUACHO	4	20	70	94	19.04	94	2	2	4	0.81	4	1	0	1	0.20	1	1	0	0	0	1	1		
HUALMAY	1	25	61	87	36.17	87	0	1	1	0.42	1	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
HUAURA	3	24	64	91	31.18	91	0	1	1	0.34	1	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
VEGUETA	3	17	50	70	40.46	70	0	1	1	0.58	1	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
SAYAN	4	28	49	81	43.88	81	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
CARQUIN	0	4	9	13	23.21	13	0	1	1	1.79	1	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
STA MARIA	1	30	71	102	40.33	102	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
PACCHO	0	1	1	2	10.87	2	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
STA LEONOR	1	2	4	7	70.71	7	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
L PRADO	0	1	2	3	15.63	3	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
AMBAR	0	1	3	4	14.76	4	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
OYON	0	8	22	30	32.47	30	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
PACHANGARA	1	6	14	21	80.77	21	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
ANDAJES	0	0	2	2	21.98	2	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
NAVAN	0	1	4	5	60.98	5	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
Acotama-IHUARI	0	2	2	4	33.61	4	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL	18	170	428	616	31.67	616	2	6	8	0.41	8	1	0	1	0.05	1	1	0	0	1	1			

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA RED HUAURA OYON

(*)T.I.A. POR 1000 HAB.

INCIDENCIA SEMANAL Y ACUMULADA DE ENFERMEDADES SEGÚN GRUPOS DE DAÑOS

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

PROVINCIA DISTRITO	COLERA				A00	INTOXIC. ALIMENTAR.			A05	FIEBRE TIFOIDEA		A01	HEPATITIS VIRAL		B15	BRUCELOSIS		A23.9
	S.E.1	HASTA LA S.E. 1			T.I.A.	S.E.1	HASTA LA S.E. 1		T.I.A.	S.E.1	ACUM.	T.I.A.	S.E.1	ACUM.	T.I.A.	S.E.1	ACUM.	T.I.A.
		C	P	D														
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	13	13	0.58	4	4	0.18	0	0	0.00	1	1	0.04	
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	13	13	0.64	3	3	0.15	0	0	0.00	1	1	0.05	
HUACHO	0	0	0	0	0.00	6	6	1.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	1	1	0.36	3	3	1.09	0	0	0.00	0	0	0.00	
HUAURA	0	0	0	0	0.00	1	1	0.30	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	1	1	0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.47	
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	4	4	1.38	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	7.23	0	0	0.00	0	0	0.00	

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

ENFERMEDADES METAXENICAS

PROVINCIA DISTRITO	MALARIA VIVAX (AUTOCTONOS)				B51	BARTONELOSIS AGUDA				A44.0	BARTONEL. ERUPTIVA		A44.1	LEISHMANIO. CUTANEA		B55.1
	S.E.1	HASTA LA S.E. 1			T.I.A.	S.E.1	HASTA LA S.E. 1			T.I.A.	S.E.1	ACUM.	T.I.A.	S.E.1	ACUM.	T.I.A.
		C	P	D												
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUACHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

PROVINCIA DISTRITO	RUBEOLA				B06	PARALISIS FLACIDA AGUDA				A80.3	TETANOS		A35	TETANOS NEONATAL		A33	VARICELA		B01
	S.E.1	HASTA LA S.E. 1			T.I.A.	S.E.1	HASTA LA S.E. 1			T.I.A.	S.E.1	ACUM.	T.I.A.	S.E.1	ACUM.	T.I.A.(*)	S.E.1	ACUM.	T.I.A.
		C	P	D															
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	7	7	0.31
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	7	7	0.34
HUACHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	2	2	0.35
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	3	3	1.09
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.47
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.34
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

(*)T.I.A. POR 10,000 NEONATOS

INCIDENCIA SEMANAL Y ACUMULADA DE ENFERMEDADES SEGÚN GRUPOS DE DAÑOS

OTRAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

PROVINCIA DISTRITO	LEPTOSPIROSIS A27				TBC BK (+) NUEVOS A15.0			CONJUN TIVITIS B30			HEPATITIS TIPO B B16			VIH B20		SIDA B24				
	S.E.1	HASTA LA S.E. 1			S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.	
		C	P	D																
RED II HUAURA OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	16	16	0.72	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	13	13	0.64	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUACHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.18	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUALMAY	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.36	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUAURA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	2	0.60	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
VEGUETA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	5	5	2.52	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
SAYAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	2	0.94	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CARQUIN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA MARIA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	2	2	0.69	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACCHO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CHECRAS	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
AMBAR	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	3	3	1.70	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
OYON	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	3	3	10.04	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
NAVAN	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

T.I.A. POR 10,000 HAB.

C = CONFIRMADO P = PROBABLE D = DESCARTADO

ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

PROVINCIA DISTRITO	(*) ACTS DE TRANSITO V87			(**) ACTDS TRANSITO V70			INTOXICAC. PLAGUICIDA T60.9		INTOXICAC. ALCOHOLICA F10.0		MORDEDURA CANINA W54		ACCIDENTE ARACNIDO X21					
	S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.	S.E.1	ACUM	T.I.A.			
RED II HUAURA OYON	14	14	0.63	19	19	0.85	1	1	0.04	3	3	0.13	11	11	0.49	4	4	0.18
PROV. HUAURA	14	14	0.68	19	19	0.93	1	1	0.05	3	3	0.15	11	11	0.54	4	4	0.20
HUACHO	7	7	1.23	7	7	1.23	0	0	0.00	1	1	0.18	1	1	0.18	1	1	0.18
HUALMAY	3	3	1.09	5	5	1.81	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
HUAURA	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.30	1	1	0.30	3	3	0.89	1	1	0.30
VEGUETA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	2	2	1.01	0	0	0.00
SAYAN	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	0.47	0	0	0.00
CARQUIN	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA MARIA	4	4	1.38	7	7	2.41	0	0	0.00	1	1	0.34	3	3	1.03	2	2	0.69
PACCHO	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
STA LEONOR	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CHECRAS	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
L. PRADO	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	1	1	4.55	0	0	0.00
AMBAR	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PROV. OYON	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
OYON	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
PACHANGARA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
ANDAJES	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
CAUJUL	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
COCHAMARCA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
NAVAN	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
IHUARI - ACOTAMA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

T.I.A. POR 10,000 HAB.

(*) ACTS = ACCIDENTES DE TRANSITO

(**) ACTDS = ACCIDENTADOS POR TRANSITO

VIGILANCIA DE MUERTES

PROVINCIA DISTRITO	MUERTE NEONATAL P96.8		MUERTE INFANTIL O93		MUERTE DE LA NIÑEZ O94		MUERTE MATERNA O95		MUERTE POR ACC. TRANSI		V70					
	S.E.1	ACUM	RAZON MORT(*)	S.E.1	ACUM	RAZON MORT(*)	S.E.1	ACUM	T.M.A. (**)	S.E.1		ACUM	RAZON MOR(***)	S.E.1	ACUM	T.LET.
RED II HUAURA OYON	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	
PROV. HUAURA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
HUACHO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
HUALMAY	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
HUAURA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
VEGUETA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
SAYAN	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
CARQUIN	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
STA MARIA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
PACCHO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
STA LEONOR	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
CHECRAS	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
L. PRADO	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
AMBAR	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
PROV. OYON	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
OYON	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
PACHANGARA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
ANDAJES	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
CAUJUL	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
COCHAMARCA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
NAVAN	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	
IHUARI - ACOTAMA	0	0	-	0	0	-	0	0	0.00	0	0	-	0	0	0.00	

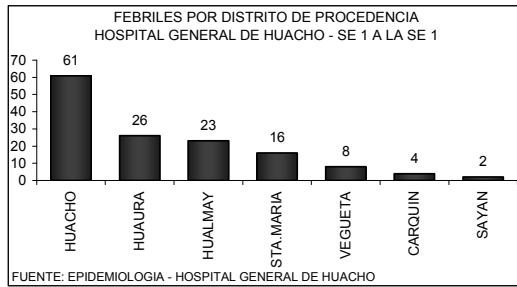
(*) RAZON MORTALIDAD POR 1,000 N.V.

(**) T.M.A. POR 1,000 MEN. 5 AÑOS

(***) RAZON MORTALIDAD POR 100,000 N.V.

3,441 NACIDOS VIVOS

VIGILANCIA CENTINELA DE FEBRILES PARA DENGUE



FEBRILES POR GRUPO ETAREO HOSPITAL GENERAL DE HUACHO - SE 1 A LA SE 1

EDADES	TOTALES	PORC.
MEN. 1 A	22	15.71
1 - 4 A	45	32.14
5 - 9 A	14	10.00
10 - 19 A	17	12.14
20 - 59 A	28	20.00
60 - +	14	10.00
TOTAL	140	100.00

FUENTE: EPIDEMIOLOGIA - HOSPITAL GENERAL DE HUACHO

VIGILANCIA SANITARIA DE CALIDAD DE PLAYAS

VIGILANCIA SANITARIA DE CALIDAD DE PLAYAS RED II HUAURA OYON

SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 1
AÑO 2008

DISTRITO	PLAYA	DETERMINACION MICROBIOLOGICA		(*)CALIDAD DE ARENA	(**)SERVICIOS HIGIENICOS	(***)TACHOS DE BASURA
		(NMP/100ml)	(*)Calificación			
Huacho	Playa chica	28	MUY BUENA	BUENA	NO	NO
Huacho	Colorado	28	BUENA	BUENA	NO	NO
Huacho	Horrillos	210	MUY BUENA	BUENA	NO	NO
Carquin	El Pótrero	23	BUENA	REGULAR	NO	NO
Hualpura	Centinela	43	BUENA	REGULAR	NO	NO
Vegueta	Vegueta	43	MUY BUENA	REGULAR	SI	NO
Vegueta	Tambo de Mora	23	BUENA	BUENA	NO	NO
Vegueta	Los Vifos	1100	BUENA	BUENA	SI	NO
Vegueta	Las Albuferas	23	MUY BUENA	MUY BUENA	SI	SI

(*) Calificación en base a promedio 4 últimas semanas
FUENTE: VIGILANCIA SANITARIA DE PLAYAS - SALUD AMBIENTAL
ELABORADO POR AREA DE EPIDEMIOLOGIA - CSN

VIGILANCIA DE ACCIDENTES DE TRANSITO

CASOS DE VICTIMAS POR TRANSITO SEGUN GRUPO DE EDADES DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 1 - 2008 RED II HUAURA OYON

GRUPO DE EDADES	VICTIMAS	PORCENTAJE	DEFUNCIONES	LETALIDAD
Men. de 1 año	0	0.00	0	0.00
De 1 - 4 años	0	0.00	0	0.00
De 5 - 17 años	1	5.26	0	0.00
De 10 - 19 años	3	15.79	0	0.00
De 20 - 64 años	15	78.95	0	0.00
De 65 a mas	0	0.00	0	0.00
TOTAL	19	100.00	0	0.00

NUMERO DE ACCIDENTES Y VICTIMAS POR TRANSITO SEGUN DISTRITOS DE LA S.E. 1 HASTA LA S.E. 1 - 2008 RED II HUAURA OYON

DISTRITO	ACCIDENTES	VICTIMAS	DEFUNCIONES	LETALIDAD
HUACHO	7	7	0	0.00
STA MARIA	4	7	0	0.00
HUALMAY	3	5	0	0.00
TOTAL	14	19	0	0.00

FUENTE: REGISTRO DE EMERGENCIA - HRRH

MONITOREO DEL SISTEMA DE INFORMACION - NOTI SP S.E. 1 POR MICROREDES - RED II HUAURA OYON

MICROREDES	OPORTUNIDAD	COBERTURA	CALIDAD DEL DATO	CONCORDANCIA NOTISP-FISCO	CALIFICACION
HOSPITAL	100%	100%	100%	100%	100%
HUAURA	100%	100%	100%	100%	100%
HUALMAY	100%	100%	100%	100%	100%
SAYAN	100%	100%	100%	100%	100%
VEGUETA	100%	100%	100%	100%	100%
CHURIN	50%	100%	100%	100%	85%

MONITOREO DEL SISTEMA DE INFORMACION - NOTI SP S.E. 1 POR MICROREDES - RED II HUAURA OYON

