

Dirección Regional Salud Tumbes

Dr. Félix Manuel Rodríguez Azabache
Director General

Oficina de Epidemiología

Dr. César Augusto Noblecilla Rivas
Méd. Epidemiólogo
Director

Dr. Fernando Antonio Quintana Infante
Méd. Epidemiólogo

Bach. Ronald Edward Hernández Vargas
Responsable
Informática VEA

Téc. Carlos Eladio Olivares Barrientos
Coord. Regional VEA

Lic. Gabriela Oviedo Mesaldi
Miembro Equipo
Técnico

Teléfono.: 072 522427
Telefax: 072 523789
Email:

epitumbes@dge.gob.pe

Visite nuestra Web :

www.diresatumbes.gob.pe



Del 22 al 28 de Agosto del 2010

Presentación

La oficina de Epidemiología hace llegar el presente boletín correspondiente a la semana epidemiológica 34 el cual contiene información actualizada del comportamiento de los principales daños sujetos a vigilancia, que han sido notificados en la presente semana por los establecimientos de la red de vigilancia epidemiológica de la región.

Día de la Obstetriz / Obstetra

Fecha: 31 de Agosto

El día de la Obstetriz se celebra cada 31 de Agosto desde 1962. El Segundo Congreso Interamericano de Obstetrices, realizado en Lima acordó conmemorar esta fecha en los países de América en el día de San Ramón Nonato, patrono de las parturientas y las parteras debido a las circunstancias de su nacimiento.

En el Perú, durante la época pre inca, ya se tenía conocimiento claro del embarazo como resultado de la relación sexual entre dos convivientes y tenían mecanismos de planificación familiar. También existían mujeres que ayudaban en el parto.

En el siglo XVII en la ciudad de Lima se contaba con una profesora de obstetricia llamada Feliciano de Jáuregui que trató de erradicar el empirismo obstétrico que estaba causando mortalidad. En 1781, el Padre Francisco González Laguna escribe "Celo Sacerdotal Para los Niños no Nacidos", importante obra que aborda temas como la operación cesárea, los cuidados de la lactancia y la elaboración de una cartilla para la educación a parteras con normas y principios morales; fijando las primeras pautas para la formación científica, técnica y profesional de la Obstetricia

En 1826, al iniciarse la vida republicana, se propuso la creación de la "Casa de Maternidad de Lima", iniciativa que fue aprobada por el Presidente Andrés Santa Cruz. Aunque por la agitada vida política de nuestro país, recién el 14 de Mayo de 1830 se fundó de manera formal la también conocida Maternidad de Lima.

A las obtetrices y obstetras peruanos, en esta fecha tan especial, la Oficina de Epidemiología de la Diresa Tumbes les hace llegar nuestro cálido saludo y sincero reconocimiento en mérito a su esmerada labor, profesionalismo y sobre todo calidez humana.

Fuente:

<http://www.deperu.com/calendario/1157/D%C3%ADa-de-la-Obstetriz>



Contenido:

Malaria
Dengue
EDAs
IRAs

Neumonías May. 5 años
Muerte Materna
Infecciones Intrahospitalarias
Otros daños sujetos a Vigilancia Epid.





Enfermedades Sujetas a Vigilancia



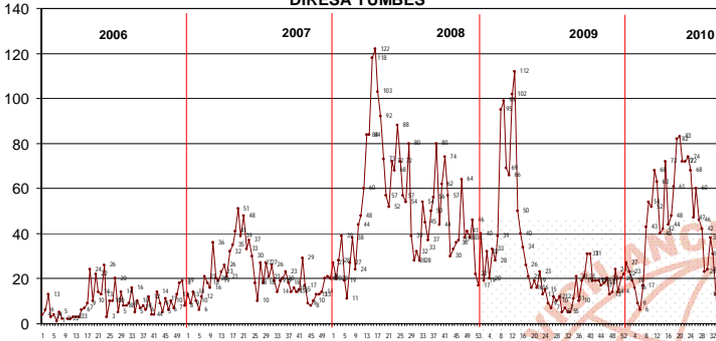
Malaria

En la SE 34 se han notificado 11 casos de malaria, que por fecha de inicio de síntomas pertenecen a la SE 32 (02 casos), a la SE 33 (05 casos) y a la SE 34 (04 casos) del presente año. Todos los casos notificados corresponden a malaria Vivax.

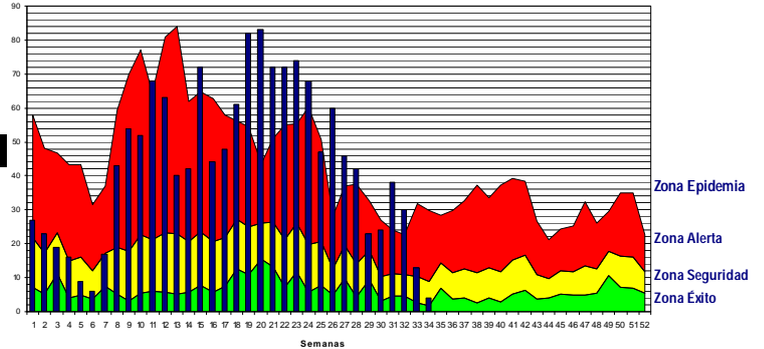
De estos casos notificados, 06 corresponden al distrito Tumbes, 03 al distrito de Corrales, 01 al distrito de Pampas de Hospital y 01 al distrito Papayal. De los 13 distritos de la Región Tumbes, durante la presente semana 09 de ellos no reportan casos.

Hasta la SE 34 del presente año a nivel regional se ha notificado un total de 1482 casos de malaria (1480 vivax y 02 falciparum importados), cifra superior a la del año pasado (1110 casos), para este mismo periodo, evidenciando un relativo aumento de casos de 1,33 veces de casos notificados.

Comportamiento Estacional de la Malaria x años 2006 - 2010 (S.E. 34) DIRESA TUMBES

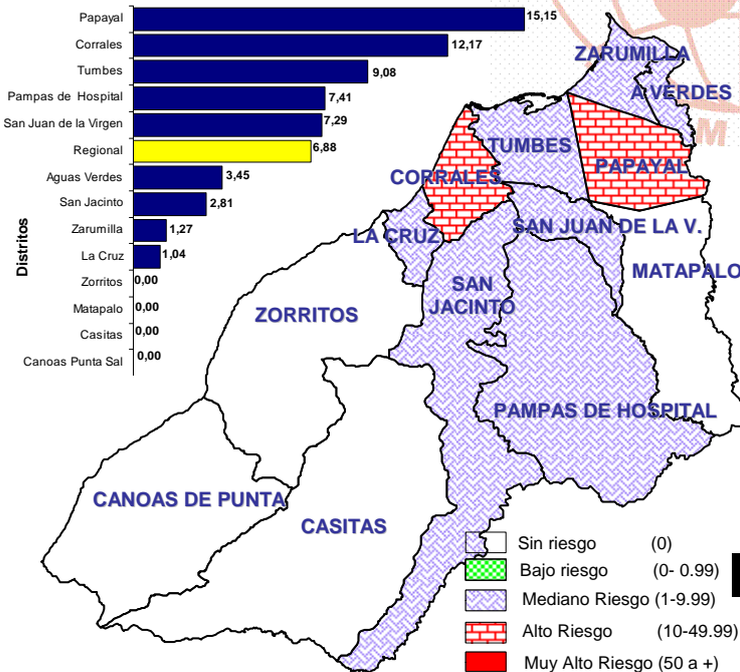


Canal endémico malaria Región Tumbes 2010 (SE 34)



La tasa de incidencia acumulada de malaria a nivel regional a la SE 34 es de 6,88 casos por 1000 habitantes, siendo los distritos de Papayal (15,15) y Corrales (12,17) los que presentan mayor incidencia de casos por cada 1000 hab. En el presente año 04 de los trece distritos no han notificado casos de malaria.

Mapa de Estratificación Riesgo de Malaria año 2010 - S.E. 34



La edad promedio de los casos de malaria es de 33 años con una desviación estándar de +/-17 años. El 71% de los casos corresponden al grupo etáreo comprendido entre los 20 a 64 años y el grupo de 10 a 19 años aporta el 20% de los casos. El 61% de los casos corresponden al sexo masculino.

Denque

En la Región Tumbes en la SE 34 se han notificado 10 casos probables de dengue procedentes de los distritos de Tumbes, Canoas de Punta Sal, Papayal y Matapalo.

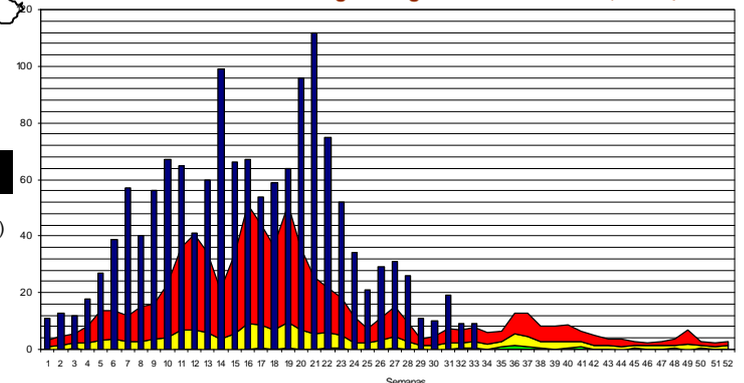
En el presente año se notificaron 1445 casos probables de dengue de los cuales 686 casos han sido confirmados por laboratorio, habiéndose notificado 04 casos de dengue hemorrágico de los cuales 03 han fallecido pertenecientes al distrito de Aguas Verdes, y los casos confirmados son procedentes del distrito de Tumbes (297), Aguas Verdes (82), Zarumilla (75), Papayal (69), San Juan de la Virgen (48), La Cruz (46), Pampas de Hospital (30), San Jacinto (15), Canoas de Punta Sal (12), Zorritos (07), Corrales (04) y Matapalo (01).

Hasta la SE 34 del presente año comparando las cifras de los casos notificados (1445) con la del año pasado (745), existe un aumento de 1,94 veces más de casos notificados para este mismo periodo.

La tasa de incidencia hasta la SE 34 del presente año es de 6,52 casos por 1000 hab., incidencia acumulada a nivel regional superior a la del año pasado que fue de 4,00

Durante todo el presente año el comportamiento del Dengue a tenido un periodo epidémico habiendo alcanzado su máximo pico en la SE 21, con ligera disminución de la tendencia en las últimas semanas.

Canal endémico de Dengue Región Tumbes 2010 (SE 34)





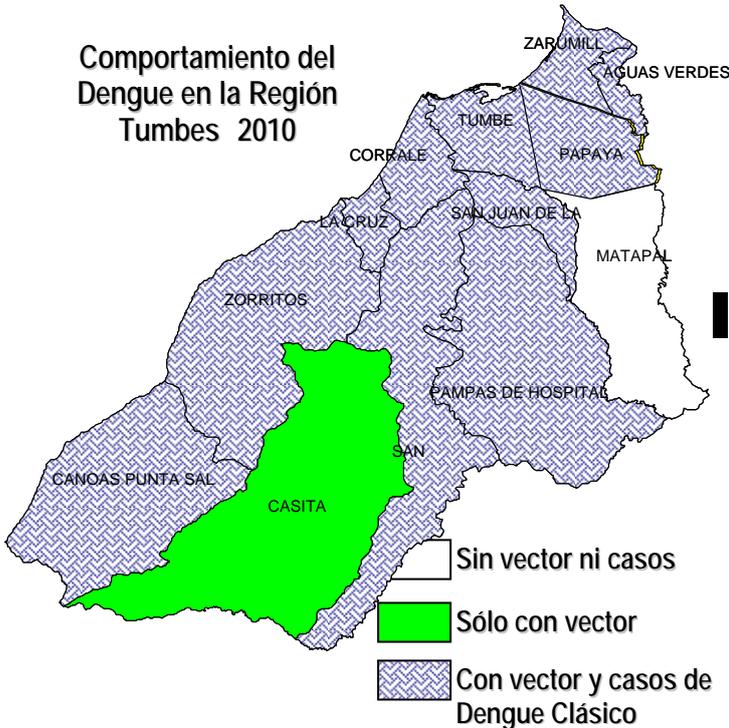
La presencia del *Aedes aegypti* se encuentra disperso en toda la Región Tumbes, con excepción del distrito de Matapalo..

La situación de riesgo para la región se incrementa por lo general a inicios de cada año.

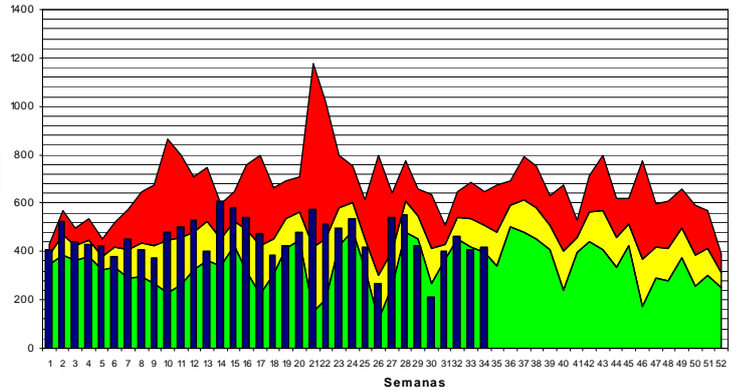
El comportamiento semanal de las IRAs al inicio del año es irregular, con una tendencia a incrementarse en los meses de descenso de la temperatura.

El análisis del canal endémico muestra que a la SE 34 del presente año las IRAs se encuentran en niveles de Seguridad y Alerta. Es necesario continuar desarrollando acciones de prevención y control de las IRAs a fin de controlar la incidencia de casos.

Comportamiento del Dengue en la Región Tumbes 2010



Comportamiento de las IRAs en menores de 5 años SE 34 - 2010 Canal endémico Región Tumbes



NEUMONIAS EN MAYORES DE 5 AÑOS

A la SE 34 se han notificado 36 casos de neumonía en mayores de 5 años.

La tasa de incidencia regional, en el 2010 a la SE 34, de las neumonías en mayores de cinco años es de 1,87 casos de neumonías por cada 10000 mayores de cinco años.

En el año 2009 la tasa fue 6,94 por 10000 hab. y las mayores tasas de neumonía correspondieron al grupo de 5 a 9 años con 92 casos por cada 10000 hab. La tasa en el grupo mayores de 60 años de 24 por cada 10000 hab. La menor tasa de neumonía corresponde al grupo de 10 a 19 años con un valor de 1 por cada 10000 hab.

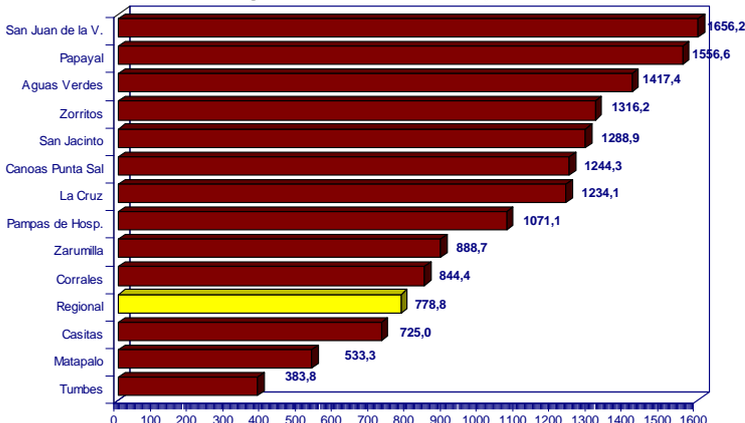
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRAs)

En la SE 34 del presente año se han notificado a nivel regional 465 casos de infecciones respiratorias agudas (IRAs) en menores de 5 años, de los cuales 42 casos corresponden a SOB, se presento 03 casos de neumonía grave y se notificó 02 casos de neumonía no grave; hasta la fecha se han notificado 48 casos de Neumonías Graves en menores de 5 años cifra relativamente superior a la del año pasado (32 casos).

Durante el presente año se viene notificando 16706 casos, lo que representa comparativamente con el mismo periodo del año anterior una disminución de 19,72% en la incidencia de casos de IRAs notificados, habiéndose reportado en el 2009 (20810 casos).

La tasa de incidencia regional a la SE 34 por IRAs en menores de 5 años es de 778,8 por cada 1000 menores de cinco años. Los distritos de San Juan de la Virgen, Papayal y Aguas Verdes han reportado las mayores tasas, mientras que Tumbes, Matapalo y Casitas reportan las menores tasas.

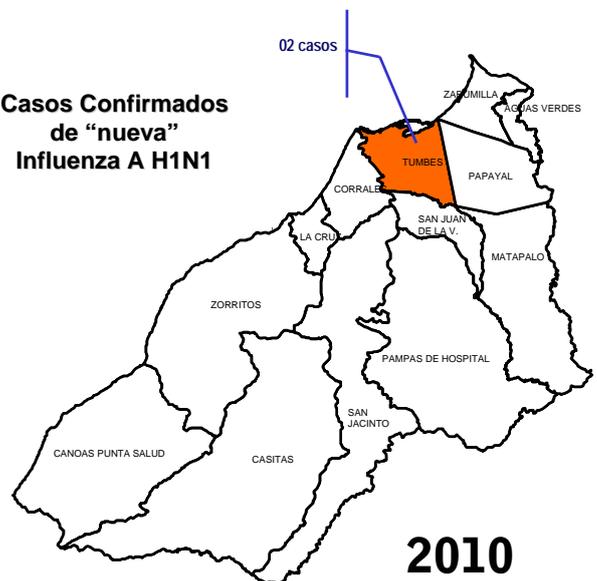
Incidencia distritos de IRAs en menores de 5 años Región Tumbes 2010 (SE 34)



Influenza A H1N1

En lo que va del año 2010 se han notificado 02 casos de Influenza H1N1, pertenecientes al distrito de Tumbes.

Casos Confirmados de "nueva" Influenza A H1N1



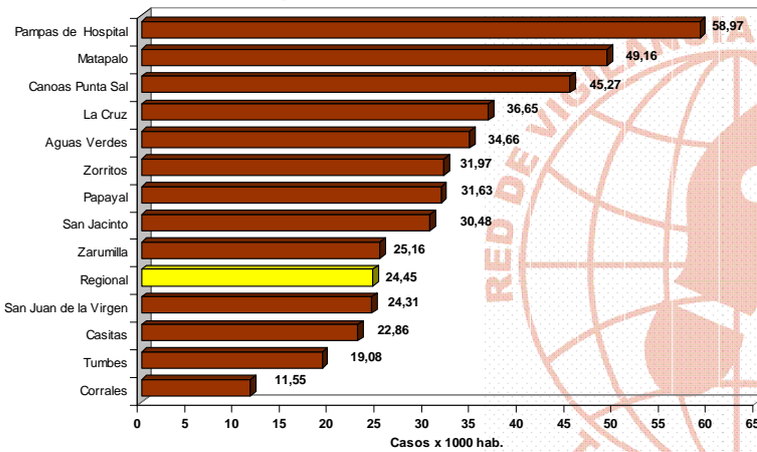


ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS (EDAs)

En lo que corresponde a la SE 34 del presente año se han notificado a nivel regional 170 casos de EDAs, de las cuales 167 (98%) corresponden a EDAs acuosas, se han notificado 03 casos de EDA disintérica y no hay casos sospechosos de cólera.

La tasa de incidencia regional correspondiente a la SE 34 es de 24,45 casos de EDAs por cada mil habitantes. Los distritos de Pampas de Hospital, Matapalo y Canoas de Punta Sal presentan las más altas tasas. Los distritos de Corrales, Tumbes y Casitas han notificado las menores tasas de incidencia de EDAs.

Tasas de incidencia distrital de EDAs población general Región Tumbes 2010 (SE 34)

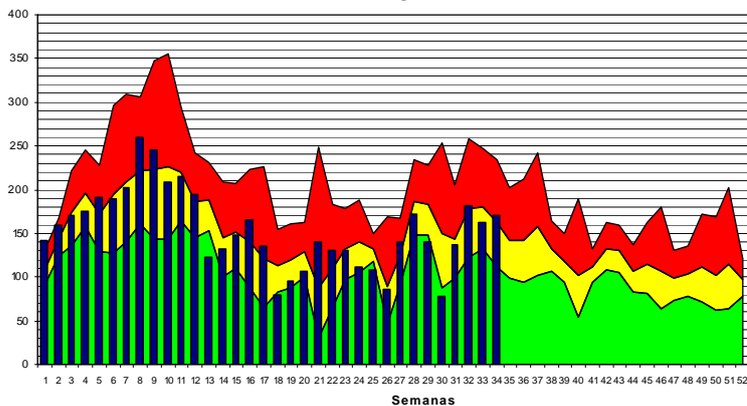


En los menores de 5 años se ha notificado a nivel regional 3044 casos de EDAs (63% del total de EDAs notificadas). La tasa de incidencia en menores de cinco años es de 141,90 casos por cada 1000 menores de cinco años.

El comportamiento semanal de las EDAs en la Región tiene una tendencia irregular, presentándose al inicio del año en niveles de Alerta, Seguridad y Éxito.

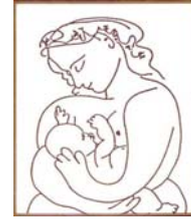
En el presente año comparativamente con la SE 34 del año anterior se reporta una disminución del 2,66% en la incidencia de casos (5376 vs. 5233 casos en los años 2009 y 2010 respectivamente).

Comportamiento de las EDAs en población general SE 34 – 2010 Canal endémico Región Tumbes



MORTALIDAD MATERNA

En el presente año, hasta la SE 33 se han notificado 02 caso de mortalidad materna pertenecientes a los distritos de Tumbes y Corrales.



ACCIDENTES POR ANIMALES PONZOÑOSOS

Hasta la SE 34 del presente año se han notificado 07 casos de accidentes Ofidismo (mordedura de serpiente) procedentes de los distritos de Pampas de Hospital (02 casos), Tumbes (03 casos) y Zorritos (02 casos); en los distritos de Tumbes se ha presentado 01 caso de Loxocelismo (mordedura de araña) en la localidad de San Isidro - distrito de Corrales.

INFECCIONES INTRAHOSPITALARIAS (IIH)

En el mes de Julio del año 2010 el Hospital JAMO - Tumbes se notificó 01 caso de Infecciones Intrahospitalarias. Se vigilaron 341 pacientes.

En el servicio de neonatología de un total de 75 días-exposición a catéter venoso periférico que correspondió a la vigilancia de 23 neonatos, no se reportaron casos de IIH.

En el servicio de obstetricia de un total de 150 partos vaginales vigilados no se registró caso de endometritis. De un total de 122 partos vía cesárea se reportó 01 caso de infección de herida operatoria y no se presento caso de endometritis.

En el servicio de medicina de 33 días exposición a catéter urinario permanente vigilado (05 pacientes), no se reportaron casos de infección del tracto urinario asociadas a este dispositivo.

En el servicio de cirugía no se presentaron casos de infección del tracto urinario asociados a catéter (31 días de exposición). En este servicio no se presentaron casos de infección de herida operatoria postcolecistectomía (32 pacientes vigilados) ni casos de posthernioplastía inguinal (03 pacientes vigilados).

COBERTURA DE NOTIFICACIÓN

Durante el presente año a la SE 34 se ha logrado una notificación oportuna del 100% de Unidades Notificantes de la Red Regional de Vigilancia.

ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Al inicio del presente año no se han notificado casos probables de Sarampión/Rubéola.