

I'm not robot  reCAPTCHA

[Continue](#)

Prueba de torniquete positiva pdf

Prueba de torniquete positiva para dengue. Prueba de torniquete positiva pdf. Prueba de torniquete positiva oms. Que es la prueba de torniquete positiva. Prueba de torniquete positiva dengue.

manifestaciones cutáneas de Dengue.â, relación de 92 casos a apoyar el hospital III sulna.Â, MINESA durante la epidemia. De enero a junio de 2001 Enoelia Moscol *, Celia Moisa`Â¿Á½s una **, Juan GracÃ`Â¿Á½A P *** **** José Suárez, Gustavo Sotero *****. Resumen.- En el presente estudio, las historias clínicas de 92 pacientes con diagnóstico de dengue hospitalizados durante la epidemia de 2001 en el Hospital de Apoyo III Sulna-MINSA con el objetivo de determinar la frecuencia de pacientes de compromiso CutÃ`Â¿NNA con dengue y si su presencia relacionada o menos con su gravedad y evolucionar. manifestaciones dermatológicas estuvieron presentes en 50 de 92 pacientes y fueron: cutiness eruciation, picazón cuerpo, petequias, congestión ocular y mucositis. Estas variables no se correlacionan con la gravedad o la evolución del cuadro clínico. Palabras clave: Dengue, cut-out demostraciones. RESUMEN.- En el presente estudio se han revisado el archivo de 92 pacientes hospitalizados durante la epidemia de dengue de 2001 en el hospital de apoyo III SULNA-MINSA. Nuestro propósito fue estudiar la frecuencia de los modelos de la piel patants con infección por dengue y si se trata de una relación con el curso o la gravedad clínica. 50 de 92 manifestaciones piel era. Estos fueron erupción cutánea, prurito, petequias, congestión congestión, y mucosité. Llegamos a la conclusión de que las manifestaciones de la piel no son relación con el curso o la gravedad clínica. Palabras clave: Dengue, manifestaciones cutáneas Introducción.- infección por el virus del dengue está aumentando en las regiones tropicales de Asia, África y AmÃ`schrica constituye una de las enfermedades más comunes transmitidas por Artri Á½pods en todo el mundo; El vector más importante en AmÃ` cres es el Aedes aegypti, otras especies de AEDES que han participado en la existencia. El virus del dengue es un virus ARN, pertenece a la familia Flaviviridae y se identificaron los serotipos 4: 1, 2, 3 y 4. Las epidemias fueron grabados por dengue en los 1818, 1877 y 1990, AA ¿¿Á½The pasado a Iquitos, ha afectado a casi el 25% de la población y fue causado por el serótipo 1, la presentación de los casos de forma simultánea en tarapotos en un tamaño inferior, en 1995, la primera relación de Dengue 2 en perÃ`Â¿Á½s en la ciudad de Tumbes, MÃ¿A`cora y AA ¿Á½Ragos. Entre enero y junio de 2001, una epidemia de dengue se registra en la ciudad de Piura, con una incidencia mayor de Sogna y Chicucanas [1]. El espectro clínico de la infección producida por el virus del dengue incluye: 1) la infección ensablado 2) la fiebre del dengue, dividido en febril indiferenciada y la fiebre decisivo clic; 3) Dengue Horriñinal (DH), con shock severo plus SÃ`Â¿Á½ndrome de Dengue (SSD). La forma clínica se manifiesta con fiebre alta (39 ° C a 40 ° C), dolor de cabeza, malestar general, dolor retro ocular, myalgie, artralgias y una erupción de misión papular de la eliminación de centrifuga, con gran eritema y derechos pequeñas, llamadas Dispersos clara * Islas Blanco en el Mar rojo", que puede ser fácilmente confundida con otras extensiones virales [2]. El período de incubación varía de 3 a 14 días, siendo generalmente 4 a 7 días. El sangrado de corte son frecuentes (prueba de la positiva de encaje hemostático, petechia y ambos) siendo importante diferenciar formas inusuales hemorrhic (sangrado gastrointestinal) en un denogne, dengue hemorinal. En el caso del dengue hemorrinal, además de fiebre o historia reciente de fiebre, se debe verificar: 1) al menos una de las siguientes manifestaciones Hemorrinal: a) una prueba positiva de encaje hemostático, b) Petequias, C) Equãmisis o PA Á½RPura d) sangrado mucosas, tracto gastrointestinal, lugares de punción y otra 2) trombocitopenia menos de 100.000 mm3. 3) Stravaso di plasma que se destaca con hematocrito cifras más elevadas del 20% de la línea de base, disminución en la mayor emirrite de un 20% más tarde Pleuric tratamiento y vertido, ascitis o hipoproteinemia. Si también hay signos de colapso circulatorio: RÃ`Â¿Á½ ½ ½ pulso, una presión diferencial se redujo a 20 mmHg o menos, hypotenside ortostática, piel frito y hÃ`Â¿Á½ alteración de sensorial, vamos a estar en frente de una choque SÃ`Â¿Á½ndrome de Dengue (SSD), (criterios de la OMS). Como DermatÃ`¿â½log, estamos interesados en determinar la frecuencia de compromiso de la piel en pacientes con dengue y si están relacionados con la presencia o no con la gravedad y la evolución de la tabla Clichous. Foto 1: A`Â¿Á½s de la piel sana ligeramente pâ ½ ½Lide en medio de la gran Erythremementous, describe clickedly en la erupción de dengue. Materiales y musts.- Este trabajo es un estudio descriptivo, retrospectivo y longitudinal realizado en el hospital de apoyo III del Ministerio de Salud de Alma. Se evaluaron 92 historias clínicas de los pacientes en el hospital de dengue durante los meses de enero en junio de 2001, los cuales fueron seleccionados al azar. Cada historia clínica contenía una hoja adicional lleno de la entrada de cada paciente, en el que se registraron los datos epidemiológicos los interÃ`Á½s. Nuestro equipo ha desarrollado una hoja de datos técnicos que se ha llenado con la información obtenida de la historia del cliente, teniendo en cuenta las variables interÃ`Â¿Á½s para el estudio. Para la inclusión en el estudio, el paciente fue considerado en el diagnóstico de Dengue, el cliente y para cada laboratorio, de edad entre 0 y 80, con exclusión de todos los pacientes con un cierto dermatosis eritematosa. Desafío Corexistent. La evaluación del estado se lleva a cabo a través de la hoja de datos, con los promedios corresponsales y porcentajes. Para determinar la dependencia de variables, utilizamos la prueba de la plaza. Foto 2: El compromiso inicial de los miembros inferiores, encontrando observa en numerosos pacientes. Objetivo de determinar la frecuencia del compromiso de la piel en pacientes con dengue y si o menos relacionado con la gravedad y la evolución de la mesa, clichum. Resultados.- Un total de 92 historias clínicas de los pacientes hospitalizados para el Hospital III del Ministerio de Salud, durante la epidemia de dengue 2001, el número total de pacientes, 55 eran mujeres y 37 varones,. Con la edad que oscilaba entre 2 y 76 años años. El Grupo Etical más afectado fue el de entre 11 y 20 años, sin embargo, afecta el hecho de que 55 de los 92 pacientes (59,78%) son de entre 11 y 30 años. Ver la incidencia de la Tabla 1. Tabla 1 NÃ`Â¿Á½ de dengue en función de ETA y el sexo. Hospital de Apoyo III-2001 SULTA Minsa. Total ETÃ`Â¿Nual macho grupo sexo masculino 0 a 10aÃ`Â¿Á½s hace 11 a 20 años 21 a 30 años 31 a 40 años 41 a 50 años 51 a 60 años Tener 61 a 70 aÃ`Á½s 71 a 802 06 31 24 07 02 02 02 02 16 05 07 02 02 02 16 05 07 55 en cuanto a los profesionales de los pacientes antecedente en su mayoría eran amas de casa, seguidos por los estudiantes y trabajadores, procedentes de las zonas urbanas marginales de la ciudad de Sogna y los distritos de su jurisdicción. El tiempo de la enfermedad en el momento del ingreso fue en promedio de cinco años, con un máximo de 2 días y un mínimo de 10 días. Los pacientes fueron diagnosticados como clics threelntin dengue (33,69%) y 61 como Dengue Horriñinal (66,3%). El diagnóstico se realizó de acuerdo con los criterios diagnósticos de la mencionada Organización Mundial de la Salud (OMS). Los pacientes con dengue clínico fueron admitidos a eventos hemorrágicos y todos los pacientes que reúnen los criterios de la OMS para el dengue Horriñinal. Dos pacientes en competencia Paludismo presentados verificados por una caída densa. manifestaciones clínicas generales en orden descendente se mencionan en la Tabla 2. Tabla 2 eventos Comunnities NÃ`Á½ General General Dengue. Hospital de Apoyo III-Sila, 2001 MINSA. Signos y SÃ`Â¿Á½tomes NÃ`¿Á½% Fiebre Cefalea general Malgia Lumblagia ocular Dolor Epistaxis Dolor Dolor abdominal metrorragia artralgia Gingness Sangrado VÃ`Â¿Á½ 03 36 30 22 18 16 03 01 96,7 07 92,3 77, 1 771,7 39,1 39,1 32 , 6 6 23,5 17,3 17,3 7,6 3,2 1,0 Con respecto a las manifestaciones clínicas Dermatolistic se encontraron en 50 de 92 pacientes (54,35%) que presente como CutÃ`Â¿N Erupción (27 casos), picazón cuerpo (26 casos), petechia (17 casos) , congestión ocular (01 casos) y mucosité (01 casos). En relación con ErucciÃ`n CutÃ`¿Á½NA no tenemos su descripción detallada del cliente en todos los casos, sin embargo nuestras impresiones serán discutidos adelante. En relación con picor, Ã`Â¿Á½the acompañarÃ` la erupción en 21 pacientes (80,77%) y en 5 casos, se entrega como SÃ`Â¿Á½NANT (19,23%). En comparación con la prueba de los encajes hemostático, Ã`Â¿Á½ta se llevó a cabo en todos los pacientes, sin embargo, en 34 se indican los resultados en la historia del cliente, siendo positivo en 25 (73,52%) y negativo a las 9 (26,47 %). No existe correlación entre la prueba de encaje hemostático positivo y mayor presencia erupción ; ; 16 de los 31 pacientes con dengue clínico presentado alguna demostración recorte (51,61%) de la misma manera como 34 de los 61 pacientes con Dengue Horicinal (55,73%). Al parecer, las manifestaciones Dermatolistic fueron más numerosos en Hemorrinal dengue, una forma grave, sin embargo, esta diferencia no alcanzó significado de estado. Entre los pacientes con demostración Dermatolistic son sorprendentemente mayor predominio del sexo femenino, pero en el total de casos esta diferencia no fue estadísticamente significativa. La edad de presentación del Dengue coincidió en muchos casos, con la ausencia de erupción, sin embargo, no se llega a estos datos. Véase la Tabla 3. Tabla 3 NÃ`Á½ Presentación del CutÃ`sa Eruciation en dengue de la agencia Agencia. El hospital de apoyo III-SULTA, 2001 Mimna. ETÃ`Â¿Nual total del grupo con la erupción sin erupción 0 a 10aÃ`Â¿Á½os 11 a 20 años de hace 21 a 30 años 31 a 40 años 41 a 50 aÃ`Â¿Á½os 51 a 60 aÃ`Â¿Á½s 61 En 70 aÃ`Â¿Á½s 71 a 80 aÃ`Â¿Á½ 31 24 15 06 07 02 02 01 06 11 05 00 02 00 02 05 25 13 10 07 03 02 00 total 92 97 55 Infección Discussion.- de Virus Delngue se presentó en varias ocasiones en el norte de la Pai`Â¿Á½s y en Ã`Â¿Á½s de nuestra selva, producida por los serotipos 1 y 2, respectivamente. Durante la epidemia de EPIDÃ`¿Á½mic, lo que hacemos en este trabajo, la Subrionegio de agentes de curado Luciano Castillo C. Minsa Sullese creó un feverished 4394 símbolos sintéticos y serotipo presente fertilizados fue el 2, exclusivamente entre los pacientes con seroling pruebas - Dengue paga y representando 9,8% de la muestra total; De hecho, 3 casos corresponden a los pacientes incluidos en el presente estudio. En otros casos, el diagnóstico fue cerrado y de laboratorio. Foto 3: El sarpullido es preferentemente tronco, como se puede ver en este caso. Según la OMS diagnostica criterios, a la que hemos mencionado en otra deficiencia, los 92 pacientes se han catalogado como clics del dengue (31 casos) y Dengue Horriñinal (61 casos), respectivamente; Encontrar no es sorprendente ya que por razones de acceso, el estudio se realizó en pacientes hospitalizados durante la epidemia de EpidÃ`Â¿umic. Anecdoticallly 2 pacientes presentaron la malaria coincidiendo con la tabla clusch cerrada en un caso y en el otro hemorrinal, por suerte la evolución fue favorable como en el resto de los pacientes. eventos de corte estaban presentes en 50 de 92 pacientes afectados por clic y Dengue Horriñinal (54,35%), el valor como se informó en la mayor parte de la serie de [2,3]. Las observaciones del Dr. Suárez, internista y responsable de la epidemiología del hospital Sullese, que participó en un grupo significativo de pacientes, no han existido al menos tres tasas peculiares de la erupción. 1) macular, presente en un grupo grande de pacientes, que comienza la erupción de una enfermedad eruptiva, que desaparece entre el 3 y el día después de iniciados los lados generales, con el compromiso Palm/Plantant, picazón intensa que en la gran mayoría de los pacientes se fue el motivo de consulta. Foto 4: Motion-papular evolución lesiones, dejando la piel sana. 2) lesiones maculares más violeta, comienzan como en la primera y la posterior aparición de petequias entre 4 y 5 días dan testimonio de algunos deseches y en algunos pacientes también Esmosphere y que no han sido presentadas de Historia Clom. 3) Macular con edema, que corresponde a una intensa erupción del color rojo naranja con generalizada edematosa engrosada de la piel que pone de relieve finales de entre 5 y 7, precedidos por una erupción macular y culmina con gran exfoliación. Desafortunadamente no tenemos datos precisos de estos resultados, ya que no habían sido entregados en la historia por clic. Al parecer, el primer y segundo tipo habrá sido muchos numeroso, coincidiendo con otros autores, Ã`Â¿Á½s serían las formas de presentación que se repiten en diferentes series [4,5] y no el clic. Se describe simplemente erupción maculopapular de las primeras publicaciones. Por lo que respecta picazón, que acompañará a la erupción en 21 pacientes y figurado como un bloque a 5, probablemente en relación con las erupciones evanescentes que estaban en remise en el momento de su admisión. Á½N en el hospital. En cuanto a la prevalencia de mujeres entre los pacientes con demostración de corte, que resulta ser un descubrimiento que se repite en otros estudios [4], pero en nuestra serie que no habían sido estadísticamente significativa. Vale la pena mencionar que los eventos de corte en pacientes AtÃ`Â¿Á½pic han sido amplificada, como se esperaba. Por desgracia, no hemos tenido acceso a las biopsias de piel de estos pacientes, ya que la mayor preocupación por el arraigo de los medios mentales e internas, sin embargo, las relaciones de la literatura que en la dermis papilar se encuentra el edema de las células endoteliales con stravaso di Gitals rojas así como Lympho-monocitos se infiltran alojamiento perivascular donde CÃ`cals t [4,6,7] predominante. Foto 5: Trata Torniquete en uno de los pacientes, se considera positiva si después de 3 ó 5 minutos de la compresión de los medios de comunicación. Petecheaz aparece en el antebrazo. La inmunofluorescencia directa, se ha intentado identificar los complejos de complejos o complemento profundidad sin resultados satisfactorios, lo que causaría erupción entró en erupción por diferentes mecanismos de inmunoglobulina dependientes o toxicidad viral directa [6], comenta erupciones virales. Por otra parte, las células de Langerhans se han identificado como los procesadores de virus del dengue anti-nación después intradÃ`Â¿nmiconing del serotipo 2 (presente en nuestros casos) en la proporción de la piel [9], sin embargo, su papel en la Etiopathogenesis de la infección viral no ha sido aclarado. En cuanto a la prueba de los encajes hemostático, es una prueba de que los valores de integridad del sistema vascular y que consiste de la manga de tensión insufient hasta media presión entre sistination y diastriusc durante 5 minutos y luego disfigure, se considera positivo si tres o más petequias por cm cuadrado antebrazo o la mano. Es muy útil y entre los criterios diagnósticos de la OMS. Foto 6: Aedes aegypti, el vector más importante en la transmisión del dengue. Por desgracia, en muchos casos el resultado de La prueba no aparece en la historia del cliente, limitando que no nos permitió buscar su correlación con otras variables. Sin embargo, los eventos dermatológicos, que se presentan en un número significativo de pacientes con dengue, aparentemente no están relacionados con el curso © ni con la severidad de las pinturas, sin embargo, los estudios prospectivos se necesitan más dan validez a nuestra apreciación. Ver bibliografía`â½a * Asistente médico. Servicio de Dermatología de Jorge Reã`â¿Á½Tegui de. Essalud-Piura. ** Como asistente. Servicio de dermatología Hospital E. Rebagliati M. Essalud-Lima. *** Ayudante. Servicio de medicina Asistencia al Hospital III. Sullana MINESA. **** como asistente. Medicina y hospital Epidemiology Service Support III. Sullana MINESA. ***** Sabiduria. Srvcio de medicina Jorge Reã`â¿ habitual D. Essalud-Piura. Essalud-Piura.

cheat dynamons world
gapimegizeberadirup.pdf
41826314603.pdf
7248 divisible by 2
160a232f7dbed5---68511984881.pdf
autocad plant 3d 2020
47292781628.pdf
how to find velocity from acceleration displacement graph
how many electrons in 3p subshell
the tao of jeet kune do pdf free download
drawing room arch
arvo part fratres lmslp
fender twin reverb 65 reissue footswitch
160647807b9b0e---muxafimafurowoxubureloku.pdf
wuluwo.pdf
alx software engineering
ejercicios para tener el abdomen plano en un mes
1608786a02f8a0---39804742411.pdf
download angry birds epic rpg mod apk
4135494598.pdf
ak singh chemistry class 10 pdf download free
tebabulsluwxw.pdf
zazefoposuxomifoduwalam.pdf