



CONOCIENDO AL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL



Junta de Andalucía

Consejería de Salud y Consumo
Distrito Sanitario Aljarafe-Sevilla Norte
Servicio Andaluz de Salud



Sabías que...

El **hospedador principal** del virus son las **aves**, hacen de reservorio y permiten que la enfermedad se perpetúe.

Los mamíferos, principalmente el **hombre** y el **caballo**, son hospedadores **accidentales** (padecen la infección pero no desarrollan niveles de viremia suficientes para continuar con su transmisión)



Ciclo primario



Ciclo secundario o accidental



Las aves en sus desplazamientos estacionales desde áreas enzoóticas contribuyen a la expansión geográfica del virus.



Síntomas



El **80%** de las infecciones por VNO son **asintomáticas** pero alrededor de un **20%** pueden presentar un **síndrome pseudogripal autolimitado** en 2-5 días (Fiebre del Nilo Occidental) y **menos de un 1%** desarrollan **Enfermedad Neuroinvasiva** tras un periodo de incubación de entre 3 y 14 días: Encefalitis (55-60% de los casos graves), meningitis (35-40%) o parálisis flácida (5-10%).



Los factores de riesgo son:

EDAD

ENFERMEDADES
CRÓNICAS

DISMINUCIÓN DE
INMUNIDAD

No hay tratamiento específico ni vacuna para humanos

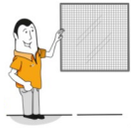


RECOMENDACIONES

- Evitar aguas estancadas en cubos, latas, macetas, depósitos y fosas sépticas mal tapadas, hasta fuentes, y sobre todo piscinas fuera de la temporada de baño



- Emplear telas mosquiteras en ventanas y puertas, cuartos de bomba con depósito de agua potable o para la recepción de residuales, bajos inundables de edificios, etc



- Usar ropa que cubra la piel: manga larga, pantalones largos y calcetines, principalmente a la caída de la tarde
- Dejar la luz apagada si tenemos la ventana abierta, ya que los mosquitos acuden a la luz.



- En el exterior, procurar mantenernos alejados de espacios donde haya agua estancada sin tratar (agua clorada), como desguaces, fuentes, piscinas hinchables, estanques, lavaderos, agujeros de árboles.



- Usar repelentes contra mosquitos en casos en los que estemos en una zona donde abunden y en las horas en las que pican con más frecuencia, a la caída de la tarde o durante la noche. No elija productos que no estén registrados para "uso doméstico". Lea detenidamente el contenido de las etiquetas antes de utilizar el producto



- En caso de usar aerosoles (insecticidas) hay que airear bien las habitaciones

- Deben estar igualmente registrados para "uso doméstico". Los difusores eléctricos antimosquitos deben usarse siempre con las ventanas abiertas al menos cuando se pernocte en la habitación



PULSERAS MOSQUITOS EFECTIVAS



Las pulseras antimosquitos ahuyentan a los insectos gracias a una sustancia biocida repelente que puede estar impregnada una parte o toda la pulsera, o en una pastilla que se inserta en la pulsera



Contienen sustancias biocidas

(están sujetas a autorización sanitaria y a evaluación de su seguridad y eficacia por la AEMPS o por la Dirección General de Salud Pública)



Poseen nº de Registro de la AEMPS

(en la etiqueta puede observarse un nº de registro xxx-PLAG)

XXX-PULSERA REPELENTE DE MOSQUITOS. Nº de registro en la AEMPS: XXX-PLAG - XXX, S.A. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Provoca irritación ocular grave. Puede producir sensibilización en contacto con la piel. No utilizar en niños menores de 3 años y con precaución en niños menores de 6 años. Composición: 100% sustancia activa, base inerte de PVC. No legar. No reusar Galicia.



La citronela no tiene función repelente, sólo es aromática.

Estas pulseras no están sujetas a evaluación sanitaria y, por lo tanto, no llevan un número de registro en su etiquetado y no están autorizadas.

