



REPERCUSIÓN EN LOS MEDIOS

DECLARACIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE EPIDEMIOLOGÍA SOBRE LA ENFERMEDAD POR VIRUS ZIKA

ABC

Epidemiólogos ven riesgo «prácticamente nulo» de transmisión de Zika en España

Así lo ha expuesto la Sociedad Española de Epidemiología (SEE), que también reconoce la posibilidad de que se produzca algún caso autóctono por la presencia del mosquito tigre, capaz de transmitirlo

RTVE.ES

El riesgo de un caso autóctono de zika en España es "prácticamente nulo" en invierno

- Los epidemiólogos afirman que no pueden descartarse a partir de mayo
- Coincidirá con los meses en los que el mosquito tigre esté activo
- Sanidad y las CCAA aprobarán este miércoles un plan contra el zika

El Periodico.com

Epidemiólogos ven un riesgo "prácticamente nulo" de transmisión de Zika en España

Reconocen la posibilidad de que se dé algún caso autóctono por la presencia del mosquito tigre, capaz de transmitirlo

20minutos.es

Los expertos ven un riesgo "prácticamente nulo" en la transmisión del zika en España

La Sociedad Española de Epidemiología asegura que el hecho de estar en invierno hace "prácticamente nulo" el riesgo de que haya casos autóctonos. No obstante, no descartan que pueda haber algún caso ya que en la costa mediterránea está presente el mosquito tigre, capaz de transmitir el zika.



LAINFORMACION.COM

El riesgo de un caso autóctono de zika es "prácticamente nulo" aunque no se puede descartar, según epidemiólogos

El Grupo de Trabajo sobre Vigilancia Epidemiológica de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) afirma que no se puede descartar que se pueda producirse algún caso autóctono de virus Zika en España en los meses en los que este mosquito está presente -entre mayo y noviembre--, sin embargo ese riesgo es "prácticamente nulo" en este momento.

Marca.com

El 80% de infectados por el virus Zika no llega a enterarse

Los expertos aseguran que existe una relación del virus con la microcefalia fetal

Actasanitaria.com

No obstante, en este momento, el riesgo es "prácticamente nulo"

Para los epidemiólogos no se puede descartar algún caso autóctono por virus Zika

Consalud.es

"El riesgo de transmisión del virus zika en este momento es prácticamente nulo"

Infosalus.com

Aunque no se puede descarta

El riesgo de un caso autóctono de zika es "prácticamente nulo"



Medicosypacientes.com

Epidemiólogos insisten en la importancia de vigilar la enfermedad y de informar a los profesionales sanitarios

El Grupo de Trabajo sobre Vigilancia Epidemiológica de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) ha elaborado una declaración en la que recuerda la importancia de establecer una vigilancia específica de la enfermedad por el virus Zika, y que la información sea difundida a los profesionales sanitarios. También insiste en la necesidad de dar una respuesta eficaz frente a las enfermedades transmitidas por vectores, mediante un abordaje integral que contemple la coordinación de los diferentes sectores implicados

Hipertextual.com

La ciencia receta “tranquilidad” ante el brote de zika

La Sociedad Española de Epidemiología emite un documento de consenso con recomendaciones sobre el brote de zika, tranquilizando a la población. Estas son las claves del informe.