### FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL



Es causada por el

#### Virus del Nilo Occidental.

Se transmite a las personas por la **picadura de mosquitos** infectados.

El periodo de incubación suele ser de entre 3 y 14 días.

#### El 80% de los infectados son asintomáticos.

El 20% presenta fiebres, dolores de cabeza, cansancio, dolores corporales, náuseas o vómitos.

En ocasiones muy excepcionales (menos del 1%) se desarrollan complicaciones.

El virus no se transmite de persona a persona, ni de otros animales a personas.

Recuerda: La principal forma de prevención es evitar la picadura de mosquitos.

## **FIEBRE** DEL NILO OCCIDENTAL PREVENCIÓN DE **MOSQUITOS TRANSMISORES**



+ INFORMACIÓ









### La prevención principal es

# evitar la picadura de mosquitos.



Usar insecticidas en espacios ventilados. Además de repelentes en zonas del cuerpo más expuestas, como brazos, muñecas, piernas y tobillos.

Evitar salir al amanecer y anochecer. Es cuando los mosquitos están más activos. Alejarnos de espacios con agua estancada sin tratar.



En caso de salir, emplear ropa de manga larga, especialmente por la tarde y por la noche.





Renovar y limpiar diariamente el agua de los bebederos de nuestros animales.



Mantener la luz apagada cuando no sea necesario. La luz atrae a los mosquitos.



Evite
acumulaciones
de agua en el entorno del
hogar, como platos de
macetas, cubos, lavaderos
o fuentes. Vigilar los riegos
por goteo.





Mantener todo el año los niveles de cloro adecuados en piscinas y estanques.



Instalación de mosquiteras en ventanas y puertas.

En verano, los ventiladores ayudan a reducir la presencia de mosquitos.