I ARBOVIREN IM BLICK

West-Nil-Fieber

Erreger

- West-Nil-Virus (Flavivirus)
- Vektor: Gemeine Stechmücke (Culex pipiens)

Therapie

■ Supportiv, keine spezifische Therapie verfügbar

Labordiagnostik

- PCR in Blut (und Liquor) und ggfs. Urin (verlängerter Nachweis)
- IgG-/IgM-AK in Serum (und Liquor) ab Tag 5 bis 7
- Die Labordiagnostik ist gemäß Ausnahmekennziffer 32006 für gesetzlich Versicherte vom Budget befreit!

Klinik

- Inkubationszeit: 2-14 Tage (bei Immunsuppression bis 21 Tage)
- Asymptomatischer Verlauf (75 %)

West-Nil-Fieber (20-25 %):

- Müdigkeit
- Akutes Fieber
- Cephalgien
- Myalgien und Schwäche
- Arthralgien
- Makulopapulöses Exanthem

- GI-Symptome
- Photophobie
- Selten: Myokarditis, Hepatitis, Uveitis, Pankreatitis u. a.

Neuroinvasive West-Nil-Erkrankung (1 %, Letalität: 10 %)

- Meningitis (ca. 40 %)
- Enzephalitis (55–60 %)
- Schlaffe Paresen (17,5 %)

<u>Risikopersonen</u>: Ältere Menschen, Patient:innen mit Immunsuppression: postinfektiöse Symptomatik (50 %)

Verbreitung in Europa (menschliche Fälle)

Falle 2025

Falle 2024

Falle 2015 bis 2023

Keine Falle

Nicht inkludiert

Quelle: Eigene Darstellung nach einer Karte des European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), lizenziert unter (C BY 4.0 (https://reativecommons.org/licenses/by/4.0/). Keine Änderungen vorgenommen.

I ARBOVIREN IM BLICK

West-Nil-Fieber

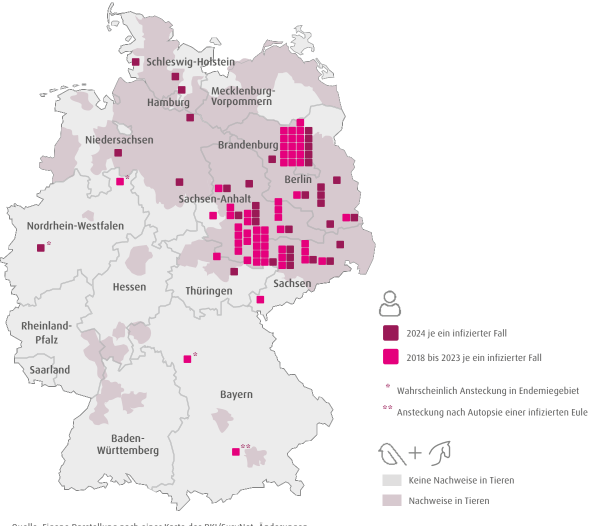
Verbreitung und Epidemiologie

- Weltweit in Vögeln, Pferde/Menschen als Fehlwirte
- In Europa vorwiegend in Süd-/Südosteuropa, Saison Juni bis November (wöchentlicher Report, ECDC)
- Seit 2018 nachgewiesene Zirkulation in Deutschland, vor allem Ostdeutschland, 2024 Norddeutschland; Ausbreitungstendenz

Prophylaxe

- Expositionsprophylaxe, Mücken dämmerungs-/nachtaktiv, z. T. tagsüber
- In Gebieten mit potenziellen Vektoren m\u00fcckensichere Abschirmung der Infizierten

Verbreitung in Deutschland



Quelle: Eigene Darstellung nach einer Karte des RKI/SurvNet. Änderungen vorgenommen.

Nützliche Links

- https://register.awmf.org/assets/guidelines/042-010l_S1_ Diagnostik-Therapie-Arbovirosen_2025-07.pdf
- https://dtg.org/liste-tropenmedizinischer-institutionen/ liste-tropenmedizinischer-institutionen-2.html
- https://www.ecdc.europa.eu/en/west-nile-fever/ surveillance-and-disease-data/disease-data-ecdc
- https://www.ecdc.europa.eu/en/disease-vectors/ surveillance-and-disease-data/invasive-mosquito-maps



Bei Rückfragen wenden Sie sich an: infektionsdiagnostik@limbachgruppe.com

LIMBACH GRUPPE