



FÜR MÜCKEN BIST DU EIN BELIEBTES REISEZIEL

Dengue ist die sich am schnellsten ausbreitende Virus-erkrankung, die durch tagaktive Mücken übertragen wird. Jedes Jahr infizieren sich schätzungsweise 400 Millionen Menschen weltweit.¹ In Deutschland werden immer wieder Reiserückkehrer*innen mit Dengue-Fieber diagnostiziert.

Lass Dich reisemedizinisch beraten.

Sprich rechtzeitig vor Deiner Reise mit einem*r Reise-mediziner*in über mögliche Präventionsmaßnahmen. Impfungen können Dich schützen, werden jedoch oft mehrfach mit einigen Wochen oder Monaten Abstand verabreicht.



Auf der Website des **Centrums für Reise-medizin** findest Du weitere Infos und kannst prüfen, welche Präventionskosten Deine Krankenkasse erstattet.

DENGUE IN KÜRZE



- Dengue-Virus-Risikogebiete sind vor allem die Tropen und Subtropen.²
- Es gibt vier unterschiedliche Dengue-Virus-Typen und Du kannst Dich bis zu viermal infizieren.³
- Dengue kann mit hohem Fieber, Kopf- und Gliederschmerzen sowie Hautausschlag einhergehen.¹
- Vor allem eine zweite Infektion kann schwerer verlaufen.⁴
- Etwa ein Drittel der Dengue-Fieber-Patient*innen, die 2019 in Deutschland gemeldet wurden, mussten ins Krankenhaus.⁵



Informiere Dich vor Deiner Reise.

Nur die Symptome von Dengue-Fieber können behandelt werden, **nicht die Ursache**. Deshalb ist es wichtig, dass Du Dich bei Reisen in tropische und subtropische Länder vor Mückenstichen schützt.



Auf der Website **dengue.de** findest Du umfangreiche Infos und Erfahrungsberichte von Reisenden.



1. World Health Organization (WHO). Dengue and Severe Dengue. <https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-dengue>. Letzter Zugriff: September 2024. 2. Brady, OJ. et al. PLoS Negl Trop Dis. 2012;6:e1760. 3. Gubler, DJ. et al. Emerg Infect Dis. 1995;1:55–57. 4. Heinz, FX. et al. Vaccine. 2012;30:4301–4306. 5. Robert Koch-Institut. Infektionsepidemiologisches Jahrbuch meldepflichtiger Krankheiten für 2019. https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Jahrbuch/Jahrbuch_2019.pdf?_blob=publicationFile. Letzter Zugriff: September 2024. 6. Centers for Disease Control and Prevention. Dengue around the world. <https://www.cdc.gov/dengue/areas-with-risk/>. Letzter Zugriff: September 2024.