

Ergebnisse Frühjahrsbefragung zur Zecken- und FSME-Vorsorge in Deutschland

Fakt 1: Unterschätzte Gefahr



Ein Viertel der Deutschen (**26,2%**) sorgt nicht gegen Zeckenstiche vor. Jeder: Dritte (**29,8%**) glaubt erst gar nicht, in der Freizeit mit Zecken in Kontakt zu kommen – und das, obwohl mehr als die Hälfte (**56%**) schon mindestens einmal einen Zeckenstich hatte. Knapp **20%** der Deutschen wurden sogar schon fünfmal oder häufiger gestochen.¹

Fakt 2: Zeckenrevier

Am häufigsten werden die Deutschen beim Wandern (**48,9%**) und bei der Gartenarbeit (**41%**) von Zecken gestochen. Sogar beim Gassigehen mit dem Hund ist schon fast jeder: Fünfte (**17%**) gestochen worden.¹

Fakt 3: Nachholbedarf beim Impfen



Obwohl fast **97%** der Befragten² wissen, dass eine FSME in schwerwiegenden Fällen sogar tödlich enden kann, ist nur rund jeder: Dritte (**34,1%**)¹ schon mal gegen FSME geimpft worden.

Fakt 4: Ärzt:innen als Schlüsselrolle

Mehr als die Hälfte (**59,5%**) würden sich gegen FSME impfen lassen, wenn ihre Arzt oder Ärztin dies empfiehlt.² **69%** der Eltern würden der Impfempfehlung auch bei ihrem Kind bzw. ihren Kindern nachkommen.³ Das unterstreicht: Ärzt:innen nehmen eine zentrale Rolle bei der Impfvorsorge ein.

Umfragebedingungen

- **Urheber:** Civey im Auftrag von Pfizer*
- **Anzahl der Befragten:** 5.000
- **Zeitraum:** 19. bis 27. April 2023

* Hinweis: Die Ergebnisse sind repräsentativ für die deutsche Bevölkerung ab 18 Jahren. Der statistische Fehler der Gesamtergebnisse liegt bei 2,5%.

1) Bundesdeutsche Gesamtbevölkerung ab 18 Jahren.
2) Personen, die schon einmal von der Erkrankung FSME gehört haben. 3) Eltern, die schon einmal von der Erkrankung FSME gehört haben.

Steckbrief: Impfung gegen Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME)

Wieso? FSME ist nicht mit Medikamenten heilbar. Impfen ist der beste Schutz vor FSME.

Wer? Laut STIKO alle Menschen, die in FSME-Risikogebieten leben oder planen, dorthin zu reisen und mit Zecken in Kontakt kommen können. Kinder können bereits ab einem Jahr geimpft werden.

Wo? Z. B. bei Hausärzt:innen, Kinderärzt:innen, Gynäkolog:innen, Reisemediziner:innen

Wann? Ganzjährig zu jedem beliebigen Zeitpunkt, idealerweise im Winter.

Was kostet die Impfung?

Gesetzliche Krankenkassen übernehmen die Kosten für alle, die in deutschen FSME-Risikogebieten leben oder planen, dorthin zu reisen. Für Reisen in ausländische FSME-Risikogebiete werden die Kosten von vielen Krankenkassen erstattet.

Wie sicher ist die Impfung?

Die FSME-Impfstoffe sind seit über 30 Jahren auf dem Markt und in der Regel gut verträglich.



PRESSEMITTEILUNG

Zecken und FSME – Vorsorge besser als Nachsorge

Umfrage zeigt: Jede:r zweite Deutsche wurde bereits von Zecken gestochen, doch nur jede:r Dritte sorgt durch FSME-Impfung vor

Berlin, 11. Mai 2023. Eine Studie des Meinungsforschungsinstituts Civey^A im Auftrag von Pfizer zeigt, dass 56 Prozent^B der Deutschen schon mindestens einen Zeckenstich hatten, 17 Prozent^B wurden sogar öfter als fünfmal gestochen. Dass Zecken nicht nur in Wäldern und auf Wiesen lauern, wird oft unterschätzt: 41 Prozent der Menschen, die schonmal einen Zeckenstich hatten, wurden im eigenen Garten gestochen. Zecken können bei einem Stich die Viren der Frühsommer-Meningoenzephalitis (FSME) übertragen. Die Zahlen mahnen zur Vorsicht: Mit 97 Prozent^C wissen fast alle, dass eine FSME-Infektion in schwerwiegenden Fällen sogar tödlich enden kann. Dennoch hat sich nur rund jede:r Dritte^B schon mal gegen FSME impfen lassen. Dass Ärzt:innen eine zentrale Rolle bei der Impfvorsorge einnehmen, zeigen die Umfrageergebnisse: 60 Prozent der Befragten^C würden sich gegen FSME impfen lassen, wenn ihr:e Arzt oder Ärztin dies empfehlen würde.

Impfen ist der beste Schutz vor FSME, denn die Viren können beim Stich einer infizierten Zecke sofort übertragen werden. FSME ist eine Erkrankung der Hirnhäute und des zentralen Nervensystems. Folgen können dauerhafte Schäden, wie zum Beispiel Lähmungen, Schluck- und Sprechstörungen sein. In schwerwiegenden Fällen sind Betroffene ans Bett gefesselt oder auf einen Rollstuhl angewiesen. Vereinzelt kann FSME auch tödlich enden. „FSME ist derzeit nicht mit Medikamenten heilbar. Durch Impfen kann man sich jedoch vor der Erkrankung schützen,“ erklärt Prof. Dr. med. Tomas Jelinek vom Centrum für Reisemedizin Berlin. „Wer kurzfristig einen Impfschutz für die aktuelle Zeckensaison benötigt, kann ein schnelles Impfschema nutzen. Am besten lässt man sich hierzu vom Hausarzt oder von der Hausärztin beraten.“

FSME-Risikogebiete breiten sich aus, STIKO empfiehlt Impfung

Das Robert-Koch-Institut (RKI) hat Anfang März drei neue FSME-Risikogebiete ausgewiesen: den Stadtkreis München und Landkreis Fürstentfeldbruck in Bayern sowie den Landkreis Anhalt-Bitterfeld in Sachsen-Anhalt. Damit steigt die Zahl der Risikogebiete auf insgesamt 178, deutschlandweit sind mittlerweile mehr als 40 Prozent aller Kreise betroffen.¹ Die Ständige Impfkommission (STIKO) empfiehlt die FSME-Impfung allen, die in einem FSME-Risikogebiet wohnen oder planen, sich dort aufzuhalten – beispielsweise im Rahmen eines Ausflugs –, und mit Zecken in Berührung kommen können. Bei Aufenthalten in deutschen FSME-

^A Das Meinungsforschungsunternehmen Civey hat im Auftrag von Pfizer 5.000 Personen zwischen dem 19.04 und 27.04.2023 befragt. Die Ergebnisse sind repräsentativ für die bundesdeutsche Gesamtbevölkerung ab 18 Jahren. Der statistische Fehler der Gesamtergebnisse liegt bei 2,5 Prozent.

^B Bundesdeutsche Gesamtbevölkerung ab 18 Jahren.

^C Personen, die schon einmal von der Erkrankung FSME gehört haben.



Risikogebieten werden die Kosten der Impfung von den gesetzlichen Krankenkassen übernommen. Für Reisen in ausländische Risikogebiete erstatten ebenfalls viele Krankenkassen die Kosten.

Aktuelle Informationen zu Zecken und FSME: www.zecken.de

FSME-Presseseite mit umfassenden Pressematerialien sowie kostenlosem Bild- und Footagematerial: www.pfizer.de/fsme-pressematerialien

Über Pfizer – “Breakthroughs that change patients’ lives”

Damit Menschen Zugang zu Therapien erhalten, die ihr Leben verlängern und erheblich verbessern, setzen wir bei Pfizer auf Wissenschaft und nutzen unsere globalen Ressourcen. Unser Anspruch ist es, bei der Entdeckung, der Entwicklung und der Herstellung innovativer Medikamente und Impfstoffe Standards zu setzen – hinsichtlich ihrer Qualität, Sicherheit und des Nutzens für Patient:innen. Weltweit – über Industrie- und Schwellenländer hinweg – arbeiten Kolleg:innen bei Pfizer jeden Tag daran, das Wohlbefinden, die Prävention, die Behandlungs- und Heilungschancen gegen die schwerwiegenden Erkrankungen unserer Zeit zu verbessern und voranzubringen. Aus unserer Verantwortung als eines der weltweit führenden innovativen biopharmazeutischen Unternehmen heraus arbeiten wir mit Leistungserbringern, Regierungen und lokalen Gemeinschaften zusammen, um weltweit den Zugang zu einer zuverlässigen und bezahlbaren Gesundheitsversorgung zu fördern und auszuweiten. Einen Unterschied für alle zu machen, die sich auf uns verlassen, daran arbeiten wir seit mehr als 170 Jahren.

Der Hauptsitz von Pfizer ist in New York. In Deutschland sind mehr als 3.000 Mitarbeiter:innen an drei Standorten tätig: Berlin, Freiburg und Karlsruhe. Das Werk in Freiburg ist Vorreiter in Sachen Nachhaltigkeit und Industrie 4.0.

Mehr auf www.pfizer.de. Folgen Sie uns auf Twitter [@pfizer_de](https://twitter.com/pfizer_de).

**Kontakt und weitere Informationen:**

Pfizer Pharma GmbH
External Communications
Julia Grommisch
Linkstraße 10, D-10785 Berlin
Telefon: +49 (0)30 550055-51088
E-Mail: presse@pfizer.com
Internet: www.pfizer.de

Agenturkontakt:

BCW | Burson Cohn & Wolfe
Niklas Plöger
Darmstädter Landstraße 112
D-60598 Frankfurt am Main
Telefon: +49 162 1591687
E-Mail: presse.pfizer@bcw-global.com

Wenn Sie keine weiteren Pressemitteilungen von uns erhalten möchten, schreiben Sie uns bitte eine Nachricht an presse@pfizer.com.

Quellen:

¹ Robert Koch-Institut (RKI). FSME-Risikogebiete in Deutschland (Stand: Januar 2023). [Epid Bull 2023](#); 9:3-22.