

27. Forum Reisen und Gesundheit

Reisen mit Kindern

Berlin und im Live-Stream 6.–7. März 2026

Freitag

6. März 2026

12:00 - 12:15 Uhr

Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. med. Tomas Jelinek

CRM Centrum für Reisemedizin, Düsseldorf

Reisen mit Kindern I (Vorsitz: Prof. Dr. med. Tomas Jelinek)

12:15 - 12:45 Uhr

Fernreisen mit Kindern - Nutzen oder Risiko?

Dr. med. Markus Frühwein

Facharzt für Allgemeinmedizin, Tropenmedizin Reisemedizin, Ernährungsmedizin

12:45 - 13:15 Uhr

Fliegen in der Schwangerschaft, mit Säuglingen und Kleinkindern

Dr. med. Stefan Pump

Praxis für Allgemein-, Arbeits- und Flugmedizin, Nienstädt

13:15 - 13:45 Uhr

Reisen in der Elternzeit und andere Langzeitaufenthalte: Spezielle Themen für Kinder

PF Dr. med. Martin Alberer

LMU Klinikum München

Institut für Infektions- und Tropenmedizin

13:45 - 14:15 Uhr

Reisen von VFRs: Besonderheiten für Kinder

Fr. Dr. med. Christa Kitz

Würzburg

14:15 - 15:15 Uhr

Pause und Satellitensymposium

Reisen mit Kindern (Vorsitz: Dr. med. Markus Frühwein)

15:15 - 15:45 Uhr

Kinder in großen Höhen

Dr. med. Eike Plazikowski

Klinikum Garmisch-Partenkirchen

15:45 - 16:15 Uhr

Parasitäre Infektionen bei Kindern

Dr. med. Mathias Wagner

Facharzt für Kinderheilkunde, Neonatologie, Berlin

16:15 - 16:45 Uhr

Reiseapotheke und Mückenschutz für Kinder

Sabrina Reckin

Oranienburg

16:45 - 17:30 Uhr

Insight Lecture: Reisetrends bis 2035: Was erwartet uns in der Reisemedizin?

Prof. Dr. Dipl.-Psych. Martin Lohmann

Kiel

17:30 - 18:30 Uhr

Satellitensymposium

*) Änderungen vorbehalten

Veranstaltungsort

Hotel nhnow Berlin

Stralauer Allee 3

10245 Berlin

Kongressleitung

Prof. Dr. med. Tomas

Jelinek

CRM Centrum für Reisemedizin, Düsseldorf

Veranstalter

CRM Centrum für Reisemedizin GmbH
Burgunderstraße 31
40549 Düsseldorf

Tel: 0211 - 90429 - 45
Fax: 0211 - 90429 - 98



CRM Centrum für Reisemedizin

27. Forum Reisen und Gesundheit

Reisen mit Kindern

Berlin und im Live-Stream

6.-7. März 2026

Samstag

7. März 2026

Besondere Risiken (Vorsitz:Yannik Eggers)

09:00 - 09:45 Uhr	Aktuelle Weltseuchenlage <i>Dr. med. Sebastian Wendt Universitätsklinikum Halle (Saale)</i>
09:45 - 10:15 Uhr	Update Malaria <i>Dr. med. Sophie Schneitler Universitätsklinik Köln</i>
10:15 - 11:00 Uhr	Pause und Satellitensymposien Saisonale und aviäre Influenza: Eine Übersicht <i>Dr. med. Petra Sandow Fachärztin für Allgemeinmedizin, Berlin</i>
11:00 - 11:30 Uhr	Pneumokokken: Verteilung der Serotypen und Konsequenzen für die aktuellen Impfstoffe <i>PD Dr. Mark P.G. van der Linden Referenzlabor Streptokokken Abteilung Medizinische Mikrobiologie, Universitätsklinikum RWTH Aachen</i>
11:30 - 12:00 Uhr	Aktuelles zur Ausbreitung von Mpox <i>Prof. Dr. med. Tino Schwarz Chefarzt Institut für Labormedizin und Impfzentrum Klinikum Würzburg Mitte gGmbH</i>
12:30 - 14:00 Uhr	Pause und Satellitensymposien Prävention (Vorsitz: Dr.med. Sebastian Wendt) Wege zur modernen Pre-Travel Gesprächsführung <i>Dr. med. Dr. rer. nat. Lisa Künzi/Dr. Dunja Nicca Institut für Epidemiologie, Biostatistik und Prävention, Universität Zürich Zentrum für Reisemedizin & Referenzimpfzentrum</i>
14:00 - 14:35 Uhr	AI in der Reisemedizin: Konkurrenz oder Hilfe? <i>Yannick Eggers Berlin</i>
14:35 - 15:05 Uhr	Aktueller Überblick zu Reiseimpfungen <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
15:05 - 15:50 Uhr	Zusammenfassung und Ausblick auf die ITB 2027 <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
15:50 - 16:00 Uhr	

*) Änderungen vorbehalten

Sponsoren

der Veranstaltung:

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. (Standfläche, Symposium, Beilage: 14.110,- EUR); Bavarian Nordic GmbH (Standfläche, Symposium: 9.246,- EUR); Seqirus GmbH (Standfläche, Symposium: 9.234,- EUR); Glenmark Arzneimittel GmbH (Standfläche, Anzeige: 4.950,- EUR); Pfizer Pharma GmbH (Standfläche, Anzeige: 4.950,- EUR); NoBite GmbH (Standfläche: 3.300,- EUR); Sanofi Aventis Deutschland GmbH (Standfläche, Anzeige: 4.950,- EUR)

Veranstalter

CRM Centrum für Reisemedizin GmbH
Burgunderstraße 31
40549 Düsseldorf

Tel: 0211 - 90429 - 45
Fax: 0211 - 90429 - 98



CRM Centrum für
Reisemedizin