

# CRM Basis-Block-Seminar

entsprechend dem BÄK-Curriculum „Reisemedizinische Gesundheitsberatung“  
Düsseldorf und im Livestream 22. - 25. 2026

## Montag 22. Juni 2026

09:30 - 10:15 Uhr	Grundlagen der Reisemedizin
10:15 - 11:00 Uhr	Reisemedizinisch relevante Krankheiten I: Arthropoden übertragene Krankheiten <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i> <i>CRM Centrum für Reisemedizin, Düsseldorf</i>
11:00 - 11:30 Uhr	Kaffeepause
11:30 - 13:00 Uhr	Reisemedizinisch relevante Krankheiten I: Arthropoden übertragene Krankheiten inkl. Malaria <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
13:00 - 14:00 Uhr	Mittagspause
14:00 - 15:30 Uhr	Reisemedizinisch relevante Krankheiten II: Oral übertragene Erkrankungen, speziell Darminfektionen <i>Prof. Dr. med. Thomas Weinke</i> <i>Facharzt für Innere Medizin, Gastroenterologie, Infektiologie, Tropenmedizin, Berlin</i>
15:30 - 16:00 Uhr	Kaffeepause
16:00 - 17:30 Uhr	Umweltrisiken und Sicherheit im Reiseland Beratung vor der Reise: Reise-/Tropentauglichkeit, Last-minute-Reisen, Reiseapotheke etc <i>Prof. Dr. med. Thomas Weinke</i>

### Veranstaltungsort

Novotel Düsseldorf City West  
Niederkassler Lohweg 179  
40547 Düsseldorf

### Seminarleitung

Prof. Dr. med. Tomas Jelinek  
CRM Centrum für Reisemedizin  
Düsseldorf

## Dienstag 23. Juni 2026

09:00 - 10:30 Uhr	Impfpräventable Infektionskrankheiten und Reiseimpfungen I <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
10:30 - 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 - 12:30 Uhr	Impfpräventable Infektionskrankheiten und Reiseimpfungen II <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 - 15:00 Uhr	Impfpräventable Infektionskrankheiten und Reiseimpfungen III <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
15:00 - 15:30 Uhr	Kaffeepause
15:30 - 17:00 Uhr	Impfpräventable Infektionskrankheiten und Reiseimpfungen IV <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>

**Sponsoren:** Nobite GmbH (Standfläche) 592,59 €, Bavarian Nordic (Standfläche) 592,59 €

\*) Änderungen vorbehalten

### Veranstalter

CRM Centrum für Reisemedizin GmbH  
Burgunderstr. 31  
40549 Düsseldorf

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



**CRM** Centrum für  
Reisemedizin

## CRM Basis-Block-Seminar

entsprechend dem BÄK-Curriculum „Reisemedizinische Gesundheitsberatung“  
Düsseldorf und im Livestream 22. - 25. Juni 2026

### Mittwoch 24. Juni 2026

09:00 - 10:30 Uhr	Reisemedizinisch relevante Krankheiten III: Sexuell, aerogen, perkutan übertragene Erkrankungen, Ektoparasiten <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i> CRM Centrum für Reisemedizin, Düsseldorf
10:30 - 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 - 12:30 Uhr	Geomedizinische Grundlagen: Ländercharakteristiken Südeuropa, Vorderer Orient, Afrika, Asien, Ozeanien <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 - 14:15 Uhr 14:15 - 15:00 Uhr	Gifttiere, andere nicht infektiöse Risiken Allgemeine reiseassoziierte Risiken, Grundlagen der Flugmedizin <i>Sabrina Reckin</i> Oranienburg
15:00 - 15:30 Uhr 15:30 - 17:00 Uhr	Kaffeepause Grundlagen der Höhenmedizin, Grundlagen der Tauchmedizin <i>Sabrina Reckin</i>

### Veranstaltungsort

Novotel Düsseldorf City West  
Niederkaßler Lohweg 179  
40547 Düsseldorf

### Seminarleitung

Prof. Dr. med. Tomas Jelinek  
CRM Centrum für Reisemedizin,  
Düsseldorf

### Donnerstag 25. Juni 2026

09:00 - 10:30 Uhr	Reisen mit Vorerkrankungen <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
10:30 - 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 - 12:30 Uhr	Reisen mit Risiko: Langzeitaufenthalte, Schwangere, Kinder, Senioren etc. <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 - 15:00 Uhr	Praxis der reisemedizinischen Beratung <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
15:00 - 15:30 Uhr	Kaffeepause
15:30 - 17:00 Uhr	Fallbeispiele aus der reisemedizinischen Beratung <i>Prof. Dr. med. Tomas Jelinek</i>
Im Anschluss	Abschlusstest (webbasiert)

**Sponsoren:** Nobite GmbH (Standfläche) 592,59 €, Bavarian Nordic (Standfläche) 592,59 €

\*) Änderungen vorbehalten

### Veranstalter

CRM Centrum für Reisemedizin GmbH  
Burgunderstr. 31  
40549 Düsseldorf

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



**CRM** Centrum für  
Reisemedizin