

Referentinnen/Referenten:

Engel, Dr. med. Joachim-Michael
Facharzt für Innere Medizin SP Rheumatologie
MVZ Epikur, Bad Liebenwerda

Fingerle, Dr. med. Volker
Facharzt für Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie
Nationales Referenzzentrum für Borrelien
Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit, Oberschleißheim

Grüger, Dr. med. Albert
Facharzt für Neurologie
Chefarzt Neurologie am Martin-Gropius-Krankenhaus,
Eberswalde

Schrambke, Dr. med. Reinhold
Facharzt für Allgemeinmedizin
Stellv. Vorsitzender der Akademie f. ärztl. Fortbildung der
LÄKB
Schorfheide

Veranstalter:

Landesärztekammer Brandenburg
Akademie für ärztliche Fortbildung
PF 101445
03014 Cottbus

Ansprechpartnerin:

Andrea Rabe-Buchholz
Telefon: 0331 505605 726
Telefax: 0355 78010 339
E-Mail: akademie@laekb.de



QR-Code der
Veranstaltung
www.laekb.de

Teilnahme:

Die Teilnahmegebühr für den Kurs beträgt 68 €.

Die Veranstaltung ist von der Landesärztekammer Brandenburg anerkannt und als Fortbildungsveranstaltung mit 4 Punkten der Kategorie A bewertet. Es gelten die Teilnahmebedingungen für Fortbildungsveranstaltungen der Landesärztekammer Brandenburg.

Anfahrt:

mit öffentlichen Verkehrsmitteln:
Tram-Haltestelle "Campus Fachhochschule"
(vom Potsdamer Hauptbahnhof entweder
Tram 96 Richtung Campus Jungferensee oder
Tram 92 Richtung Kirschallee)

mit dem PKW:
Falls Sie ein Navigationsgerät benutzen, geben Sie bitte als Ziel die Jakob-von-Gundling-Str. 6 ein. Dort befindet sich die Einfahrt zum Parkplatz der LÄKB und weitere Parkmöglichkeiten in der Umgebung.

2. INTERDISZIPLINÄRES FORUM

Borreliose als
fachübergreifende
Herausforderung

25. November 2020



Veranstaltungsort:

Landesärztekammer Brandenburg
Pappelallee 5
14469 Potsdam

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Joachim-Michael Engel

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die zunehmende Spezialisierung der Medizin erfordert gegenseitige Information, Abstimmung und Auseinandersetzung an den Schnittstellen der Fachgebiete beim gemeinsamen Vorgehen.

Die Akademie für ärztliche Fortbildung der LÄKB bietet allen interessierten Kolleginnen und Kollegen eine neue Fortbildungsreihe zu wichtigen und arztgruppenübergreifenden Themen an.

Das **2. Interdisziplinäre Forum** widmet sich daher dem Thema

Borreliose als fachübergreifende Herausforderung.

Die Borreliose ist die häufigste durch Zecken übertragene Infektionskrankheit in Europa. Als Multisystemerkrankung betrifft sie neben Haut und Gelenken, selten Herz oder Auge, durchaus auch das Nervensystem. In der Bevölkerung herrscht eine weit verbreitete Verunsicherung zu dieser in Medien und Internetplattformen sehr präsenten Erkrankung. So gibt es eine Vielzahl an Patienten, die aufgrund unspezifischer Beschwerden befürchten, an einer akuten Borreliose erkrankt zu sein. Durch den serologischen Nachweis von Antikörpern wird dann vermeintlich eine Borreliose diagnostiziert und antibiotisch behandelt. Und selbst danach wird bei diffusen unspezifischen Beschwerden oftmals ein Post-Borreliose-Syndrom vermutet.

Wir möchten mit Ihnen gemeinsam die klinischen und serologischen Fakten und Facetten dieses für den klinischen Alltag bedeutsamen Krankheitsbildes besprechen. Lassen Sie sich hiermit herzlich zu den Referaten und Diskussionen mit kompetenten Referenten einladen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Dr. med. Joachim-Michael Engel
Wissenschaftlicher Leiter

Mittwoch, 25. November 2020

15:00-15:15 Uhr

Begrüßung

Herr Dr. J.-M. Engel
FA Innere Medizin
SP Rheumatologie

Borreliose- eine fachübergreifende Herausforderung in der Praxis

Herr Dr. med. R. Schrambke
FA für Allgemeinmedizin

15:15-16:45 Uhr

Borreliose

Aktueller Stand: Epidemiologie,
Klinik, Diagnostik, Therapie,
Outcome und Prognose der
Lyme-Borreliose
sowie
Schwerpunkt Erkrankungen der
Haut

Herr Dr. med. V. Fingerle
FA für Mikrobiologie und
Infektionsepidemiologie

16:45-17:00 Uhr

Pause

17:00-17:30 Uhr

Lyme-Borreliose und Symptome am Bewegungssystem

Herr Dr. J.-M. Engel
FA Innere Medizin
SP Rheumatologie

17:30-18:00 Uhr

Neuroborreliose und Post-Lyme-Syndrom

Herr Dr. med. A. Gröger
FA Neurologie