

Die Veranstaltung wird freundlicherweise von folgender Firma finanziell unterstützt:



Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e. V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke und Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen (ALK-Abelló Arzneimittel GmbH - 1750,00 - €).

Die Zertifizierung dieser Fortbildungsveranstaltung wurde bei der Sächsischen Landesärztekammer mit 3 Punkten beantragt.

Anmeldung per FAX

Ich nehme teil:

Name(n):

Adresse:

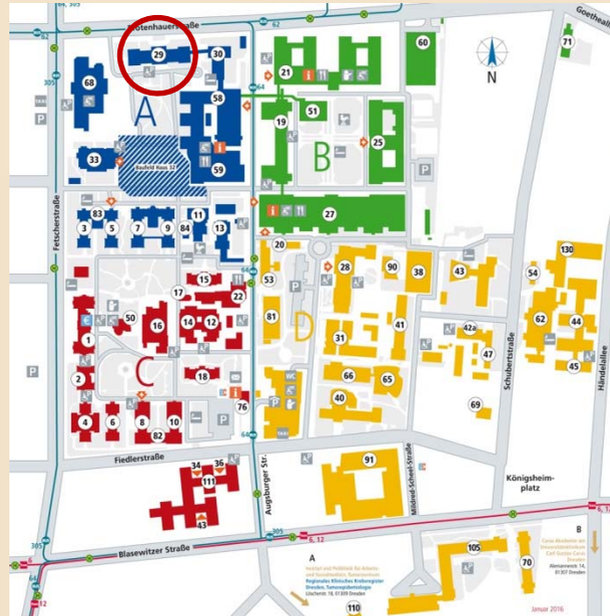
Telefon/ FAX/ E-Mail:

Stempel:

Bitte faxen an: 040 70384555-790

SO FINDEN SIE UNS

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Haus 29, Hörsaal Orthopädie,
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße/Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien 62 und 64 (Haltestelle Pfotenhauerstraße oder Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgelände).

Anfahrt mit PKW:

An der Haupteinfahrt Fiedlerstraße steht Ihnen unser Parkhaus mit 500 Stellplätzen zur Verfügung. Das Parken auf dem Gelände und im Parkhaus ist kostenpflichtig.

Organisation und Auskunft:

Annett Seidel
Telefon: 0351/ 458-3988
E-Mail: Annett.Seidel@uniklinikum-dresden.de

Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus
DIE DRESDNER.

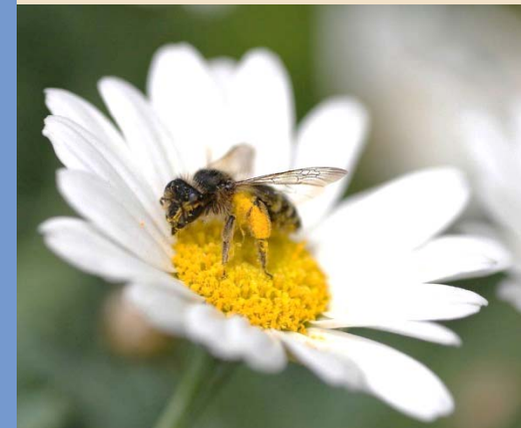


Einladung

Insektengiftallergie
Akuttherapie, Diagnostik
und kausale Therapie

Mittwoch 22. Juni 2016
16.30 - 18.30 Uhr

Universitätsklinikum Carl Gustav
Carus · Haus 29 · Hörsaal
Orthopädie · Fetscherstr. 74
01307 Dresden



Universitäts AllergieCentrum



Universitäts
AllergieCentrum

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

1,5 - 3,5% der Bevölkerung entwickeln systemische anaphylaktische Reaktionen nach einem Bienen- oder Wespenstich mit der Gefahr eines lebensbedrohlichen anaphylaktischen Schocks. Insektenstiche durch Bienen und Wespen zählen zu den Hauptauslösern einer schweren Anaphylaxie im Erwachsenenalter in Deutschland und fordern jährlich noch immer 10 - 20 Todesfälle.

Im Rahmen der Veranstaltung „Insektengiftallergie: Akuttherapie, Diagnostik und kausale Therapie“ freuen wir uns mit Ihnen gemeinsam sowohl die Akuttherapie und das Management der durch ein Insektenstich ausgelösten Anaphylaxie als auch die weiterführende Diagnostik und kausale Therapie von Insektengiftallergikern zu diskutieren.

Wir freuen uns Sie zu unserer Fortbildungsveranstaltung begrüßen zu dürfen und verbleiben

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. med. Andrea Bauer

Leiterin Universitäts AllergieCentrum
Klinik und Poliklinik für Dermatologie
Universitätsklinikum Dresden

Dr. med. Mandy Cuevas

Leiterin des Funktionsbereiches Allergologie/
Rhinologie
Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde
Universitätsklinikum Dresden

| | |
|-----------|---|
| 16:30 Uhr | gemeinsamer Imbiss |
| 17:00 Uhr | Begrüßung A. Bauer, Dresden M. Cuevas, Dresden |
| 17:10 Uhr | Akuttherapie und Management der durch ein Insektenstich ausgelösten Anaphylaxie S. Shmygalev, Dresden |
| 17:55 Uhr | Diagnostik der Insektengiftallergie M. Cuevas, Dresden |
| 18:10 Uhr | Spezifische Immuntherapie bei Insektengiftallergie A. Bauer, Dresden |
| 18:30 Uhr | Ende |

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. habil. Andrea Bauer
Dr. med. Mandy Cuevas

Veranstalter:

Carl Gustav Carus Management GmbH
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Dr. med. Sergey Shmygalev

Bereichskoordinator Notfallmedizin
Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie
Universitätsklinikum Dresden

Prof. Dr. med. Andrea Bauer

Leiterin Universitäts AllergieCentrum
Klinik und Poliklinik für Dermatologie
Universitätsklinikum Dresden

Dr. med. Mandy Cuevas

Leiterin des Funktionsbereiches Allergologie/
Rhinologie
Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde
Universitätsklinikum Dresden

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

DIE DRESDNER.

