

Anmeldung:

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

Für Ärztinnen/Ärzte:

Für die Teilnahme an dieser Fortbildung mit „Lernerfolgskontrolle“ vergibt die Bayerische Landesärztekammer 6 CME-Punkte.

Um Anmeldung per Fax 0049-89-4140-2467 wird gebeten:

Ich/wir werden zur Fortbildung am 12.12.15 kommen:

Name:

Anzahl Teilnehmer:

ggf. Institution:

Veranstalter:

Klinikum rechts der Isar / TUM
Abteilung für klinische Toxikologie
Ismaninger Str. 22
81675 München
Tel.: 089 4140-2466
Fax: 089 4140-2467
E-mail: tox@lrz.tum.de
www.toxinfo.med.tum.de

Anfahrt:

Öffentliche Verkehrsmittel:
Haltestelle Max-Weber-Platz
U4 / U5
Straßenbahn Linie 15 / 16 / 19 / 25
Bus 190 / 191 / X30
Keine Parkmöglichkeit am Klinikum



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München



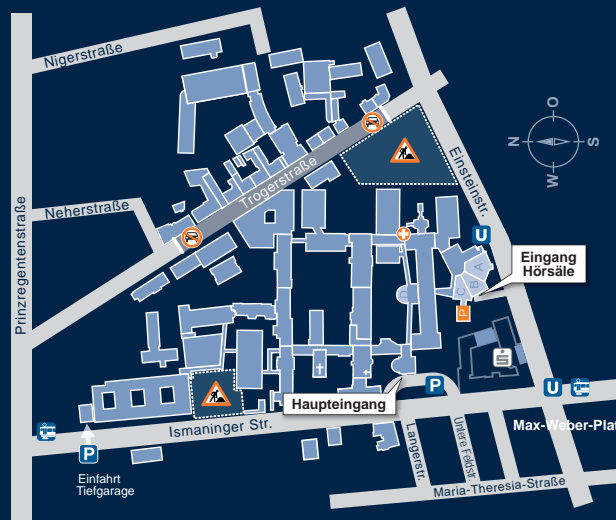
Giftpilze Pilzgifte Pilzvergiftungen

Fortbildung für Ärztinnen, Ärzte,
Mykologinnen und Mykologen

12. Dez. 2015, 9:00 bis 15:00 Uhr
Hörsaal Pavillon, Klinikum rechts der Isar

Abteilung für klinische Toxikologie

6
CME-
Punkte



Giftpilze – Pilzgifte - Pilzvergiftungen

Dass alle Pilze essbar sind, manche aber nur einmal, ist ein alter Kalauer. Tatsache ist aber, dass in den letzten Jahren die Anzahl der schweren Pilzvergiftungen in unserer Klinik abgenommen hat. Wahrscheinlicher Grund dafür ist wohl eine bessere Aufklärung der Schwammerlsucher durch Pilzberatungsstellen und Medien. Dieses ist sicher im wesentlichen der Tätigkeit der Pilzsachverständigen zu verdanken.

Nun ist es aber nicht so, dass alle Fragen geklärt wären. Zum einen haben wir bei unseren Beratungsgesprächen im Giftnotruf oft den Eindruck, dass vielen Ärzten einfachste Pilzkenntnisse fehlen (was kein Wunder bei der Ausbildungssituation in klinischer Toxikologie ist). Andererseits können wir uns vorstellen, dass Pilzsachverständige, die oft nachts und zu Hause von Anfragen überfallen werden, von Einblicken in die klinische Situation profitieren können. Zudem werden sowohl Pilzsachverständige als auch Ärzte von einer engeren Zusammenarbeit über den Einzelfall hinaus profitieren. Wir freuen uns deshalb, nach sechs Jahren wieder eine gemeinsame Fortbildung für Mykologen und Ärzte anbieten zu können. Wir konnten renommierte Expertinnen und Experten auch aus dem nahen Ausland als Referenten gewinnen. Ihre Vortragsthemen spannen einen weiten Bogen von Erkenntnissen der Grundlagenforschung z.B. zu physiologisch wirksamen Pilzinhaltsstoffen bis zu praktisch anwendbaren Erkenntnissen z.B. zu Gefährdungen infektiöser Natur, denen Pilzsachverständige in der täglichen Arbeit ausgesetzt sein können.

PROGRAMM

9:00 – 9:10	Begrüßung <i>Prof. Dr. Florian Eyer</i>
9:10 – 9:35	Sinnvolles und Unsinn bei der Therapie von Pilzvergiftungen, Erfahrungen aus 30 Jahren klinischer Toxikologie <i>Prof. Dr. Thomas Zilker</i>
9:40 – 10:05	Pilzberatung in Bayern: Ausbildung, Vergiftungsprävention und Hilfe bei der Diagnose von Pilzintoxikationen <i>Dr. Christoph Hahn</i>
10:10 – 10:25	„Neue“ Pilzsyndrome <i>Dr. Rudi Pfab</i>
10:30 – 11:00	Pause
11:00 – 11:25	Fuchsbandwurm und infektiöse Gefahren <i>Dr. Clarissa Prazeres da Costa</i>
11:30 – 11:55	Kinderunfälle mit Rasenpilzen mit speziellem Fokus auf <i>Panaeolus foenisecii</i> <i>Dr. Katharina Schenk-Jäger</i>
12:00 – 12:30	ALDH Hemmung durch <i>Echinoderma aspera</i> und andere Pilze <i>Katrin Romanek</i>
12:30 – 13:30	Pause
13:30 – 13:55	Bioaktive Inhaltsstoffe aus Pilzen <i>Dr. Norbert Arnold</i>
14:00 – 14:25	Nierentoxische Amaniten <i>Dr. Martin Kirchmair</i>
14:30 – 14:55	1) Schwere Pilzvergiftung durch Schirmpilz? Ein unerwarteter Verlauf 2) Equestre Syndrom nach Genuss von Grünlingen <i>Dr. Daniela Acquarone</i>

Referenten:

Prof. Dr. med. Florian Eyer
Leiter der Toxikologischen Abteilung
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Str. 22
81675 München

Prof. Dr. med. Thomas Zilker
em. Leiter der Toxikologischen Abteilung
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Str. 22
81675 München

Dr. Christoph Hahn
Präsident der Bayerischen Mykologischen Gesellschaft
Grottenstr. 17
82291 Mammendorf

Dr. Rudi Pfab
Toxikologische Abteilung
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Str. 22
81675 München

Dr. med. Clarissa Prazeres da Costa
Institut für Medizinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene
Trogerstraße 30
81675 München

Dr. med. Katharina Schenk-Jäger
Tox Info Suisse
Freiestrasse 16
CH-8032 Zürich

Katrin Romanek
Toxikologische Abteilung
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Str. 22
81675 München

Dr. Norbert Arnold
Leibniz Institut für Pflanzenbiochemie
Weinberg 3
06120 Halle

PD Mag. Dr. Martin Kirchmair
Institut für Mikrobiologie
Technikerstr. 25
A-6020 Innsbruck

Dr. Daniela Acquarone
Giftnotruf der Charité - Universitätsmedizin Berlin
CBF, Haus VIII, UG, Hindenburgdamm 30
12203 Berlin