

# Basistraining: Botox bei Bewegungs- störungen

03.- 04. Juli 2026

> Waitzingers Restaurant und Hotel  
> Praxis Dr. Hartl und Dr. Mensching  
**Landsberg am Lech**

AbbVie  
Medical  
Institute

Zertifizierung  
wird beantragt bei:



abbvie

## Veranstaltungsorte

### Freitag, 03. Juli 2026 / Übernachtung

- 1 Waitzinger Restaurant und Hotel**  
Waitzinger Wiese 2  
86899 Landsberg am Lech

### Samstag, 04. Juli 2026

- 2 Praxis Dr. Hartl und Dr. Mensching**  
Lechring 2  
86836 Untermeitingen

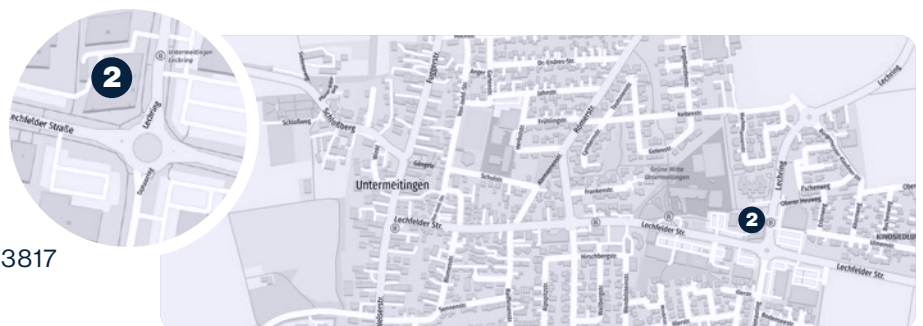
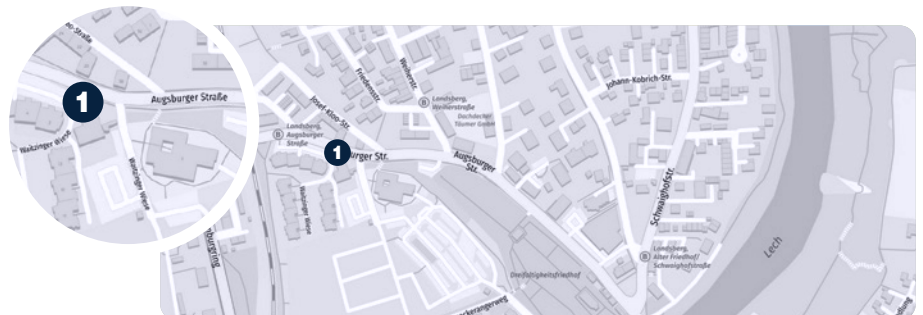
Bitte beachten Sie, dass die Buchung einer Übernachtung erst ab einer Anreise von 100 km möglich ist.

## Anmeldung

Nur über targoEvent

Tel.: 07251 32 654 39 | Fax: 069 5060 3817

E-Mail: [training@targoevent.de](mailto:training@targoevent.de)



Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie um eine **verbindliche Anmeldung, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.**

**Anmeldeschluss ist zwei Wochen vor Trainingsbeginn.** Bei einem Angestelltenverhältnis benötigen wir vor der Teilnahme an der Veranstaltung eine vollständig ausgefüllte Arbeitgebergenehmigung.

## Zertifizierungen

Eine CME-Zertifizierung und die Zertifizierung im Rahmen der curricularen Weiterbildung des Arbeitskreises Botulinumtoxin ist beantragt.

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. med Heinz Hartl  
Facharzt für Neurologie

## Referent

Dr. Natalia Mensching  
Fachärztin für Neurologie

## Begrüßung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der medizinische **Einsatz von Botulinumtoxin hat seit seiner Einführung vor mehr als drei Jahrzehnten eine bemerkenswerte Entwicklung erfahren**. Neben zahlreichen neuen Anwendungsgebieten zählen die klassischen neurologischen Indikationen – insbesondere (zervikale) Dystonien, Hemispasmus facialis und fokale Spastik – weiterhin zu den am besten belegten Einsatzbereichen hinsichtlich Wirksamkeit und Sicherheit.

Die Botulinumtoxin-Therapie ist heute ein **fester Bestandteil des Facharztcurriculums der Neurologie**. Eine strukturierte Ausbildung in Indikationsstellung, Dosierung, Injektionstechnik sowie in der präzisen Muskellokalisation – etwa unter Einsatz von

Ultraschall – ist daher eine wichtige Voraussetzung für eine sichere und erfolgreiche Anwendung.

Der Kurs richtet sich insbesondere an **neurologisch tätige Ärztinnen und Ärzte mit wenig oder keiner Erfahrung in der Botulinumtoxin-Therapie**. Neben der Vermittlung theoretischer Grundlagen liegt ein besonderer Schwerpunkt auf praktischen Übungen zur Muskellokalisation und Anwendung.

Wir freuen uns, Sie zu diesem praxisorientierten Kurs begrüßen zu dürfen und hoffen auf einen anregenden fachlichen Austausch.  
**Mit freundlichen Grüßen**



**Dr. med Heinz Hartl**  
Facharzt für Neurologie



**Dr. Natalia Mensching**  
Fachärztin für Neurologie

## Programm – 03. - 04. Juli 2026

### Freitag, 03. Juli 2026

**Ort:** Waitzinger Hotel und Restaurant

bis 16:45 Uhr	<b>Individuelle Anreise</b>
17:00 - 18:30 Uhr	<b>Historie, Grundlagen, Wirkmechanismus, Präparate, Injektionstechniken, -hilfen Grundlagen Botulinumtoxin</b>
18:30 - 20:00 Uhr	<b>Spastik der oberen und unteren Extremitäten / Blepharospasmus – Indikationsstellung, Definition von Behandlungszielen, Muskel-lokalisation, Interdisziplinäre Therapiekonzepte / Spasmus hemifacialis</b>
<b>ab 20:00 Uhr</b>	<b>Gemeinsames Abendessen, Fragen und weiterführende Diskussion</b>
Referenten	Dr. med Heinz Hartl Dr. Natalia Mensching

### Samstag, 04. Juli 2026

**Ort:** Praxis Dr. Hartl und Dr. Mensching

09:00 - 12:00 Uhr	<b>Praktische Anwendung von Botulinumtoxin bei Spastik nach Schlaganfall</b> – Live-Injektionen an Patienten mit anschließender Fallbesprechung <b>Praktische Übungen</b> – Injektion von Botulinumtoxin bei Patienten mit Hilfe apparativer Techniken, Diskussion von Zielmuskeln, Dosierungen, günstigste apparative Technik, Zielsetzung, Nachbehandlung, Skalierung
<b>12:05-13:00 Uhr</b>	<b>Mittagessen</b>
13:00 - 15:00 Uhr	<b>Praktische Anwendung von Botulinumtoxin bei Spastik nach Schlaganfall</b> – Live-Injektionen an Patienten mit anschließender Fallbesprechung <b>Praktische Übungen</b> – Injektion von Botulinumtoxin bei Patienten mit Hilfe apparativer Techniken, Diskussion von Zielmuskeln, Dosierungen, günstigste apparative Technik, Zielsetzung, Nachbehandlung, Skalierung
<b>ab 15:00 Uhr</b>	<b>Ende der Veranstaltung – individuelle Abreise</b>

Die Firma AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG GmbH unterstützt die Fortbildung. Die finanzielle Höhe der Leistungen beläuft sich für diese Fortbildung auf 14.000 EUR und wird für die Referentenhonorare, die Übernachtung, die Bewirtung und die Nutzung der Räumlichkeiten verwendet.