

Hiermit melde ich mich für die folgende Veranstaltung an:

Duisburg So 20/6/21
Frankfurt Sa 26/6/21
München Sa 10/7/21
Preetz Sa 17/4/21 Sa 12/6/21
Wolfsburg Sa 24/4/21 Sa 3/7/21


bitte keine weiteren Informationen mehr

Entgelt
zahlt
Empfänger

.....
Datum/Unterschrift

ggf. Adresse berichtigen

Email: _____ Tel _____

 an der Falzkante abtrennen

Deutsche Post 
WERBEANTWORT

MeDys GmbH
Hohlbachweg 2
73344 Grubingen

Unser Fortbildungsangebot

**Laserbehandlung von Belastungsinkontinenz und
Scheidenatrophie sowie Laserkolposkopie**

MeDys

**Fortbildungen zur
Laserbehandlung von
Belastungsinkontinenz und zur
Laserkolposkopie**



Ihre Referenten

Dr. Anne-Sophie Fleckenstein,
gynäkologische Praxis,
Frankfurt



Dr. med. Andrzej Kuszka
Chefarzt Frauenklinik
Preetz



Dr. Susanne Mikorey-Lechner,
Niedergelassene Frauenärztin,
München



Dr. Corinna Scherhag,
gynäkologische Privatpraxis
BeautyMed, Duisburg



Dr. Teodora Vasileva,
Niedergelassene
Frauenärztin, Wolfsburg



Unsere Kursthemen

Intravaginale Laserbehandlung von leichter Belastungsinkontinenz

Neben der Wirkung von Laserstrahlung auf das Gewebe, Ätiologie und Symptomatik erhalten Sie auch einen fundierten Einblick in die Umsetzung dieser Therapie im Praxisalltag: Patientenauswahl und Therapieziel, Prognosemöglichkeiten und Erfolgskontrolle, Aufklärung Sicherheitsmaßnahmen, Nebenwirkungen und Langzeitergebnisse.

München (Live-Behandlung von Belastungsinkontinenz mit Er:YAG) max 5 Teilnehmer am Sa. 10/7/2021.

Frankfurt (Live-Behandlung von Belastungsinkontinenz mit CO2) max 5 Teilnehmer am Sa. 26.6.2021.

Kolposkopische Chirurgie mit dem CO2-Laser

Die kolposkopische Chirurgie mit dem CO2-Laser ist immer dann von Vorteil, wenn möglichst gewebeschonend abgetragen und verändert werden soll. Dazu gehört z. B. die Behandlung von Kolpitten, die Entfernung von Dysplasien, Warzen oder sonstigen flächigen Veränderungen in der Vulva, der Vagina, des Perineums oder des Perianalbereichs usw. Zunehmend gute Erfahrungen werden aber auch bei der Behandlung von Lichen Sclerosus gesammelt. Hinzu kommt die intravaginale Behandlung bei leichter Belastungsinkontinenz.

Wolfsburg (Live Behandlung mit CO2, Kolposkopie und Belastungsinkontinenz), max 5 Teilnehmer, am Sa. 24/4/21 und Sa. 3/7/21.

Intravaginale und intraurethrale Laserbehandlung bei schweren Ausprägungen von Belastungsinkontinenz

Die intravaginale Lasertherapie hat zwischenzeitlich genügend Belege dafür erbracht hat, dass sie zumindest für leichtere Fälle von Belastungsinkontinenz eine ernsthafte und erfolgversprechende Therapiemöglichkeit darstellt. Anders war das bisher für Belastungsinkontinenz Grad 2 und 3. Hier erhalten Sie neben den Prinzipien der intravaginalen Therapie auch einen Einblick in die aktuelle Forschung zur intraurethralen Anwendung und ihren Ergebnissen.

Preetz (Live-Behandlung von Belastungsinkontinenz mit CO2 und Er:YAG) max 10 Teilnehmer am Sa. 17/4/2021 und Sa. 12/6/2021.

Organisatorische und wirtschaftliche Überlegungen bei der Laserbehandlung von Belastungsinkontinenz

So überzeugend die klinischen Ergebnisse der Laserbehandlung von Belastungsinkontinenz auch sind, kann diese Anwendung in der Regel nur als IGEL-Leistung abgerechnet werden. Diese Fortbildung soll Sie sowohl über die klinische Einschätzung der Lasertherapie wie auch die notwendigen organisatorischen Maßnahmen für deren wirtschaftlich erfolgreiche Umsetzung informieren. Hier erfahren Sie mehr zu: Aufklärung der Mitarbeiter zum Thema Laser, die Patientenkommunikation über die neue Therapie und zu den notwendigen Formularen. Weiter entwerfen Sie zusammen die Grundsätze eines für Sie als Leistungserbringer angemessenen, aber auch für Ihre Patientinnen akzeptablen Vergütungsrahmens der Lasertherapie.

Duisburg (Live-Behandlung Belastungsinkontinenz mit Er:YAG) max 5 Teilnehmer am So. 20/6/21.

Laserschutzkurs: Bei allen Kursen besteht nach Ende des klinischen Teils (ca. ab 14:00) die Möglichkeit, in einem eigenen Theorieabschnitt, die Sachkunde zum Laserschutzbeauftragten zu erwerben.

Ablauf: Angesichts der begrenzten Teilnehmerzahl melden Sie sich bitte möglichst schnell an. Nach der Anmeldung schicken wir Ihnen eine Rechnung. Ihre Anmeldung ist erst bei fristgerechter Zahlung garantiert. Ihre Anmeldung können Sie bis vier Wochen vor Fortbildung kostenfrei stornieren, danach berechnen wir Ihnen EUR 50,- Aufwandsgebühr.

Kosten: EUR 110,-
Anmeldung: Online: <https://medys.eu>
Fax: 07335/924343-333
email: schulung@medys.eu
umseltige Postkarte - portofrei

Weitere Informationen: Corona-bedingte Terminänderungen sowie unser Hygienekonzept finden Sie unter www.medys.eu/academy.
MedDys GmbH, Hohlbachweg 2, 73344 Gröbeningen 07335/9243430,
medys.eu, schulung@medys.eu