

Hiermit melde ich mich für die folgende Veranstaltung an:

München Sa 13/11/2021

Duisburg So 21/11/2021

Frankfurt Sa 27/11/2021

Preetz Sa 4/12/2021

Wolfsburg Sa 11/12/2021

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 Gruibingen

Unser Fortbildungsangebot

Laserbehandlung von Belastungsinkontinenz
Kolposkopie und Laserchirurgie

MeDys



Ihre Referenten

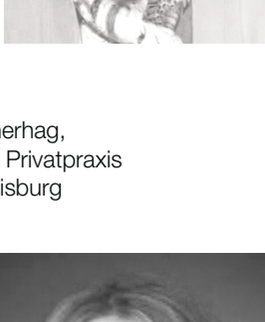
Dr. Anne-Sophie Fleckenstein,
gynäkologische Praxis,
Frankfurt



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. 13/11/2021.

Duisburg (Live-Behandlung von Belastungsinkontinenz mit Er:YAG) max 5 Teilnehmer am So. 21/11/2021.

Frankfurt (Live-Behandlung von Belastungsinkontinenz mit CO2) max 5 Teilnehmer am Sa. 27/11/2021.

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 Kolpitisen, 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. 11/12/2021.

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. 4/12/2021.

Der Laserschutzkurs

Unsere klinischen Fortbildungen bieten wir Ihnen immer zusammen mit einem sogenannten „Laserschutzkurs“ an. Die Arbeitsschutzverordnung zu künstlicher optischer Strahlung (OstrV) schreibt für den Betrieb eines Lasers besondere Sicherheitsmaßnahmen vor. Die dafür verantwortliche Person ist der „Laserschutzbeauftragte“. Der Betreiber (z.B. der Praxisinhaber) ernennt eine Person zum Laserschutzbeauftragten und delegiert damit die Verantwortung für den sicheren Betrieb des Lasers. Die Gesamtverantwortung bleibt natürlich weiter bestehen. Der Betreiber muss deshalb auch sicherstellen, dass die ernannte Person über die notwendige Fachkunde zur Lasersicherheit verfügt. Unser Laserschutzkurs vermittelt die gemäß OstrV. dafür relevanten Inhalte.

Dieser Kurs findet im Anschluss an die Live-Behandlungen inkl. Prüfung statt (ca. ab 14:00).

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
umseitige Postkarte - portofrei

Weitere Informationen: unter www.medys.eu Fortbildung

MeDys GmbH, Hohlbachweg 2, 73344 Gruibingen 07335/9243430