

ITI Study Club Neustadt a. d. Weinstraße



ITI Study Club Direktor
Dr. Stephan Michel

9. Oktober 2024
18:00 Uhr

2 CME
FORTBILDUNGSPUNKTE

REFERENT



Prof. Dr. Dr.
Robert
Mischkowski

Schleimhautveränderungen nicht übersehen beim Implantieren

Liebe Mitglieder und Gäste des ITI Study Clubs Neustadt an der Weinstraße,
gerne möchte ich Sie herzlich zum nächsten ITI Study Club Treffen einladen.

Dieses findet am Mittwoch, den 9. Oktober 2024 um 18 Uhr im Weingut Clade in
Neustadt-Diedesfeld statt.

Herr Prof. Dr. Dr. Robert Mischkowski wird einen interessanten Vortrag zu o.g.
Thema halten.

Ich freue mich auf ein Wiedersehen und verbleibe

mit freundlichen Grüßen

Dr. Stephan Michel
Study Club Direktor Neustadt a. d. W.

VERANSTALTUNGSORT

Weingut Clade
Von-Dalheim-Str. 9
67434 Neustadt-
Diedesfeld/Pfalz

ANMELDUNG

E-Mail an:
samira.probst@iti.org
Teilnahme nur mit
Anmeldung möglich!

TEILNAHMEGEBÜHR

ITI Mitglieder:
kostenfrei
Gäste:
2x kostenfrei möglich

ITI SEKTION DEUTSCHLAND
Heinrich-von-Stephan-Str. 21
79100 Freiburg im Breisgau

 +49 (0)761 4501 888
 germany@itisection.org
 www.iti.org/germany
 itisektiondeutschland
 @itideutschland

Datenschutzhinweis: Ohne Ihre ausdrückliche Einwilligung verwenden das ITI International Team for Implantology, ITI Headquarters, Peter Merian-Weg 10, CH-4052 Basel, sowie ihr Vertreter, das ITI Sektionsbüro Deutschland c/o Straumann GmbH, Heinrich-von-Stephan-Str. 21, D-79100 Freiburg, Ihre personenbezogenen Daten nur für Zwecke der Information per E-Mail über ITI Study Club Veranstaltungen. Wenn Sie einer Verwendung Ihrer personenbezogenen Daten für Zwecke der Werbe- oder Marktforschung widersprechen oder eine entsprechend erteilte Einwilligung widerrufen wollen, genügt jederzeit eine kurze Nachricht per E-Mail an germany@itisection.org oder eine Nachricht an ITI Sektion Deutschland, Datenschutz c/o Straumann GmbH, Heinrich-von-Stephan-Str. 21, D-79100 Freiburg. Dies gilt ebenso, wenn Sie aus Gründen, die sich aus Ihrer besonderen Situation ergeben, der Verarbeitung ihrer Daten widersprechen wollen.