

ITI Study Club Gütersloh



ITI Study Club Direktor
Dr. Herman Hidajat

5. Juni 2024
19:00 Uhr

2 CME
FORTBILDUNGSPUNKTE

REFERENT



PD Dr.
Paul
Weigl

Periimplantitis - Prognose regenerativer Therapien mit einer elektrolytisch gereinigten und hydrophilisierten Implantatoberfläche

Sehr verehrte Kolleginnen und Kollegen,
liebe Gäste,
liebe Study Club Mitglieder,

es ist mir eine Freude, Sie hiermit herzlich zur nächsten Veranstaltung des ITI Study Clubs Gütersloh einzuladen.

Das Treffen findet am Mittwoch, den 5. Juni 2024 um 19:00 Uhr statt.

Herr PD Dr. Paul Weigl wird einen spannenden Vortrag zu o.g. Thema halten.

Ich freue mich auf Ihre Teilnahme.

Beste Grüße

Dr. Herman Hidajat
ITI Study Club Direktor

VERANSTALTUNGSORT

Gütersloher Brauhaus
Karenfort GmbH
Unter den Ulmen 9
33330 Gütersloh

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.