

# LIVE WORKSHOP OBSiDiAN ASG®

## Sonntag, 8. und Montag, 9. Oktober 2023

EINSATZGEBIET: Kolon / Rektum

ORT: Kepler Universitäts Klinikum Linz

LEITUNG: PRIM. UNIV.-DOZ. Dr. Andreas Shamiyeh

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Anastomosensuffizienz ist die mit Abstand schwerwiegendste Komplikation nach einer kolorektalen Operation.

Das Konzept von OBSiDiAN ASG®, mit einer Kombination aus autologen Blutplättchen in einer bioaktiven Matrix, eine Trägersubstanz entstehen zu lassen, welche eine kontrollierte Abgabe von Wachstumsfaktoren über einen Zeitraum von 5 bis 7 Tagen gewährleistet, bietet erhebliche klinische Vorteile. Reduzierende Fremdkörperreaktion, Vermeidung von Klammernahtblutungen sowie Verdopplung des Berstungsdrucks, um nur ein paar Vorteile zu nennen.

In diesem Live Workshop lernen Sie das theoretische Wissen über OBSiDiAN ASG® kennen und sehen die praktische Umsetzung des Produkts, live in zwei Operationen.

Wir freuen uns Sie bald begrüßen zu dürfen.

Hochachtungsvoll,

Prim. Univ.-Doz. Dr. Andreas Shamiyeh



# PROGRAMM

## TAG I: Sonntag, 8. Oktober 2023

ORT: Hotel Prielmayerhof, Weißenwolffstraße 33, 4020 Linz

18:00 Uhr Eintreffen

18:30 Uhr Präsentation  
OBSiDiAN ASG® und Chirurgische Erfahrungen

19:30 Uhr Diskussion  
und anschließendes Abendessen

## TAG 2: Montag, 9. Oktober 2023

ORT: Kepler Universitätsklinikum Med Campus III (vormals AKH),  
Krankenhausstraße 9, 4021 Linz

7:30 Uhr Live Operation: Fall 1 & Fall 2 bis 11:30 Uhr  
bis ca. 13 Uhr Nachbesprechung

### OBSiDiAN ASG®

- zu 100% autologe, bioaktive Matrix
- 7 bis 10 Mal multiplizierte Konzentration von nicht aktivierten Thrombozyten
- hohe Elastizität
- hohe mechanische Festigkeit (25 mg/ml Fibrinogen I)
- reduzierte Fremdkörperreaktion
- antibakterielle Wirkung
- vollständig resorbierbar
- hohe Benutzerfreundlichkeit
- Vermeidung von Klammernahtblutungen
- Sofortige Polymerisation und Applikationskontrolle
- 100%ige Anastomosenversiegelung (luft- und wasserdicht)

### ESI EndoFlex GEN III

Der mechanische endolinare Stapler ESI EndoFlex GEN III steht für höchste Qualität mit Features wie:

- Soft Firing Force für 50 % weniger Kraftaufwand beim Auslösen
- Gecko Surface Design für mehr Präzision und Halt
- Tropfenförmiges Anpressplattendesign für perfekte B-Verformung der Klammern.



hcp-austria • Aignerstraße 35 • 5020 Salzburg  
www.hcp-austria.com • office@hcp-austria.com  
T: +43(0)662/62 12 43 • F: +43(0)662/62 12 43-11

Rivolution GmbH • Innaustraße 11 • 83026 Rosenheim  
GERMANY • www.rivolution.de • info@rivolution.de  
T: +49(0)8031/860 92-10 • F: +49(0)8031/860 92-19

