

Tagesprogramm: **Kurs – Knoten-Naht-Dissektion plus**

(Prinzipien der Laparotomie, des Lap.-Verschlusses und der Vakuum-Therapie)

9.00 – 9.15	Begrüssung, Übersicht und Timeline Kurs
9.15 – 9.45	Theorie-1: <ul style="list-style-type: none">• Repetition:<ul style="list-style-type: none">- Nahtmaterial- Knüpf-Technik (Zeigefinger-Mittelfinger, rechte und linke Hand)• Schiffer-Rutschknoten, Knoten in der Tiefe, Knoten vorbei an Hindernissen• Instrumenten-Handling: Skalpell, Nadelhalter, Ligaturklemme
9:45 – 10:30	Praktische Übungen-1: <ul style="list-style-type: none">- Knoten in der Tiefe, vorbei an Hindernissen- Geführte, gestielte Ligatur in der Tiefe- Festknüpfen von Drainagen
(15 Min. Pause)	
10:45 – 11:15	Theorie-2: <ul style="list-style-type: none">• Nahttechniken:<ul style="list-style-type: none">- (Einfache Naht), Donati-EKN, Allgöwer-EKN- Subcutikuläre (versenkte) EKN, Verschluss Trokarinzision- Fortlaufende Intrakutannaht- Invertierende Darmnaht
11:15 – 12:30	Praktische Übungen-2: Nahttechniken: <ul style="list-style-type: none">- (Einfache Naht), Donati-EKN, Allgöwer-EKN- Subcutikuläre (versenkte) EKN, Verschluss Trokarinzision- Fortlaufende Intrakutannaht- Invertierende Darmnaht
12:30 – 13:30	Mittagspause (60 Min.)
13:30 – 13:45	Theorie-3: <ul style="list-style-type: none">• Instrumenten-Handling Präparierschere• Dissektions-Prinzipien<ul style="list-style-type: none">- Schichten-Dissektion- Gewebetranssektion
13:45 – 14:45	Praktische Übungen-3: <ul style="list-style-type: none">- Schichten-Dissektion mittels Präparierschere: stumpf-scharf- Meso-Transsektion über Ligaturen am Mesomodell
(15 Min. Pause)	
15:00 – 15:45	Theorie-4: → nur DEMO-Modelle <ul style="list-style-type: none">• Laparotomie und Laparotomieverschluss (quer und längs)
15:45 – 16:15	Theorie-5: <ul style="list-style-type: none">• Vakuum-Verband (V.A.C.-Therapie, Negative Pressure Wound Therapy)<ul style="list-style-type: none">- Laparostoma, Bauchdecke
16:15 – 16:45	Praktische Übungen-5: <ul style="list-style-type: none">- VAC-Anlage
16:45 – 17:00	Nachbesprechung, Abschluss