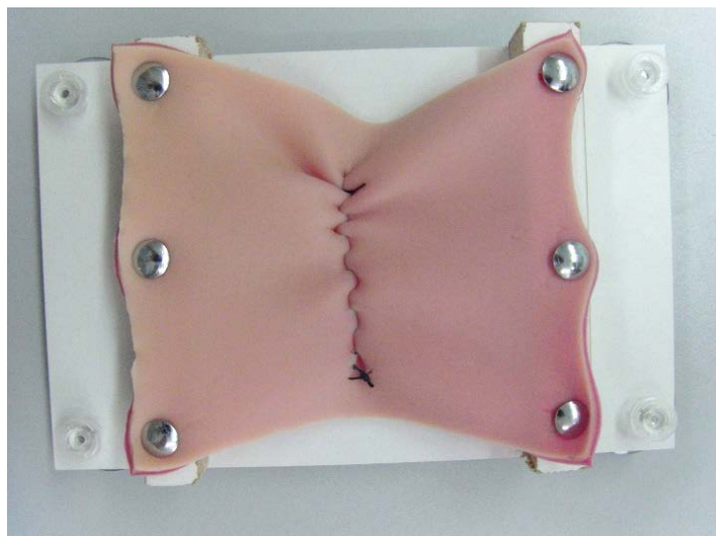


B5 Cushingnaht



Anwendung

Die Cushingnaht ist eine fortlaufende, einstülpende Naht. Sie wird auch modifizierte Lembertnaht im Matratzenstil genannt.

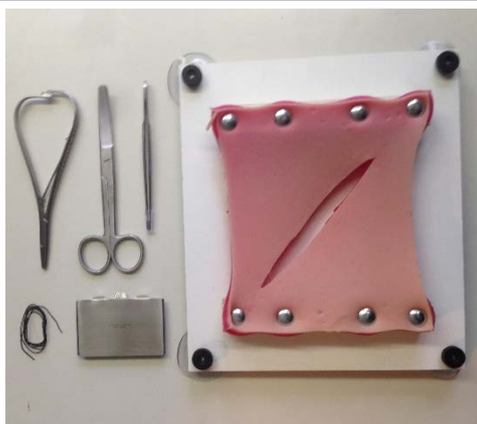
Angewandt wird die Cushingnaht beim Verschluss von Hohlorganen, wie beispielsweise am Unterus bei Schwein, Schaf und Ziege.

Damit keine Flüssigkeit aus dem Hohlorgan in die Bauchhöhle gelangt, wird diese Naht nicht perforierend gesetzt, das heißt, dass die Nadel zwischen Peri- und Myometrium geführt wird und nie bis ins Lumen des Hohlorgans gelangt. Die Naht wird immer zweireihig ausgeführt.

Arbeitshinweise

Hinweise auflisten

Übersicht Materialien

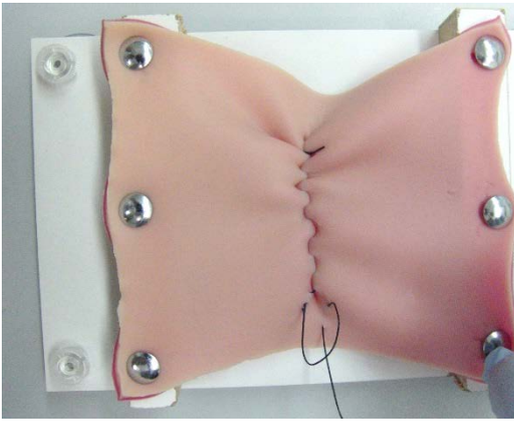


- Nahtpad Organ
- Nadelhalter Mathieu
- Anatomische Pinzette
- Schere stumpf
- Nadeldose mit Nadeln
+ Faden

Schritte

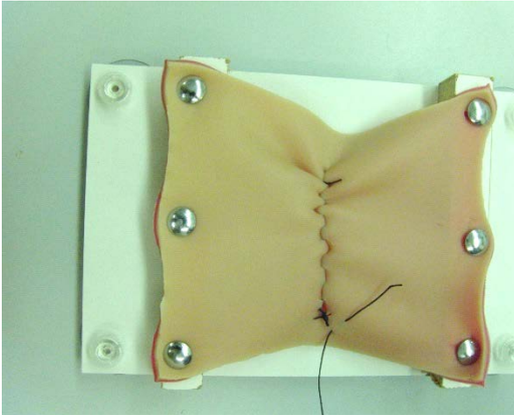
Nr.	Bild	Beschreibung
1		<ul style="list-style-type: none">• außerhalb des Wundspalts wird das Gewebe v-förmig umstochen• die Naht sollte nicht perforierend gesetzt werden. Dies kann mittels Fingerkontrolle von der Rückseite überprüft werden.
2		<ul style="list-style-type: none">• die beiden Fadenenden werden mittels chirurgischem Knoten fixiert
3		<ul style="list-style-type: none">• die weitere Nadelführung erfolgt parallel zum Wundrand, immer alternierend auf beiden Seiten
4		<ul style="list-style-type: none">• das Gewebe muss nach jedem Stich zusammengesoben werden, sodass der Faden idealerweise ständig unter Spannung gehalten wird

5



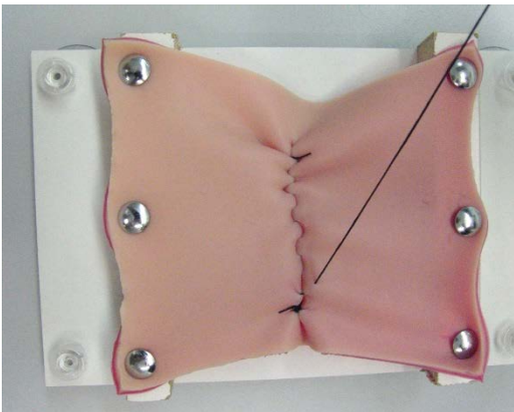
- letztendlich entsteht der typische z- förmige Fadenverlauf
- am Ende muss eine Schlaufe stehen gelassen werden, um die erste Naht mit einem chirurgischen Knoten abschließen zu können

6



- es folgt eine zweite, rückläufige Nahtreihe im Abstand von circa 0,5 cm zur ersten Naht
- dazu wird nochmals das Gewebe außerhalb der Wunde v- förmig umstochen

7



- die beiden Fadenenden werden mit einem chirurgischen Knoten fixiert
- nun wird in gleicher Art und Weise die zweite Naht über die erste gesetzt und mit einem Knoten beendet

Lehr-Video



QR-Code einscannen und Anleitung im Video-podcast Schritt für Schritt nachverfolgen

Instandhaltung der Station

Nach Beendigung der Übung bitte alle Fäden entfernen und Materialien in der Kiste verstauen.
Der Nächste freut sich, Vielen Dank!

Impressum

Spezies **Allgemein**
Kompetenzstufe **Speziell**
Letzte Aktualisierung **23-Nov-2016**
Kontakt **vet-skills-net@fu-berlin.de**
Ansprechpartner **Dr. Laura Schüller**

Haftungsausschluss

Die Richtigkeit und Vollständigkeit der hier bereitgestellten Informationen und/oder Meinungen wird nicht gewährleistet und garantiert nicht die Erzielung besonderer Ergebnisse.

Es ist möglich, dass die hier dargestellten Prozesse und Hinweise nicht bei jedem Tier, auf jedem Betrieb und in jeder Situation gleichermaßen geeignet sind.

Die Autoren übernehmen keinerlei Haftung für mögliche Verluste oder Schäden, die als Folge der Nutzung und Anwendung dieser SOP, direkt oder indirekt durch die hier bereitgestellten Informationen entstehen.

Diese SOP dient dazu, die Ausführung des hier beschriebenen Prozesses zu verbessern und wurde von den Autoren nach bestem Wissen und Gewissen erstellt.

Das Copyright dieser SOP liegt beim Veterinary Skills Net der Freien Universität Berlin. Eine Vervielfältigung dieser SOP, auch in Teilen, bedarf der schriftlichen Genehmigung des Veterinary Skills Net, Freie Universität Berlin.

Veterinary Skills Net, Fachbereich Veterinärmedizin, Königsweg 65, 14163 Berlin
