

Nur 1 ENDOSKOP von 69 wird ordnungsgemäß mit allen Etappen des Verfahrens gereinigt.

(Ofstead 2010)

Forscher haben eine hohe Übertragungsquote von lebenden Keimen nach dem Gebrauch von verunreinigten Endoskopen festgestellt. (Kovaleva et al. 2013)

Medizinische Geräte sind der Bildung von Biofilmen ausgesetzt. Biofilme bilden eine Schutzbarriere um die pathogenen Mikroorganismen.

Die horizontale Übertragung von Keimen, die gegenüber Antibiotika resistent sind, wird in den Biofilmen begünstigt. Diese strukturellen und funktionellen Eigenschaften der Matrix des Biofilms sind die Hauptursache für das Überleben der Bakterien. Das Anwachsen von Biofilmen in Endoskopen oder auf Instrumenten ist daher ein wichtiger Faktor bei der Übertragung von Infektionen in Verbindung mit Endoskopen und Instrumenten.

Die Entfernung des Biofilms ist daher die Vorbedingung für die Desinfektion auf hohem Niveau. Daher ist die Reinigung und nicht die Desinfektion das effizienteste Mittel zur Entfernung von Biofilm-Matrix.

Dr. Fritz enzymatische Reiniger spalten die Matrix des Biofilms von 100% der getesteten Stämme! Damit schützen Sie Ihre Patienten und Ihre medizinischen Geräte!



- S.2. Halbautomatische Reinigung
- S.2. Neuentwicklungen
- S.3. Reinigungsanleitung
- S.3. Alles rund um die Zitze
- S.4. Dr.Fritz Team
- S.4. Preisrätsel



Validierter Test für die Sauberkeit von Instrumenten

Neu ist unser Detect - Testsystem für die Reinigungsqualität des Teams in Ihrer Praxis. Natürlich ist alles was aus dem Autoklaven kommt steril - auch wenn es vorher nicht sauber war, dann ist es eine „sterile“ Verschmutzung, die natürlich nicht sein soll.

Wenn man sich sicher ist, dass das Aufbereitungsteam sauber arbeitet, dann schadet es sicher nicht ab und zu eine Überprüfung durchzuführen.

Das Starter Kit (DE-10-7ST), besteht aus einer kleinen Wanne und (950ml) Detect Lösung. Bereits nach 5min kann die Lösung von den eingelegten Instrumenten abgespült werden und das Ergebnis wird sich zeigen. Die 79,-€ zzgl. MwSt für das Set sind gut investiertes Geld, um die Mitarbeiter auf die Probleme aufmerksam zu machen und über den Aufbereitungsablauf zu entscheiden und welche Reinigungsmittel zum Einsatz kommen. Fragen sie uns nach der neuen Detec Lösung



Die Firma EquiZyt UG lädt ein zum kostenfreien Online-Seminar:
„Bronchoalveolar Lavage, nicht nur für Spezialisten“
Einfacher als gedacht zur sicheren Diagnose und gezielten Therapie des hustenden Pferdes.

Dienstag 15.12.2020 um 19.00Uhr

Programm

- 19.00 – 19.20 Der hustende Patient, ein unterschätzter wirtschaftlicher Faktor in der Pferdepraxis. Dr. Heike Kühn
- 19.20 – 19.40 Bronchoalveolar Lavage: Einfache Durchführung in der Fahrpraxis. Dr. Heike Kühn
- 19.40 – 21.00 Klinische und zytologische Unterschiede nicht-infektiöser entzündlicher Erkrankungen der tiefen Atemwege. Fallbeispiele mit Besprechung der Therapiemöglichkeiten. Dr. Bianca Schwarz und Dr. Heike Kühn

ATF Anerkennung: 2 Stunden beantragt

Bei Interesse senden Sie uns bitte eine E-Mail an info@equizyt.com mit den Angaben der Teilnehmer: Praxisanschrift, Name und Vorname. Sie erhalten daraufhin den Zoom-link per Email.

Equizyt UG, Niederalmannberg 8, 85643 Steinhöring, +49 (89) 4 7823062
www.equizyt.com

EquiZyt - wir wollen diese junge Firma aus Bayern, gegründet von den Kolleginnen Heike Kühn und Bianca Schwarz unterstützen.

Genauso wie uns, liegt ihnen das Thema Atemwege am Herzen.

Dieses nicht immer geliebte Gebiet der Inneren Medizin soll auf interessante Weise nähergebracht werden und gewonnene Expertise für Kollegen zur Verfügung stehen.

Für Neukunden wird ein Rabatt von 40% auf die erste eingesandte Probe gewährt (gültig bis 31.12.2020) - s. Einladung zum Online Seminar u. s. Gewinn in unserem Preisrätsel.

Dr.Fritz Endoscopes GmbH
Ziegelweg 1
D-78532 Türlingen



Die Terafloat – Akkuzahnfräse: Interview mit Dr. Michael Kapaun, Wien-Erdberg

„Ich mag diese kraftvolle Akku-getriebene Fräsmaschine, weil die Schleifzeit sehr kurz im Vergleich zu anderen Maschinen ist. Durch die adaptierbare Winkelung des Schaftes können auch die hinteren Molaren super erreicht werden.“

Ich wünsche mir zwar den Schaft dieser Maschine um ca. 5cm länger und natürlich möglichst wenige Tausch/Service-Zyklen. Trotzdem erleichtert das System meine Arbeit sehr. Natürlich muss man vorsichtig sein, gerade weil das System sehr kräftig ist aber die Maschine ist ein großer Zeitgewinn durch ihre Leistungsfähigkeit und das perfekte Akkusystem.

An das eingebaute LED gewöhnt man sich schnell und lernt es zu schätzen in Verbindung mit der Stirnlampe. Durch den starken täglichen Einsatz bei uns ergibt sich auch ein gewisser Verschleiß der aber durch den modularen Aufbau bzw. das Baukastenprinzip der Maschine leicht zu kalkulieren ist und durch den super Service optimiert wird. „



Der Endoscope Washer

ist eine preiswerte und vergleichsweise einfache Lösung für die Reinigung von flexiblen Endoskopen und wiederverwendbaren Schläuchen. Als halbautomatisches Zirkulationssystem konstruiert, garantiert er die permanente Durchströmung der Reinigungslösung durch alle Endoskop-Kanäle.

Eine optimale Waschfunktion bei maximaler Wirksamkeit der Substanzen wird so gewährleistet und dies bei sparsamer Dosierung. Oft wird vergessen, dass bei einer manuellen Aufbereitung (meist per Spritze) die Lösung immer wieder bewegt werden muss, um eine blasenfreie Verteilung auf den Oberflächen zu ermöglichen.

Dies bindet auf der einen Seite Personal oder vernachlässigt auf der anderen Seite die notwendige Durchmischung bzw. die Wirksamkeit. Nutzen Sie den Washer:

- Selbstansaugendes Pumpensystem
- Auto Stop
- Leise und zuverlässig.
- Passend auch zu anderen Herstellern (Adapter)
- Einfach in der Bedienung
- Platzsparende Wandmontage



Kleine stabile Ohrzängchen

sind immer schwer zu bekommen. Neu, gibt es jetzt für jede Kleintierpraxis eine stabile und lange Version (12cm) mit zuverlässigem und kräftigem Biss. B18-136 à 249,-€ (~~298,-€~~) zzgl. Mwst. Fast unzerstörbar?



Der Endoscope Dryer

Endoskope sollen weder feucht im Koffer lagern noch feucht an der Wand oder im Schrank hängen. Alles führt letztlich zu unkontrolliertem Wachstum von unerwünschten Keimen oder zur Verkalkung der Spüldüsen.

Nach der Desinfektion sollten die Kanäle zumindest mit Luftdruck von Flüssigkeit befreit werden. Die dabei entstehende Aerosolbildung durch die Druckluftpistole ist aber nur bedingt akzeptabel für die Gesundheit der Mitarbeiter.

Dies gilt auch für die herkömmlichen Instrumente, die auf diese Weise trocken „gesprüht“ werden. Zumindest eine Maske ist dabei immer empfehlenswert.

Unser Dryer (WA41-104), ein halbautomatisches, sicheres und einfach zu bedienendes Trocknungssystem für Kanäle in Endoskopen und dünnlumigen Schläuchen ist hier eine praktische Alternative.

- Passend auch zu anderen Herstellern (Adapter)
- Mit eingebautem Filtersystem
- Auto Stop
- Anti-Pseudomonaden System
- Platzsparende Wandmontage



NEU: Der kleine beleuchtete Zahnspiegel für Cameliden

Neben dem bisherigen 50mm Spiegel mit integriertem Licht hat Dr. Fritz jetzt zusätzlich eine kleine Version mit 35mm im Programm. Mit einer einfachen 1,5V Batterie wird die LED versorgt und bringt Licht in kleine Maulhöhlen. Robust und einfach in der Handhabung. Das Set mit Tasche liegt bei 329,-€ (~~398,-€~~) zzgl. Mwst.



Der neue Eco Dentalstick - die Funk-Zahnkamera für Pferde

Im Set ist alles enthalten was für den sofortigen Einsatz notwendig ist, zu einem fairen Preis. Die wasserdichte und kompakte Bauweise ist für die Außenpraxis und Klinik gleichermaßen Vorbedingung.

Die LED Beleuchtung und der Videochip (Kamera) sitzen im distalen Ende dieses Video-Endoskops. Durch den eingebauten Li-Ionen Akku mit digitalem Sender wird kabelloses arbeiten möglich.



Hygiene, Pflege und Reinigung

Reinigungsempfehlung für die Aussenpraxis – Zwischenreinigung + Vorreinigung



Zwischenreinigung nach jeder Untersuchung. Die Hauptreinigung abends ist unerlässlich.

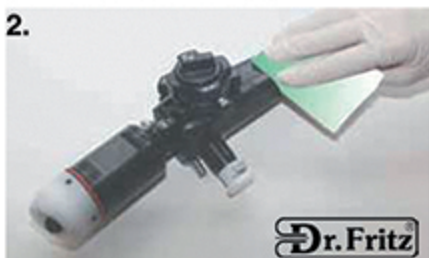
1. Vorbereitung:

- (1) Dr. Fritz enzymatischer Reiniger FLEX
- (2) Alkohol
- (3) Spritze
- (4) Handschuhe
- (5) Schutzeinlage

Wir empfehlen bereits bei der Untersuchung des Tieres Handschuhe zu tragen, um die Kontamination des Endoskops zu verringern



Dr. Fritz
www.dr-fritz.com



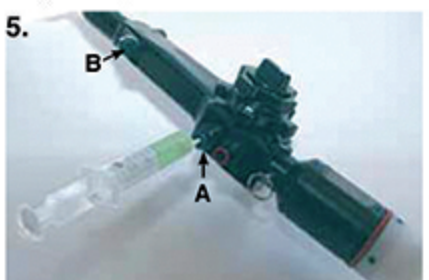
2. Äußeres Abwischen, dazu Tuch mit Reiniger (Dr. Fritz enzym. Reiniger FLEX), nach Anwendung verdünnt, anfeuchten.



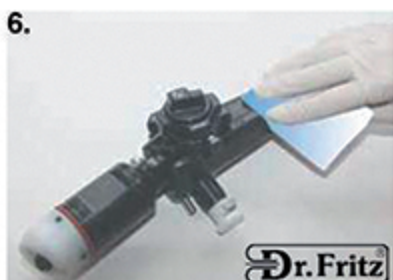
3. Achten Sie auf die sorgsame Reinigung der Linse



4. Befüllen Sie die Spritze mit Reinigungslösung



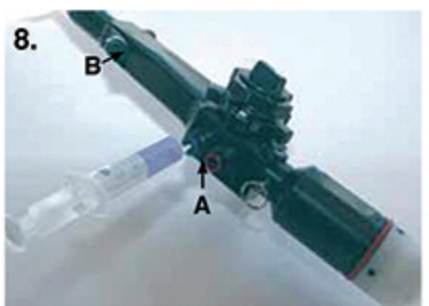
5. Spülen der Kanäle durch das Luft-/Wasserventil (A) und den Arbeitskanal (B)



6. Äußeres Abwischen mit feuchtem Tuch wie unter Punkt 2



7. Befüllen der Spritze mit Alkohollösung



8. Spülen der Kanäle mit Alkohollösung, anschließend die Spritze mit Luft füllen und die Kanäle durchlüften.



9. Lagerung und Transport des Endoskops im Koffer oder Wanne auf einer Schutzeinlage. Verwenden Sie einen Tupfer für die Endoskopspitze zur Aufnahme der Restfeuchtigkeit.

Bei der Hauptreinigung abends befolgen Sie bitte die Anweisungen des Herstellers!

Dr. Fritz GmbH · www.dr-fritz.com · dr.fritz@dr-fritz.de
78532 Tuttlingen/Germany

2020

Dr. Fritz



Dr. Fritz is changing veterinary endoscopy -



Empfangssysteme



10" Empfänger-Monitor



TV-Empfänger



5" Zoll Empfänger-Monitor

Alles rund um die Zitze



Zitzenmesser n.Ebner - Gewusst wie angewendet – dann klappts!

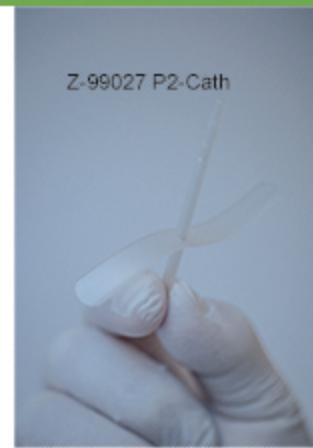
Der Trick dabei: man drückt nach dem Einführen in die Zisterne das Gewebe mit dem Daumen auf die Klinge und nicht umgekehrt die Klinge ins Gewebe!!! Dies ist übrigens beim alten Götze-Messer genauso! Merksatz aus der Rinderpraxis: lieber zu tief schneiden als umgekehrt! Zu wenig nutzt nichts, ja es schadet sogar!
Z-55 ~~170,-€~~ Sonderpreis 150,-€ zzgl.Mwst.

Stenosiscutter nach Eisenhut -

das Juwel unter den Zitzeninstrumenten. Im Grunde konzipiert für die Zitzen-Endoskopie zum Abtragen von Gewebe unter Sicht aus dem Übergang von der Zisterne in den Strichkanal. Info aus der Praxis: auch gezielt nutzbar unter Palpation! Leicht zerlegbar - Immer scharf! Darf in keinem Zitzenbesteck fehlen.
(Artikel Z-47-033 - ~~253,-€~~
(Sonderpreis bis 12/2020 - 329,-€ zzgl.Mwst.



Z-99055 Milchablass-Kanüle



Z-99027 P2-Cath

Der permanent Katheter für die perforierte Zitze



Z-99025-TH Thelasel Fadenstift

Sonderpreise gültig bis 31.12.2020 alle Preise verstehen sich zzgl. Mwst

TEAM 2020

Jubiläum 25 Jahre



v.l.n.r Julia Davina Fritz, Linda Wax, Heidi Bevere, Dr. Rolf Fritz, Manuela Mayer, Denise Marusits



Gewinner Preisrätsel 2019

1.Preis

Dres. Freund,
Ludwigshafen
Gutschrift 500€

2.Preis

Dres. Gibbels & Schulze,
Velten
Gutschrift 300€

3.Preis

Dres. Lottermoser &
Brunnberg, Berlin
Gutschrift 100€

Wir bedanken uns herzlich bei Gerlinde Funk, die im Sommer 2020 in den Ruhestand verabschiedet wurde. Sie hat seit vielen Jahren unser Marketing betreut. Ein stets offenes Ohr, loyal zum Team waren ihre Kennzeichen. Gesundheit und alles Gute - Dankeschön Gerlinde.

Maria Schwarz die seit einigen Monaten erkrankt ist wünschen wir von Herzen gute Besserung.

Impressum
Herausgeber: Ausgabe Dezember 2020
Dr.Fritz Endoscopes GmbH
D-78532 Tuttlingen
Tel: 0 74 62 / 94 50 41
Email: dr.fritz@dr-fritz.de Verantwortlich für den Inhalt: Dr.Fritz Endoscopes GmbH

Preisrätsel Preisrätsel Preisrätsel

Rückantwort im Briefumschlag per Post, Fax Nr: 0 74 62 / 94 50 45 oder Email an dr.fritz@dr-fritz.de

5	3			7			
6			1	9	5		
	9	8					6
8				6			3
4			8	3			1
7				2			6
	6					2	8
			4	1	9		5
				8		7	9

Lösungscod:

Für den Code bitte die Zahlen in den gelben Feldern der Reihe nach von 1-6 eintragen

In welcher Stadt steht dieser Stier?



1. Womit überprüft man die Reinigungsqualität?

.....

2. Wie heisst das Dr. Fritz Zirkulationssystem?

.....

3. Das Juwel unter den Zitzeninstrumenten?

.....

Bitte informieren Sie mich über:

- Ihre Produktneuheiten
 Kleintiere Pferde Rinder

Bitte senden Sie uns

- Email mit Angebot über:.....
 Den digitalen Katalog 2020

Absender:.....

Telefon:.....

Email:.....

Gewinnen Sie

- 1.Platz 1x Gutschrift (500,-€ zzgl.Mwst)
2.Platz: 1x Zitzenmesser n.Ebner/wahlweise Ohrzängchen
3.Platz: 1x kostenloser Test Firma Equizyt
4.Platz 1x Detect- Starter- Kit
5.Platz 30x Kameraüberzüge

Einsendeschluss 31.Januar 2021

An:
Dr.Fritz Endoscopes GmbH
Ziegeleiweg 1

D- 78532 Tuttlingen-Möhringen

Zu guter Letzt:
Zum Jahreswechsel wünschen wir Ihnen und Ihrer Familie von ganzem Herzen Gesundheit, Glück und viel Erfolg, verbunden mit dem Dank für Ihr Vertrauen.

Das Team der Dr.Fritz Endoskopie

