

超少人数実習!

一から始める

整形外科の基礎講座

前肢実習

覚えておくべき4手技をマスター

整形外科の手技は、目的とする関節や骨への正しいアプローチ法を知っておく必要があり、またその方法は症状に対して様々な術式が存在します。本実習では、整形外科手術の入門編として「代表的な4つの整形外科疾患」に対して行う「標準的な5つの術式」について、使用する器具や手順、術式のポイントをお伝えしながら、手技を体得していただきます。



セミナー内容

小動物外科専門医が選ぶ 覚えておくべき整形外科手技



1 橈骨遠位端骨折の整復
(T型プレートによる整復)

講義 + 実習 ⌚ 45分



2 上腕骨外側顆骨折の整復
(ピン/ラグスクリューによる整復)

講義 + 実習 ⌚ 30分



3 肘頭骨骨折の整復
(肘頭骨切り術と整復)

講義 + 実習 ⌚ 30分



4 上腕骨骨幹部骨折の整復
(DCPによる整復)

講義 + 実習 ⌚ 60分

5 海綿骨移植について

講義 + 実習 ⌚ 15分

実習で使用した教材は
お持ち帰り可能
(骨模型、プレート、スクリューなど)

実習で使用する骨模型
SAWBONES社
前肢骨模型

初心者でも学びやすい
超少人数実習

参加者6名に対し講師3名で
ほぼマンツーマン実習

小動物外科専門医を含む
整形外科に特化した臨床獣医師が
完全サポート

臨床現場で多く遭遇する
前肢整形外科疾患の整復方法を
しっかり学べる

当日までに
手技動画で予習!



講師とともに模型を用いた手技動画をご用意しました。セミナー前に手順・ポイントを予習しておくことで、当日の理解と実習をスムーズに行うことができます。

※配信期間: 11月5日(金)~12月27日(月)まで
※配信期間中は何度でも視聴可

講師
枝村 一弥

小動物外科専門医
日本大学獣医外科学研究室 教授

日本大学農獣医学部獣医学科を卒業し、東京大学大学院農学生命科学研究科(獣医学専攻)を修了。日本大学生物資源科学部助手および専任講師、University of Missouriの客員研究員を経て、2021より日本大学生物資源科学部教授を務める。



アシスタント

種子島 貢司
マール動物クリニック 院長

鞆 裕磨
日本大学獣医外科学研究室

2021 **12/5日**
午前の部 9:30-12:30
午後の部 14:00-17:00

株式会社Life&Tail セミナールーム 東京都港区赤坂1-12-32 アーク森ビル17階

東京メトロ「六本木一丁目」駅3番出口より徒歩1分 東京メトロ「溜池山王」駅13番出口より徒歩4分

定員 午前の部: 6名 午後の部: 6名

参加費 有料会員: 100,000円

無料会員: 120,000円

※午前の部・午後の部共通

※午前の部・午後の部どちらかを選んでお申込みください

持ち物 白衣またはスラブ / グローブ

主催 株式会社Life&Tail

協力 株式会社ナカニシ **NSK**
ミズホ株式会社 **MIZUHO**



事前にお読みください

- ・講義・実習中の録音・録画はご遠慮ください
- ・欠席の場合の受講料は返金できませんので予めご了承ください
- ・実習で使用した教材・完成品はお持ち帰りいただけます

実習を開催するにあたり、下記の感染症予防対策を行い開催します

オゾン発生装置「エアフィーン」▶

- ・オゾン発生装置「エアフィーン」を使用し、空気中のウイルスを不活化
- ・午前・午後に分けて定員を少人数にし、密を避けた実習
- ・マスクまたはフェイスシールドの着用(フェイスシールドは弊社にてご用意)

- ・アルコール消毒液の設置
- ・検温の実施(37.5℃以上の発熱が認められる場合はご退室いただけます)



新型コロナ
ウイルス対策

申込方法

WEBへアクセス

life-tail.com

会員登録

規約に同意して登録

お申し込みには事前に会員登録(無料)が必要です

セミナー申込

動物病院名
連絡先

開催概要を再度確認し必要な項目を入力します

カード決済

決済はクレカのみ!

決済画面でカード番号・カード名義を入力し決済します

申込完了

申込完了メールを受信します。領収書もマイページより印刷可能です。

セミナーに関するお問い合わせ

株式会社Life&Tail

03-6278-7127

(平日10~18時)

または