

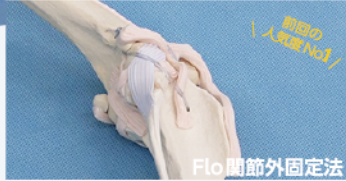
好評につき
第3弾開催決定!

一から始める

整形外科の 基礎講座

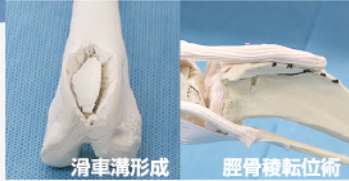
後肢
実習

theme 1 前十字靭帯断裂の修復



Flo関節外固定法

theme 2 膝蓋骨内方脱臼の修復



滑車溝形成 脛骨稜転位術

theme 3 大腿骨横骨折の修復



DCPによる修復

theme 4 大腿骨遠位成長板骨折の修復



クロスピンによる修復

MUST
technique
5

覚えておくべき5術式を「講義+動画+実習」

整形外科の手術は、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、後肢における代表的な4つの整形外科疾患に対して行う「標準的な5つの術式」を学びます。疾患解説から始まり、使用する器具や手術の手順・注意点やポイントを講義でおさえ、手技動画で手順を再確認し、実際に模型を用いて手技を体得して頂きます。

タイムスケジュール

午前

10:00-11:00

前十字靭帯断裂の修復

▶▶ Flo関節外固定法 (動画実習)

11:00-12:30

膝蓋骨内方脱臼の修復

▶▶ 滑車溝の形成 (動画実習)

▶▶ 脛骨稜転位術 (動画実習)

※昼食はお弁当をご用意します

午後

13:15-14:45

大腿骨横骨折の修復

▶▶ DCPによる修復 (動画実習)

14:45-16:15

大腿骨遠位成長板骨折の修復

▶▶ クロスピンによる修復 (動画実習)

16:15-16:30

まとめ/質疑応答

当日までに手技動画で予習!

講師と共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。



日時
2019

12/22日

開始10:00 終了16:30
※昼食弁当付き

会場

株式会社Life&Tail
セミナールーム



東京都中央区銀座4-13-8 岩藤ビル2F

地下鉄「東銀座駅」5番出口より徒歩1分
地下鉄「銀座駅」各出口より徒歩5分

定員 12名 (先着順)

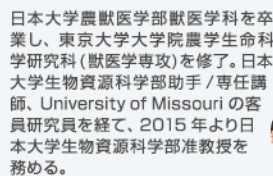
参加費 有料会員 100,000円/人
無料会員 120,000円/人

講師

小動物外科専門医

枝村 一弥

日本大学獣医学部
獣医外科学研究室
准教授



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/専任講師、University of Missouriの客員研究員を経て、2015年より日本大学生物資源科学部准教授を務める。



▼前回開催の様子

主催 Life&Tail 株式会社Life&Tail

協力 MIZUHO ミズホ株式会社
NSK 株式会社ナカニシ

▲事前にお読みください

※講義中の録画・録音はご遠慮ください

※実習で使用した教材・完成品はお持ち帰りいただけます

※昼食はお弁当をご用意します

※当日はスクラブ(または白衣)とグローブをご持参ください

※欠席の場合の受講料は返金できません

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



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