

実習

実践整形外科セミナー2024 in 横浜

日時 2024年7/15(月) 10:00~16:00

会場 TKP横浜会議室ホール6A 横浜市神奈川区鶴屋町3-30-8 SYビル
横浜駅西口徒歩5分



▲会場地図はこちら

■実習内容

橈骨尺骨のボーンモデルはCTデータをもとに、3Dプリンターで作製したToy犬種の骨折を体験できます。

インプラントはトイカッタープレートを使用し、ダブルプレート法で固定を行います。

このダブルプレート法は樋口先生のご考案で、トラブルの多いToy犬種の橈骨尺骨の骨折の問題を克服する画期的な手法です。ぜひこの機会にこの手技を体感してください。

脛骨粗面骨折の整復・固定は、テンションバンドワイヤー法を用いて行います。この手技は股関節や肘関節のアプローチの際にも必要となるので、マスターしておきたいテクニックです。

遭遇する機会が多い脛骨の骨幹部骨折も整復のコツや具体的なプレートのベンディングについて学べます。

実習は2人1組で行っていただき、術者、助手を体験できます。
使用したボーンモデル、インプラントはお持ち帰り可能です。



講師

動物整形外科病院
樋口 雅仁 先生



講師

さくらだ動物病院
櫻田 晃 先生

■プログラム 司会進行 ゆう動物病院 谷 友一郎 先生

10:00~12:00 Toy犬種骨モデルによる橈骨尺骨骨折のプレッシング実習

13:00~16:00 脛骨モデルによる脛骨粗面骨折整復、脛骨骨幹部骨折のプレッシング実習

■お申込み方法

右記のQRコードもしくは下記のURLからアクセスし、お申し込みください。

お申込みサイトURL

<http://ptix.at/qbNy3d>

実習のお申込になります。

お申込み受付期間

2024年3/27(水) 12:00~

実習参加費

160,000円 定員14名

見学のみの参加費

10,000円 定員14名

お問合せ先

横浜青葉どうぶつ病院
k.furuta@yokohama-aoba.jp

主催

動物整形外科症例検討会

協賛

ミズホ株式会社 株式会社ナカニシ 株式会社キリカン洋行

