

# (有) 獣医教育・先端技術研究所 (IVEAT)

郵便番号 811-4163  
福岡県宗像市自由が丘 6 丁目 13-3

電話：0940-51-1038 ファクス：0940-51-1338  
電子メール：info@iveat.jp  
ホームページ：http://www.iveat.jp/index.html

## ☆☆☆☆☆ IVEAT 夜間画像診断セミナーシリーズ in 藤井寺 ☆☆☆☆☆

講師：宮林 孝仁 アメリカ獣医放射線学会認定専門医

後援：藤井寺動物病院

藤井寺動物病院是枝院長先生のご厚意により、藤井寺動物病院で夜間セミナーシリーズが始まりました。

画像診断技術を上達させるには、座学の部分をまず勉強して、公式的な読影法を習得しながら、毎日、読影を続けることが大切です。アメリカにおいて学部生を教えた際も座学と同時にレントゲン読影ラウンドを少人数で行うことで卒業後にすぐに使えることを目指していました。さらに、レジデントを教える際にも、同様に座学と実際の読影を繰り返し行いました。



1日のお仕事を終わられてからのセミナーで大変とは思いますが、しっかりと情報を提供させていただくつもりですので、ぜひ、ご検討ください。

**画像診断セミナー 会場：藤井寺動物病院2階セミナールーム** 藤井寺市小山1丁目2-37 近鉄南大阪線藤井寺駅より徒歩15分 お車の場合、事前にご相談ください。

6月6日(水)

20:30-22:00 『嘔吐と下痢の画像診断：レントゲンからCTまで』

嘔吐と下痢の患者は毎日のように診ています。しかし、対症療法だけで終わっていませんか。初診時にレントゲン検査を行い、『今』切るのか切らないのかを判断する事も大切です。特に、制吐剤の強力なものを投薬すると、まったく、嘔吐は無くなり、切るべき症例が手遅れになる事もあります。このセミナーでは、大切な読影ポイントを復習します。

**参加費用：**

事前登録締切 6月4日(月) 4,000円(消費税、ノート代込み) 獣医大学学部生、毎回2,000円(消費税込)  
事前登録後、5,000円(消費税込み、ノートはありません)

7月4日(水)

20:30-22:00 『骨格腫瘍の画像診断』

骨格の腫瘍には、良性のものから悪性のものまで、また、腺癌の転移から原発性の腫瘍など、多くのバリエーションを作り出します。しかし、基本となる所見があり、その所見を熟知しておく事で、いまずに針吸引やバイオプシーが必要かを判断する事は可能です。このセミナーでは、重要なレントゲン所見とその次のステップの超音波検査やCT検査について解説します。

**参加費用：**

事前登録締切 7月2日(月) 4,000円(消費税、ノート代込み) 獣医大学学部生、毎回2,000円(消費税込)  
事前登録後、5,000円(消費税込み、ノートはありません)

初めてのお申し込みは <http://www.iveat.jp/SeminarRegForm.html> から

このシリーズに来られておられ、登録内容に変更がなければ、  
メールで参加者名を教えてください、事前登録ができます。

レントゲン画像診断のお申し込みは、<http://www.iveat.jp/Readingservice.htm>

院内教育セミナーも受け付けています。レントゲン撮影実習、CT撮影実習も可能です。

分からないことがあれば、0940-51-1038 にお気軽にお電話ください。

<http://www.iveat.jp/index.html>