

(財)鳥取県動物臨床医学研究所

# 卒後教育セミナー

於：北海道 開催のご案内

日時：平成21年10月4日(日) 10:00~17:00

会場：北海道大学 学術交流会館 小講堂

## セミナー内容

### 1. 臨床獣医学における研究のありよう —私の40年間の経験から—

講師：山根義久 ((財)鳥取県動物臨床医学研究所)

基礎的研究にしる、臨床的研究にしる、その究極の目的は、患者に対して有益な結果をもたらすことにある。

私は獣医臨床について開業医の立場として25年間、さらに大学教員として15年間の研究歴を有したことになる。確かに大学における研究は、臨床現場での研究と若干異なり、どちらかという研究のための研究、発表のための発表に傾き易い。それは何故かという臨床に直接結びついた研究は、先が読めない点が多いということである。よって期限内に一定の結果の出る実験動物(マウス、ラット等)を用いた実験的研究が主流になり易い。

しかし、そのような中でもやり方によっては十分に臨床に役立つ業績を上げることも可能である。経験よりその点に触れてみたい。

### 2. 血液疾患を診断するための血液検査、骨髄検査の基礎知識

講師：下田哲也 (山陽動物医療センター)

血液疾患では貧血を臨床徴候とするものが多く、貧血の原因を決定することで血液疾患の診断が可能ながしばしばあります。貧血の鑑別診断は、CBCデータによる血球の数的評価と血液塗抹標本の観察による血球の形態的評価がもっとも重要であり、また骨髄検査が診断に不可欠な場合も多くあります。さらに血清鉄や総鉄結合能(TIBC)、LDHアイソザイムの評価は貧血の鑑別診断に非常に有用であり、その他の血液化学検査データとともに貧血の原因を決定することができます。

今回のセミナーでは血液疾患を診断するための血液検査データの解釈と血球形態観察の見方、さらに骨髄検査法について解説します。

《参加費》	購読会員	非会員	勤務医	学生・大学関係者
事前登録	5,000	6,000	4,000	1,000
当日登録	7,000	8,000	5,000	2,000

\*事前登録されて欠席された場合、登録料のご返金は致しかねますので御了承下さい  
\*テキスト代含む

## 申込方法

○郵便振替用紙にてお申し込み下さい。通信欄に参加者氏名と会員番号(購読会員の場合)勤務医の場合はその勤務先を必ずご記入下さい。

○郵便振込 01440-2-15014 (財)鳥取県動物臨床医学研究所 セミナー事業部 宛

申込締切り 平成21年9月30日(水) 必着



主催：(財)鳥取県動物臨床医学研究所

〒682-0025 鳥取県倉吉市八屋214-10  
TEL 0858-26-0851 FAX 0858-26-2158  
E-mail dorinken@apionet.or.jp  
U R L www.dourinken.com