



HORIBA小動物学術セミナーのご案内

主催:株式会社 堀場製作所

共催:(公社)名古屋市獣医師会、名古屋市獣医師協同組合

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、HORIBA小動物学術セミナーを、以下の要領にて開催致します。

ご多用とは存じますが、多くの皆様のご出席を賜りますようご案内申し上げます。



2019年10月20日(日)14:30~17:00(受付14:00~)



名古屋市獣医師会館 2階 講堂

名古屋市中区大須4-12-21 ※お車でお越しの際には、近隣の駐車場をご利用ください。



無料



80名様先着順

※お申し込みはFAXもしくはWEBにて承ります。
WEB申し込みは8月5日(月)より開始を予定しています。

● 演題

「嘔吐・下痢のプロファイリング: CBC／生化学検査をどう生かすか？」

● 演者

東京大学 大学院 農学生命科学研究科
獣医内科学教室 准教授

おおの こういち
大野 耕一 先生

略歴

- ・東京大学獣医学科卒業後、同大学院博士課程にてネコ免疫不全ウイルスの病態に関する研究を行う。学位取得後は渡米し、遺伝子治療の研究を行う。
- ・1997年に山口大学獣医内科学教室助手として帰国。
- ・1999年に東京大学大学院農学生命科学研究科・獣医内科学教室に助教授(現准教授)として就任し現在に至る。
- ・現在の獣医臨床の専門分野は小動物とくに犬や猫の消化器、肝臓、脾臓疾患、免疫介在性疾患、不明熱など。

アジア獣医内科専門医(内科学)



● セミナーでの展示予定製品



動物用自動血球計数装置
Microsemi LC-662

ワンタッチでイヌ・ネコ切り替え。
吸引量はわずか10μL。
診断に必要な検査結果を、
約70秒で表示します。

[製造販売承認番号]
農林水産省指令22勅業第1806号



GATELINK

検査結果を集約して、
施設に合わせたフォーマットで
検体検査帳票を印字するシステム。



動物用小型電極式グルコース分析装置
Antsensee III VET

動物専用の小型電極式グルコース分析装置。
約45秒で結果表示。
全血わずか1滴で血漿グルコース値の測定可能。
[製造販売承認番号]
農林水産省指令23勅業第3545号

【申し込み方法】HORIBAホームページ <https://www.horiba.com/horiba-medical-for-vet/> のお申し込みフォームから→

もしくは、以下必要事項をご記入いただき、**FAX 052-936-5789** までお願いします。

※WEB申し込みは8月5日(月)より開始を予定しています。



貴施設名

ご芳名

ご連絡先
(お電話)
(e-mail)

(FAX)