

VSJ 腫瘍内科 Basic シリーズレクチャー @札幌 全6回



講師：原田 慶先生
腫瘍の診断アプローチを
今回のシリーズで学びましょう！

VSJ 腫瘍内科 Basic シリーズレクチャーは、以下を目的としています
腫瘍症例に遭遇したときに慌てない「基本の型」を身につけましょう
ジェネラリストが知っておくべき型を学びます。

- クライアントに難しいことを簡単に説明する方法。
- 『プロブレムリスト』・『鑑別診断リスト』のつくり方。
- 見落としをなくす『腫瘍診断の3ステップ』。「生検」・「ステージング」・「スクリーニング」

第2回 2019年9月7日(土) 20:00～22:00 (受付 19:30～)

会場 TKP 札幌ビジネスセンター 9A(9階)

〒060-0003 札幌市中央区北3条西3丁目1-44ヒューリック札幌ビル

会費 北海道獣医師会・札幌市小動物獣医師会所属病院
(院長・勤務医ともに): 3,000円(税抜)

一般: 6,000円(税抜)

申し込みURL <https://vektol.net/events/927>

●Web または FAX でのお申込みとなります

2019/7/29 より申込み開始



VSJ COLLEGE

VSJ COLLEGE とは、各分野のプロフェッショナルの講師陣による本物志向のレクチャー・コースです。

科目 Subject	腫瘍内科 対象：獣医師 Veterinarian
タイトル Course Title	VSJ 腫瘍内科 Basic シリーズレクチャー ・・・総合診療医が知っておくべき、「がん」の診断アプローチ・・・
講師 Lecturers	所属：公益財団法人 日本小動物医療センター附属 日本小動物がんセンター 獣医師 原田 慶先生 DVM Kei Harada ○講師のメッセージ…腫瘍の診断アプローチを今回のシリーズで学びましょう！
コースの目的 および説明 Course Description	-VSJ 腫瘍内科Basic シリーズレクチャーは、以下を目的としています - 腫瘍症例に遭遇したときに慌てない「基本の型」を身につけましょう ◎ジェネラリストが知っておくべき型を学びます◎ ・クライアントに難しいことを簡単に説明する方法。 ・『プロブレムリスト』・『鑑別診断リスト』のつくり方。 ・見落としをなくす『腫瘍診断の3ステップ』。「生検」「ステージング」「スクリーニング」
費用 Fee	●北海道獣医師会・札幌市小動物獣医師会所属病院(院長・勤務医ともに) :3,000円(税抜)/1回 ●一般:6,000円(税抜)/1回
コースの期間 Semester	2019年7月20日～2020年5月2日
受講場所 Place	TKP 札幌ビジネスセンター 9A(9階) 〒060-0003 札幌市中央区北3条西3丁目1-44 ヒューリック札幌ビル https://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/bc-sapporo/access/

・当日参加の方は十分なお席の準備ができない場合もありますので、事前のお申込みをお願いいたします。

・当日ハンドアウトはご用意しておりません。事前にメールでお送りするハンドアウトをプリントアウトしてご持参ください。

講義アウトライン Outline	モジュール	日程	トピック
	第1回	7/20(土) 20:00~22:00	・腫瘍診断学 総論 / 各論 1～体表腫瘍～
	第2回	9/7(土) 20:00~22:00	・腫瘍診断学 各論 2～口腔内腫瘍～
	第3回	11/9(土) 20:00~22:00	・腫瘍診断学 各論 3～肝臓腫瘍～
	第4回 (予定)	1/18(土) 20:00~22:00	・腫瘍診断学 各論 4～脾臓腫瘍～
	第5回 (予定)	3/7(土) 20:00~22:00	・腫瘍診断学 各論 5～泌尿器腫瘍～
第6回 (予定)	5/2(土) 20:00~22:00	・腫瘍診断学 各論 6～肺・心臓腫瘍～	

第2回 FAXでのお申込みは必要事項をご記入の上、本紙を
FAX:089-907-2365までお送り下さい

(松山 ほうじょう動物クリニック内 VSJ COLLEGE 事務局(担当 木本 Mail: support@vsj.freshdesk.com))

病院名	_____	お電話番号 (勤務先病院)	_____
お名前	_____	メールアドレス	_____
お名前	_____	メールアドレス	_____
お名前	_____	メールアドレス	_____

獣医師会所属
 一般
 獣医師会所属
 一般
 獣医師会所属
 一般

Webからの
お申込みが
オススメです!



<https://vektol.net/events/927>