



# WebLS ガイド 2024



一般社団法人 日本臨床獣医学フォーラム

日本臨床獣医学フォーラム（JBVP）は、臨床獣医師によるボランティア団体であり、日本の小動物臨床の向上を目指して活動しています。  
レクチャーシリーズ（LS）は、単発の講義では得られない体系的な内容を、年間を通じて学べる教育プログラムです。

# 獣医師向けシリーズ

これまで配信した1回約2時間の講義を、お好きなタイミングで選んで受講できます



QRコードからアクセス

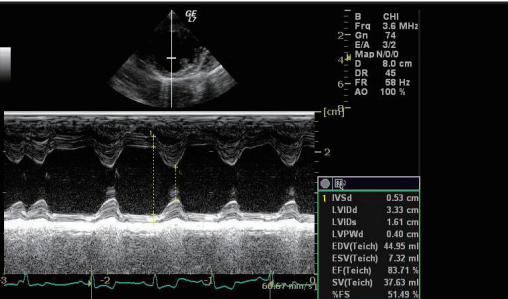


## 循環器病学 (全11回)

竹村 直行

JBVP会長、日本獣医生命科学大学

心臓病の基本をしっかりと押さえて、循環器病学の考え方を学べる全11回のシリーズです。



全11回セット

33,000円 → 11,000円

1. 心臓病診療の基本事項
2. 心電図検査 - 心電図波形の成り立ちと心拡大の評価法
3. 現場で遭遇する不整脈
4. 心エコー検査（前編） 基本断層像の描出法
5. 心エコー検査（後編）：左房内径の測定法と考え方 +  $\alpha$
6. イヌの僧帽弁閉鎖不全症（前編）
7. イヌの僧帽弁閉鎖不全症（中編）
8. イヌの僧帽弁閉鎖不全症（後編）
9. ネコでの限定的心エコー検査
10. ネコの肥大型心筋症（前編）
11. ネコの肥大型心筋症（後編）



## 臨床病理学 (全26回)

石田 卓夫

JBVP名誉会長、赤坂動物病院

このシリーズは臨床における基本から、まさに今日の診療に役立つ実践的な知識まで幅広く網羅した内容となっています。これから臨床病理学の知識を深めたい若手獣医師から最新の知識をアップデートしたいベテランの獣医師まで、しっかりと学べる内容です。



前編 (1~13回) セット  
39,000円 → 13,000円



後編 (14~26回) セット  
39,000円 → 13,000円

1. 理論的な診断法
2. スクリーニング検査
3. 一次診療と伴侶動物のウェルネスケア
4. CBC - 白血球系の評価 -
5. CBC - 赤血球系の評価 -
6. 血小板と血液凝固系の評価
7. 骨髄検査
8. 腎臓に関する検査
9. 急性腎障害
10. 慢性腎臓病
11. 肝臓の検査 1
12. 肝臓の検査 2
13. 膵外分泌部の疾患
14. 犬の感染症
15. 猫の感染症
16. 臨床免疫学 1
17. 臨床免疫学 2
18. 細胞診断学 1
19. 細胞診断学 2
20. 臨床腫瘍学 1
21. 臨床腫瘍学 2
22. 臨床腫瘍学 3
23. 猫の糖尿病
24. 犬の糖尿病と低血糖
25. 甲状腺と副甲状腺の疾患
26. 副腎の疾患

3,000円

お得なセット販売（1講義あたり1,000円）もあります。



## 腫瘍学（全10回）



全10回セット  
33,000円 → 11,000円

原田 慶

公益財団法人日本小動物医療センター

1. 総論と体表腫瘍

2. 肥満細胞腫

3. 口腔内腫瘍

4. 肝臓

5. 脾臓

6. 膀胱

7. 消化管

8. 胸腔内

9. 内分泌（副腎、甲状腺、胰内分泌）

10. リンパ腫（犬の多中心）

見つけたときにちょっと困る  
腫瘍の診断と治療 2022ver.



## 臨床免疫学（全6回）

大森 啓太郎

東京農工大学

免疫介在性疾患

免疫



免疫



自己免疫疾患

原発性免疫不全症



全6回セット

18,000円 → 6,000円

1. 臨床に役立つ免疫学の基礎知識

2. 臨床に活かす免疫学的検査

3. 免疫抑制薬を使いこなす！

4. 実践！ワクチンアレルギー・アナフィラキシーに対する治療

5. 免疫介在性疾患に対峙する 1

6. 免疫介在性疾患に対峙する 2



## 呼吸器病学（全5回）

末松 正弘

AMC 末松どうぶつ病院



全5回セット  
15,000円 → 5,000円

1. 呼吸器疾患の系統立てた診断戦略

2. 呼吸器疾患の画像診断 – X線、透視検査、超音波検査 –

3. 呼吸器疾患の画像診断 – 内視鏡検査 –

4. 短頭種気道症候群の診断と治療 – 高リスク病態への取り組み –

5. 気管・気管支疾患の診断と治療 – 診断から治療へのアプローチ –

# 配信中の講義



QR コードからアクセス



## 皮膚病学 (全 6 回)

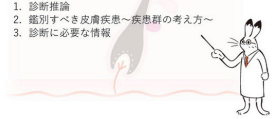
柴田 久美子

DVMs どうぶつ医療センター横浜

1. 診断にたどり着くための皮膚疾患の考え方
2. 皮疹から分かる情報と皮膚科検査
3. 皮膚感染症
4. アレルギー性皮膚炎
5. 内分泌疾患
6. その他の疾患：角化症と内分泌疾患以外の脱毛症

Contents

1. 動物の正常な皮膚を理解する！
  1. 正常な皮膚の構造と機能
  2. 生理的な皮膚の変化
2. 分析的診断アプローチによる診断推論
  1. 診断推論
  2. 鑑別すべき皮膚疾患～疾患群の考え方～
  3. 診断に必要な情報



## 救急医療 (全 6 回)

塗木 貴臣

TRVA 動物医療センター

1. 動物の SOS を見逃さない - 超実践的トリアージ
2. 何を見て、どう動く - 呼吸困難の初期対応 -
3. The 救急疾患 - 胃拡張胃捻転症候群を攻略する -
4. 吐きが止まらない！ - もしかしたら異物かも？
5. 猫の救急疾患 - 代表的な2つの疾患 -
6. みんな知っておくべき - 心肺蘇生のきほん -



主訴：夜から立てない



## 超音波画像診断学 (全 6 回)

佐藤 浩

獣医総合診療サポート

### 【一次診療施設で実施する超音波スクリーニング検査（心臓編）】

1. プローブを握る前に準備、認識しておくべきこと
2. 基本断面の描出および基本的評価
3. 臨床的有用性の高い計測を中心に解説
4. 粘液腫様変性による僧帽弁閉鎖不全症 (MMVD)  
肺高血圧症 (PH)へのアプローチ
5. 猫の心筋疾患（心筋症）へのアプローチ  
犬の代表的な先天性心疾患先天性心疾患

精度の高い検査（計測）の実施

- ・検査環境の整備
- ・胸部X線撮影、読影の実施
- ・適切な基本断面（特にBEモード）の描出
- ・計測時のルール厳守（適切な計測）
- ・再現性のある計測値
- ・計測誤差の認識および回避
- ・他の臨床検査所見との高い相関性

### 【一次診療施設で実施する超音波スクリーニング検査（腹部編）】

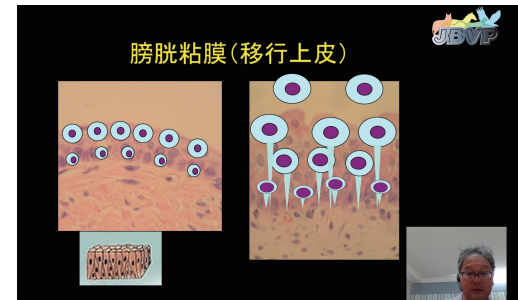
1. 主要臓器の描出方法と正常像
2. スクリーニング検査で異常所見を検出する



# 鏡検学 (全 21 回)

平田 雅彦  
アイデックス ラボラトリーズ

1. CBC・データの読み方
2. 赤血球系の評価①
3. 赤血球系の評価②
4. 白血球系①
5. 白血球系②
6. 尿検査・便検査
7. 血液化学検査 肝臓①
8. 血液化学検査 肝臓②
9. 血液化学検査 腎臓
10. 血液化学検査 脾臓
11. 細胞診 総論
12. 細胞診 体表腫瘍①
13. 細胞診 体表腫瘍②
14. 細胞診 体表腫瘍③
15. 細胞診 リンパ節①
16. 細胞診 リンパ節②
17. 細胞診 乳腺腫瘍
18. 細胞診 腹腔内臓器
19. 細胞診 泌尿器系
20. 細胞診 貯留液①
21. 細胞診 貯留液②



# 麻酔学 (全 8 回)

佐野 忠士  
酪農学園大学

1. 麻酔の一般的知識 麻酔とは？麻酔の何が危険なのか？
2. 周術期管理とは？ 術前・術後管理で麻酔トラブルを防ぐ
3. 麻酔モニター① ちょうどいい麻酔状態とは？
4. 麻酔モニター② 循環系の麻酔モニタリング
5. 麻酔モニター③ 呼吸器系の麻酔モニタリング
6. 麻酔”看”理① 麻酔記録の付け方、重要性
7. 麻酔”看”理② より良い周術期管理のための・・輸液管理, ~~ナリ~~ 目次
8. 麻酔”看”理③ 細かい”呼吸管理”を理解 -人工呼吸管理から血液ガスまで-

Second Step 麻酔記録を書いてみよう！！					
Case Ex.					
性別年齢	( : )	性別	年齢	体重	持続時間
メス		年齢	1歳	10Kg	手術時間
マロウシルム	( 0.025mg/kg )	0.4 ml	IV + IM + SC + CR	片側乳頭全摘出術	
ミダラム	( 0.2mg/kg )	0.2 ml	IV + IM + SC + CR	右側乳頭全摘出術	
プロカルノール	( 0.2mg/kg )	0.4 ml	IV + IM + SC + CR	左側乳頭全摘出術	
メス	( g/kg )	ml	IV + IM + SC + CR	身体検査所見なし	
吸入プロポフール	( 6.0mg/kg )	6.0 ml	IV + IM + SC + CR	心搏音あり	
注入量	( ml )	ml	注入時間	注入時間	
追加量 ( : ) 時間経過 (なし、あり)					
麻酔機器・呼吸プロック					
ロビバカイン	( 3.0 mg/kg )	3.0 ml	新規、総合前に適用		
注入量	( mg/kg )	ml			
呼吸					
吸込ガス ( 麻酔 - セボフルラン ) 効能濃度 ( )					
その他の投与量					
セロトニン	( 25μg/kg )	2.5 ml	IV + IM + SC + CR		
アドレナリン	( 0.5mg/kg )	1.0 ml	IV + IM + SC + CR		
トランサミン	( 10mg/kg )	1.0 ml	IV + IM + SC + CR		
前後膜	フレネルフィルム	( 0.01mg/kg )	0.5 ml	IV + IM + SC + CR	
		( g/kg )	ml	IV + IM + SC + CR	

## WebLS 視聴方法

- ・QR コードからアクセスまたは配信サイト (<https://hisync.online/>) から視聴したい講演を購入してください。
- ・1 講義あたり獣医師向け：3,000 円、愛玩動物看護師・アニマルケアスタッフ向け：2,500 円です。
- ・一部のシリーズで、お得なセット販売（1 講義あたり 1,000 円）もございます。
- ・視聴できる期間は講演毎に異なります。ご購入の際にご確認ください。



## 臨床繁殖学（全9回）

堀 達也

日本獣医生命科学大学



全9回セット  
27,000円 → 9,000円

1. 犬・猫の性成熟と発情周期、交配適期の見極め方
2. 交配から分娩までのメカニズム：妊娠における異常
3. 分娩時の異常、帝王切開
4. 産後の疾患、新生子のケア
5. 卵巣疾患・子宮疾患（子宮蓄膿症）・腔疾患・乳腺の疾患 1
6. 卵巣疾患・子宮疾患（子宮蓄膿症）・腔疾患・乳腺の疾患 2
7. 不妊手術の方法、問題点
8. 繁殖科診療における性ホルモン測定の意義
9. 雄犬および雄猫における生殖器疾患



## 猫医学（全13回）

石田 卓夫

JBVP 名誉会長、赤坂動物病院



全13回セット  
36,000円 → 12,000円

0. キャットフレンドリーと猫のハンドリング
1. 猫の臨床病理学
2. 猫の感染症 その1
3. 猫の感染症 その2
4. 猫の肝疾患
5. 猫の腎疾患 その1
6. 猫の腎疾患 その2
7. 猫の消化器疾患
8. 猫の内分泌疾患 1: 糖尿病
9. 猫の内分泌疾患 2
10. 猫の腫瘍：リンパ腫
11. 猫のその他の腫瘍
12. 猫の免疫疾患



## 腎泌尿器病学（全11回）

宮川 優一

日本獣医生命科学大学



全11回セット  
33,000円 → 11,000円

1. 腎泌尿器疾患の診療に必要な腎臓と泌尿器の生理を再確認する
2. 慢性腎臓病（CKD）と急性腎障害（AKI）とは？
3. 腎機能検査の有用性と限界
4. 尿検査を再確認する
5. 腎泌尿器疾患の画像検査
6. 輸液療法を見直そう
7. 慢性腎臓病（CKD）の治療を整理する
8. 急性腎障害（AKI）への対応はどうする？
9. 尿路結石症の治療を考え直す！
10. 尿路感染症—腎孟腎炎と膀胱炎—
11. 最も多い猫の下部尿路疾患、特発性膀胱炎の管理



## 麻酔学（全7回）

飯塚 智也

日本動物高度医療センター 名古屋



全7回セット  
21,000円 → 7,000円

- 意外と知らない！？ 静脈麻酔薬 !! : プロポだけじゃない！ 全静脈麻酔（TIVA）やアルファキサロンもありますよ !!
- 循環管理のお話 : 循環管理ってわかるような、わからないような…。
- 麻酔モニタリングを改めて学ぶ : 麻酔管理で重要なモニタリングのポイントやコツをこっそり教えます !!
- 呼吸を管理する : 呼吸管理の2大スキル、気道確保と人工呼吸器のポイントを総ざらい !!
- 鎮痛のすゝめ : オピオイドと局所麻酔を使いこなして麻酔管理をレベルアップ !!
- 令和の鎮痛 : 超音波ガイド神経ブロックで異次元の鎮痛を体感
- 麻酔管理はリスク管理！ : 失敗から学べ！本当にあった怖い話 !?



## 画像診断学（全6回）

小野 晋

株式会社 スカイベッツ



全6回セット  
18,000円 → 6,000円

- X線撮影技術（胸部 / 腹部 / 四肢）と画像診断システムのABC
- 腹部超音波診断 part1 超音波装置の設定／腹部臓器の正常像／腹部スクリーニング検査法 -
- 腹部超音波診断 part2 肝臓、胆道系、消化管、脾臓
- 腹部超音波診断 part3 腎泌尿器、腹腔内リンパ節、生殖器
- 腫瘍の画像診断 part1 ステージング総論 / 胸腔内腫瘍の画像診断
- 腫瘍の画像診断 part2 腹腔内腫瘍の画像診断 / 超音波ガイド下生検



## ウサギ医学（全7回）

三輪 恭嗣

みわエキゾチック動物病院



全7回セット  
21,000円 → 7,000円

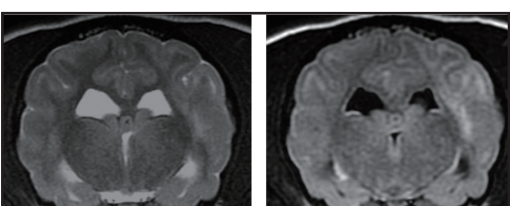
- ウサギの歯科疾患の診断と治療
- ウサギの消化器疾患
- ウサギの生殖器疾患
- ウサギの眼科疾患
- ウサギの整形外科疾患
- ウサギの皮膚疾患と泌尿器
- ウサギの呼吸器疾患と神経疾患



## 神経病学（全6回）

長谷川 大輔

日本獣医生命科学大学



全6回セット  
18,000円 → 6,000円

- 神経学的部位診断について
- 一般臨床医のための前庭疾患の診断と治療
- 一般臨床医のための脳炎の診断と治療
- てんかん治療のアップデート
- 犬猫のてんかん重積治療
- 犬猫の脳腫瘍の診断と治療



## 軟部外科学 (全 5 回)

藤田 淳

公益財団法人 日本小動物医療センター



1. 体表の解剖 －皮膚形成外科－
2. 腹腔の外科解剖 －腹膜の取扱いなど－
3. 肝胆膵の外科解剖
4. 開胸と肺葉切除
5. 耳道の外科解剖



全5回セット  
15,000円 → 5,000円



## 皮膚病学 (全 7 回)

村山 信雄  
犬と猫の皮膚科



1. 犬の膿皮症やマラセチア皮膚炎の解決法
2. 治らない膿皮症やマラセチア皮膚炎をどう治す？
3. 犬アトピー性皮膚炎や食物アレルギーの解決法
4. どうしても治らない犬アトピー性皮膚炎はどうしたら治せるか
5. 犬の脱毛症をもっと生やす
6. 犬の外耳炎のなぜ？は治療のヒント
7. 痒い猫の皮膚病を治す

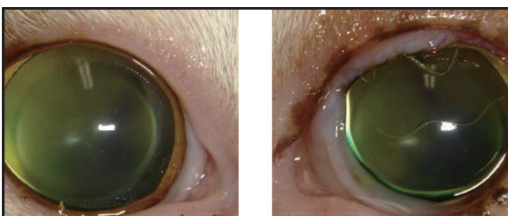


全7回セット  
21,000円 → 7,000円



## 眼科学 (全 7 回)

小野 啓  
パル動物病院



1. 眼科検査法
2. 眼瞼、結膜の疾患
3. 角膜疾患
4. ぶどう膜の疾患
5. 水晶体の疾患
6. 緑内障
7. 目の手術 －手術の基礎と眼表面の主な手術－



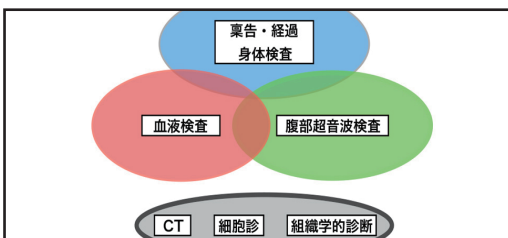
全7回セット  
21,000円 → 7,000円



## 消化器病学 (全 3 回)

金本 英之

DVMs どうぶつ医療センター横浜



1. 犬と猫の肝疾患
2. 犬と猫の脾疾患
3. 犬と猫の胆嚢疾患



全3回セット  
9,000円 → 3,000円



## 歯科学 (全 10 回)

戸田 功

とだ動物病院 東京犬猫歯科



全10回セット  
30,000円 → 10,000

- 見落とさないための問診のコツと診察のポイント
- 見落としやすい歯周病の診断と歯科予防処置
- 間違えやすいデンタルホームケア
- 歯科治療に欠かせない歯科 X 線の適応、撮影、読影方法
- 正しい抜歯の方法
- 猫の歯科学
- 折れた歯、ダメージを受けた歯の対処法
- 犬猫の歯並びが悪い時、どのように対処すべきか？
- 口腔外科の基礎
- 犬猫に多く見られる口腔内腫瘍の対処方法



## 腫瘍学 (全 8 回)

林宝 謙治

埼玉動物医療センター



全8回セット  
24,000円 → 8,000円

- オンコロジックエマージェンシー
- 臨床獣医師に必要な『腫瘍併存症候群』を整理するお話
- 臨床家のための抗がん治療の話
- 肥満細胞腫アップデート
- 犬のリンパ腫アップデート
- 臨床で重要な組織球増殖性疾患を整理するお話し
- DIC の早期診断法と治療戦略
- 臨床獣医師が知っておくべき脾臓腫瘍の対応



## 内分泌学 (全 6 回)

竹内 和義

さがみ中央動物医療センター



全6回セット  
18,000円 → 6,000円

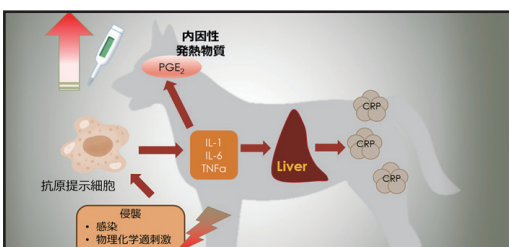
- 犬の糖尿病
- 猫の糖尿病
- 犬の甲状腺機能低下症
- 猫の甲状腺機能亢進症
- 犬のクッシング症候群
- 副腎皮質機能低下症（アジソン病）の診断と治療



## 内科学 (全 5 回)

竹内 和義

さがみ中央動物医療センター



全5回セット  
15,000円 → 5,000円

- 犬における CRP の臨床応用
- ステロイド剤の表と裏
- 犬の脾炎
- 猫の脾炎
- 腎臓/バイオマーカー SDMA の臨床応用



## スタッフスキルアップ (全5回)

豊田陽一, 佐々木崇文

株式会社 VDT

コミュニケーションの4毒素

攻撃/ 非難	無視/ 逃避
-----------	-----------

- 幸せに働くために必要なこと
- チーム / コミュニケーション
- 働きがい -ワーク・エンゲージメント-
- “動物を救い続ける”ために必要なメンタルヘルス入門
- 必要とされる動物看護師になる方法



全5回セット

12,500円 → 5,000円



## 理学療法 (全5回)

小林聰, 岸陽子, 金井泉, 中條哲也  
ONE for Animals 整形外科・神経外科動物病院グループ



全5回セット

12,500円 → 5,000円

- 基本的な解剖学と診断法に関して リハビリテーションの基礎
- 骨折 術後の入院管理, 手術室での行動、滅菌 包帯法に関して
- 膝関節に関する疾患 リハビリテーション
- 股関節に関する疾患 リハビリテーション
- 椎間板ヘルニア, 神經疾患 リハビリテーション



## 循環器病学 (全6回)

佐伯潤

くずのは動物病院, 公益社団法人日本獣医師会

看護実践



全6回セット

15,000円 → 6,000円

- 愛玩動物看護師と循環器疾患
- 循環器についての基礎知識
- 循環器疾患の検査
- 犬の循環器疾患
- 猫の循環器疾患
- 循環器疾患に対する看護サポート



## 犬の行動学 (全6回)

入交眞巳

東京農工大学



全6回セット

15,000円 → 6,000円

- 犬の行動を知る, 犬と人の関係を知る
- パピークラスの開催を考える
- 学習の理論について, しつけの裏側
- 問題行動の各論: あまがみ, 子犬のトイレのしつけ, 排泄の問題行動, 喰えるを考える
- 問題行動の各論: 分離不安症, 雷恐怖症, 全般性不安障害
- 問題行動の各論 -常同障害, 認知症-



## 猫の行動学 (全2回)

水越美奈

日本獣医生命科学大学



全2回セット

5,000円 → 2,000円

- 猫の生態や行動からみる “猫と楽しく暮らすアドバイス”
- 動物看護師でもできる! 猫によくある問題行動の対応

# 愛玩動物看護師向けけシリーズ

2,500円

これまで配信した1回約2時間の講義を、お好きなタイミングで選んで受講できます



QRコードからアクセス



## 栄養学（全6回）

徳本一義  
有限会社ハーモニー

嗜好性に対する  
飼い主の受け止め方

- ・食事を出さと、すぐに食べる  
かどうか
- ・食べる速さ

全6回セット

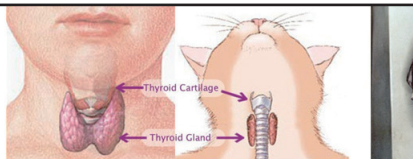
15,000円 → 6,000円

1. 基礎栄養学を臨床現場で使う
2. エネルギーを極める
3. 手作り食を作りたい
4. 療法食とは何なのか
5. 一般市販食のトレンド
6. 行動変容を促す栄養指導の極意



## 内分泌学（全3回）

松木直章  
まつき動物病院



全3回セット

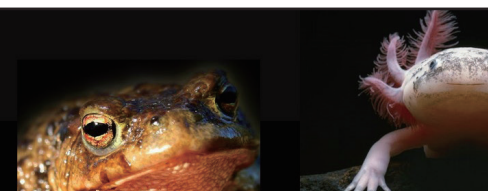
7,500円 → 3,000円

1. 知っておこう副腎疾患：様々な症状を起こすクッシング症候群と見逃すと怖いアジソン病
2. 知っておこう甲状腺疾患：見誤りに注意 犬の甲状腺機能低下症と見落とさないで猫の甲状腺機能亢進症
3. 知っておこう糖尿病：インスリン治療導入時のご家族への指導法と怖いケトアシドーシス



## エキゾチックアニマル医学（全9回）

霍野晋吉  
株式会社 EIC



全9回セット

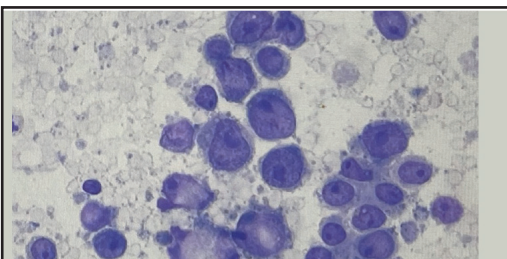
22,500円 → 9,000円

1. エキゾチックアニマル総論
2. ウサギ学
3. ハムスター学, フェレット学
4. モルモット, チンチラ学
5. 鳥類学 1. 解剖・生理
6. 鳥類学 2. 種類 3. 飼育
7. デグー学, ハリネズミ学, フクロモモンガ学
8. トカゲ, カメ学
9. 両生類学



## 臨床病理学（全12回）

石田卓夫  
JBVP 名誉会長, 赤坂動物病院



全12回セット

30,000円 → 12,000円

1. 検査診断学総論
2. CBC の検査項目と手技
3. CBC データの解読練習
4. 尿検査の検査項目と手技
5. 消化器系検査の項目と手技
6. 血液化学検査の項目と手技 1
7. 血液化学検査の項目と手技 2
8. 血清学的検査・免疫学的手法を用いた検査
9. 貧血と赤血球増加症
10. 白血球の異常
11. 血小板と血液凝固系の検査
12. 骨髄標本の評価



## 皮膚病学（全6回）

田口 範人  
サーカス動物病院



全6回セット

15,000円 → 6,000円

1. 皮膚科診療の流れを学ぼう -問診のコツや検査の基礎知識-
2. 皮膚科の薬を学ぼう -薬の効果や与え方のコツなど-
3. 皮膚治療の基本！スキンケア -シャンプー・保湿
4. 皮膚科の正しい栄養学 -食事で強い皮膚を作るために-
5. 犬で多い皮膚病 -痒い皮膚病から怖い皮膚病まで-
6. 猫で多い皮膚病と皮膚科診療総



## 子猫学（全3回）

太刀川 史郎  
たちかわ動物病院



全3回セット

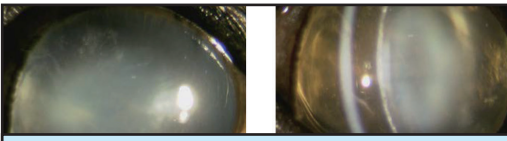
7,500円 → 3,000円

1. 目指せ、イクニヤンマイスター！子猫の正しい育て方
2. 目指せ、イクニヤンマイスター！離乳期の育て方
3. 目指せ、イクニヤンマイスター！子猫によくある病気



## 眼科学（全6回）

小野 啓  
パル動物病院



全6回セット

15,000円 → 6,000円

1. 眼科検査 -眼科診療と動物看護師の仕事 -
2. 犬と猫の結膜、瞬膜の疾患
3. 犬と猫の角膜疾患
4. 犬の水晶体疾患
5. 緑内障
6. 眼科手術 -手術失の準備等と主な眼科手術 -

## 単発セミナー



人と動物の絆に基づいた伴侶動物医療のために 1／柴内 晶子（赤坂動物病院）



人と動物の絆に基づいた伴侶動物医療のために 2／柴内 晶子（赤坂動物病院）



動物病院でできる動物と人の感染症管理／栗田 吾郎（北里大学）



もう慌てない！！けいれんへの対応・看護・治療／桑原 孝幸（桑原動物病院）



動物看護師がサポートする皮膚科診療 -問診、診療、検査の準備-/山岸 建太郎（本郷どうぶつ病院）

- ・獣医療関連動画配信サイト「Hisync」内にて配信しています。視聴には「Hisync」への登録が必要です。
- ・QRコード または <https://hisync.online/> から検索して各講演ページにアクセスしてください。
- ・各動画は購入後の配信期間が設定されています。  
配信期間経過後は視聴できませんのでご注意ください。

一般社団法人日本臨床獣医学フォーラム

〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5-21-5 ミサワビル 2F

[info@jbvp.org](mailto:info@jbvp.org)

<https://www.jbvp.org/>