

Home

## 小动物兽医执业证书



欧洲兽医高级学院（ESAVS）小动物兽医执业证书由隶属于卢森堡大学的欧洲兽医高级学院（ESAVS）所颁发，其符合卢森堡大公国高等教育部所制定的规则和章程要求。

该认证计划为寻求成为合格小动物执业医师的兽医提供具备卓越知识构架的正式兽医教育，同时又能促进兽医在小动物兽医学领域的专业技能终身性持续发展。



## Overview

### 介绍

目前执业兽医已经逐渐将自己的医疗行为限定在某些特定的物种或学科之上。很多专家认为应该通过一种合适的途径对这意味着专门技术要求的特定物种行医进行详细规定，甚或进行资格认证。

已经有一些国家按动物种类分类进行全国性的资格认证，这通常是将数年内接收指导下获得的经验情况和获得的一定数量正式培训绩点（持续专业进修绩点）相结合以进行评估。但在很多国家还缺乏这种正式的认证体系。

在欧洲兽医联盟（FVE）范围内所进行的“欧洲认证兽医资格”鉴定体系已被引进用于按照物种进行分类的资格认证。后一认证包括了对继续教育和实践经验的要求。欧洲兽医联盟致力于使这一认证体系涵盖所有的欧洲国家。

在长期规划中，欧洲兽医专科化委员会（EBVS）期望建立一个类似于“美国兽医执业医师委员会（ABVP）”的欧洲机构以求进行高水平的以物种分类为标准的资格认证。

一个人所共知的道理是通过综合性的培训计划能够极好的促进掌握特定的专业知识和技术。

经过 15 年的努力，欧洲兽医高级学院（ESAVS）已建立了一个囊括整个欧洲及周边地区最好专家/教师的国际性毕业后教育系统。欧洲兽医高级学院（ESAVS）提供范围广泛的多学科高水平课程。此外从数年前开始，欧洲兽医高级学院（ESAVS）也同时提供了一个名为“兽医治疗之光”的课程计划，这个课程计划是一个涵盖了小动物诊疗实践各个重要方面的周期性教学体系。

很多已经在欧洲兽医高级学院（ESAVS）完成了一些课程计划的学生已经表示说希望他们的努力能得到某种形式认可，而不仅仅只是得到一张课程出席证明。同时我们相信通过知识架构优秀的毕业后教育计划可以推动以动物种类为分类标准的临床医疗水平进步。因而现在我们设立出了一个在课程教学、涵盖课程内容的测验和一定量的独立工作经验等基础上颁发的**欧洲兽医学院（ESAVS）小动物兽医执业证书**。

针对其他种类动物的类似项目可望在今后推出。

一定要注意的是欧洲兽医高级学院（ESAVS）的证书只是证明持有兽医已经掌握了在小动物医疗中属于毕业后教育部份的技能。这个证书既不是专家证明，也不可用于做为进行某些专业行为的执照。只是希望这个证明能对国内或国际体系内的特定物种执业认证提供帮助。

### 计划的目的是

- 为想要成为小动物执业医师的兽医提供知识构架卓越的正式教育。
- 对这样的兽医进行培训，使他们认识、诊断并治疗在小动物临床实践中最常见的问题。
- 培训兽医使其认识到综合性医疗的局限性，并学会如何与不同学科的专家进行效果最佳的互动沟通。
- 培训参与者在问题求解技巧方面的能力。
- 促进兽医在小动物兽医学领域的专业技能终身性持续发展。



## Curriculum

### 课程计划的结构

这个课程计划包括两部分， [课程学习](#)和[临床工作](#)。

这样的结构设计可以让学员从他们临诊实践中学习。正式的指导会在课程计划中按一定的时间间隔以授课的方式进行（课程学习）。

我们希望学员能将在正式授课部份中学到的技能逐渐应用到日常的诊疗工作中去。为了协助这一过程，参与学员会被要求收集 **100 个病例的病例记录**并撰写 **3 份病例报告**（临床工作）。

### 课程计划的持续时间

认证计划的最短时间要求是 **3 年**，但是最多不能超过 **5 年**。申请人可在从兽医学校毕业后即刻加入该项目计划，但只有当申请人在取得其兽医学位后在小动物兽医学方面临床实践至少 **3 年**才能取得认证证书。

### 证书授予

在成功完成课程学习，病例记录和病例报告后，毕业后教育委员会将审核由参与者提交的所有学习成绩并签发欧洲兽医高级学院(ESAVS)小动物医疗执业能力水平证书。

## Course work

### 课程学习

要求学员累积至少 240 个持续专业进修课程绩点。绩点可通过参加卢森堡大学欧洲兽医高级学院(ESAVS)在卢森堡及欧洲其他地区举办的课程来获取。欧洲兽医高级学院 (ESAVS)的课程特色是其是由一到两周的现场定点授课（讲授 40—90 小时）和相邻课程之间的远程学习联系所构成

欧洲兽医高级学院 (ESAVS)提供两类项目/课程:

#### 第一类: 卓越的兽医治疗(EVT)

该课程适合于要进行认证的学员。课程计划是基于从整体到所有器官系统的原则和根据主要疾病在兽医临床诊疗中发生的频率及重要性来进行设计的。由一系列课程所组成的一个完整的课程计划周期涵盖了所有主要的课题。每个课程针对 2~3 个主题，然而这些主题又可自成一体，能够完全独立的进行学习。

第一类的课程	绩点
皮肤和神经系统	40
矫形外科和心血管病学	40
眼科学和胃肠病学	40
血液和代谢性紊乱	40
泌尿系统和肺	40
软组织手术和内分泌紊乱	40

#### 第二类: 按学科分类的学习计划 (兽医进修研究)

专注于某一特定专题。大部分按学科分类的课程计划（如：皮肤病学，内科学等）由数次连续的课程组成，每次课程内容为该学科下的的某几个特定主题。第二次的课程是在第一次课程基础上的深化学习，之后的课程难度以此类推。因此进行后续课程的学习通常会要求学员具备之前的课程所讲述内容的知识。因而一般是期望参加者能预定下完整的课程学习计划。

第二类的课程	绩点
内科学 I - III	240
眼科学 I - III	240
外科学 I - II	80
牙科学 I - III	120
猫的内科及外科 I - III	120
神经病学 I - III	120
心脏病学 I - III	120
急救护理 I - II	80
皮肤病学 I - III	240

超声诊断学 I - II	80
小动物生殖学 I - III	120
异种宠物内科及外科	40
行为疾病学 I - III	120
临床医疗管理	40
内窥镜学	40
放射线学 I - II	80
康复及理疗 I - II	120

请参阅近期的[欧洲兽医高级学院 \(ESAVS\)课程大纲www.esavs-certificate.org](http://www.esavs-certificate.org/)以获取有关某一课程的详细信息。

**有三种可能的方法可用于达到课程的要求:**

**A) 获得的绩点 100% 来自第一类课程:**完成所有 6 门“卓越的兽医治疗”循环式课程并通过相应的考核即可达到课程要求 (240 个绩点)。

**B) 获得的绩点 50% 来自第一类课程+ 50% 来自第二类课程:**

在“卓越的兽医治疗”课程中至少获得 120 个绩点，并在“兽医进修研究”课程中获得最少 120 个绩点即可达到课程要求。

**请注意:** 由于临诊实践的要求，只有完成一个的完整“兽医进修研究”课程后才能获得累积的绩点：因为这类课程的课程构架要求有固定人数的学员来完成连续的几次课程，仅参加其中一次课程的话会打乱整个课程的结构配置。因此，参加执业认证项目的学员的累积的总绩点可能会超过课程要求的绩点数目。

**C) 获得的绩点 100% 来自“兽医进修研究”课程:**

只有在完成两项“兽医进修研究”中的课程，如“内科学+外科学”，并通过各自的考核检查后才能算作完成课程要求。从课程中获得的绩点至少要达到 320 个。

**在一门课程完成后将进行考核检查。** [参阅www.esavs-certificate.org/](http://www.esavs-certificate.org/)

**在 2009 年 9 月前已完成课程的绩点追溯认可:**在之前已完成欧洲兽医高级学院(ESAVS)课程的申请者如符合下列情况即可申请获得这些课程的绩点:

- 在 2009 年 9 月前注册加入这个项目计划
- 能提交出参加过课程的证明文件 (出席证明)
- 同时能通过相应的考核检查。这些回顾性的考核将在一个指定的时间内举行。

## Clinical Work

### 临床工作

#### 病例记录

- 这个课程项目要求参与者以病例记录表的形式收集到 100 个信息纪录完好的病例纪录。
- 每个病例的书面摘要需要以标准的格式写出（以列表的形式），具体内容包括病例的身份证明，其病情特征描述和病史，检查的结果和辅助使用的其他手段，实验室检查的发现，相关的鉴别诊断，诊断及预后，治疗方法及疗效。
- 参与者要将各自的病例记录提交给兽医毕业后教育课程委员会。
- 病例记录由一名核查委员会的成员进行评估，并以 0—20 的分数等级进行级别的评定（<10= 不及格，10-12 = 及格，12-14 = 良好，14-16 = 优良，16-18 = 优秀，18-20 = 优异）。获得 10 分或 10 分以上的成绩方可视为通过。
- 对于不合格的病例报告，将会告知提交者该病例纪录的不足之处，参与者可在进行修改后再次提交，或在告知后的 6 个月内提交一份新的病历记录。

#### 病例记录范例：

**病例流水号：** XXXX 、

**特征描述：** 家养短毛猫，4 岁，公

**主诉：** 失踪 4 天后在车库内发现，出现严重的平衡失调：头部倾斜，反复的出现侧摔现象。

**主要发现：** 全身检查正常。神经学检查：前庭性共济失调，头部倾斜，眼球震颤，出现霍纳综合症。定位：外周前庭

**鉴别诊断：** 内耳炎，自发性前庭综合征，头部创伤

**辅助检查：** 耳镜检查：正常。耳鼓泡 X 光检查：鼓泡积脓。实验室检查正常。

**诊断：** 中耳及内耳炎

**治疗：** Cephaseptin ，按 20 mg/kg 剂量口服，一天两次，连用 4 周

**疗效：** 治疗一周后出现明显好转，四周后步态正常。两月后还有轻微头部倾斜。

#### 病例报告

- 由参与者自己选择 3 个病例来写出有深度的病例报告。其中必须包括一个内科病例，一个外科/矫形外科病例，另外一个的类别不做要求。
- 病例报告要包括一个完整的病例描述，有需要可附图进行说明，进行该主题的文献综述并注明参考文献，同时还要进行讨论。
- 参与者必须要能证明他/她对该主题有着综合性的了解。通常一篇病例报告要在 1800~2200 字左右，这其中不包括参考文献和附件的字数。（3 篇病例报告一共最多不超过 6000 字）。
- 参与者应向兽医毕业后教育委员会提交一式两份的病例报告打印文本。
- 病例记录由一名核查委员会的成员进行评估，并以 0—20 的分数等级进行级别的评定（<10= 不及格，10-12 = 及格，12-14 = 良好，14-16 = 优良，16-18 = 优秀，18-20 = 优异）。
- 每篇病例报告的各项评级结果取平均值后得到一个最终成绩。如果这个平均成绩低于 10 分的话则将要求参与者重新提交一份这个未通过病例报告的修改稿。
- 也可提交已发表的病例报告。已发表的报告将被自动认为是合格。

## Examinations

### 考核检查

#### 课程考核

考核在完成一门课程后额外进行。考核内容由多项选择题组成，要求应试者在给定的时间内（不超过 60 分钟）在线完成。

课程讲师会确定一个考试日期和时间。应试者会至少提前一个月接到通知。考核为在线进行，由多项选择题组成，持续时间不超过 1 小时。考核成绩按照 0—20 分的等级进行评级（<10= 不及格, 10-12 = 及格, 12-14 = 良好, 14-16 = 优良, 16-18 = 优秀, 18-20 = 优异）。最后的合格成绩为平均分 10 分或 10 分以上。

*更多考核规程细则将会及时进行公布。*

#### 临床工作考核验证

病例记录和病例报告将由一位考核委员会的成员进行审核。

课程考核和临床工作的评级标准都是 0—20 分，只有成绩最少达到 10 分（达到 50%）时才判定为合格。

## Registration

### 加入要求

参与者必须拥有大学或与大学相当的高等教育机构所颁发认可的兽医学位（文凭）。

参与者要提供相关证明以证明其在参加本课程计划期间将会在一个兽医诊所从事全职工作，这个诊所每年接诊的小动物病例量要在 1000 例以上（每个兽医师 500 例），并且有适当的设备进行各种检查，手术，影像学诊断和住院治疗。

### 如何注册加入认证计划

请写邮件到欧洲兽医高级学院(ESAVS)办公室（[info@esavs.org](mailto:info@esavs.org)）告知您的加入意愿。

#### *邮件中请包含下列信息:*

1. 本人身份证或护照复印件一份
2. 近照一张
3. 本人兽医学位文凭扫描件一份

我们接受英语、德语、法语、意大利语和葡萄牙语的学位文凭。其他语言的必须正式地翻译为英语、德语或法语。

#### **4. 简短的工作环境的描述，内容要包括:**

- a) 诊所/兽医院的名字和地址
- b) 工作职员列表及其资质
- c) 拥有设备的简短列表（诊室，住院空间，主要的实验室仪器，影像学诊断仪器，其他设备）
- d) 病例接诊量：请大概估算最近三年内平均每年接诊的犬、猫及其他宠物的数量

#### **5. 欧洲兽医高级学院(ESAVS)课程列表一份**

- 您计划参加的课程 — 您的个人项目大纲
- 您已经参加并希望取得绩点追溯认可的课程

这些资料都将被转寄到兽医毕业后教育委员会以获得认可。无论是否获得认可，你都将及时收到通知和支付注册费用的发票。

## Program Fees

### 年度注册

请通过欧洲兽医高级学院(ESAVS)的办公室邮箱进行注册: [info@esavs.org](mailto:info@esavs.org)

### 认证项目费用

总的认证费包括:

- A 年度注册费**
- B 学费 (定期的欧洲兽医高级学院课程费用)**
- C 审核考试费**

#### A 年度注册费

年度注册费包括了卢森堡大学一年的学费。在您的注册成功完成并收到您所付相关费用后将由卢森堡大学直接发送给您学生编号。

年度注册的费用为 300 欧元。

#### B 学费

- 因学科而异。通常有使用到高技术的课程会比其他课程贵。
- 包括课程学费, 午餐/课间休息餐和课程笔记的费用。
- 不包括住宿和车旅费。欧洲兽医高级学院(ESAVS)办公室将会给出议价后的旅店列表。
- 每次课程单独付费给欧洲兽医学院。具体条款请参阅 [欧洲兽医高级学院\(ESAVS\)条款和条件](http://www.esavs.org/en/kategorie.php?k=27) <http://www.esavs.org/en/kategorie.php?k=27>。

#### C 审核考试费

每次考试单独付费。具体细节情况将会及时进行公告。

### 付款

- 所有费用都必须提前支付。您可选择以下的支付方式:

#### 信用卡 (Visa 卡/ Master 卡)

请将您的卡号、持卡人姓名、有效期、监控号码发送给我们 (请注意在您进行注册时需要使用监控号码。这一 3 位数的监控号码可在卡背面靠近签名栏的地方找到)

#### 银行转帐

欧洲兽医高级学院(ESAVS)账户号码 IBAN: LU58 0026 1940 4497 0000

银行识别码: BILLULL

银行名称: Dexia Banque Internationale à Luxembourg

银行地址: 69, route d'Esch

L-2953 Luxembourg

## Responsibilities

### 谁对该项目负责

证书由卢森堡大学欧洲兽医高级学院（ESAVS）颁发，其符合卢森堡国家教育部所制订的规则和章程要求。

该项目由兽医毕业后教育委员会进行监管，该委员会由 4 名来自欧洲不同大学、不同小动物兽医学学科的教授和 2 名卢森堡大学科学与交流学院的教授组成。其中一人被任命为主席。委员会的职责包括：

- 通过监督和监控项目各个方面的运作以保证项目的质量
- 筛选和批准申请
- 任命考核委员会成员
- 分配病例报告及病例记录给考核委员会成员以进行评分
- 收集所有的检查评级结果并在复核所有的数据后授予每个参与者一个最终的综合成绩
- 签发小动物兽医认证证书

兽医毕业后教育委员会由代表不同学科的考核委员会辅助进行工作，这些考核委员会由欧洲兽医高级学院（ESAVS）和卢森堡大学的成员组成。考核委员会负责对病例记录和病例报告进行审查和评分。

兽医毕业后教育委员会接受代表兽医专家和客户的兽医毕业后教育咨询理事会（VPGPAB）的建议和意见。

证书由卢森堡大学欧洲兽医高级学院(ESAVS)颁发，其符合卢森堡大公国高等教育部所制订的规则和章程要求。

欧洲兽医高级学院（ESAVS）的教师团队由来至全球的超过 200 名的国际级兽医专家组成。此外还有来自卢森堡大学的专家提供在管理和交流技能上的专业指导。

## About ESAVS

### 欧洲兽医高级学院

位于卢森堡的欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 成立于 1991 年。他是在欧洲 COMETT II 试验性项目构架下做为一种大学企业联合培训 (UETP) 的模式而创建, 是欧洲 Leonardo Da Vinci 项目附加计划的实践结果。

欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 的指导者和仲裁人是在卢森堡注册的 (A.S.B.L., 注册编号.vol.411 fol.100 case 4) 非营利性组织——欧洲兽医专科化协会 (EAVS)。

欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 是欧洲伴侣动物兽医协会联盟 (FECAVA) 的合作伙伴, 并由欧洲兽医执业医师联盟 (UEVP) 提供支持。

欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 第一个 3 年培训项目始于 1992 年, 于 1994 年春顺利结束。自此开始, 欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 每年都开展新的培训项目。

控制参加者数量, 使用现代化设备和优秀的实践操作研讨会保证了其具有出色的持续性专业进修的质量。

- 截至 2008 年, 已有来自 48 个国家的 4000 多名兽医参加了位于 23 个欧洲地区和 2 个亚洲地区的 170 多次欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 课程。

- 已有来自全球 17 个国家的 240 多名课程讲师及主讲人参加过这个培训计划。

自 2006 年起, 欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 就已加入了卢森堡大学的科学、技术和交流学院。

#### **欧洲兽医高级学院 (ESAVS) 委员会成员:**

- Dr. Pierre Cadot

法国巴黎小动物兽医医院

- Dr. Dr.h.c. Hans-Joachim Koch

德国 Birkenfeld 小动物兽医医院

- Prof. Dr. Eric Tschirhart

卢森堡大学生理学教授

- Prof. Dr. Marc Vandavelde

瑞士伯尔尼兽医学院动物神经病学教授

[欧洲兽医高级学院 \(ESAVS\) 主页](#)

[索取欧洲兽医高级学院 \(ESAVS\) 宣传册](#)

## ESAVS Faculty

### ESAVS Course Masters and Speakers

Alvarez, Ignacio (University of Madrid, Spain)  
Amberger, Chris (Veterinary Practice, Geneva, Switzerland)  
Arnold, Susi, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
Auriemma, Edoardo, Dr. (University of Utrecht, The Netherlands)

Barthez, Paul, Prof. Dr. (VEDIM Sarl, Pétange, Luxembourg)  
Baroni, Massimo, Dr. (Veterinary Clinic Valdinievole, Monsummano Terme (PT), Italy)  
Bedford, Peter, Prof. Dr. (The Royal Veterinary College, London, UK)  
Blendinger, Konrad, Dr. (Veterinary Practice, Hofheim-Wallau, Germany)  
Bond, Ross, Dr. (The Royal Veterinary College, London, UK)  
Bussadori, Claudio, Dr. (Veterinary Clinic Gran Sasso, Milano, Italy)

Cauzinille, Laurent, Dr. (Veterinary Hospital Fréjus, Arcueil, France)  
Cizinauskas, Sigitas, Dr. (Veterinary Hospital `Aisti`, Vantaa, Finland)

Dank, Gillian, Dr. (Hebrew University of Jerusalem, Israel)  
Dennis, Ruth, Dr. (The Animal Health Trust, Newmarket, UK)  
Dehasse, Joel, Dr. (Brussels, Belgium)  
Dupré Gilles, Prof. Dr. (University of Vienna, Austria)

Fahrenkrug, Peter, Dr. Dr. (Quickborn, Germany)  
Fettman, Martin J., Dr. (Colorado State University, Tucson, USA)  
Fidel, Janean, Prof. Dr. (Washington State University, Pullman, USA)  
Fieni, Francis, Dr. (Ecole Nationale Vétérinaire, Nantes, France)  
Fischer, Otto, Dr. (Veterinary Hospital, Korneuburg, Austria)  
Flückiger, Mark, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
Forterre, Franck Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Fragio, Christina, Dr. (University of Madrid, Spain)  
Francey, Thierry, Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Frank, Diane, Dr. (University of Montréal, Québec, Canada)  
Freeman, Lisa, Dr. (Tufts University, North Grafton, USA)  
Fuhrer, Laurent, Dr. (Veterinary Hospital, St. Avertin, France)  
Fuchs, Anton, Dr. (University of Zurich, Switzerland)

Gandini, Gualtiero, Dr. (University of Bologna, Italy)  
Gaschen, Lorrie, Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Geissbühler, Urs, Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Giger, Urs, Dr. (University of Pennsylvania, USA)  
German, Alex Dr. (University of Liverpool, UK)  
Glaus, Tony Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
Geyer, Hans, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
Gorrel, Cecilia, Dr. (Veterinary Oral Health Consultancy, Lymington, UK)  
Grant, David, Dr. (Sir Harold Harmsworth Memorial Veterinary Hospital, London, UK)  
Griffin, Craig, Dr. (Animal Dermatology Clinic, San Diego, USA)  
Günzel-Apel, Anne-Rose, Prof. Dr. (University of Hannover, Germany)  
Guerrero, Tommaso, Dr. (University of Zurich, Switzerland)

Halliwell, Richard, Prof. Dr. (Edinburgh, UK)  
Hennet, Philippe, Dr. (Veterinary Hospital `ADVETIA`, Paris, France)

Haggstrom, Jens Prof. Dr. (University of Uppsala, Sweden)  
Herrtage, Michael, Dr. (University of Cambridge, UK)  
Hildebrandt, Nicolai, Dr. (University of Giessen, Germany)  
Hittmair, Katharina, Dr. (University of Vienna, Austria)  
Hill, Peter, Dr. (University of Bristol, UK)  
Higgins, Robert, Prof. Dr. (University of California Davis, USA)  
Hilfner, Robert, Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Hofmann-Lehmann, Regina, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
Holler, Karin, Dr. (Veterinary Hospital Leonding, Austria)  
Horzinek, Marian, Prof. Dr. (Bilthoven, The Netherlands)  
Hurter, Karin, Dr. (University of Zurich, Switzerland)

## J

Jackson, Mark, Dr. (University of Glasgow, UK)  
Jaggy, Andr? Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Jevring, Caroline (Veterinary Management Consultancy `Nordic Connection AB`, Sweden)  
Jenni, Simone, Dr. (University of Zurich, Switzerland)

## K

Kathmann, Iris, Dr. (Feusisberg, Switzerland)  
Keene, Bruce, Dr. (North Carolina State University, USA)  
Keller, Charlotte, Dr. (West Coast Veterinary Eye Specialists, New Westminster, Canada)  
Kellner, James, Dr. (Veterinary Practice, W?lgi, Switzerland)  
Killich, Markus, Dr. (University of Munich, Germany)  
Kircher, Patrick, Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Kirpensteijn, Jolle, Prof. Dr. (Faculty of Veterinary Medicine Utrecht University )  
Knotek, Zdenek, Prof. Dr. (Avian and Exotic Animal Clinic, Brno, Czech Republic)  
Koch, Daniel, Dr. (Small Animal Referral Practice, Diessenhofen, Switzerland)  
Koch, Hans-Joachim, Dr. Dr. h.c. (Veterinary Hospital, Birkenfeld, Germany)  
Kooistra, Hans, Dr. (University of Utrecht, The Netherlands)  
Kramer, Martin, Prof. Dr. (University of Giessen, Germany)  
Krinke, Georg, Dr. (Frenkendorf, Switzerland)

## L

Lang, Johann, Prof. Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Le Bobinnec, G?nard, Prof. Dr. (Veterinary Clinic `De l'Alouette`, Pessac, France)  
Lloyd, David Prof. Dr. (The Royal Veterinary College, London, UK)  
Loeffler, Anette, Dr. (The Royal Veterinary College, London, UK)  
Lombard, Christophe, Prof. Dr. (University of Berne, Switzerland)  
Lutz, Hans, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
Luvoni, Gaia Cecilia, Prof. Dr. (University of Milan, Italy)

## M

Mai, Sabine, Dr. (Gf?l, Austria)  
Majolino, Giovanni, Dr. (Veterinary Practice, Parma, Italy)  
Meredith, Anna, Dr. (University of Edinburgh, UK)  
Mertens, Petra, Dr. (University of Minnesota, USA)  
Montavon, Pierre, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
Moritz, Andreas, Prof. Dr. (University of Giessen, Germany)  
Mueller, Fabienne, Dr. (University of Zurich, Switzerland)  
M?ller, Ralf, Dr. (University of Munich, Germany)

## N

Northrup, Nicole, Dr. (University of Georgia, USA)  
Neiger, Reto, Prof. Dr. (University of Giessen, Germany)  
Noli, Chiara, Dr. (Veterinary Hospital `Cuneese`, Borgo San Dalmazzo, Italy)

## O

Overduin, Lisette, Dr. (Veterinary Hospital, Oisterwijk, The Netherlands)

## P

Papa, Valentina Dr. (University of Berne, Switzerland)

Palestrini, Clara Dr. (University of Milan, Italy)

Palmer, Darcie, Dr. (Colorado State University, USA)

Palmer, Ross, Ass. Prof., Dr. (Colorado State University, USA)

Piras, Alessandro, Dr. (Oakland Small Animal Veterinary Clinic, Newry, Ireland)

## R

Regnier, Alain, Prof. Dr. (Ecole Nationale Vétérinaire, Toulouse, France)

Reusch, Claudia, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)

Redrobe, Sharon, Dr. (University of Bristol, UK)

Rosenkrantz, Wayne, Dr. (Animal Dermatology Clinic, Tustin, USA)

Rossi, Federica, Dr. (Veterinary Hospital, Sasso Marconi, Bologna, Italy)

## S

Salis, Björn von, Prof. Dr. (Horse Consulting AG, Frauenfeld, Switzerland)

Santos, Martin, Prof. Dr. (University of Madrid, Spain)

Schober, Karsten, Prof. Dr. (Ohio State University, USA)

Schmid, Val (Epalinges, Switzerland)

Schoemaker, Nico Dr. (University of Utrecht, The Netherlands)

Schwandt, Christian, Dr. (University of Zurich, Switzerland)

Schwendenwein, Ilse, Dr. (University of Vienna, Austria)

Seiler, Gabi, Dr. (University of Pennsylvania, USA)

Sigrist, Nadja, Dr. (University of Berne, Switzerland)

Sparkes, Andrew, Dr. (The Animal Health Trust, Newmarket, UK)

Spiess, Bernhard, Prof. Dr. (University of Zurich, Switzerland)

Spreng, David, Prof. Dr. (University of Berne, Switzerland)

Srenk, Petr, Dr. (Klinika JAGGY S.R.O., Brno, Czech Republic)

Stades, Frans, Prof. Dr. (University of Utrecht, The Netherlands)

Stengel, Christiane, Dr. (Tierklinik Hofheim, Germany)

## T

Tendillo, Francisco, Prof. Dr. (University of Madrid, Spain)

Teske, Erik, Dr. (University of Utrecht, The Netherlands)

Thalhammer, Johann, Prof. Dr. (University of Vienna, Austria)

Timmann, Doris (University of Berne, Switzerland)

Tomek, Ales Dr. (Klinika JAGGY S.R.O., Brno, Czech Republic)

Turner, Dennis, Dr. (Institute for Applied Ethology and Animal Psychology, Hirzel, Switzerland)

## V

Vandevelde, Marc, Prof. Dr. (University of Berne, Switzerland)

Venzin, Claudio, Dr. (University of Zurich, Switzerland)

Verhaert, Leen, Dr. (Flanders Small Animal Veterinary Association of Belgium (SAVAB))

Voss, Katja, Dr. (University of Zurich, Switzerland)

## W

Walton, Ronald, Dr. (US Army Institute of Surgical Research, Fort Sam Houston, USA)

Wess, Gerhard, Dr. (University of Munich, Germany)

Wolvekamp, Pim, Dr. (University of Utrecht, The Netherlands)

<http://www.esavs.net/en/kategorie.php?k=7>