

Veterinary Record Case Reports

《兽医记录病例报告》

作者指南 Instruction for Authors

《兽医记录病例报告》（*Veterinary Record Case Reports*）旨在刊登兽医内科学和外科学各领域的大量论文。为确保本刊发表的病例易于查找、易于阅读，我们要求作者在投稿时使用本刊提供的 Word 模板。本刊目前提供两种模板：一种用于完整病例，另一种用于图片报道。（后者通常为极其简短的文章，含 1 幅或 2 幅令人印象深刻和/或具有临床指导意义的图片，并配以简短的描述，供读者借鉴学习）。

为便于作者撰写完整的病例报道，我们编制了相应的模板，供作者在撰写各部分时参照使用。

[如何填写完整病例投稿模板](#)

[使用指南-提交你的病例](#)

[完整病历模板（word 文件-空白）](#)

[图片模板（word 文件-空白）](#)

不知道该投向哪本期刊？点击[这里](#)帮你轻松决定。

- [本刊刊登哪类病例？（What cases do we want to publish?）](#)
- [图片测验（Image quizzes）](#)
- [费用（What will it cost?）](#)
- [撰稿须知（How to write for Veterinary Record Case Reports）](#)
- [作者资格（Authorship）](#)
- [如何投稿？（Where to submit your cases）](#)
- [动物福利和客户同意书（Animal welfare and client consent）](#)
- [利益冲突（Competing interests）](#)
- [知识产权（Intellectual property rights）](#)

本刊刊登哪类病例？（What cases do we want to publish?）

本刊主要刊载兽医学领域具有临床教育价值的病例。文章所涉及的对象可以是单只动物，也可以是牛群、羊群或其他动物群组。涉及诊断学方法、伦理学或医疗管理问题的常见病例，以及重点阐述损伤、药理学或组织病理学机制的文章都被视为具有重大教育价值的文章。

本刊欢迎具有讨论价值的文章，尤其是关于鉴别诊断、医疗决策、管理、临床指南和病理学方面的文章，本刊的优势在于帮助读者从真实病例中获得启迪。

本刊对兽医学各领域所涉及的病例均感兴趣：

- 伴侣动物/宠物动物
- 食品动物/养殖动物
- 马和其他马科动物
- 野生动物
- 动物园里的动物
- 实验动物
- 混种动物
- 图片（1幅或2幅令人印象深刻和/或具有临床指导意义的图片，并配以简短描述）

本刊刊载病例报道的标准主要在于其是否具有临床价值和教育意义，而非是否新颖、罕见。每篇文章均需至少一位外部审稿人进行同行评议，同时还需由主编审读。所有录用的文章均需经过本刊编辑，并在付印前由作者通读清样。

图片测验（Image quizzes）

对于图片类稿件，我们鼓励作者同时提供一道多选题。相关说明见 Word 模板。测验题经录用后，将与正文一道在线刊出，并归入 [In Practice](#)。

费用（What will it cost?）

《兽医记事·病例报告》采取了一种特殊的商业模式，即作者和读者（或其所在单位）必须成为订户。订户拥有以下权利：

- 投稿（病例数量不限）
- 访问所有已发表的材料
- 重新使用已发表的材料，供个人使用或教学，而无需再次申请

在投稿过程中，作者需要输入本人（或本单位的订阅 ID。你也可以在投稿过程中即时订阅本刊，即可通过 email 即时获取交易 ID。

提前订阅特别优惠

- 前 50 名作者可以投一篇稿件，而无需缴纳任何费用。
- 在首批 50 份订户之后，其他作者可享有 2013 年度的特惠订阅价：99 英镑；190 美元；或 130 欧元（另付相应的增值税）

- 自 2014 年 1 月起，订阅价将上浮为 125 英镑；244 美元；或 160 欧元（另付相应的增值税）- BVA 会员可享受折扣价。

[点此订阅](#)

单位订阅

本刊也提供单位会员制——如某一机构订阅本刊，来自该机构的教职人员和学生无须额外缴纳个人订阅费。如需进一步了解详情和定价机制（基于机构的全年等效工作时间），请与本刊的[机构销售部](#)联系。

撰稿须知（How to write for Veterinary Record Case Reports）

为确保本刊发表的病例易于查找、易于阅读，我们要求作者在投稿时使用本刊提供的 Word 模板。本刊目前提供两种模板：一种用于完整病例，另一种用于图片报道。（后者通常为极其简短的文章，含 1 幅或 2 幅令人印象深刻和/或具有临床指导意义的图片，并配以简短的描述，供读者借鉴学习）。为便于作者撰写完整的病例报道，我们编制了相应的[模板](#)，供作者在撰写各部分时参照使用。

请作者在投稿时务必提交基于 Word 模板的文章以及图片和配套文件。

[完整病历模板（word 文件-空白）](#)

[图片模板（word 文件-空白）](#)

请直接下载空白模版，并按逻辑格式重新命名（建议采用第一作者的姓名+投稿日期的形式，如 Smith_June_2013.doc），并请逐项填写表格。

作者资格（Authorship）

所有作者（不超过 5 位）都需对文章撰写做出贡献；不能因为某些人员参加过动物诊疗即列为作者。仅参加过动物诊疗的人员可在“致谢”中列出。

依照医学期刊投稿统一要求的规定，作者应当是具有以下实质性贡献者：

- 提出研究设计和理念，获取实验数据，或分析解释数据
- 起草文章或实质性修改文中重要的知识性内容
- 核准稿件终稿

作者须满足上述三个条件。

更多有关作者资格的信息详见 [BMJ 网站](#)。

通讯作者须为积极订阅本刊的订户。

如何投稿？（Where to submit your cases）

所有病例通过 <http://mc.manuscriptcentral.com/vetreccr> 在线提交。在投稿时，您还需填写以下项目：

- 病例类型（见[本刊刊登哪类病例？](#)）
- 类别
- 病例题目
- 作者（最多不超过 5 位，详见[作者资格](#)）
- 主题词 - 从列表中选择一个或多个关键词。此类主题词便于我们为您的文章安排合适的审稿人，并在刊出时与同类文章建立关联。
- 总结（图片文章不需要）
 - 请从您的 Word 模板中将这部分剪切和粘贴过来。请对本篇病例报告和结果的重点部分作出总结，篇幅不超过 150 个单词。
- 利益冲突（[请认真阅读此说明](#)）
- 致谢

接下来，您将可上传填写完毕的 Word 模板以及图片和多媒体文件。

此外，您还需签署本刊的[知识产权转让协议](#)和《〈兽医记录病例报告〉作者合同条款》。

图片格式（Format for Images）

我们鼓励作者提交所有相关的图片；对是否彩图并无限制。

我们接受以下格式的图片：jpg、tiff、gif、PowerPoint 和 eps。

所有黑白图片应保存为至少 300dpi。

彩色图片应保存为高质量文件（至少 600 dpi）。彩色图片不得超过 2MB，分辨率至少为 600 dpi。如果你选择更高的分辨率，应相应地缩小图片尺寸，以使文件大小保持在 2MB 以内。

请注意：在使用扫描仪时，如设定较高的分辨率，图片文件的大小会自动增加。

多媒体和补充文件

欢迎向本刊提交视频和其他文件来进一步印证您的病例报告（视频文件的格式可以为 avi、wmv、mov、mp4 或 H264）。在提交视频文件时，请确保在上传时使用“Video Files”这一文件类别，且须填写 Word 模板中的“video caption”（视频标题）部分。

有时可能需要提交补充材料以支持文章的观点，如尚处于发表过程中的其他论文、已发表的文章、原始数据等。

动物福利和客户同意书（Animal welfare and client consent）

本刊发表的所有材料均须按照最高伦理标准关注动物的福利。

作者必须在稿件中具体描述以下各项：

- 严格遵守国际、国内及本研究机构对于人性化处理动物的指南及相关规定；
- 所有研究均经过伦理委员会或类似机构审批；
- 对于客户提供的动物，能够按照最高的兽医关怀标准（最佳看护）进行实验且应征得客户知情同意。

在接收稿件之前，为了确保研究者在实验中严格遵守上述规定，作者还须：

- 保证动物在试验中受到符合伦理和法律要求的人道主义待遇；
- 请明确说明伦理委员会的审批过程，并明确已遵守了国际、国内和/或本研究机构对动物使用方法的规定。

主编保留由于因稿件不符合伦理学或动物福利要求而拒稿之权力。如果作者在研究中为动物带来了不必要的痛苦或长期的不良影响，或者实验过程中对动物带来的伤害远大于该项研究所能带来的价值，那么您的文章将很可能被拒收。在英国，所有研究均须基于《动物（科研用）法》或等效法规通过审批。

利益冲突（Competing interests）

本刊认为，为了能够对文章的取舍做出最佳选择，我们有权了解本文作者所涉及的利益冲突。这并不是彻底否定利益冲突，因为这几乎是不可避免的。本刊绝不会因为存在利益冲突就拒收一篇文章，但将会向读者声明这一点。你可以选择上传一份由每位作者签署的 [《ICJME 利益冲突声明表》](#)，也可在投稿过程中填写自由文本框。

同时，本刊也要求所有审稿人提供利益冲突声明，以利本刊评估其审稿意见的价值。

知识产权（Intellectual property rights）

在向本刊投稿时，文章的通讯作者须同意 [以下条款](#)：

通讯作者有权代表文章所有作者签署知识产权转让协议，同意转让所提交的病例报告的所有内容（除了《英国医学杂志》合约所规定的）在任何现有媒体或未来可能出现的其他媒体上使用，同意《兽医记录病例报告》发表本篇病例报告（如被本刊接收），并允许其在签署转让的职权范围内被充分利用。

剽窃检测（Plagiarism detection）

BMJ 已经成为 CrossRef 和 iThenticate 共同开发的 CrossCheck 系统的会员。

iThenticate 是一家剽窃行为侦察服务公司，其主要业务是对所提交的文章在发表前进行原创性检测。由该公司开发的软件可将作者提交的内容与上百万篇已发表的文章和数以亿计的网页内容进行比对，以确保其不涉嫌剽窃。作者、研究人员以及自由撰稿人也可在提交文章前自行利用 [iThenticate](#) 提供的服务检测其作品。

中文译文由理文编辑(Edanz China)友情协助