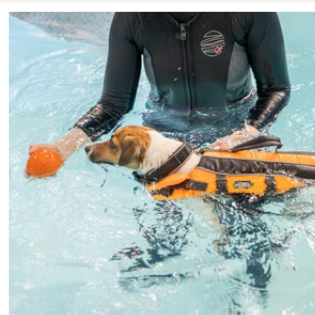


Comité Clinique VetPartners Rapport annuel 2025



Progressing Practice Together



Table des matières

- 2 - Table des matières et synthèse
- 3 - Introduction
- 4 - Nos principaux axes de travail
- 5 - Comité Clinique Groupe
- 6 - Communautés Cliniques
- 7 - Développer des ressources pour la prise de décision clinique
- 8 - Amélioration Qualité - Améliorer les suites chirurgicales
- 9 - Amélioration Qualité - Usage raisonné des antibiotiques
- 10 - Autres projets d'amélioration qualité (QI)
- 11 - Recherche clinique et médecine basée sur les preuves
- 12 - Projets de recherche clinique
- 13 - Nous contacter



Synthèse

Bienvenue dans notre cinquième rapport annuel du Comité Clinique VetPartners, qui présente les principales évolutions au sein de nos communautés cliniques, ainsi que nos travaux en amélioration de la qualité (QI) et en recherche clinique entre janvier et décembre 2025. Ce rapport s'adresse à tous : clients, membres de nos équipes en clinique et toute personne travaillant dans le secteur vétérinaire. Nous sommes ouverts aux échanges et à la collaboration avec toute personne intéressée par nos activités. N'hésitez pas à nous contacter à : clinical.board@vetpartnersgroup.com. Ce rapport a été publié en avril 2026.

Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez **VetPartners Group, MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.

Introduction

Nous sommes fiers de partager le rapport annuel 2025 du Comité Clinique VetPartners, qui met en lumière comment le travail collectif au sein du groupe nous a permis de faire progresser les soins, de partager expériences et expertises, et d'obtenir d'excellents résultats pour nos patients.



Tout au long de l'année 2025, nous avons continué à renforcer nos communautés cliniques, à améliorer la prise en charge des patients grâce à des initiatives ciblées d'amélioration de la qualité, et à créer davantage d'opportunités de participation à des projets de recherche clinique pertinents.

Ce rapport nous permet de mesurer le chemin parcouru en un an et de montrer comment nous travaillons ensemble pour faire une différence pour les animaux que nous soignons, nos clients et nos équipes.

Au cours de l'année écoulée, nos collaborateurs ont uni leurs efforts dans les neuf pays où nous sommes présents afin de créer des réseaux de professionnels partageant des intérêts cliniques communs, ainsi qu'une motivation et une passion similaires. Nos équipes sont unies non seulement par la volonté de progresser individuellement, mais aussi par celle de soutenir et d'inspirer les autres.

Nous avons poursuivi de nombreux projets de recherche clinique, soutenu des projets portés par des praticiens, participé à des conférences et publié nos travaux. Chaque année, nous développons de nombreuses ressources cliniques fondées sur des preuves afin d'aider nos équipes dans leurs décisions et répondre aux questions rencontrées en pratique.

Nous avons également continué à prioriser des projets d'amélioration de la qualité à l'échelle du Groupe, notamment en augmentant l'utilisation de la codification post-opératoire pour optimiser les résultats chirurgicaux et en promouvant un usage raisonné des antibiotiques, entraînant une réduction de 65 % depuis 2021.

Tout changement significatif en pratique clinique commence par une discussion. Plus nous multiplions les échanges fondés sur des preuves au sein du groupe, centrés sur nos patients et sur l'avenir de la pratique, plus nous sommes capables de faire progresser les soins. En travaillant ensemble et en apprenant les uns des autres, nous pouvons accomplir des avancées durables pour la santé animale.

Nous espérons que ce rapport vous plaira. N'hésitez pas à nous contacter pour toute question ou idée.

Dr Rachel Dean FRCVS, Directrice de la recherche clinique et de l'excellence en pratique

En 2025 nous :

**Avions 9
Comités
Cliniques**

**Avions 51
groupes
d'étude ou
d'intérêt
cliniques**

**Avons édité
179 documents
d'aide à la
décision
clinique**

**Avons mené
111 réunions
dans le
groupe**

**Avons impliqué
plus de 6000
personnes dans le
travail du comité
clinique**

Introduction du CEO



"C'est un réel plaisir de découvrir le travail de notre Comité Clinique et de nos équipes dans ce nouveau rapport annuel. Notre modèle, centré sur les vétérinaires et les pratiques, place nos équipes ainsi que les animaux et les clients au cœur de tout ce que nous faisons. Nous sommes ravis de continuer à partager les connaissances et à contribuer à la profession, tout en soutenant nos équipes dans le développement de leurs pratiques et dans la fourniture de soins d'excellence. Je suis enthousiaste quant au développement continu de nos Comités Cliniques au Royaume-Uni et en Europe, et je tiens à remercier chaleureusement toutes les personnes impliquées. Nous sommes extrêmement fiers de tout ce que nous avons accompli ensemble." Jo Malone MRCVS, CEO, VetPartners

Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez **VetPartners Group**, **MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.

Nos Principaux Axes de Travail



Communautés cliniques

Nos communautés cliniques sont au cœur des activités du Comité Clinique. Toute personne en contact avec des patients ou des clients au sein de nos structures peut y prendre part et contribuer à guider nos actions. Elles permettent de garantir que nos initiatives restent adaptées et utiles à la prise de décision clinique.

« Lorsque nous avons rejoint VetPartners en 2022, l'un des aspects les plus enthousiasmants a été de se connecter avec de nombreuses équipes et de faire partie d'une communauté vétérinaire plus large. Découvrir les groupes d'intérêt clinique (CIG) a été formidable. Il n'est pas nécessaire d'être spécialiste pour participer, il suffit d'avoir un intérêt, et chacun est très aidant. J'apprécie particulièrement le groupe de dermatologie. J'ai aussi appris de nombreux conseils pratiques grâce au groupe d'orthopédie. Récemment, j'ai rejoint le Comité Clinique des animaux de compagnie et j'ai eu le plaisir de rencontrer d'autres personnes partageant le même objectif de développer les collaborations cliniques. »

David Beattie, MRCVS, Membre du Comité Clinique Animaux de compagnie, Irlande



Amélioration de la Qualité Clinique (QI)

L'amélioration de la clinique nous permet de faire progresser les soins de manière collaborative et pratique. Cela améliore non seulement les résultats pour les animaux que nous traitons, mais donne également à nos équipes et à nos clients confiance dans les soins que nous produisons.

« L'utilisation responsable des antibiotiques est un élément clé de la pratique vétérinaire moderne. En réponse à l'augmentation de la résistance aux antimicrobiens, l'optimisation et la réduction de l'utilisation des antibiotiques ont été définies comme une priorité par le Comité Clinique du groupe VetPartners. Nous examinons la prescription d'antibiotiques dans nos cliniques allemandes et celle-ci est revue par les vétérinaires participants dans le cadre d'une discussion entre pairs, l'accent initial étant mis sur l'utilisation du métronidazole dans les diarrhées canines et sur d'éventuelles approches thérapeutiques alternatives. »

Dr Vet. Christine Waage, Responsable Comité Clinique, Allemagne



Recherche Clinique et Innovation

La réalisation de recherches en pratique nous permet de développer les bases de preuves pour la prise de décision clinique. Nous menons des projets à l'échelle du Groupe ainsi que des projets de petite envergure, et tout ce qui se situe entre les deux, afin de répondre aux questions clés que nos équipes rencontrent en pratique. Nos recherches nous permettent de « redonner » à l'ensemble de la profession vétérinaire et de promouvoir la santé et le bien-être animal. En nous regroupant en tant que grand groupe, nous pouvons réellement faire une différence — ensemble.

« Travaillant en tant que technicien vétérinaire en milieu agricole, mon rôle consiste essentiellement à aider à améliorer la santé et le bien-être du bétail en prévenant les maladies et en réduisant la résistance/l'utilisation des antimicrobiens. Un projet de recherche récent auquel j'ai participé portait sur les lésions de la fente du pis, ce qui nous a permis de proposer désormais un suivi complet avec des observations mensuelles à la ferme, d'identifier les vaches présentant des lésions, puis de définir un protocole vétérinaire que le personnel de la ferme doit suivre pour le traitement. Grâce à cette mise en place, nous détectons ces lésions plus tôt et constatons une cicatrisation plus rapide ; nous pouvons également travailler avec la ferme pour identifier et réduire les facteurs de risque. »

Nat Parker, Technicienne Vétérinaire, LLM Whitchurch, Royaume-Uni



Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez **VetPartners Group**, **MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.



Comité Clinique Groupe

Le Comité Clinique VetPartners est dirigé par Dr Rach Dean et comprend des responsables dans chaque pays (France, Allemagne, Irlande, Italie, Pays-Bas, Portugal, Espagne, Suisse, Royaume-Uni).

Responsables des Comités Cliniques de chaque pays :

- Victoire Moucheboeuf – France
- Caroline Lepretre – France
- Christine Waage – Allemagne
- Kerstin Kneuertz – Allemagne
- Austin Donnelly – Irlande
- Francesca Bresciani – Italie
- Aline Rodts – Pays-Bas
- Ivo Lima da Silva - Portugal
- Susana Garcia – Espagne
- Maeva Roman – Suisse
- Luke Cottis – Royaume-Uni



Réunion du Comité Clinique Groupe 2025

Le Comité Clinique du Groupe supervise le développement de nos communautés cliniques au sein de l'entreprise et apporte un soutien à nos équipes en clinique. Nous nous réunissons régulièrement en ligne, mais une fois par an, nous nous rencontrons en présentiel. Après des réunions à Lisbonne en 2023 et à Londres en 2024, 2025 a offert l'opportunité à l'équipe de se retrouver à Madrid. Nous avons discuté des principaux domaines d'attention, notamment :

- Comment développer et faire grandir nos **communautés cliniques** au sein des pays et entre eux.
- Le développement continu, à l'échelle du Groupe, de projets d'**amélioration de la qualité**, notamment :
 - Comment pouvons-nous augmenter l'utilisation de la codification post-opératoire dans l'ensemble des cliniques afin d'améliorer les résultats chirurgicaux ?
 - Comment pouvons-nous continuer à nous améliorer sur l'usage raisonné des antibiotiques ?
- La **Recherche clinique**, une activité clé du Comité Clinique de VetPartners, notamment :
 - Comment pouvons-nous mener à l'avenir des projets de recherche à l'échelle du Groupe ?
 - Identifier les personnes au sein du Groupe souhaitant mener des recherches ou en réalisant déjà



Ce temps passé ensemble nous a permis de développer nos relations au sein du groupe, en approfondissant notre compréhension de la manière dont nous pouvons nous soutenir et apprendre les uns des autres afin de faire progresser la pratique dans l'ensemble de notre organisation.



« Se rencontrer en personne à Madrid a été très agréable ! Cette réunion était plus personnelle ; des équipes de chaque pays y ont participé, partageant des idées sur la manière d'améliorer nos connaissances, d'améliorer la qualité au sein des cliniques tout en gardant nos équipes heureuses et fières du travail qu'elles accomplissent. Chaque pays a des défis différents, des différences culturelles et des contraintes spécifiques. Les contributions et idées du groupe sont rafraîchissantes et stimulantes. »

Aline Rodts, DVM, Responsable du Comité Clinique, Pays-Bas

Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez **VetPartners Group**, **MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.



Communautés Cliniques

Comités Cliniques

Nous avons neuf Comités Cliniques au sein du groupe VetPartners.

Au cours de l'année 2025, nous avons travaillé avec nos collègues pour développer notre réseau de communautés cliniques à travers VetPartners.

En Europe, chaque pays dispose d'un Comité Clinique ou d'un Comité Scientifique, axé soit sur les animaux de compagnie, soit sur une approche multi-espèces. En outre, le Royaume-Uni et l'Irlande disposent de trois comités : animaux de compagnie, animaux de production et équidés.

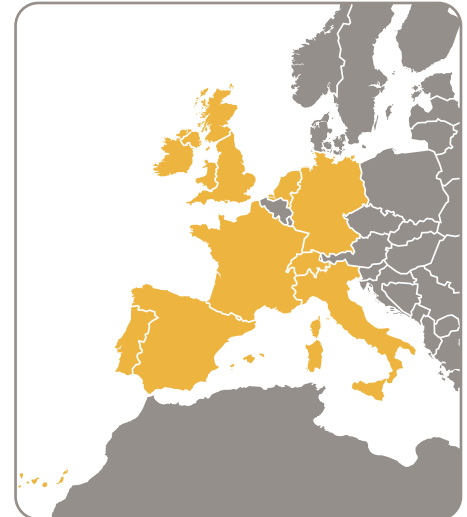


Groupes d'intérêt clinique et groupes d'étude

Nos Comités Cliniques travaillent en étroite collaboration avec un large éventail de groupes d'intérêt clinique et de groupes d'étude, permettant aux personnes partageant des intérêts communs d'échanger leurs connaissances, compétences, expériences et expertises à l'échelle du groupe, tout en apportant soutien et mentorat.

Équipe de soutien des comités cliniques

Nous avons également la chance de disposer d'une équipe centrale de soutien aux Comités Cliniques, une équipe dédiée possédant une expérience clinique et une expertise approfondie en recherche, qui collabore avec nos communautés à travers le groupe afin de favoriser le développement de nouvelles compétences, notamment dans l'évaluation et la communication des données probantes.



Pour en savoir plus, [visitez la page dédiée à l'excellence clinique sur notre site web](#).



« En Italie, il a été très enrichissant de voir notre communauté clinique se développer. En nous concentrant sur des outils pratiques, allant de protocoles actualisés à des ressources fondées sur des preuves, nous veillons à ce que nos équipes se sentent soutenues dans leur travail quotidien. Cette année, nous avons travaillé plus étroitement avec les représentants des Comités Cliniques dans chacune des cliniques, et nous prévoyons de renforcer encore ces relations. Nos groupes d'étude ont également intensifié leurs activités, en proposant des sessions de formation et des événements multidisciplinaires ouverts à tous. Je suis extrêmement fière de voir comment ces ressources et ces échanges aident nos équipes à se sentir plus confiantes et mieux soutenues chaque jour. »

Francesca Bresciani, DVM, PhD, Responsable du Comité Clinique, Italie

« Depuis que Christine et moi avons créé le Comité Clinique en Allemagne, nous avons déjà accueilli trois membres formidables qui enrichissent réellement les échanges.

Ensemble, nous avons mis en place des webinaires mensuels pour toutes les espèces animales, allant des animaux de compagnie aux bovins et aux chevaux, ainsi qu'un groupe spécialement dédié aux internes et jeunes assistants de VetPartners. Cela est complété par des discussions thématiques dans lesquelles les vétérinaires peuvent échanger des idées sur des cas complexes, des problématiques cliniques et des expériences pratiques sur un pied d'égalité. »

Dr. Vet. Kerstin Kneuert, Co-responsable du Comité Clinique, Allemagne



Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez [VetPartners Group](#), [MyVetPartners](#) ou [VetPartners Learning](#) pour en savoir plus.



Développer des ressources pour aides à la prise de décision clinique

Tout au long de 2025, nos Comités Cliniques, en collaboration avec nos groupes d'intérêt clinique (CIG) et nos groupes d'étude, ont créé de nombreuses ressources fondées sur des données probantes afin de soutenir nos équipes en pratique, d'évaluer les nouveaux médicaments arrivés sur le marché et de combler les lacunes de connaissances qui nous ont été signalées.

Voici quelques exemples des ressources développées cette année :

En 2025, nous avons émis **179** documents pour aider nos équipes à la prise de décision clinique.

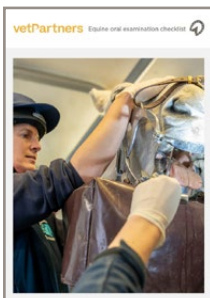
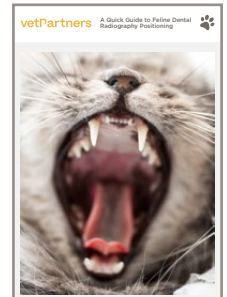


Inhibiteurs de JAK pour les dermatites allergiques canines

Ces documents contiennent des informations sur les inhibiteurs de JAK disponibles pour le traitement des dermatites allergiques chez le chien. Nous avons créé des versions adaptées à l'ensemble des exigences réglementaires au sein du Groupe.

Guide de radiographie dentaire féline

Ce guide est conçu pour aider les praticiens ayant une expérience limitée en radiographie dentaire chez le chat.

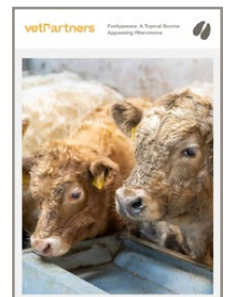


Checklist dentaire équine

Cette liste vise à aider tous les praticiens à réaliser un examen buccal complet, à identifier les pathologies et à mettre en place un traitement correct et approprié de la bouche du cheval.

Phéromones d'apaisement bovines

Cette ressource contient des informations sur les produits à base de phéromones d'apaisement bovines, notamment FerAppease, commercialisé au Royaume-Uni.



Visitez VetPartners Learning

Nous disposons de nombreuses ressources nouvelles et existantes, couvrant de nombreuses espèces et accessibles à tous nos collègues chez VetPartners. Pour en savoir plus, veuillez contacter clinical.board@vetpartnersgroup.com ou visiter **VetPartners Learning** pour découvrir les ressources disponibles. Un guide d'utilisation pratique de la plateforme VetPartners Learning UK est également disponible [ici](#).

Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou visitez **VetPartners Group, MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.



Amélioration Qualité - Améliorer les suites chirurgicales

À travers VetPartners, nos équipes cliniques font un travail remarquable pour optimiser les résultats chirurgicaux de tous leurs patients.

En 2025, nous avons publié notre rapport sur l'optimisation des résultats chirurgicaux, qui contenait des données couvrant la période 2021-2024 portant sur plus de 27 000 interventions chirurgicales réalisées dans des cliniques du Royaume-Uni. Ces données ont été obtenues grâce à l'utilisation de codes post-opératoires (codes spécifiques sans coût attribués au patient dans le système de gestion des cliniques, PMS), qui décrivent l'état du site chirurgical après l'intervention.



Rapport 2025 sur l'optimisation de la sécurité chirurgicale

Vous pouvez accéder à notre rapport sur l'optimisation de la sécurité chirurgicale [ici](#).



Nous avons augmenté notre utilisation des codes post-op dans tout le groupe!



Le nombre de chiens sans aucune complication ou mineure a augmenté!



Pour la première fois, nous pouvons accéder aux données post-op au Royaume-Uni et en Europe!



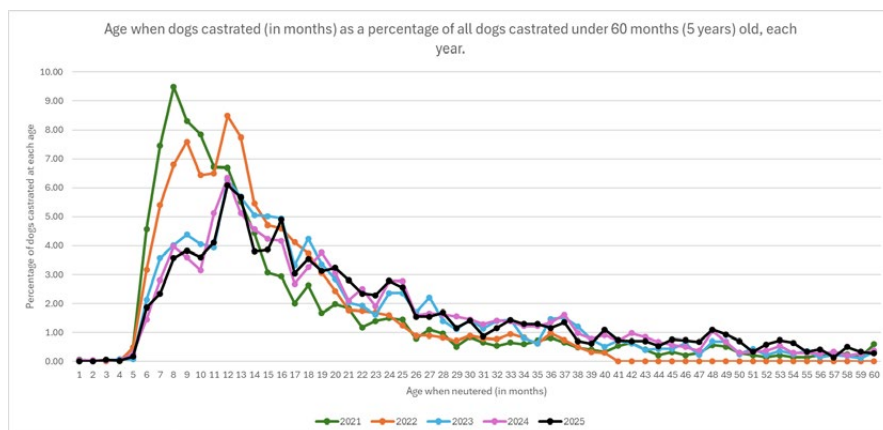
Résultats post-opératoires pour les stérilisations de routine

La collecte de données à l'échelle du groupe a débuté fin 2024. **En 2025, nous avons recueilli des données provenant de 8 700 patients au sein du groupe VetPartners.**

Espèces	Nombre de stérilisation codées	Absence de complication ou mineure	Légère rougeur ou écoulement séreux	Infection ou déhiscence de plaie
Chat	3058	94.7%	4.0%	1.4%
Chien	5433	93.0%	5.3%	1.7%
Lapin	209	95.2%	4.3%	0.5%

Ces données montrent l'excellent travail réalisé par nos équipes pour optimiser les résultats chirurgicaux de nos patients à travers le Groupe, la plupart des chiens stérilisés ne présentant aucun problème ou seulement des complications mineures en post-opératoire.

Âge des chiens au moment de la stérilisation au Royaume-Uni



L'âge auquel nous stérilisons les chiens est un sujet de discussion souvent controversé. Grâce à nos données d'amélioration de la qualité, nous pouvons constater que la plage d'âge des chiens stérilisés s'est élargie au fil du temps, ce qui montre que nous prenons des décisions basées sur le contexte individuel de chaque patient.

Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez **VetPartners Group**, **MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.

Amélioration Qualité - Usage raisonné des antibiotiques

L'utilisation responsable des antibiotiques est un domaine hautement prioritaire pour nos équipes en clinique. C'est pourquoi nous en avons fait un axe majeur de notre travail d'amélioration de la qualité (QI) du Comité Clinique à l'échelle du Groupe.

Nous avons **réduit nos achats d'antibiotiques** (en kg par ETP[vet]) de **65%** depuis 2021.



Progrès réalisés à ce jour en matière de réduction de l'usage des antibiotiques

Au sein de l'équipe VetPartners au Royaume-Uni, entre **Janvier 2025 et Décembre 2025** :



Nous avons acheté **2.802kg d'antibiotiques** (comparé à 4.290kg en 2024, 5.588kg en 2023, 5.713kg en 2022 et 6.772kg en 2021)

En moyenne nous avons acheté **1.54kg par équivalent temps plein vétérinaire** durant l'année

(comparé à 2.34kg en 2024, 3.15kg/ETP[vet] en 2023, 3.48kg/ETP[vet] en 2022 et 4.39kg/ETP[vet] en 2021)



Cela signifie que nous avons **réduit nos achats d'antibiotiques** (en kg par ETP[vet]) de **65%** depuis 2021



Sur la dernière année, nous avons réduit nos achats d'antibiotiques de 34%

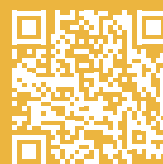
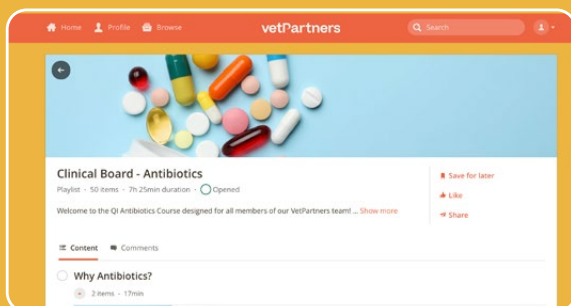
Cela ne serait pas possible sans nos formidables équipes et leur engagement à faire progresser la pratique et à préserver l'usage des antibiotiques.

Rapport VetPartners 2025 sur la gestion responsable des antibiotiques

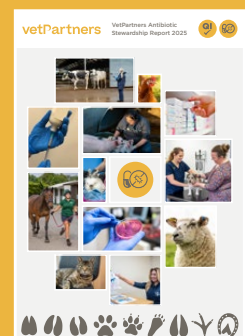
Vous pouvez accéder au rapport VetPartners 2025 sur la gestion responsable des antibiotiques [ici](#).

Formation et ressources sur l'usage raisonné des antimicrobiens

Les collaborateurs de VetPartners peuvent également accéder à nos supports dédiés au bon usage des antimicrobiens sur [VetPartners Learning](#).



Scannez-moi



Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez [VetPartners Group](#), [MyVetPartners](#) ou [VetPartners Learning](#) pour en savoir plus.

Autres projets d'Amélioration Qualité (QI)

Nos travaux d'amélioration de la qualité clinique couvrent de nombreux projets, toutes espèces confondues. Voici quelques exemples :

Audit des castrations équines

- Nous avons recueilli les données de 850 castrations équines réalisées dans 29 cliniques.
- Des données de suivi ont été obtenues pour 533 de ces castrations (63 %), parmi lesquelles 90 (17 %) ont présenté une ou plusieurs complications post-opératoires.
- Le gonflement était la complication la plus fréquente (52 chevaux), suivi de l'infection (26 chevaux), de saignements (11 chevaux) et de la protrusion de tissus (5 chevaux).



Antibiotiques péri-opératoires en chirurgie équine

En décembre 2025, le Comité Clinique équin a lancé un nouveau projet dans six de nos hôpitaux. Ce projet d'amélioration de la qualité (QI), mis en place pour auditer l'utilisation des antimicrobiens en période péri-opératoire pour certaines interventions chirurgicales, vise à nous aider à comprendre :

- Si des antibiotiques sont utilisés ou non lors de chirurgies de routine dites « propres ».
- A quel moment les antibiotiques sont-ils administrés avant l'intervention chirurgicale ?
- Quels antibiotiques sont utilisés en post-opératoire ?



Audit des césariennes bovines

Notre audit des césariennes bovines s'est clôturé en 2025. Nous avons compilé des données provenant de 952 césariennes, avec un suivi disponible pour 635 d'entre elles. La majorité des césariennes enregistrées (75 %) concernaient des vaches allaitantes, les 25 % restants des vaches laitières. D'autres résultats ont montré que :

- Les vaches laitières recevaient plus souvent une assistance significative de l'éleveur ou du vétérinaire avant la césarienne que les vaches allaitantes (63 % contre 38 %).
- La survie des vaches à 60 jours était de 90 % chez les vaches allaitantes et de 82 % chez les vaches laitières.
- La survie des veaux à 7 jours était de 75 % pour les veaux issus de vaches allaitantes et de 55 % pour ceux issus de vaches laitières.
- La survie des vaches à 60 jours était plus élevée lorsque les animaux étaient debout plutôt qu'en décubitus pendant la chirurgie (91 % contre 67 %).



Prolapsus vaginal chez la brebis

- Nous avons reçu un total de 77 réponses de la part de vétérinaires.
- La majorité (94 %) a indiqué administrer une anesthésie épidurale ; la procaine seule était le choix le plus fréquent (66 %), tandis que seulement 23 % utilisaient la xylazine.
- Dans 77 % des cas, la brebis était maintenue debout, les 23 % restants étant traités avec les postérieurs surélevés.
- Un peu plus de la moitié (55 %) ont indiqué mettre un point de suture après réduction du prolapsus, mais seulement 16 % ont déclaré utiliser un harnais de maintien du prolapsus.
- Du calcium n'a été administré que dans 12 % des cas de prolapsus.



Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez **VetPartners Group**, **MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.



Recherche clinique et médecine vétérinaire fondée sur les preuves

La recherche clinique est un axe majeur de travail pour le Comité Clinique.

Nos cliniques VetPartners sont diverses en termes de typologie, de spécialités, de volume d'activité et de répartition géographique, ce qui nous offre de nombreuses données à l'échelle du Groupe.

En exploitant ces informations à travers la recherche, nous pouvons garantir une évolution de la pratique de manière éclairée au sein du Groupe, mais aussi contribuer à l'avancement de la profession vétérinaire dans son ensemble.

Nous sommes fiers de collaborer avec des collègues proches et lointains sur de nombreux projets différents, dont une sélection est présentée ci-dessous et sur la page suivante :

Nos équipes ont publié plus de **62** articles et publications.



Recherche clinique en médecine des animaux de compagnie



- **Précision diagnostique de la diméthylarginine symétrique (SDMA) pour la maladie rénale chronique chez le chat et le chien : une revue systématique.**
Caroline Scobie (Westway Veterinary Group)
- **Les propriétaires de lapins au Royaume-Uni surestiment-ils le risque de mortalité liée à l'anesthésie chez le lapin ? Une enquête auprès des propriétaires.**
Rachel Sibbald (Abercorn Veterinary Clinics)

Recherche clinique en médecine des animaux de production



- **Polymélie chez une génisse : rapport de cas avec exérèse chirurgicale.**
Evamaria Schraub (Weikersheim, Allemagne)
- **Variations dans la perception de la douleur et les attitudes concernant l'utilisation des anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS) selon différents scénarios de boiterie chez les bovins laitiers.**
Emily Craven, Dr Jenny Stavisky et Dr Natalie Robinson (équipe de soutien du comité clinique)

Recherche clinique en médecine équine



- **Évaluation de la concordance des performances des dispositifs d'enregistrement d'ECG équin pour l'analyse de la complexité de l'ECG.**
Celia Marr (Rosssdales)
- **Prévalence et évolution des valeurs au repos d'ACTH, d'insuline et d'adiponectine comme indicateurs de suspicion de maladies endocriniennes chez les chevaux et poneys de sport, comparés aux chevaux, poneys et ânes non sportifs.**
Emma Davis, Andrew Wood et Julie Potier (Liphook)
- **Revue systématique de la prévalence des complications post-opératoires après anesthésie générale chez les chevaux adultes (2000-2023).**
Kate Loomes (Rainbow)
- **Troubles de la colonne vertébrale cervicale - partie 2 : mise à jour des techniques chirurgicales actuelles.**
Rachel Tucker (Liphook)



« À partir de la pratique, j'ai publié une étude observationnelle que j'ai menée sur le nouveau vaccin maternel contre *Cryptosporidium*. Pour cela, j'ai eu besoin d'aide pour l'analyse des données et la publication de mon article. J'ai reçu le soutien de l'équipe support du Comité Clinique - cela a été simple et ils sont très compétents. »

Dr Vet. Evamaria Schraub, Weikersheim, Allemagne

Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou consultez **VetPartners Group**, **MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.



Projet FEET

Ce projet étudie la manière dont l'ensemble de l'équipe impliquée dans la gestion des boiteries perçoit la douleur associée à différentes affections responsables de boiteries chez les bovins, ainsi que leur approche de la prise en charge de ces cas.

Il existait une bonne prise de conscience du fait que ces affections sont souvent douloureuses parmi tous les membres de l'équipe sur le terrain. Toutefois, les vétérinaires étaient plus enclins que les éleveurs à déclarer qu'ils administreraient des AINS pour l'ensemble de ces affections. Ces résultats s'inscrivent dans la continuité de travaux antérieurs, qui ont mis en évidence que les vétérinaires peuvent sous-estimer la volonté des éleveurs de prioriser le bien-être de leurs vaches, et qu'ils pourraient ainsi passer à côté de discussions importantes concernant l'utilisation de l'analgésie.



En 2025 nous avons publié notre **deuxième article** sur ce projet. Le premier article est disponible **ici**.

Projet DRAPES

Il s'agit de notre premier essai contrôlé randomisé mené au sein des cliniques VetPartners au Royaume-Uni, qui examine si l'utilisation de champs opératoires à usage unique lors de chirurgies de routine entraîne des résultats différents chez les patients par rapport à l'utilisation de champs lavables et réutilisables, lesquels ont un impact environnemental moindre sur leur cycle de vie.

Nous utilisons nos codes post-opératoires pour mesurer les résultats dans chaque groupe. **À la fin de l'année 2025, plus de 2 400 patients étaient inclus dans l'étude ! Le protocole complet de l'étude est disponible ici.**



Projet NURSE

Ce projet se concentre sur nos équipes ASV équines et sur la manière dont nous pouvons développer leurs rôles cliniques et promouvoir la santé et le bien-être équins.

En octobre 2025, nous avons publié le **deuxième article** issu de cette étude. Le premier article est disponible **ici**.

Nous menons désormais la troisième partie de ce projet, qui vise à recueillir les points de vue de l'ensemble de l'équipe clinique équine afin d'identifier les freins et les facteurs favorisant le développement des rôles cliniques des ASV en pratique.

Projet WORMS

Ce **projet** est une collaboration entre plusieurs groupes et organisations vétérinaires, notamment VetPartners, CVS, IVC, BEVA et Equine Reproductive Services. Services. Le projet WORMS souligne l'importance de travailler ensemble pour protéger la santé et le bien-être des équidés et pour faire face à l'augmentation de la résistance aux vermifuges.

L'enquête auprès des propriétaires (parties **une** et **deux**) a montré que plus de 40 % des chevaux étaient hébergés dans des pensions équestres, les responsables de ces structures étant fréquemment impliqués dans les décisions concernant la vermifugation. Par ailleurs, l'enquête auprès des élevages (parties **une** et **deux**) a révélé que 36 % estimaient avoir été confrontés à une maladie liée aux parasites sur leur exploitation au cours de l'année écoulée (ce qui peut ou non avoir été confirmé par des analyses).



Nous poursuivons désormais cette collaboration en interrogeant les propriétaires et responsables de pensions et d'écuries de compétition sur leurs pratiques de gestion des parasites. Le questionnaire est accessible **ici**.

Contactez-nous à clinical.board@vetpartnersgroup.com ou visitez **VetPartners Group, MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.



« J'ai toujours rêvé de contribuer à la recherche clinique primaire.

Faire partie du Comité Clinique équin m'a offert des opportunités précieuses pour m'impliquer activement dans la recherche, renforçant et faisant progresser notre pratique fondée sur les preuves. Tout au long de cette expérience, j'ai énormément appris grâce à l'équipe support du Comité Clinique, dont l'accompagnement et les encouragements m'ont aidée mais également d'autres ASV à concevoir et à mener des projets de recherche.

Cette communauté a également créé des opportunités de partager nos résultats et nos nouvelles connaissances avec des collègues de l'ensemble de la profession vétérinaire. Le soutien du Comité Clinique équin a non seulement renforcé ma confiance, mais m'a aussi offert une plateforme pour développer mon expertise, et pour partager et appliquer ces connaissances au bénéfice de la profession vétérinaire. »

Anna Saul, ASV, vice-présidente du Comité Clinique équin, Royaume-Uni

Nous Contacter



Nous sommes très ouverts à la collaboration en recherche clinique. Travailler avec d'autres personnes partageant nos intérêts et nos valeurs est la meilleure façon de continuer à faire progresser la pratique.

Nous sommes également heureux de soutenir et de diffuser un large éventail de projets issus de collègues de premier et de second cycle, à condition qu'ils répondent à nos trois critères de base :

- Ils sont pertinents pour les collègues au sein de VetPartners
- Ils ont fait l'objet d'une évaluation éthique appropriée
- Un résumé des résultats peut nous être transmis afin que nous puissions connaître les conclusions de l'étude.

Si vous avez un projet de recherche que vous souhaitez mener ou auquel vous aimeriez participer, contactez-nous à l'adresse clinical.board@vetpartnersgroup.com pour découvrir comment nous pouvons vous aider.

Visitez **VetPartners Group**, **MyVetPartners** ou **VetPartners Learning** pour en savoir plus.