

Directeurs scientifiques

Colette Arpaillage (praticien)
Anne Gogny (Reproduction, Oniris)
Christophe Hugnet (praticien)
Mathieu Manassero (Chirurgie, ENV Alfort)

Conseil scientifique

Xavier Berthelot, Gilles Bourdoiseau,
Jean-Luc Cadore, Dominique Fanuel,
Pascal Fayolle, Marc Gogny, Roger Mellinger

Comité de rédaction

Philippe Baralon (Phylum)
Géraldine Blanchard (Alimentation - nutrition)
Corine Boucraut-Baralon (Diagnostic)
Didier Boussarie (NAC, praticien)
Marie-Christine Cadiergues (Dermatologie, E.N.V.T.)
Jack-Yves Deschamps (Cardiologie, E.N.V.A.)
Luc Chabanne (Immunologie - Hématologie, VetAgro Sup)
Jean-Claude Desfontis (Pharmacie - toxicologie, Oniris)
Jack-Yves Deschamps (Médecine, Oniris)
Armelle Diquelou (Médecine, E.N.V.T.)
Alain Fontbonne (Reproduction, E.N.V.A.)
Marion Fusellier (Imagerie, Oniris)
Thibaut Cachon (Chirurgie, VetAgro Sup)
Isabelle Goy-Thollot (Urgences, VetAgro Sup)
Dominique Grandjean (Alimentation - nutrition, E.N.V.A.)
Jacques Guillot (Parasitologie - mycologie, E.N.V.A.)
Laetitia Jaillardon (Biologie clinique, Oniris)
Olivier Jongh (Ophtalmologie, praticien)
Christelle Maurey (Médecine interne, néphrologie, E.N.V.A.)
Xavier Pineau (Toxicologie, VetAgro Sup)
Nathalie Priymenko (Reproduction, E.N.V.T.)
Anne Roussel (Dermatologie, praticien)
Odile Sénécat (Médecine interne, Oniris)
Renaud Tissier (Pharmacie - toxicologie, E.N.V.A.)
Éric Viguière (Chirurgie, VetAgro Sup)

Publicité

Maryvonne Barbaray
NÉVA Europarc - 15, rue Le Corbusier
94035 CRÉTEIL CEDEX
Tél. 01 41 94 51 51 • Fax 01 41 94 51 52
courriel : neva@neva.fr

Directeur de la publication

Maryvonne Barbaray
Revue trimestrielle éditée par
LES NOUVELLES ÉDITIONS
VÉTÉRINAIRES ET ALIMENTAIRES - NÉVA
Revue membre du SPEPS
(syndicat de la presse
et de l'édition des professions de santé)
Prix du numéro : Praticiens : 66 € T.T.C.
UE : 66 € Institutions : 155 € T.T.C.



SARL au capital de 7622 €
Associés : M. Barbaray-Savey, H., M., A. Savey
Siège social : Europarc - 15, Rue Le Corbusier
94035 CRÉTEIL CEDEX
C.P.A.P 1022 T 80121 - I.S.S.N. 1637-3065
Impression : IMB - Imprimerie moderne de Bayeux
Z1 - 7, rue de la Résistance 14400 Bayeux

Reproduction interdite

Toute reproduction ou représentation, intégrale ou partielle, par quelque procédé que ce soit, de la présente publication sans autorisation est illicite et constitue une contrefaçon. L'autorisation de reproduire un article dans une autre publication doit être obtenue auprès de l'éditeur, NÉVA. L'autorisation d'effectuer des reproductions par reprographie doit être obtenue auprès du Centre français d'exploitation du droit de la copie (C.F.C.).

actualités thérapeutiques

communiqués

Céphacare F® 1000 mg en boîte de 100 comprimés

La gamme Céphacare F® possède une AMM avec les indications d'utilisation pour les infections localisées des tissus mous, respiratoires, urogénitales et cutanées causées par des bactéries sensibles à la céfaléxine chez le chat et le chien (Céphacare F® 50 mg).

Chez le chien, Céphacare F® (250 mg, 500 mg et 1000 mg) a une indication supplémentaire pour les infections gastro-intestinales. Céphacare F® 1000 mg propose des comprimés bisécables afin d'ajuster les doses au plus près de la posologie requise et de réduire les risques de sous-dosages pouvant entraîner l'apparition de résistances.

La politique antibiotique Axience

Une antibiothérapie raisonnée passe par le choix de la molécule, par la bonne durée du

traitement, et par la réalisation d'exams complémentaires, des consultations de suivi voire une hospitalisation.

● Diminuer la part du coût des antibiotiques permet aux praticiens de développer et de valoriser ces prestations qui font désormais partie intégrante d'un traitement optimisé, sans trop alourdir la facture pour les propriétaires. □

En pratique

→ Les comprimés Céphacare F® sont aromatisés avec un arôme bœuf pour plaire aux chiens et aux chats et ne contient pas de protéines animales afin de limiter le risque de réaction allergique.

→ La gamme Céphacare F® s'élargit avec le dosage 1000 mg en boîte de 100 comprimés (10 blisters de 10 comprimés bisécables) (83,26 € HT tarif moyen centrale d'achat, mars 2021).

Troponine nouveau marqueur cardiaque pour la détection des lésions myocardiques

L'analyseur d'immunologie Kimmuno 1 proposait déjà depuis quelques mois les marqueurs cardiaques NT-proBNP (chien et chat). Kitvia élargit cette gamme avec l'arrivée de la Troponine.

● Alors que le NT-proBNP est un marqueur sanguin de la dysfonction cardiaque, la Troponine est un marqueur sanguin des lésions myocardiques.

● Ces analyses permettent un diagnostic, et parfois un pronostic selon les contextes cliniques.

● L'analyseur Kimmuno 1 permet également le dosage des marqueurs inflammatoires, pancréatiques, hormonaux, d'hémostase et d'immunité.

Plus d'informations sur
www.kitvia.comm/kimmuno1

comité de lecture

Jérôme Abadie
Hélène Arnold-Tavernier
Jean-Denis Bailly
Jean-François Bardet
Michel Baron
Ghita Benchechroun
Stéphane Bertagnoli
Emmanuel Bensignor
Dominique Blanchot
Samuel Boucher
Séverine Boullier
Patrick Bourdeau
Samuel Buff
Claude Carozzo
Laurent Cauzinille
Sylvie Chastant
William Claude

Cécile Clercx (Liège)
Laurence Colliard
Laurent Couturier
Jérôme Couturier
Julien Debeaupuits
Nicolas del Fabbro
Amandine Drut
Francis Fieni
Pauline de Fornel
Julie Gally
Frédéric Gaschen
Emmanuel Gaultier
Laurent Guilbaud
Dominique Héripriet
Juan Hernandez
Marine Hugonnard
Catherine Ibsch

Nicolas Jardel
Stéphane Junot
Martine Kammerer
Dimitri Leperlier
Bertrand Losson
Pierre Maisonneuve
Yassine Mallem
Laurent Marescaux
Lucile Martin-Dumon
Philippe Masse
Pierre Moissonnier
Bernard-Marie Paragon
Jean-Marc Person
Didier Pin
Jean-Louis Pouchelon
Hervé Pouliquen
Benoît Rannou

Alain Régnier
Brice Reynolds
Artem Rogalev
Florence Roque
Dan Rosenberg
Patricia Ronsin
Émilie Rosset
Yves Salmon
David Sayag
Nicolas Soetart
Oudji Souilem (Tunisie)
Isabelle Testault
Jean-Laurent Thibaud
Emmanuel Topie
Isabelle Valin
Hélène Vandenberghe
Émilie Vidémont-Drevon