

Actualités

Evènements indésirables postvaccinaux chez les chats: l'Anses-ANMV réalise une étude rétrospective des données de pharmacovigilance vétérinaire

Publié le 18/06/2020

Une étude rétrospective sur 5 années, réalisée à partir de la base de données nationale de pharmacovigilance, a permis d'établir une synthèse des évènements indésirables rapportés à la suite d'un acte vaccinal chez le chat. Un effet indésirable grave est recensé pour 50 000 animaux vaccinés environ. Ces effets regroupent des réactions d'hypersensibilité, ou localisées au site d'injection ou encore des réactions non spécifiques comme par exemple de la léthargie ou de l'anorexie. Un manque d'efficacité vaccinale concerne un animal sur 250 000, et la valence typhus est la plus fréquemment mise en cause (64 % des cas). Ces résultats sont à nuancer en raison du caractère spontané des déclarations, mais ils permettent aux praticiens d'avoir des clés afin d'informer et de rassurer les propriétaires à propos de la vaccination, et d'optimiser ainsi la surveillance postvaccinale. Pour plus d'information, cf Le Point Vétérinaire n° 404 p28-35 (avril 2020).

Utilisation du médicament vétérinaire chez les volailles de basse-cour

Publié le 30/06/2020

De plus en plus de particuliers détiennent des poules pondeuses dans leur jardin et en consomment les œufs. Ces oiseaux sont fréquemment considérés par leurs propriétaires comme des animaux de compagnie, ce qui engendre une demande de soins plus importante et relevant de la médecine individuelle.

Le vétérinaire traitant est confronté à cette demande avec une faible disponibilité de médicaments utilisables sur ces animaux et un manque de conditionnements adaptés aux petits effectifs. Le prescripteur doit également tenir compte du caractère « producteur de denrées » de ces animaux avec le respect strict des règles de la cascade et en n'omettant pas de préciser, lors de la prescription, la conduite à tenir vis-à-vis de ces productions et le respect du temps d'attente le cas échéant. Le Comité de suivi des médicaments vétérinaires a travaillé sur cette thématique émergente en proposant aux vétérinaires une revue des thérapies disponibles.

Pour plus d'information, Cf le N° 177 du supplément technique de La Dépêche Vétérinaire (mai 2020).

Pour plus d'information sur les principales maladies rencontrées en volailles de basse-cour, Cf l'article en [lien](#).

Conservation des médicaments vétérinaires et recommandations en période de fortes chaleurs

Publié le 09/07/2020

La qualité des médicaments vétérinaires est essentielle et doit être assurée tout au long de la chaîne pharmaceutique, de la conception jusqu'à l'utilisation. Chaque acteur influe à son niveau sur un ou plusieurs paramètres et doit prendre des précautions pour garantir et maintenir la qualité des médicaments vétérinaires. Pendant l'été, notamment en cas de fortes chaleurs, la conservation des médicaments vétérinaires peut être affectée ; au-delà de 40°C, il existe des risques de dégradation irréversible (qualité, efficacité) voire de toxicité (formation de produits de dégradation).

L'Agence nationale du médicament vétérinaire donne également ses recommandations pour le stockage des médicaments et les conditions de conservation pendant le transport.

Voir la plaquette "[Conservation des médicaments vétérinaires](#)".



Relevé des décisions du mois de juin 2020

Sont concernés : les décisions d'octroi et de refus d'AMM, les modifications et les extensions d'AMM ayant un impact pour l'utilisation du médicament, les suspensions et suppressions d'AMM, les octrois et les refus d'ATU.

Octrois d'AMM

NOM DU MEDICAMENT *	SUBSTANCE ACTIVE	TITULAIRE DE L'AMM	DATE DE L'AMM
<u>PHENOTAB 25 MG COMPRIMES POUR CHIENS</u>	Phénobarbital	CP-PHARMA	02/06/2020
<u>PHENOTAB 60 MG COMPRIMES POUR CHIENS</u>			
<u>PHENOTAB 100 MG COMPRIMES POUR CHIENS</u>			
<u>AVISHIELD IBD PLUS. LYOPHILISAT POUR ADMINISTRATION DANS L'EAU DE BOISSON, POUR POULETS</u>	Virus de la bursite infectieuse aviaire	GENERA INC.	03/06/2020
<u>DOXYTAB VET. 15 MG COMPRIMES POUR CHIENS ET CHATS</u>	Doxycycline	CP-PHARMA	04/06/2020
<u>DOXYTAB VET. 50 MG COMPRIMES POUR CHIENS ET CHATS</u>			
<u>DOXYTAB VET. 200 MG COMPRIMES POUR CHIENS</u>			
<u>DOXYTAB VET. 400 MG COMPRIMES POUR CHIENS</u>			
<u>CEVAC MD RISPENS SUSPENSION A DILUER ET SOLVANT POUR SUSPENSION INJECTABLE POUR POULETS</u>	Virus de la maladie de Marek	CEVA SANTE ANIMALE	10/06/2020
<u>KETABEL 100 MG/ML SOLUTION INJECTABLE</u>	Kétamine	BELA-PHARM	11/06/2020
<u>NEXTMUNE SUSPENSION A DILUER ET SOLVANT POUR SUSPENSION INJECTABLE POUR POULETS</u>	Virus de la bursite infectieuse aviaire	CEVA SANTE ANIMALE	18/06/2020
<u>DOPHEXINE 20 MG/G POUDRE POUR ADMINISTRATION DANS L'EAU DE BOISSON/LE LAIT</u>	Bromhexine	DOPHARMA RESEARCH	23/06/2020
<u>FIPRONIL/PERMETHRINE BOEHRINGER INGELHEIM SOLUTION POUR SPOT-ON POUR CHIENS 2 - 5 KG</u>	Fipronil et Perméthrine	BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH FRANCE	
<u>FIPRONIL/PERMETHRINE BOEHRINGER INGELHEIM SOLUTION POUR SPOT-ON POUR CHIENS 5 - 10 KG</u>			
<u>FIPRONIL/PERMETHRINE BOEHRINGER INGELHEIM SOLUTION POUR SPOT-ON POUR CHIENS 10 - 20 KG</u>			
<u>FIPRONIL/PERMETHRINE BOEHRINGER INGELHEIM SOLUTION POUR SPOT-ON POUR CHIENS 20 - 40 KG</u>			
<u>FIPRONIL/PERMETHRINE BOEHRINGER INGELHEIM SOLUTION POUR SPOT-ON POUR CHIENS 40 - 60 KG</u>			

* Pour consulter le résumé des caractéristiques du produit, cliquez sur le nom du médicament concerné.

Modifications d'AMM suite à des données de pharmacovigilance

NOM DU MEDICAMENT *	TITULAIRE DE L'AMM	DATE DE LA DECISION	LIBELLE DE LA RUBRIQUE « EFFETS INDESIRABLES » (LES MODIFICATIONS SONT SIGNALEES EN GRAS)
<u>FIPROTEC COMBO 50 MG/60 MG SOLUTION POUR SPOT-ON POUR CHATS ET FURETS</u>	KRKA	02/06/2020	<p>Ne pas surdoser.</p> <p>Chez les chats :</p> <p>Parmi les effets indésirables très rarement suspectés, des réactions cutanées transitoires au niveau du site d'application (desquamation, perte de poils localisée, démangeaison, rougeur) ainsi que des démangeaisons ou une perte de poils généralisées ont été rapportés. Une salivation excessive, des signes nerveux réversibles (augmentation de la sensibilité à la stimulation, abattement, autres signes nerveux) ou des vomissements ont aussi été observés après utilisation.</p> <p>En cas de léchage, une brève période de salivation excessive due principalement à la nature de l'excipient peut être observée.</p>
<u>FYPERIX COMBO 50 MG/60 MG SOLUTION POUR SPOT-ON POUR CHATS ET FURETS</u>			CEVA SANTE ANIMALE
<u>CESTEM F XL COMPRIMES POUR CHIENS</u>	ELANCO	16/06/2020	
<u>VITAMINTHE</u>			VIRBAC

* Pour consulter le Résumé des caractéristiques du produit, cliquez sur le nom du médicament concerné.

(*) Comprend les médicaments suivants :
GALLIPRANT 20 MG COMPRIMES POUR CHIENS
GALLIPRANT 60 MG COMPRIMES POUR CHIENS
GALLIPRANT 100 MG COMPRIMES POUR CHIENS

Pour rappel :

La fréquence des effets indésirables est définie comme suit :

- très fréquent (effets indésirables chez plus d'1 animal sur 10 animaux traités)
- fréquent (entre 1 et 10 animaux sur 100 animaux traités)
- peu fréquent (entre 1 et 10 animaux sur 1 000 animaux traités)
- rare (entre 1 et 10 animaux sur 10 000 animaux traités)
- très rare (moins d'un animal sur 10 000 animaux traités, y compris les cas isolés).

Abandons d'AMM

NOM DU MEDICAMENT	TITULAIRE DE L'AMM	DATE DE LA DECISION
AQUAFLO 500 MG/G PREMELANGE MEDICAMENTEUX POUR TRUITES ARC-EN-CIEL	INTERVET	29/06/2020
NUFLOR		30/06/2020

Liens utiles



[Index des RCP](#)



[Procédure d'importation et
procédure ATU](#)



[Télédéclaration des
effets indésirables](#)



[Formulaire de déclaration d'un défaut
qualité](#)



[Liste consolidée
LMR](#)



[Liste des substances
essentielles chevaux](#)



[Liste positive
\(médicaments pour les groupements
d'éleveurs\)](#)



[Autovaccins](#)



[Ruptures](#)