

නිවැරදිව හා ප්‍රවේසම් සහගතව ප්‍රතිජීවක භාවිත කිරීමට පියවර ගැනීම සඳහා ඔබ අපට අවශ්‍යයි.



ප්‍රතිජීවක යනු සතුන්ගේ සහ මිනිසුන්ගේ රෝග, ආසාදන තත්ව පාලනය කිරීමට හා ප්‍රතිකාර කිරීමට අත්‍යවශ්‍ය ඖෂධ වේ.



නමුත් ඒවායේ ක්‍රියාකාරී කාර්යක්ෂමතාව ඉතා ශීඝ්‍රයෙන් පහළ වැටෙමින් පවතී.

- මෙහි අනතුරුදායක බව වන්නේ, ප්‍රතිජීවක මාත්‍රාව ඉක්මවා හෝ අවභාවිතය නිසා රෝග කාරකයන්ට එම ප්‍රතිජීවක වලට එරෙහිව ප්‍රතිරෝධීතාව වර්ධනය කර ගැනීමට ඇති හැකියාවයි.
- ප්‍රතිජීවක මිනිසුන්ගේ, සතුන්ගේ හා ශාකවල රෝග පාලනය සඳහා යොදාගැනීමේ දී ඒවායේ ක්‍රියාකාරී කාර්යක්ෂමතාව රැක ගැනීම පිණිස, ඒවා නිවැරදි ලෙස භාවිතය සඳහා, එම අංශ අතර ශක්තිමත් අන්තර් සම්බන්ධතාවයක් පවත්වා ගැනීම අවශ්‍ය වේ.
- සත්ව සෞඛ්‍ය පිළිබඳ ප්‍රතිපත්ති හා අණපනත්වලට ගැලපෙන අයුරින් රටක සත්ව සෞඛ්‍ය වැඩි දියුණු කිරීමට සහයෝගය දැක්වීමක් ලෙස ලෝක සත්ව සෞඛ්‍ය සංවිධානය ප්‍රතිජීවක ප්‍රතිරෝධීතාවයට අදාළව ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතීන් හඳුන්වා දී ඇත.

ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයින් ලෙස ඔබ සතු කාර්යභාරය වන්නේ

රට තුළ සතුන් සඳහා (මිනිසුන් හා ශාකවලට අමතරව) ප්‍රතිජීවක නිවැරදිව හා වගකීම් සහගතව භාවිත වන බව තහවුරු කළ හැකි වීමයි.

ලෝක සත්ව සෞඛ්‍ය සංවිධානය මගින් ප්‍රතිජීවකවල ක්‍රියාකාරී කාර්යක්ෂමතාව පවත්වා ගැනීම සඳහා , ප්‍රතිජීවක ප්‍රතිරෝධීතාව (AMR) පිළිබඳ අන්තර් රාජ්‍ය ප්‍රමිතීන් ගොඩනගා ඇත. මෙම පත්‍රිකාව මගින් ගොඩබිම හා ජලයේ ජීවත් වන සතුන් සඳහා ප්‍රතිජීවක භාවිතය පිළිබඳ ආවේක්ෂණ වැඩසටහන් සකස් කිරීම, ප්‍රමාණාත්මකව සොයා බැලීම්, ප්‍රතිරෝධීතාවය හටගැනීම හා එහි පැතිරීම සම්බන්ධ අනතුරු විශ්ලේෂණය පිළිබඳ විස්තර කෙරේ.

මෙහි පසු පිටෙහි සතුන් සඳහා වගකීමෙන් හා නිවැරදි ලෙස ප්‍රතිජීවක භාවිතය පිළිබඳ ප්‍රධාන කරුණු සදහන්ව ඇති අතර මෙහි විස්තරාත්මක තොරතුරු දැක්වීමක් www.oie-antimicrobial.com වෙබ් පිටුවෙන් ලබාගත හැක.

ශක්තිමත් ජාතික හිඟි පද්ධතියක් මගින් මනා පශු වෛද්‍ය සේවාවක් ස්ථාපිත කිරීම හා ප්‍රතිජීවක පිළිබඳ හිඟි දැනුවත් කිරීම් හා පර්යේෂණවලට දායකත්වය ලබා දීම මෙහි දී වැදගත් වේ.



වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා : www.oie-antimicrobial.com



WORLD ORGANISATION FOR ANIMAL HEALTH
Protecting animals, preserving our future

නිවැරදිව හා ප්‍රවේසම් සහගතව ප්‍රතිජීවක භාවිත කිරීමට පියවර ගැනීම සඳහා ඔබ අපට අවශ්‍යයි.



ප්‍රතිජීවක සම්පාදකයින්ගේ ප්‍රධාන කාර්යභාරය වන්නේ ජාතික මට්ටමින් සත්ව සෞඛ්‍ය ආරක්ෂාව, මිනිසාගේ සෞඛ්‍ය, ආහාර සැපයුම, ආහාර සුරක්ෂිතතාවය හා ආර්ථික වර්ධනයට සහාය වීම යි.

ගොවිපලෙහි සිට ආහාරවේල දක්වාත් ඉන් ඔබ්බටත් ආහාර සුරක්ෂිතතාවය රැක ගැනීම සඳහා සුදුසු ප්‍රතිජීවක සම්පාදනය කිරීමද ඔබගේ භූමිකාවක් ලෙස සලකමු.

ප්‍රතිජීවක සම්පාදකයින් ලෙස ඔබගේ අවධානයට යොමුවිය යුතු කරුණු

- 1 ප්‍රතිජීවක ප්‍රතිරෝධීතාවයට එරෙහිව ක්‍රියාත්මක වන පශු වෛද්‍ය සේවය සඳහා, නිවැරදි හා වගකීමෙන් යුතු ප්‍රතිජීවක භාවිතය පිළිබඳ නීතිරීති පද්ධතියක් පැවතීම සහතික කිරීම.
- 2 මනා පුහුණුවලත් පශු වෛද්‍යවරුන්ගේ අධීක්ෂණය යටතේ ප්‍රතිජීවක භාවිතය පාලනය කිරීම.
 - පශු වෛද්‍ය නිර්දේශ මත පමණක් ප්‍රතිජීවක ලබා ගැනීම සහතික කිරීම.
 - එක් පශු වෛද්‍යවරයෙකු සඳහා අවම භූගෝලීය ආවරණයක් සත්ව සෞඛ්‍ය ආවේක්ෂණ කටයුතු සඳහා ඉඩ ලැබෙන පරිදි සම්පත් හා ප්‍රතිපාදන සැපයීමට කටයුතු කිරීම.
 - පශු වෛද්‍ය නිලධාරීන්ගේ නිවැරදි ප්‍රතිජීවක භාවිතය ඇතුළු වෘත්තීය විශිෂ්ටත්වය හා ආචාර ධර්ම අධීක්ෂණය කරනු ලබන ආයතන වෙත සහයෝගය ලබාදීම හා එවා බල ගැන්වීමට කටයුතු කිරීම.
- 3 තත්වයෙන් බාල නිෂ්පාදන ආනයනය, නිපදවීම හා බෙදාහැරීම වැලැක්වීම. හිනි විරෝධී ඖෂධ වෙළඳාම පාලනය කිරීම හා එම වැරදිකරුවන් නීතිය හමුවට ගෙන එමට කටයුතු කිරීම කළ යුතු යි.
- 4 ප්‍රතිජීවක අවශ්‍යතාවය අවම කිරීම සඳහා රෝග වැලැක්වීම, රෝග හඳුනා ගැනීමේ පරීක්ෂණ ක්‍රම හා එන්නත් වැනි විකල්ප ක්‍රම පිළිබඳ නව සොයා ගැනීම් සඳහා සිදු කරන පර්යේෂණවලට අවශ්‍ය සහයෝගය සහ ප්‍රතිපාදන ලබාදීම.
- 5 නිවැරදි සහ වගකීම් සහගත ප්‍රතිජීවක භාවිතය පිළිබඳ ක්‍රියාකාරීන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් සඳහා සහයෝගය ලබාදීම.
- 6 ලෝක සත්ව සෞඛ්‍ය සංවිධානයේ ජාත්‍යන්තර ප්‍රමිතීන්ට අනුව ප්‍රතිජීවක භාවිතය අධීක්ෂණය සඳහා ජාතික වැඩසටහන් සකස් කිරීම.

@ වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා : www.oie-antimicrobial.com

