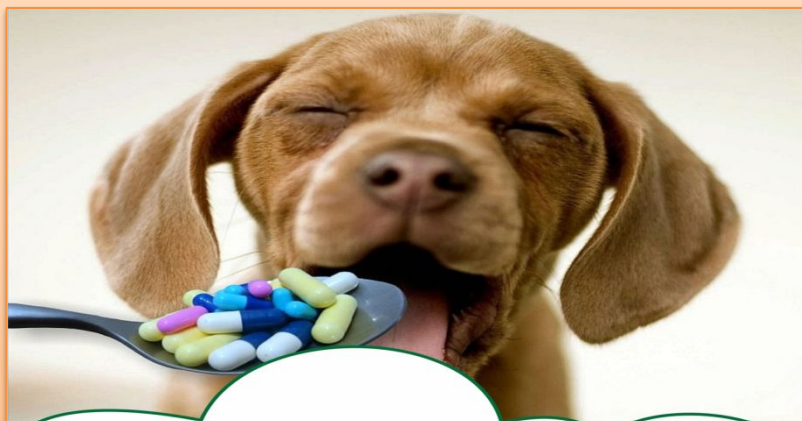


Министерство образования Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Московской области «Электростальский колледж»

специальность
36.02.01 Ветеринария

Презентация

По теме : «*Витаминные препараты*»



Витамины для животных

Выполнил студент:
Гр. ВЕТ 20-013
1 курса
Первенцева Оксана

ВИТАМИНЫ

Витамины в переводе означают «носители жизни».

Витамины - это вещества, необходимые для поддержания здоровья нашего организма.



Говоря о том, какой именно витамин нужен животным больше всего, можно с уверенностью отметить, что все.



Классификация витаминов

жирорастворимые водорастворимые

- Витамин А
 - Витамин Д
 - Витамин Е
 - Витамин К
- Витамин С
 - Витамин Р
 - Витамин группы В
 - В1
 - В2
 - В3
 - В5
 - В6
 - В9
 - В12

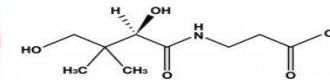
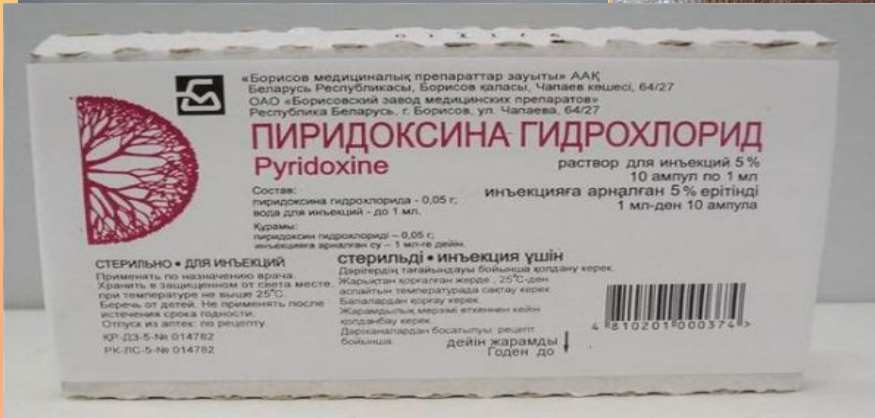
Жирорастворимые витамины



Недостаток жирорастворимых витаминов



Водорастворимые витамины



Витамин B5
пантотеновая кислота



(ВИТАМИН B1) - Thiamini bromidum



(Витамин B2) Riboflavinum



Витамин В3 (Acidum nicotinicum)



Пантотеновая кислота. Pantothenic Acid (Витамин В5)



(Витамин B6) Pyridoxini hydrochloridum



(Витамин B12) Цианокобаламин



Аскорбиновая кислота (*Acidum ascorbinicum*)





**Недостаток
водорастворимых
витаминов**



Витаминно-минеральные добавки



Особенности и преимущества витаминных комплексов «для животных».



Гелабон содержит витамин А, Е, D, С, фосфор, магний, марганец, кальций и другие необходимые организму животного элементы.

Цамакс нормализует обмен веществ, очищает организм от шлаков и токсинов, способствует восстановлению иммунитета, а также успешно лечит многие заболевания.





Витамины и аминокислоты необходимы для нормальной жизнедеятельности не только для каждого человека, но и для каждого животного.

АМИНОВИТ



Тетравит

применяют при авитаминозах, рахите, дерматитах, ранах, дистрофии печени, язвах.



Для того чтобы обеспечить любимцу долгую и здоровую жизнь, его рацион должен быть сбалансирован по питательным веществам, витаминам, микро- и макроэлементам.



Спасибо за внимание!