

СПРАВОЧНИКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРИИ*



Набиев, Ф.Г. Современные ветеринарные лекарственные препараты [Электронный ресурс]: справочник для студентов ВУЗов и техникумов, ветеринарных специалистов, провизоров ветеринарных аптек /Ф.Г. Набиев, Р.Н. Ахмадеев. –М.: Лань, 2011. –816 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=1547



Доступ к электронному ресурсу для студентов ФГБОУ ВПО Башкирский ГАУ **БЕСПЛАТНЫЙ!**



Online справочник Видадь-ветеринар включающий в себя описание лекарственных средств для ветеринарии по: алфавитному указателю торговых названий (русские и латинские); алфавитному указателю производителей лекарственных средств. Режим доступа: <http://www.vidal.ru/veterinar/>



БЕСПЛАТНЫЙ ДОСТУП!

Offline приложение для Android справочника Видадь-ветеринар 2013 включающего в себя описание лекарственных средств для ветеринарии по: алфавитному указателю торговых названий (русские и латинские); алфавитному указателю производителей лекарственных средств; клинико-фармакологическому указателю. Режим доступа: <https://play.google.com/store/apps/details?id=sie.vidal.veter>



* Ссылки на справочники актуализированы 30 января 2014 года, содержат современные и обновляемые сведения о лекарственных средствах, зарегистрированных на территории РФ

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

**Составитель: к.в.н., доцент кафедры морфологии, патологии, фармации и незаразных болезней
Чудов Иван Владимирович**

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- Соколов В.Д. Фармакология [Электронный ресурс] /В.Д. Соколов –М.: Лань, 2010. –С. 451-458;
- Жуленко В. Н. Фармакология: учебник для студ. вузов, обуч. по спец. «Ветеринария»/ В. Н. Жуленко, Г. И. Горшков. – М.: КолосС, 2008. – 458-465.
- Субботин В.М. Современные лекарственные средства в ветеринарии /В.М. Субботин, С.Г. Субботина, И.Д. Александров – Ростов-на-Дону: Феникс, 2001. –С. 424-437;
- Набиев, Ф.Г. Современные ветеринарные лекарственные препараты [Электронный ресурс]: справочник /Ф.Г. Набиев, Р.Н. Ахмадеев. –М.: Лань, 2011. –С. 573-592 ;
- <http://Vetlek.ru>
- <http://www.nita-farm.ru/>
- <http://www.pfizerah.ru/>

ПЛАН ЛЕКЦИИ:

1

Классификация
ГОРМОНАЛЬНЫХ
лекарственных
средств.

2

Препараты,
показания и
противопоказания к
их использованию;

Классификация
ФЕРМЕНТНЫХ
лекарственных
средств.

3

Препараты,
показания и
противопоказания к
их использованию.

КЛАССИФИКАЦИЯ ГОРМОНАЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

ПО ПРОИСХОЖДЕНИЮ (СОСТАВУ)

экстракты гормонов,
полученные с
эндокринных желёз
забойных животных
(адреналин, инсулин)

синтетические гормоны,
которые полностью
соответствуют структуре
естественных и
действуют аналогично им

синтетические
соединения, которые не
идентичны по
химическому строению
естественным гормонам,
но проявляют
выраженное
гормональное действие

фитогормоны -
растительные
препараты, которые
проявляют
гормональную
активность при
введении в организм
животны

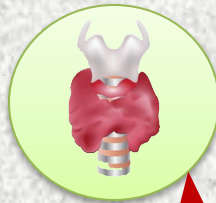
КЛАССИФИКАЦИЯ ГОРМОНАЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

ГОРМОНЫ
ГИПОФИЗА

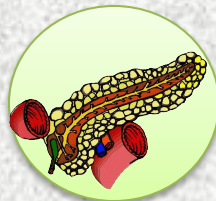


ГОРМОНЫ
ПОЛОВЫХ
ЖЕЛЕЗ

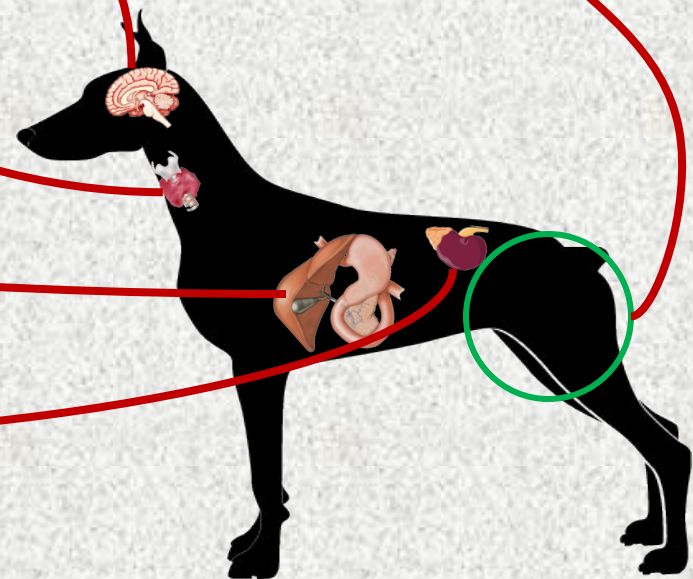
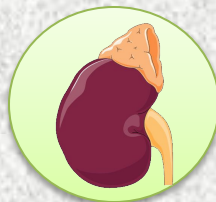
ГОРМОНЫ
ЩИТОВИДНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ



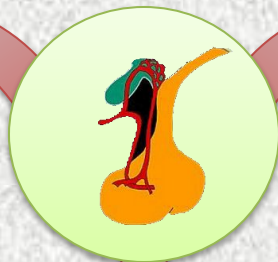
ГОРМОНЫ
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ



ГОРМОНЫ
НАДПОЧЕЧНИКОВ



ГОРМОНЫ ГИПОФИЗА



**ПЕРЕДНЯЯ
ДОЛЯ:**

**ПАКТГ;
ПАТТГ;
ПАСТГ;
ПФСГ;
ПЛГ;
ПЛТГ.**

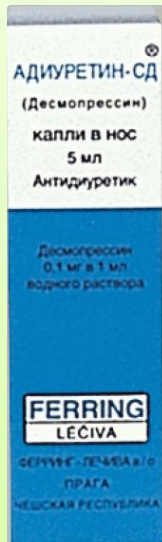
**СРЕДНЯЯ
ДОЛЯ:**

ПМСГ

**ЗАДНЯЯ
ДОЛЯ:**

**ОКСИТОЦИН;
ВАЗОПРЕССИН**

ГОРМОНЫ ЗАДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: (ВАЗОПРЕССИН)



АДИУРЕТИН – СД
ДВ – ДЕСМОПРЕССИН [DESMOPRESSINUM]

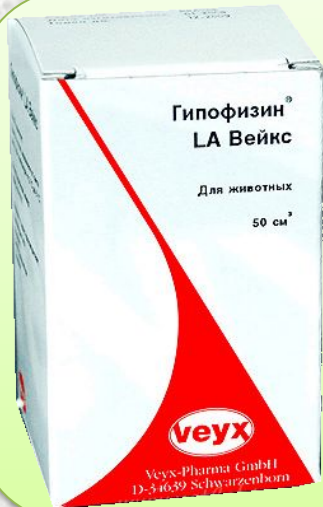
интраназальные капли

ГОРМОНЫ ЗАДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: (ОКСИТОЦИН И ЕГО АНАЛОГИ)

ОКСИТОЦИН [Oxytocinum] раствор для инъекций



ДЕЗАМИНООКСИТОЦИН [Desaminooxytocinum] лекарственные пленки



ГИПОФИЗИН LA ВЕЙКС раствор для инъекций

ГОРМОНЫ ЗАДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: (ОКСИТОЦИН И ЕГО АНАЛОГИ)



УТЕРОТОН (UTEROTON)

ДВ - пропранолола гидрохлорида

раствор для инъекций



СЕНСИБЛЕКСА ВЕЙКС (SENSIBLEX VEYX)

ДВ - денаверина гидрохлорид

раствор для инъекций

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: СТИМУЛЯТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



**ФОЛИГОН
(FOLIGONUM)**

ДВ - СЖК

раствор для инъекций



**ФОЛЛИМАГА
(FOLLIMAGUM)**

ДВ – СЖК

раствор для инъекций

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: СТИМУЛЯТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



ХОРУЛОНА (CHORULON)

ДВ - хорионический
гонадотролин



ПГ 600 (PG 600)

ДВ – 400 МЕ сывороточного и
200 МЕ хорионического
гонадотропина

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: СТИМУЛЯТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



**ГОНАВЕТ ВЕЙКС
(GONAVET VEYX)**

ДВ - гонадолиберин



**ОВУЛИНА
(OVULIN)**

ДВ – гонадотропин

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: СТИМУЛЯТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



МАПРЕЛИН XR10 ВЕЙКС (MAPRELIN XR10 VEYX)

ДВ - гонадолиберин



МЕСАЛИН (MESALIN)

ДВ – эстрадиола бензоат

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: СТИМУЛЯТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



**МАГЭСТРОФАНОМ®
(MAGESTROFAN)**

ДВ - клопростенол



**ЭСТРОФАНОМ®
(ESTROFAN)**

ДВ – клопростенол

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: ИНГИБИТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



**ГАЛАСТОП
(GALASTOP)**

**ЛАКТО-СТОП
(LACTO-STOP)**

ДВ – каберголин



**СУПРЕСТРАЛ
(SUPPRESTRAL)**

ДВ – медроксипрогестерон ацетат

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: ИНГИБИТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



**КОВИНАН
(COVINAN)**

ДВ – пролигестон



**ГЕСТРЕНОЛ
(GESTRENOL)**

**ДВ – мепрегенол и
этинилэстрадиол**

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: ИНГИБИТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



КОНТРАСЕКС

ДВ – бутамепрегенол
(ацетомепрегенол)
и этинилэстрадиол



СЕКС БАРЬЕР

ДВ – мепрегенолацетат
и этинилэстрадиол

ГОНАДОТРОПНЫЕ ГОРМОНЫ ПЕРЕДНЕЙ ДОЛИ ГИПОФИЗА: ИНГИБИТОРЫ ФСГ, ЛТГ И ЛГ



СТОПИНТИМ

ЭКС-5

ПИЛКАН

ДВ – мегестрол



ПРЕПАРАТЫ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (ПРЕПАРАТЫ ИНСУЛИНА)

•КОРОТКОГО ДЕЙСТВИЯ

- Моноинсулин

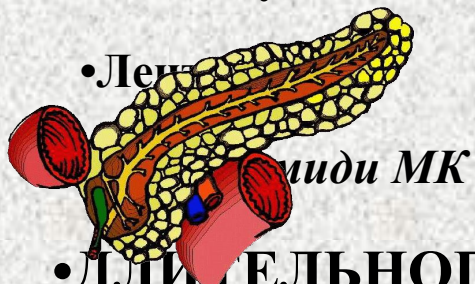
•СРЕДНЕЙ ПРОДОЛЖИ-ТЕЛЬНОСТИ ДЕЙСТВИЯ

- Семилонг

- Семиленте

- Канинсулин

- Ленте



•ДЛИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ

- Ультраленте



нсулин