

Инструкция рассмотрена и одобрена  
на заседании Ветбиофармсовета  
29 января 2016 г.  
Протокол № 82

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению препарата «Окситетра 20% L.A.»

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

**1.1. Окситетра 20% L.A. (Oxytetra 20% L.A.)**

1.2. Окситетра 20% L.A. - антибактериальное лекарственное средство пролонгированного действия в форме раствора для инъекций. В 1 мл раствора содержится 200 мг окситетрациклина.

1.3. Препарат представляет собой прозрачный раствор от желтого до коричнево-оранжевого цвета.

1.4. Препарат выпускают расфасованным по 100 и 250 мл во флаконах из темного стекла или пластика, герметично укупоренных хлорбутановыми пробками, обкатанными алюминиевыми колпачками и упакованные в индивидуальные картонные коробки.

1.5. Хранят препарат с предосторожностью (список Б) в сухом, защищенном от света месте при температуре от «плюс» 5° С до «плюс» 20°С.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения - 3 года со дня изготовления, после вскрытия флакона – не более 28 суток.

**2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

2.1. Окситетрациклина дигидрат, входящий в состав препарата, обладает широким спектром антибактериального действия, подавляет рост и развитие большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов (стрептококки, стафилококки, эшерихии, сальмонеллы, пастереллы, бордепеллы, клостридии, актинобактерии), а также некоторых видов микоплазм, риккетсий, хламидий и простейших.

2.2. Препарат обладает бактериостатическим действием, основанным на подавлении синтеза белков микробной клеткой. После внутримышечного введения препарата окситетрацицин быстро всасывается в кровь и проникает в большинство тканей организма. Максимальная концентрация антибиотика в крови достигается через 30 мин после введения и сохраняется на этом уровне в течение 12 часов, терапевтическая концентрация сохраняется не менее 96 часов.

2.3. Выводится антибиотик из организма, главным образом, с мочой и желчью, у лактирующих животных - частично с молоком.

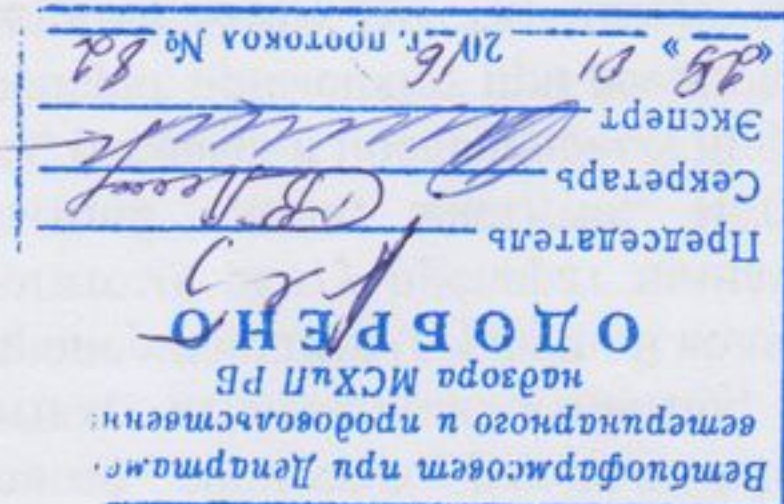
**3. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА**

3.1. Препарат применяют для лечения крупного рогатого скота при респираторных инфекциях, некробактериозе, абсцессах, раневых инфекциях, послеоперационных и послеродовых инфекциях, маститах, кератоконъюнктивитах, пастереллезе, актинобациллезе, анаплазмозе, инфекционном гидроперикардите (сердечной водянке).

Мелкому рогатому скоту назначают при энзоотических abortах, пневмонии и перитонитах, копытной гнили, маститах, метритах, пупочном сепсисе, гнойном артрите, послеоперационных, раневых и послеродовых инфекциях.

Свиньям препарат применяют при респираторных инфекциях бактериального происхождения, маститах, синдроме MMA (мастит-метрит-агалактия), пупочном сепсисе, гнойном артрите, атрофическом рините, абсцессах, послеоперационных, раневых и послеродовых инфекциях.

3.2. Препарат вводят внутримышечно в дозе 1 мл на 10 кг массы животного однократно. При необходимости препарат вводят повторно через 72 часа. Максимальный объем для введения в одно место не должен превышать 20 мл крупному рогатому скоту, 10 мл – свиньям, 5 мл – мелкому рогатому скоту.



Нагтийкина до нимеене илгептаптара берепнапхоро «ОКСИТЕПА 20% Л.А.» моторбажа  
Обыумон О.Б. (ООО «Ниша Фапм» 236016 г. Канингпазыл, Талкайчека 28, к. 11, тел./факс 8  
(4012) 50-51-70, тел. 50-51-71, 50-51-72).

## 6. TOJOE HAMMOBANE LIPONBOJNTEJA

Берепнапхимин ченяжтамн 3т0 ро y4пекжехна ныжнене co6мо жехна бсx н4парни  
no н4мехене н4о н4пемахата а coortectrin c n4ctpykunen. T4n nojtrepkjeхнн  
otpнatejhoro бo3jeнctbin мpemapata ha oprahnm kиротхоло, Berepnaphimин chenяjctamn  
otongpaotca н4поди a heo6xojном rojneccrbe juia н4пorejeхнн ja6opatophix nchptahnn, nmetca  
akr ot6opa н4поди n hantpariaетca a locyяapctrehhoe y4пekjeхн «Bejoptycкн» locyяapctrehhpi  
Berepnaphimин н4etp» juia nojtrepkjeхн ha coortectrine hopmarphix jorkyMethor (22005, r.  
Mnck, y1. Kpachaa, 19a).

## 5. TOPJOK TPE/PRJEHNA PEGJAMAN

### 5. TOPAIK TYPE PARIHARA PEKJAMANIN

4.2. Задача №3. Определите, какую из предложенных схем можно использовать для преобразования изображения в цветовом пространстве RGB в цветовое пространство YUV.

#### 4. MEFPI JINHON TIPO NDAKIN

#### 4. MEBI JINHON IIPOFNJAKTINK

3.5. Лікарів зможе підтримувати відповідність між функціонуванням та розподілом ресурсів.

3.4. B MECTE BREJJEHENKA UPEMAPATA BOSMOKHO NORBRJENHE MECTHO<sub>n</sub> PEAKUNN B RNUJE 3YJA, SPNTEMBI,  
OTREKA, KOTOPPIE GROCTPO UPOXOJAT NOCIE UPEKPAUMEHNKA UPMEHENKA UPEMAPATA.

3.3. Ипотека на земельные участки для садоводства и огородничества