

Одобрено на заседании
Ветбиофармсовета
Минсельхозпрода Республики Беларусь
Протокол № 16 от 27.06.2003

ИНСТРУКЦИЯ
по применению ПЕНИКАН П
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Пеникан П (Penikan P) – гомогенная желтоватая мазь без примесей, в 10 г которой содержится канамицина 100 мг в виде канамицина сульфата, прокаина бензил пенициллина 300000 МЕ, преднизолона 20 мг.

1.2. Препарат выпускают в виде шприца-инжектора. Хранят с предосторожностью (список Б) в защищенном от света месте при температуре от 8 до 15°C. Срок годности 2 года со дня изготовления.

2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1. Пенициллин обладает высокой антибиотической активностью главным образом в отношении грамположительных микроорганизмов (стрептококков, пневмококков, стафилококков, дифтерийных и сибиреязвенных палочек, клостридий), грамотрицательных кокков, спирохет и некоторых патогенных грибов. Резистентными к действию пенициллина являются грамотрицательные микроорганизмы, риккетсии, вирусы, простейшие и почти все грибы. К действию пенициллина устойчивы штаммы стафилококка, кишечной палочки, синегнойной палочки и других микроорганизмов, образующие фермент пенициллиназу. Пенициллин в форме прокаина бензилпенициллина создает первоначально высокую концентрацию пенициллина в тканях.

Канамицина сульфат оказывает бактерицидное действие на многие грамположительные и грамотрицательные микроорганизмы, в т.ч. резистентные к другим антибиотикам (пенициллин, стрептомицин, левомицетин, тетрациклин). К антибиотику чувствительны микобактерии туберкулеза. На патогенные грибы, вирусы, анаэробную флору не действует. Резистентность микроорганизмов к канамицину развивается медленно и в небольшой степени.

Глюкокортикоид преднизолон оказывает противовоспалительное и слабое обезболивающее действие.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1. Пеникан П применяют интрацистернально для лечения острых маститов у лактирующих коров, коз и овец.

Коровам - 1 инжектор на инфицированную четверть вымени. При необходимости повторить обработку через 12-24 часа.

Овцам, козам -1/2 инжектора на инфицированную четверть вымени. При необходимости повторить обработку через 12-24 часа.

3.2. Противопоказания: не допускается применение препарата при индивидуальной повышенной чувствительности к одному из компонентов препарата.

3.3. Побочные действия: при введении препарата иногда проявляются быстро развивающиеся аллергические реакции.

3.4. Убой животных на мясо не ранее, чем через 4 суток после последнего введения препарата. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения указанного срока, может быть использовано на корм плотоядным или для производства мясокостной муки.

Молоко запрещается использовать для пищевых целей в период лечения и до

истечения 3 суток после последнего введения препарата. До этого срока молоко используется в корм животным.

4. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

Особые меры безопасности для человека, вводящего медицинский препарат животному, отсутствуют.

5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

В случае несоответствия препарата указанным в настоящем наставлении требованиям, а также при выявлении осложнений, использование препарата прекращают, сообщают об этом в Государственное учреждение “Белорусский государственный ветеринарный центр” (г. Минск, ул. Красная 19-а, тел. 290-42-79). Одновременно направляют в адрес Белорусского государственного ветеринарного центра не менее 3-х невскрытых упаковок препарата от серии, вызвавшей осложнения. По требованию потребителя проверку образцов препарата проводит Белорусский государственный ветеринарный центр.

KELA N.V., St. Lenaartseweg 48, 2320, Hoogstraten, Бельгия