

изучении патогенетических особенностей лептоспироза, а разработка схем медикаментозного воздействия на цитокиновый баланс представляется перспективным компонентом патогенетической терапии.

**Оценка эффективности препарата «Пантодерм» как средства профилактики трещин сосков**

Дятлова Л.И., Быстрякова И.Н., Гольцман А.В., Проданова Е.В.

*Кафедра акушерства и гинекологии лечебного факультета, СГМУ Саратова, Россия*

Одной из проблем периода лактации является травматизация сосков. Боли при кормлении и сцеживании, опасность инфицирования молока и развития мастита – довольно частые осложнения повреждения сосков во время кормления.

На сегодняшний день арсенал лекарственных препаратов, безопасных для кормящих мам и детей довольно узок.

В последнее время на рынке лекарственных средств появился новый препарат «Пантодерм».

Выпускается он в виде 5% мази, в состав которой входят декспантенол, а также миндальное и вазелиновое масла, способствующие не только быстрому заживлению раны, но и обладающие метаболическим и противовоспалительным эффектом.

Цель исследования: Оценить эффективность препарата «Пантодерм» для профилактики трещин сосков у женщин в послеродовом периоде.

Материал и методы: Исследование проводилось на базе Перинатального центра г. Саратова за период август 2006г. под наблюдением находились 224 женщины в послеродовом отделении. Основную группу составили 124 пациентки, которые с целью профилактики травматизации сосков использовали мазь «Пантодерм». Контрольную группу составили 100 женщин, осуществлявшие только гигиенический уход за грудью. Наблюдение проводилось в течение 8 суток послеродового периода.

Результаты исследования: Установлено, что повреждения, в том числе и трещины сосков, возникали преимущественно на 3-4 сутки послеродового периода. Их появление было связано с неподготовленностью сосков к кормлению, недостаточным количеством молока или явилось результатом неправильного прикладывания малыша к груди. У женщин в основной группе покраснение, отек соска зафиксированы в 15,3% случаев (19 человек), трещины сосков отсутствовали. У пациенток контрольной группы, не применявших «Пантодерм», мацерация и отек

сосков возникли у 36 человек (36%), а трещины зафиксированы в 9% случаев.

Выводы: Таким образом, мазь «Пантодерм» является высокоэффективным средством профилактики трещин сосков и может широко применяться у кормящих матерей.

**Применение метода поэтапного калькулирования для разработки региональных медико-социальных программ**

Елисеева Н.И., Мешалкина С.Ю.

*ГОУ ВПО Дальневосточный государственный медицинский университет Росздрава, Хабаровск Аптека ЗАО «Эй И Эй Интернэшнл (Сахалин) ЗАО», Южно-Сахалинск*

Сохранение здоровья работающего населения является одной из важнейших функций государства, основой его социальной политики. Приоритетной задачей национального проекта «Здоровье» является модернизация здравоохранения, которая должна быть направлена на более эффективное использование ресурсов, совершенствование организации медицинской и фармацевтической помощи.

Сахалинская область - единственная островная область в России, приравнена к районам крайнего севера. Из 49 областей Российской Федерации Сахалинская область занимает по площади территории 22-е место. Она больше самой маленькой – Калининградской в 5,8 раза и меньше самой большой – Тюменской - в 16,5 раза. Площадь Сахалинской области равна 87,1 тыс. кв. км (0,51% от площади РФ), из них около 78 тыс. кв. км занимает Сахалин. География Сахалинской области непосредственно влияет на экономическое развитие, в том числе и на лекарственное обеспечение. С одной стороны это привлекательность для вложения иностранного капитала, ведь именно за счет внешнеэкономической деятельности региону удается компенсировать отрицательные последствия удаления от основных промышленных центров страны, а с другой – высокие транспортные расходы. Различные социально-экономические, природно-географические условия в административных территориях Дальневосточного федерального округа, обуславливают принятие адекватных управленческих решений по вопросам лекарственного обеспечения при разработке региональных медико-социальных программ, а также при планировании и организации в них медицинской и фармацевтической помощи.

Исходя из этого, разработан и применен метод поэтапного калькулирования, который дает возможность с одной стороны учитывать высокие затраты, связанные с удаленностью, а с другой - проводить анализ рентабельности и отдельных видов лекарственных средств (ЛС), и ассортимента продукции в целом. Поэтапное