

ПРИМЕНЕНИЕ КОБАЗОЛА В ЛЕЧЕНИИ АНЕМИЙ И ЛЕЙКОПЕНИЙ В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Е.В. Одареева.

В январе 1999 года на заседании диссертационного совета К.001.47.01 при Институте педиатрии и репродукции человека НЦ МЭ ВСНЦ СО РАМН состоялась защита диссертации Е.В. Одареевой "Применение кобазола в лечении анемии и лейкопений в гинекологической практике" на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Работа выполнена в Иркутском государственном институте усовершенствования врачей МЗ РФ, научный руководитель д.м.н., профессор С.И. Кулинич, научный консультант д.м.н., профессор Л.Г. Миллер.

Впервые для лечения анемии при гинекологических заболеваниях использован новый отечественный препарат "кобазол", являющийся комплексным кобальтсодержащим производным имидазола. Кобазол оказывает выраженный гемости-

мулирующий эффект, проявляющийся в одинаковой степени как при острых, так и при хронических постгеморрагических анемиях. В отличие от традиционно используемых при постгеморрагических анемиях препаратов железа, кобазол имеет ряд преимуществ: более быстрое наступление эффекта, отсутствие побочных реакций со стороны желудочно - кишечного тракта. Кобазол повышает количество лейкоцитов на фоне проводимой цитотоксической терапии, оказывая более выраженное действие по сравнению с другими стимуляторами лейкопоэза. Простой и одностадийный синтез кобазола является экономически выгодным и доступным, что создает условия для его внедрения в широкую практику.

Рисунков – 18, таблиц – 21, библиография – 199 названий.

РОЛЬ МУЖСКОГО ФАКТОРА ПРИ ПРИВЫЧНОМ НЕВЫНАШИВАНИИ БЕРЕМЕННОСТИ В СУПРУЖЕСКОЙ ПАРЕ

В.Н. Черкашин.

В феврале 1999 года на заседании диссертационного совета К.001.47.01 при Институте педиатрии и репродукции человека НЦ МЭ ВСНЦ СО РАМН состоялась защита диссертации В.Н. Черкашина "Роль мужского фактора при привычном невынашивании беременности в супружеской паре" на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Работа выполнена в Иркутском государственном институте усовершенствования врачей МЗ РФ, научный руководитель д.м.н., профессор С.И. Кулинич.

Впервые в нашем регионе при обследовании супружеских пар с привычным невынашиванием беременности выявлены нарушения состояния здоровья репродуктивных органов мужей. Предложена методика их обследования, схема рацио-

нального лечения, прослежены результаты терапии, разработан алгоритм ведения последующей беременности, повышена частота вынашивания беременности. Доказано, что при привычном невынашивании беременности в супружеской паре снижается функциональное состояние репродуктивной системы у мужчин в виде уменьшения концентрации сперматозоидов, снижения их подвижности, увеличения количества дегенеративных форм. Патогенетическое лечение функциональных нарушений репродуктивных органов мужа приводит к наступлению полноценной беременности, завершающейся рождением здорового ребенка.

Рисунков – 9, таблиц – 59, библиография – 225 названий.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ГНОЙНО-ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЯГКИХ ТКАНЕЙ ПРЕПАРАТОМ "АБИСИЛ-1"

Л.А. Лацерус.

В 1999 году на заседании диссертационного совета К 084.14.03 при Российском Государственном медицинском университете состоялась защита диссертации Л.А. Лацерус "Эффективность лечения гнойно-воспалительных заболеваний мяг-

ких тканей препаратом "Абисил-1" на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Работа выполнена в Иркутском государственном институте усовершенствования врачей, в научно-производственном предприятии "Абиес" г. Ир-