

генности за счет изменения соотношения атерогенных и антиатерогенных фракций. Как положительная тенденция при трансдермальном пути введения препаратов ЗГТ отмечено понижение триглицеридов в плазме крови, тогда как при приеме гормонов через рот наблюдается отрицательный эффект повышения триглицеридов.

Таким образом, ЗГТ позволила сдвинуть показатели липидного обмена от зоны риска развития сердечно-сосудистых заболеваний.

УДК: 14.000.01

## **ИССЛЕДОВАНИЯ ФЛЕБОДИА 600 В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ ПРИ ВАРИКОЗНОМ РАСШИРЕНИИ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ И ОСТРОМ ГЕМОРРОЕ У БЕРЕМЕННЫХ ЖЕНЩИН**

**И.А. Карачаева**

КБГУ им.Х.М.Бербекова, послевузовское образование  
Кафедра педиатрии, акушерства и гинекологии  
(зав.кафедрой Жетишев Р.А.)

Научный руководитель: к.м.н., асс.кафедры Тлостанова Л.К.  
[irka110920@mail.ru](mailto:irka110920@mail.ru)

Флебодиа 600 – новый препарат для лечения венозной недостаточности, действующим началом которого является уникальное вещество – полусинтетический диосмин (таблетки по 600 мг). Диосмин воздействует только на вены, избирательно повышая их тонус. При этом никаких изменений тонуса артерий не происходит.

Флебодиа 600 : обладает флеботонизирующим действием: уменьшает растяжимость вен, повышает тонус вен дозозависимый эффект), уменьшает венозный застой; улучшает лимфатический дренаж: повышает тонус и частоту сокращения лимфатических капилляров, увеличивает их функциональную

плотность, снижает лимфатическое давление; улучшает микроциркуляцию: повышает резистентность капилляров (дозозависимый эффект), уменьшает их проницаемость; уменьшает адгезию лейкоцитов к венозной стенке и их миграцию в паравенозные ткани; улучшает диффузию кислорода и перфузию в кожной ткани; обладает противовоспалительным действием: усиливает сосудосуживающее действие адреналина, норадреналина, блокирует выработку свободных радикалов, синтез простагландинов и тромбксана.

**Цель настоящего исследования:** оценка эффективности препарата Флебодиа 600 при варикозном расширении вен нижних конечностей и остром геморрое у беременных женщин.

**Материалы и их методы:** Для достижения поставленных целей обследовано 52 беременных женщин с острым геморроем и 215 – с варикозным расширением вен нижних конечностей (ВРВ), находившихся на учете по беременности в Женской консультации при поликлинике №5 г.Нальчик. Флебодиа 600 применялась в режиме монотерапии для консервативного лечения. Возраст обследованных от 20 до 37 лет.

Прием препарата осуществлялся в течении 7 суток: по 1 таблетке 2 раза в день в течении 4 суток, затем по 1 таблетке 1 раз в день в течение 3 суток.

### Результаты:

*Таблица 1*

	Количество больных	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Геморрой	52	25(48,1%)	21(40,38%)	5(9,6%)	1(1,92%)
ВРВ	215	65(30,2%)	96(44,7%)	46(21,4%)	8(3,7%)

Результаты при остром геморрое:

#### 1. Общие:

- Отличные и хорошие 46 случаях (88,48%)
- Удовлетворительные в случаях 5 (9,6%)
- Неудовлетворительные в 1 случае (1,92%)

## **2. Динамика различных симптомов:**

### **2.1 Боль (26):**

- ✓ Полное купирование – 69,23%
- ✓ Уменьшение – 19,23%
- ✓ Сохранение – 11,54%

### **2.2 Кровотечение (20):**

- ✓ Полное купирование – 80%
- ✓ Уменьшение – 20%

### **2.3 Зуд в области анального отверстия (6):**

- ✓ Полное купирование – 33,3%
- ✓ Уменьшение – 50%
- ✓ Сохранение – 16,7%

Из обследованных 215 беременных женщин с ВРВ после приема препарата Флебодиа 600:

- ✓ отличные результаты получены у 65 (30,2%),
- ✓ хорошие – у 96 (44,7%),
- ✓ удовлетворительные – 46 (21,4),
- ✓ неудовлетворительные – 8 (3,7%).

### **Выводы:**

На основании результатов проведенных клинических исследований можно сделать вывод, что Флебодиа 600 показал высокий процент уменьшения или купирования болей (88,46%), уменьшение или исчезновение зуда (83,3%), прекращения кровотечения (80%) при остром геморрое.

У беременных женщин ВРВ как и геморрой, поддается лечению и можно отметить, что процент эффективности лечения очень высок (74,9%), также у 82% наблюдался регресс заболевания, несмотря на рост беременной матки. Назначение веноτονика системного действия Флебодиа 600 в составе терапии беременных с ВРВ, способствует уменьшению клинических признаков венозной недостаточности, исчезновению болевого синдрома, уменьшению отеков.

Таким образом, полусинтетический диосмин, являющийся основой препарата Флебодиа 600, продукт высокоочищенный и очень концентрированный. Его эффективность при остром геморрое и ВРВ у беременных женщин делает препаратом вы-

бора при данных патологиях и позволяет с уверенностью рекомендовать включение препарата Флебодиа 600 в программу лечения острого геморроя и ВРВ у беременных женщин.

УДК: 616-01/09

## **АЛЕРГОСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ИММУНОТЕРАПИЯ У ДЕТЕЙ С АЛЛЕРГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ**

**В.В. Касохова, О.А. Плиева**

ГБОУ ВПО СОГМА МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ РФ  
Кафедра педиатрии ФПДО (зав.каф. – д.м.н. Касохов Т.Б.)  
УРАН ИБМИ ВНЦ РАН и РСО-Алания

Рост аллергопатологии в современном мире со всеми присущими ей чертами: патоморфоза аллергического заболевания на протяжении жизни индивида в виде «аллергического марша», омоложения атопической патологии, когда диагноз бронхиальная астма ставится детям раннего возраста, ее экстенсивность (в некоторых регионах России до 32% детей страдают аллергией) в полной мере коснулся и РСО-Алании. За период с 2000 по 2009 год число детей с аллергическими заболеваниями увеличилось в 3 раза, причем заметно выросло число детей, страдающих тяжелым течением бронхиальной астмы. Это обуславливает необходимость поиска новых методов лечения.

**ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ:** применение сублингвального метода АСИТ у детей с атопической формой бронхиальной астмы и аллергическим ринитом; оценка безопасности и эффективности данного метода терапии.

Исследован цитокиновый статус у 40 детей с аллергическими заболеваниями в возрасте от 3 до 7 лет. Контрольную группу составили 15 здоровых детей. Диагноз заболевания ставился на основании данных анамнеза, клинических проявлений,