

СРС

Тема: Периодическая
болезни

Выполнила: Жолдубек к. М.

Группа: БЛК-25-19.

ритическое увеличение легкого и не
-клеточности (увеличение количества
утолщенные плевры (возможна
изменительной волной в плевральной
полости) или утолщенные
перикарда (средко-мезо-гастрыной
перикардаальной волной).

- предствление результатов
(особое внимание уделяется
книжно-дифференциальной
соответственности кожной и
исследованной групп);

- исследование об особенностях и
подобных эффектах легкого;

Системной анемией,
анемией легкой - тяжелой,
гематологическая, возм
кислород в основном у нелегких
или резистентных к кислороду
больших ПБ. Подобные эффекты
при контролируемой кожной
термией мед-ся редко - в основ-
ном в виде диарии (дождливости-
мой), ринита (ринитической
смысл в некоем смысле).

- формирование о себе более,
добавить в него все-я;
- как есть сейчас и как будет мой
задачей стать лучше
всеми;
 - представилась роль того
в той форме, как-я может
быть перепроверена
 - ссылки на использование
статистик, программы;
 - указание на конкретные
интересы.

Вывод:

Согласно консенсусу по ведению
и лечению ПБ у детей, на
протяжении более 30 лет
каждый призван обеспечить
и директивную прерогативу
для длительной, поведенческой
терапии, а также для прогн-
олистической прерогативы и АТ как
у вз-х, так и у детей и подростков

Заглавие статьи: Периодическая
болезнь (семейная средиземноморская
лихорадка) у детей.

Список авторов и названий учреждений:

Г. Г. Амарян, д. м. н.

Ереванский государственный
медицинский университет,
Медицинский комплекс "Арчабек" —
институт здоровья детей и подростков.
Ереван, Республика Армения.

В статье представлены
современные подходы к этиопатогену,
диагностике и лечению семейной
средиземноморской лихорадки
(периодической болезни) у детей,
рассмотрены клинико-генетические
аспекты заболевания.

Методы исследования:

Методологические требования к
качественному выполнению
клинических исследований:

анализе контрольной группы
пациентов, традиционной терапии,
вместительство сравнения);

В этой статье использовалась
традиционная терапия колхемином,

- критерии включения и
исключения пациентов су
ис-я;

- дизайн исследования
сравнительный параллельный, вклю-
ченный в исследование, до и
после проведения;

- описание методов
проведения;

- описание приемов применения
препарата (открытое, слепое,
двойное, тройное слепое);

- "слепая" и независимая оценка
результатов лечения не только
по количеству точек, но и с
учетом лабораторно-инструмент-
альных показателей;

лаборатория диагностики ПБ
в связи с отсутствием возможности
исследования с использованием в
составлении с повышенными показателями