«УТВЕРЖДАЮ»

 Зав. кафедрой педиатрии,

 д.м.н., профессор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Малявская С.И.

 « 30 » августа 2018 год

**Перечень практических навыков**

**для студентов 5 курса педиатрического факультета.**

1. Сбор и оценка анамнеза (социального, биологического, генеалогического).

2. Антропометрическое обследование ребенка (измерение массы и длины

 тела, окружности грудной клетки, окружности головы).

3. Оценка физического развития детей старшего возраста.

4. Клиническое обследование ребенка (осмотр, аускультация, перкуссия,

 пальпация).

5. Оценка результатов клинических анализов крови, мочи, копрограммы.

6. Оценка результатов биохимических анализов крови (ревматологический

 комплекс, почечный комплекс, печеночный комплекс).

7. Оценка коагулограммы, показателей кислотно-основного состояния,

 сахарной кривой.

8. Оценка Rg-логического исследования (органов грудной клетки, брюшной

 полости), оценка ЭКГ, ФКГ.

9. Оценка методов исследования функции внешнего дыхания.

10. Знать методику проведения бронхоскопии и бронхографии.

11. Использовать методику применения постурального дренажа бронхов.

12. Оценка желудочного и дуоденального зондирования, эндоскопического,

 рентгенологического и ультразвукового исследования ЖКТ.

13. Оценка эндоскопического, рентгенологического и ультразвукового

 исследования органов мочевой системы.

14. Оказать неотложную помощь при острой дыхательной недостаточности,

 анафилактическом шоке, гипертермии, судорогах, острой сердечной

 недостаточности.

15. Оценка АД; проведение и оценка функциональных проб.

16. Расчет дозы антибиотиков, определение способа введения, комбинации

 препаратов, продолжительности лечения, критериев эффективности.

17. Уметь выписать рецепт ребенку различных групп.