Методические указания для студентов

Модуль 1

Практическое занятие № 1

***1. Тема: Синдром «острого живота» и кишечной непроходимости у новорожденных.***

2. Цель: студент должен знать:

* *анатомо-физиологические особенности желудочно-кишечного тракта у новорожденных и детей раннего возраста*
* *классификацию врожденной кишечной непроходимости*
* *клиническую картину и дифференциальную диагностику врожденной кишечной непроходимости*
* *физиологию и патофизиологию нарушений гомеостаза при различных видах врожденной кишечной непроходимости;*
* *методы обследования при подозрении на кишечную непроходимость*
* *причины развития перитонита новорожденных*
* *его клинику и диагностику*
* *показания к консервативному и оперативному методам лечения*

студент должен уметь:

* *провести обследование ребенка с подозрением на кишечную непроходимость*
* *оценить результаты ультразвукового и рентгенологического исследований*
* *провести дифференциальную диагностику между механической и паралитической кишечной непроходимостью*
* *выбрать рациональную тактику ведения больного (длительность предоперационной подготовки, ее компоненты)*

3. Вопросы для самоподготовки:

1. Что такое врожденная кишечная непроходимость?
2. Эмбриогенез кишечной трубки.
3. Нормальный внутриутробный поворот средней кишки и его патология.
4. Причины врожденной кишечной непроходимости.
5. Классификация врожденной кишечной непроходимости.
6. Патофизиология нарушений гомеостаза при высокой врожденной кишечной непроходимости.
7. Патофизиология нарушений гомеостаза при низкой врожденной кишечной непроходимости.
8. Клиника и диагностика высокой врожденной кишечной непроходимости.
9. Клиника и диагностика низкой врожденной кишечной непроходимости.
10. Особенности предоперационной подготовки при врожденной кишечной непроходимости.
11. Принципы оперативного лечения врожденной кишечной непроходимости.
12. Причины перитонита у новорожденных
13. Понятие о язвенно-некротическом энтероколите
14. Клиника перфоративного перитонита новорожденных
15. Диагностика и лечение перитонита новорожденных