# Тематический план практических аудиторных учебных занятий для студентов 4-го курса, педиатрического факультета на 8-й семестр 2017-2018 учебного года

#### Занятие №1.

### Тема 2.2. Интенсивная терапия в раннем послеоперационном периоде

- 1. Основные виды водно-электролитных нарушений, клиническая патофизиология, клинические признаки, интенсивная терапия.
- 2. Парентеральное питание. Цель, показания, виды, препараты.

# **Тема 2.3.** Интенсивная терапия заболеваний, сопровождающихся нарушениями кровообращения

3. Параметры центральной гемодинамики.

#### Занятие №2.

## **Тема 2.3.** Интенсивная терапия заболеваний, сопровождающихся нарушениями кровообращения

- 1. Шок. Классификация, клиническая патофизиология, принципы диагностики и ИТ.
- 2. ИТ при осложненном инфаркте миокарда (кардиогенный шок, отек легких, нарушение ритма).
- 3. Гипертонический криз: патофизиология, интенсивная терапия.
- 4.Тромбоэмболия в системе легочной артерии: патогенез, клинические признаки, диагностика, интенсивная терапия.

#### Занятие №3.

## **Тема 2.4.** Интенсивная терапия заболеваний, сопровождающихся острой дыхательной недостаточностью

- 1. Понятие ОДН.
- 2.Виды ОДН, клиническая патофизиология.
- 3. Контроль за функцией дыхания.
- 4. Показания и методика проведения кислородотерапии.
- 5. ГБО. Показания и противопоказания в ИТ.
- 6. Методы ИВЛ. Показания и методика проведения.
- 7. Показания к трахеостомии и коникотомии, осложнения. Уход за трахеостомированными папиентами.

### Занятие №4.

## **Тема 2.4.** Интенсивная терапия заболеваний, сопровождающихся острой дыхательной недостаточностью

1.Интенсивная терапия при острой дыхательной недостаточности, развившейся вследствие массивной пневмонии, некупирующегося приступа бронхиальной астмы, аспирационного синдрома, респираторного дистресс-синдрома.

### Тема 2.5. Интенсивная терапия коматозных состояний

- 2. Определение коматозных состояний, их классификация по этиологии и степени тяжести.
- 3. Особенности клинического течения комы, дифференциальная диагностика различных видов ком (комы при диабете, почечная, печеночная, мозговая кома).
- 4. Проведение интенсивной терапии, мониторинг пациентов в коматозном состоянии.

#### Занятие №5.

#### Тема 2.5. Интенсивная терапия коматозных состояний

1. Осложнения у пациентов, находящихся в коматозном состоянии.

### Тема 2.6. Интенсивная терапия в токсикологии

- 1. Общая токсикология. Классификация отравлений.
- 2. Стадии отравлений, клиническая патофизиология.

3.Общие принципы лечения острых отравлений.

#### Занятие №6.

### Тема 2.6. Интенсивная терапия в токсикологии

1. Особенности ИТ при различных острых отравлениях (отравления алкоголем и его суррогатами, снотворными и седативными средствами, ФОС, хлорированными углеводородами, прижигающими жидкостями, угарным газом, грибами).

Дифференцированный зачет по дисциплине «Анестезиология и реаниматология».

Заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии

Mynne

О.Т. Прасмыцкий

31.01.2018.