**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Институт дополнительного профессионального образования**

Кафедра терапии и общей врачебной практики с курсом гериатрии

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Сафуанова Г. Ш.

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**Вопросы для контроля по теме:**

**«Острая почечная недостаточность»**

1. Морфофункциональная единица почек - нефрон. Строение нефрона, разновидность нефронов и их предназначение.

2. Процесс фильтрации (роль системного АД, онкотического давления, давления в капсуле Боумена; расчет давления ультрафильтрации).

3. Механизм развития внутригломерулярной гипертензии и гиперфильтрации

4. Почечная регуляция фосфорно- кальциевого обмена. Роль витамина Д 3 в кальциевом гомеастазе. Механизм развития остеопороза. Нарушение фосфорно- кальциевого обмена при хронической почечной недостаточности.

5. Острая почечная недостаточность (ОПН): этиология, патогенез.

6. Классификация ОПН.

7. Клиническая картина ОПН в зависимости от стадий.

8. Диагностика преренальной ОПН.

9. Диагностика ренальной ОПН.

10. Диагностика постренальной ОПН.

11. Дифференциальная диагностика различных форм ОПН.

12. Консервативная терапия ОПН.

13. Показания и потивопоказания к проведению гемодиализа.

14. Ведение больных ОПН на амбулаторн6ом этапе.