

Код	Наименования тем, элементов и подэлементов
	лактирующих женщин и стариков, лекарственного взаимодействия, методы оценки эффективности и безопасности; диагностика, коррекция и профилактика побочных реакций, возможные взаимодействия при комбинированном назначении и с препаратами других групп.
5.9.2	Клиническая фармакология антитромбоцитарных лекарственных средств. Выбор, определение режима дозирования в зависимости от состояния свертывающей и антисвертывающей, фибринолитической систем больного. Данных фармакокинетики и фармакодинамики препаратов и их особенностей при заболеваниях печени, почек, желудочно-кишечного тракта, органов кроветворения, сердечно-сосудистой системы, органов экскреции и метаболизма у больного. Применение в различные сроки беременности, у лактирующих женщин и стариков, лекарственного взаимодействия, методы оценки эффективности и безопасности; диагностика, коррекция и профилактика побочных реакций, возможные взаимодействия при комбинированном назначении и с препаратами других групп.

## РАЗДЕЛ 6

### НАЗВАНИЕ РАЗДЕЛА

#### СРЕДСТВА, УСИЛИВАЮЩИЕ ВЫДЕЛИТЕЛЬНУЮ ФУНКЦИЮ ПОЧЕК

6.1	Клиническая фармакология диуретиков.
6.1.1	Ингибиторы карбоангидразы (Ацетазоламид). Осмодиуретики (Маннитол, Сорбитол). Петлевые диуретики (Буметамид, Фурасемид, Этакриновая кислота). Диуретики, действующие на кортикальный сегмент петли Генле (Гидрохлортиазид, Клопамид, Хлорталидон, Ксипамид). Выбор диуретиков, режим дозирования и способа введения с учетом фармакокинетических и фармакодинамических особенностей, тяжести заболевания, выраженности отечного синдрома, нарушений электролитного баланса, КЩС, уровня АД, состояния органов экскреции и метаболизма, состояния ренин – ангиотензин – альдостероновой системы, лекарственного взаимодействия и факторов, способствующих изменению чувствительности к препарату. Методы оценки эффективности и безопасности, диагностика, коррекция, возможное взаимодействие при комбинированном назначении и препаратами других групп.
6.1.2	Калийсберегающие диуретики (Амилорид, Спиринолактон, Триамтерен). Выбор диуретиков, режим дозирования и способа введения с учетом фармакокинетических и фармакодинамических особенностей, тяжести заболевания, выраженности отечного синдрома, нарушений электролитного баланса, КЩС, уровня АД, состояния органов экскреции и метаболизма, состояния ренин – ангиотензин – альдостероновой системы, лекарственного взаимодействия и факторов, способствующих изменению чувствительности к препарату. Методы оценки эффективности и безопасности, диагностика, коррекция, возможное взаимодействие при комбинированном назначении и препаратами других групп.
6.2	Средства, тормозящие образование мочевых конкрементов и облегчающие их выделение с мочой
6.2.1	Средства, тормозящие образование мочевых конкрементов и облегчающие их выделение с мочой (Аллопуринол, Магурлит, Цистенал, Фитолизин). Особенности выбора, режим дозирования, оценка эффективности и