

Почечные заболевания

Выполнил: Аксенов Максим 8 « Г » класс.

A decorative graphic consisting of several sets of concentric circles in a lighter shade of blue, located in the bottom right area of the slide.

Содержание

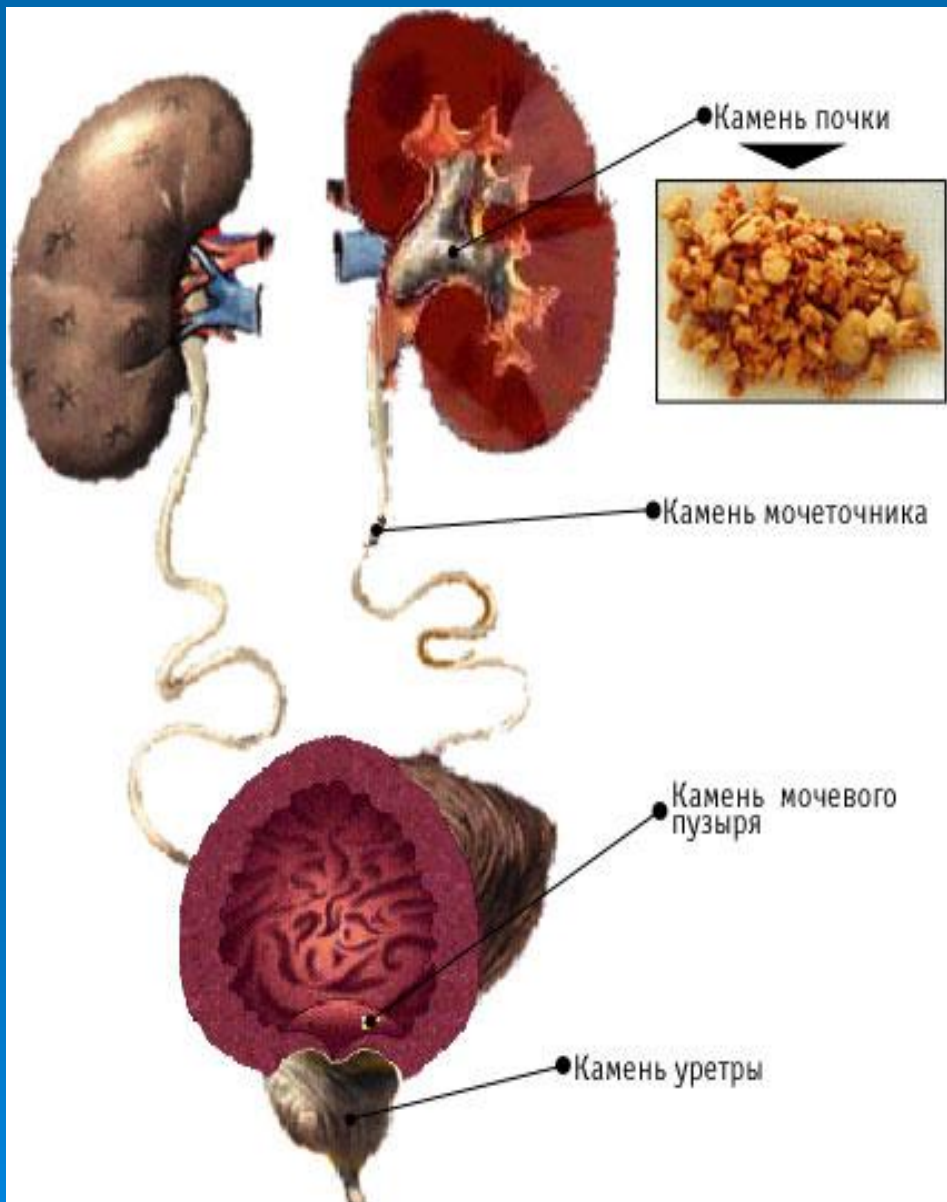
- Пиелонефрит
- Мочекаменная болезнь
- Тубулоинтерстициальные поражения
- Нефрит
- Рак почки
- Поликистоз почек
- Эхинококкоз почки
- Туберкулез почек

Пиелонефрит



- ▣ *Пиелонефрит* – заболевание почек, встречающееся во всех возрастных группах, однако более 70% больных пиелонефритом относятся к возрастной группе от 20 до 40 лет, то есть это заболевание поражает людей в наиболее трудоспособном возрасте.
- ▣ В основе развития пиелонефрита лежат нарушение уродинамики и потеря резистентности ткани почек к инфекции с последующим развитием воспалительного процесса, последовательно захватывающего все структуры почечной ткани.

Мочекаменная болезнь



- Мочекаменная болезнь (уролитиаз) – характеризуется образованием камней в мочевой системе (почках, мочеточниках и мочевом пузыре). В настоящее время отмечается значительная распространенность этого заболевания. Больные с уролитиазом составляют практически половину всех больных, обращающихся за урологической помощью. Лечение этого заболевания требует широких знаний о современных методах его диагностики, рациональном лечении мочекаменной болезни и современных принципах удаления камней.

Тубулоинтерстициальные поражения



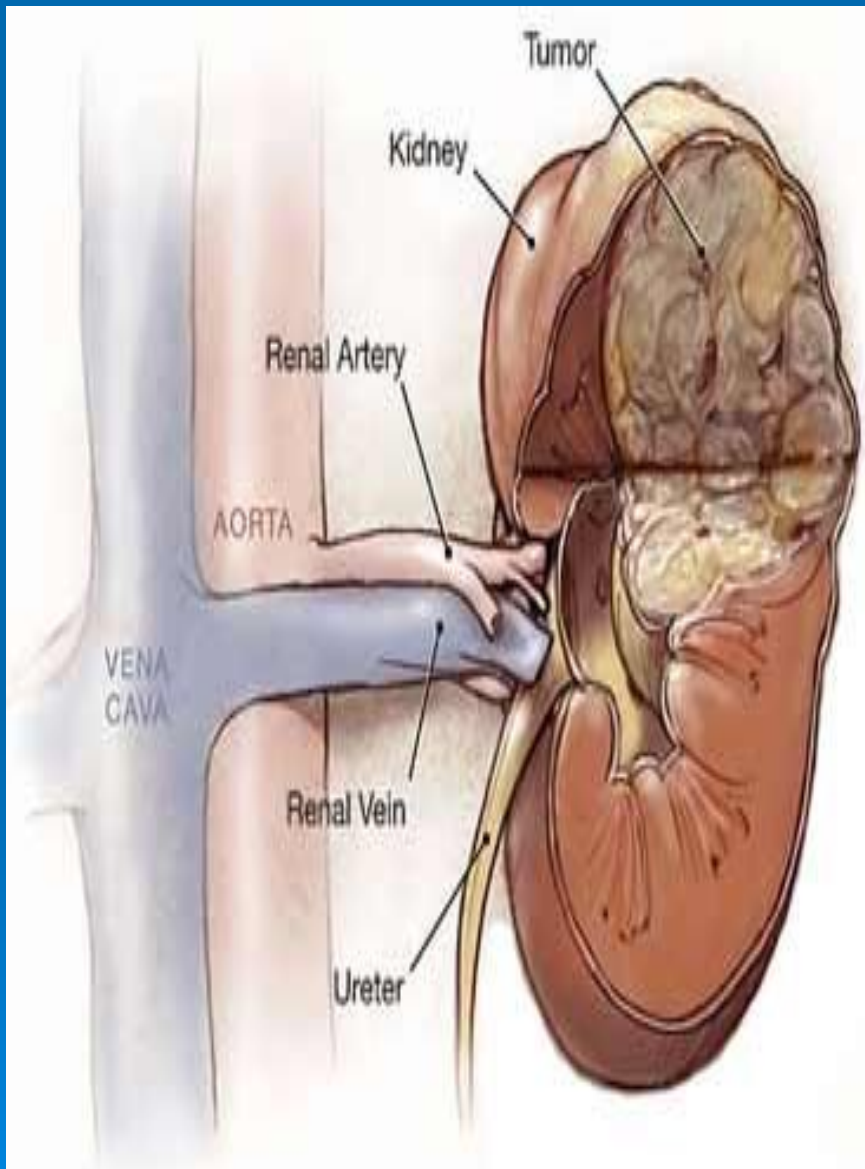
- ▣ Тубулоинтерстициальные поражения – это болезни почек, при которых доминирует повреждение канальцев и интрестиция, являясь субстратом развития заболевания или обеспечивая клин.

Нефрит



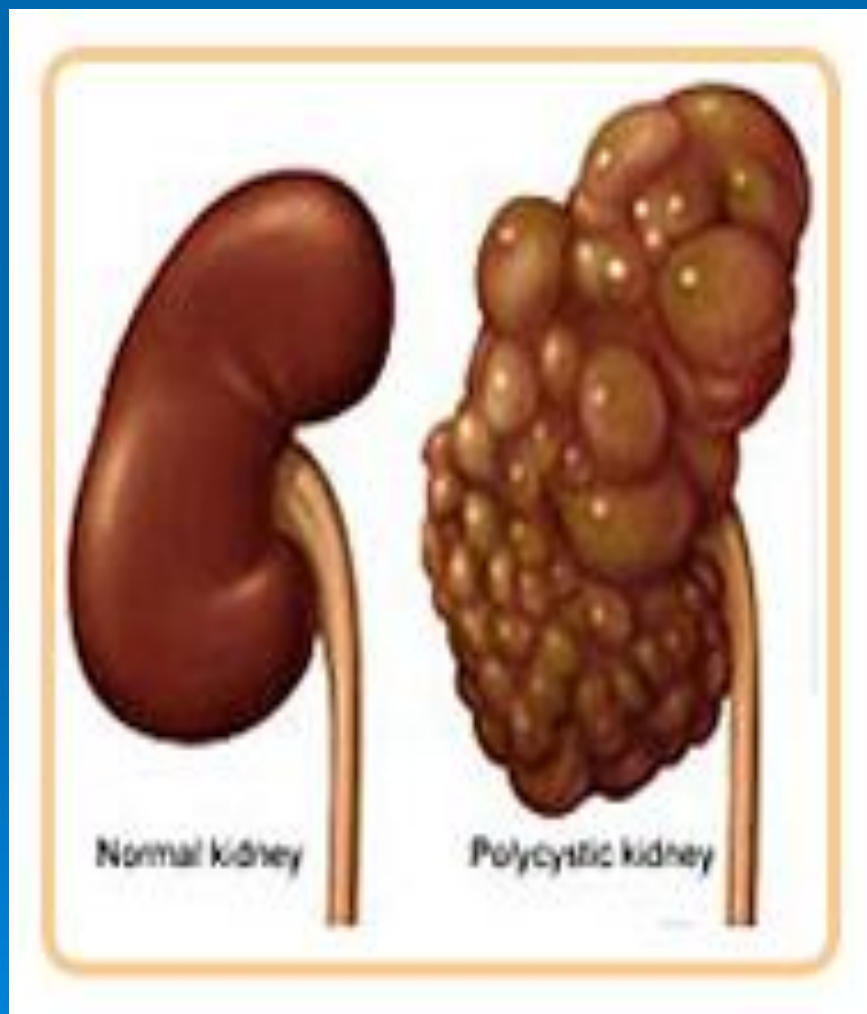
- Острое воспаление почек возникает в результате перенесенного заболевания (ангины, скарлатины, рожи); способствует этому резкое охлаждение тела, вызванное промокшей одеждой, обувью. Болезнь начинается через 10-15 дней после инфекционного заболевания, проявляется в легком общем недомогании и небольших болях в поясничной области. Другие признаки - отечность лица, тела, повышение давления, уменьшение количества мочи и изменение ее состава. Как правило, болезнь продолжается 1-3 мес. и заканчивается выздоровлением.

Рак почки



- Рак почки – злокачественное образование почечной ткани (паренхимы) – составляет 3% от всех злокачественных опухолей (однако в детской онкопатологии данный показатель достигает 40%) и встречается в популяции преимущественно в возрасте от 50 до 70 лет, чаще у мужчин

Поликистоз почек



- **Поликистоз почек** – это наследственное заболевание, для которого характерно образование множественных кист (полостных образований) в ткани почки.
- **Поликистоз почек** часто сочетается с образованием кист в печени, а иногда в поджелудочной железе, вилочковой железе и др., в основном в паренхиматозных органах. Выделяют неонатальную и взрослую форму заболевания. **Поликистоз почек** у новорожденных проявляется уже в первые недели жизни почечной недостаточностью и приводит к ранним летальным исходам.

Эхинококко з почки



- На сегодняшний день эхинококкоз почки встречается весьма редко. Случаев заболевания сразу двух почек почти не зарегистрировано. Существуют следующие виды эхинококкоза почки: одиночная капсула и множественный альвеолярный эхинококкоз.
- Второй вид бывает очень нечасто

Туберкулез почек



- Клиническая картина туберкулеза почек зависит от стадии заболевания. Вначале наблюдаются учащенное мочеиспускание и жжение в конце мочеотделения. Появляется никтурия (мочеиспускание ночью). Отмечаются тупые боли в поясничной области, иногда возникают приступы болей по типу почечной колики.

Список литературы

Энциклопедии по Анатомии человека

Энциклопедии для поступающих в мед учреждения

