

Спектр услуг

Диагностика заболеваний почек

- забор крови из вены на анализ, общее лабораторное исследование мочи (средняя порция), а также суточной мочи
- тщательное обследование пациента, включая ультразвуковое исследование и цветной допплер (цветная компьютеризированная эхография) почек и почечных артерий почечная биопсия (взятие тканей из организма и последующее их микроскопическое исследование)
- Если при обследовании выявлены нарушения функции почек, но при этом медикаментозное лечение противопоказано, тогда в беседе с врачом-нефрологом подробно обсуждаются меры предосторожности, которые должны строго соблюдаться пациентом, чтобы обеспечить щадящее функционирование поражённых болезнью почек

Лечение заболеваний

- Острая почечная недостаточность внезапное прекращение функции почек
- Хроническая почечная недостаточность
- Гломерулонефрит
- Пиелонефрит
- Гематурия (кровь в моче)
- Камни в почках
- Рак почки в основном клеточная карцинома почки
- Хронические или повторяющиеся инфекции мочевого тракта

В нефрологическом Центре успешно функционирует специализированное отделение для лечения ряда заболеваний других органов и систем, прямо или косвенно связанных с заболеваниями почек. Например: резкое падение слуха, нарушение жирового обмена, неврологические и системные заболевания.

Трансплантация почки



Нефрологический Центр тесно сотрудничает с Трансплантационными Центрами г. Дюссельдорфа и г. Эссена, где проводятся операции трансплантации почки, и с Трансплантационным Центром г. Бохума, где проводится комбинированная пересадка «поджелудочная железа / почка». Спектр услуг Центра начинается от первичной постановки диагноза и заканчивается диспансерным наблюдением после трансплантации.

Особые экстракорпоральные методы почечного диализа

- наследственно обусловленное повышение уровня холестерина в крови
- выраженная степень повышения уровня холестерина в крови

Иммунная адсорбция при лечении ряда системных и аутоиммунных заболеваний, например:

- системная красная волчанка
- грануломатоз Вегенера
- ревматоидный артрит

Плазмаферез при лечении синдрома Гийом — Барре.

Диализ

- Гемодиализ (метод экстракорпорального (с помощью аппарата «искусственная почка») очищения крови от токсических веществ, накапливаемых при уремии, путём диффузии через полупроницаемую мембрану диализатора)
- Перитонеальный диализ (пациент проводит самостоятельно или с помощью родственников на дому, независимо от аппарата «искусственная почка»)

Оба метода проводятся в амбулаторных и стационарных условиях. Консультативный Специализированный Центр в г. Меттманн, основным направлением и специализацией работы которого являются сахарный диабет и заболевания почек, проводит консультации и лечение пациентов, страдающих сахарным диабетом:

• Консультации по правильному питанию больных сахарным диабетом; информация о почечных заболеваниях, сахарном диабете; физические нагрузки; необходимость тщательного контроля артериального давления при наличии у больного гипертонии и др.



- Оказание специализированной помощи при диагнозе «диабетическая стопа»
- Первичное назначение необходимой оптимальной дозы инсулина в амбулаторных условиях
- Оказание помощи в практическом овладении расчета правильной, терапевтически эффективной дозы инсулина
- Лечение сахарного диабета 1-го типа
- Сахарный диабет во время беременности (гестационный диабет)
- Повышенное артериальное давление и сахарный диабет
- Гипоглекемия (пониженный уровень глюкозы крови)
- Диабетическая ретинопатия (поражение сетчатки глаза)
- Диабетическая нефропатия
- Консультации специалистов по обучению принципам правильного питания больных, находящихся на гемодиализе (искусственная почка)
- MEDIAS программа обучения и лечения для пациентов среднего возраста с сахарным диабетом 2-го типа без назначения лечения инсулином
- Инсулиновое депо (насос)