

*Приложение к рабочей программе*

Владимирский филиал федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ПОЧКИ (ДИСЦИПЛИНА ПО ВЫБОРУ)**

Специальность: **31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО**

Форма обучения: **ОЧНАЯ**

### 1. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Настоящий Фонд оценочных средств (ФОС) по дисциплине «Трансплантация почки (дисциплина по выбору)» является неотъемлемым приложением к рабочей программе дисциплины «Трансплантация почки (дисциплина по выбору)». На данный ФОС распространяются все реквизиты утверждения, представленные в РПД по данной дисциплине.

### 2. Перечень оценочных средств

Для определения качества освоения обучающимися учебного материала по дисциплине «Трансплантация почки (дисциплина по выбору)» используются следующие оценочные средства:

№ п/п	Оценочное средство	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
1	Тестирование	Средство контроля, позволяющий оценить степень раскрытия материала.	Перечень вопросов

### 3. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы и видов оценочных средств

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	ПК-5	Показания и противопоказания, подготовка больных к трансплантации почки	Показания и противопоказания к трансплантации почки. Подбор пары донор-реципиент. Обследование и отбор прижизненных родственных доноров почки. Комплексная медицинская оценка потенциального донора.
2.	ПК-5	Хирургическая техника гетеротопической трансплантации почки. Посттрансплантационный период.	Операция нефрэктомии у живого родственного донора почки Хирургическая техника гетеротопической трансплантации почки. Посттрансплантационный период. Осложнения посттрансплантационного периода. Иммуносупрессивная терапия и послеоперационный мониторинг.

### 4. Содержание оценочных средств текущего контроля

Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в форме: индивидуального опроса и тестирования.

### Тест по дисциплине «Трансплантация почки»

1. Основным показанием для трансплантации почки является:	а) Острая почечная недостаточность б) Хроническая болезнь почек терминальной стадии в) Острый гломерулонефрит г) Мочекаменная болезнь
---	---

2. Какие критерии отбора применяются к потенциальным донорам почки?	а) Возраст старше 70 лет б) Отсутствие инфекционных заболеваний и нормальная функция почек в) История хронической гипертензии г) Наличие метаболического синдрома
3. Какой метод наиболее часто используется для оценки сосудов потенциального донора?	а) УЗИ органов брюшной полости б) Ангиография почечных сосудов в) Компьютерная томография г) Магнитно-резонансная томография
4. Что является основным осложнением посттрансплантационного периода?	а) Гипертония б) Криз отторжения трансплантата в) Асцит г) Ожирение
5. Значение HLA-типирования при трансплантации почки заключается в:	а) Оценке уровня глюкозы б) Определении совместимости донора и реципиента в) Мониторинге функции трансплантата г) Диагностике инфекций
6. Какой из методов диализа является альтернативой трансплантации почки?	а) Гемосорбция б) Гемодиализ в) УЗИ почек г) Ангиография
7. Какое основное хирургическое осложнение может возникнуть после трансплантации почки?	а) Инфаркт миокарда б) Тромбоз артерии трансплантата в) Перелом костей таза г) Язвенная болезнь желудка
8. Для чего проводится биопсия трансплантата почки?	а) Для оценки размера почки б) Для диагностики дисфункции или кризов отторжения в) Для определения возраста донора г) Для выявления инфекции
9. Какая схема иммуносупрессивной терапии наиболее распространена после трансплантации?	а) Глюкокортикоиды в монотерапии б) Ингибиторы кальциневрина и антибактериальные препараты в) Комбинированная терапия: ингибиторы кальциневрина, антиметаболиты и стероиды г) Только моноклональные антитела
10. Как оценивается качество жизни реципиентов почки?	а) Уровень креатинина б) Частота сердечных сокращений в) Функция пересаженной почки и социальная адаптация г) Гемоглобин

**КЛЮЧИ:**

1.	б
2.	б
3.	б
4.	б
5.	б
6.	б
7.	б
8.	б
9.	в
10.	в

## 5. Критерии оценивания результатов обучения

Для тестирования:

Оценка «5» (Отлично) - баллов (100-90%)

Оценка «4» (Хорошо) - балла (89-80%)

Оценка «3» (Удовлетворительно) - балла (79-70%)

Менее 70% – Неудовлетворительно – Оценка  
«2»

Полный комплект оценочных средств для дисциплины «Хирургия портальной гипертензии (дисциплина по выбору)» представлен на портале СДО Приволжского исследовательского медицинского университета –  
<https://sdo.pimunn.net/course/view.php?id=4306>