

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра акушерства и гинекологии	044-34/16-1 стр. из 8	
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)		

**Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)**

**Специальность: 5В130100 «Общая медицина»**

**Дисциплина: Акушерство**

**Курс: 4**

**Кафедра: Акушерство и гинекология**

**Составители: Кулбаева С.Н.**

O'ŃT'USTIK QAZAQSTAN <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «O'Ńt'ustik Qazaqstan medicina akademiasy» AQ	 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра акушерства и гинекологии	044-34/16- 2 стр. из 8	
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)		

Рассмотрено на заседании кафедры акушерства и гинекологии

Протокол № 01 « 28 » 08 2022г.

Зав. кафедрой, PhD, ассоц. проф.



С. Н. Кулбаева

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра акушерства и гинекологии	044-34/16-3 стр. из 8	
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)		

**1. Наименование клинического навыка:** Алгоритм проведения 4 приемов Леопольда-Левицкий.

**2. Цель обучения:** проведения 4 приемов Леопольда-Левицкого.

**3. Время, необходимое для предварительного инструктажа и демонстрации навыка на манекене (в минутах) – 5 минут.**

**4. Время, необходимое для самостоятельного освоения навыка (в минутах, в расчете на одного студента) – 10 минут**

**5. Необходимые теоретические знания для освоения навыков:** Провести физикальное обследование, специальные методы акушерского исследования. Поставить диагноз и оказать медицинскую помощь.

**6. Перечень тренажеров, манекенов, моделей, наглядных пособий:** тренажер Афродита, Надежда.

**7. Перечень медицинских изделий и оборудования:** тренажер Афродита для проведения проведения 4 приемов Леопольда-Левицкого, набор для новорожденных, схема партограммы, стетоскоп, сантиметровая лента.

#### **8. Алгоритм выполнения навыков:**

№	Пошаговые действия	Выполнены	Не выполнены	Примечание
1	Экзаменуемый приступает к наружному акушерскому исследованию по Леопольду-Левицкому. Становится справа от беременной лицом к лицу женщины. Ладони обеих рук располагает на дне матки, концы пальцев рук направлены друг другу, но не соприкасаются, и определяет высоту стояния дна матки.			

				
	<p>Первый прием наружного акушерского исследования.</p>			
2	<p>Затем кисти рук сдвигает со дна матки на боковые поверхности матки. Ладонными поверхностями кистей рук производит пальпацию боковых отделов матки. Получив представление о расположении спинки и мелких частей плода, экзаменуемый делает заключение о положении, позиции и виде плода: расположение спинки плода слева говорит о I позиции, справа – о II позиции, спинки плода спереди – о переднем виде, спинки – сзади – о заднем виде.</p>			

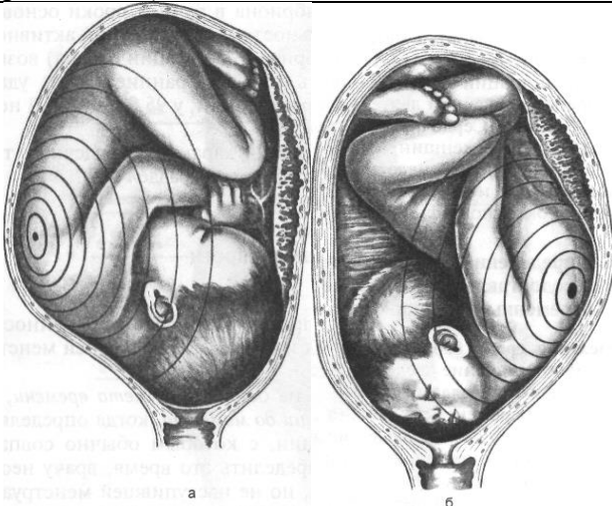
				
	<p>Второй прием наружного акушерского исследования</p>			
3	<p>Затем определяет предлежащую часть плода, для этого ладонь правой руки устанавливает на лоно, а пальцами рук захватывает предлежащую часть. При выявлении плотной и баллотирующейся части говорят о головном предлежании, при выявлении мягкой, не баллотирующейся части – о тазовом предлежании.</p>			

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра акушерства и гинекологии	044-34/16-6 стр. из 8
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)	

				
	Третий прием наружного акушерского исследования.			
4	Затем экзаменуемый определяет отношение предлежащей части к плоскостям малого таза. Для этого он поворачивается лицом к ногам обследуемой женщины. Руки располагает над симфизом. Постепенно продвигая руки между предлежащей частью и плоскостью входа в малый таз, определяет отношение предлежащей части к плоскостям в малый таз. Высказывает суждение о прогнозе родов, основываясь на знании о расположении плода.			



Кафедра акушерства и гинекологии	044-34/16-
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)	7 стр. из 8

				
5	<p><b>Рис.</b> Четвертый прием наружного акушерского исследования.</p>			
6	<p>Выслушивание сердечных тонов плода. Стетоскоп устанавливает в зависимости от характера предлежащей части и позиции плода. При головном предлежании устанавливает ниже пупка, при тазовом – выше. При I позиции – слева, при II позиции – справа. Определяет частоту сердечных сокращений (в норме 120-160 уд/мин, ясное, ритмичное).</p>			
				

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра акушерства и гинекологии	044-34/16-8 стр. из 8	
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)		

**9. Задания:** постановка диагноза, демонстрация навыков диагностики тазового предлежания плода принятия.

#### **10. Материалы для оценки по теме занятия**

Клинический случай: С. беременная 26 лет, поступила в областной перинатальный центр с доношенной беременностью и жалобами на схваткообразные боли внизу живота, через 5-6 минут по 15-20 с, хорошей силы. Размеры таза в норме, околоплодные воды целы.

В анамнезе: соматически здорова, половая жизнь с 21 года. Гинекологических заболеваний нет. Операций, травм, гемотрансфузий не было, алергоанамнез спокоен.

Репродуктивная функция: родов - 2, без осложнений аборт - 0, выкидышей - 0. Объективно: состояние удовлетворительное, t-36,60 С, пульс 86 раз в мин. АД 120/80, 120/70 мм.критика.гр. Везикулярное дыхание в легких. Сердцебиение ясное, ритмичное. Матка соответствует сроку доношенной беременности.

PV: шейка матки сглажена, открытие 4 см., плодный пузырь цел. Выделения слизисто-сукровичные.

#### **11. Критерии оценки выполнения навыка**

- 1.Задание выполнено полностью.
2. Задание не выполнено полностью или частично.
3. Задание не выполнено полностью.

#### **12. Литература:** основная и дополнительная

##### **Основная:**

1. Клинический протокол ВЕДЕНИЕ РОДОВ МЗ РК от 03.05.2019ж. №65  
Акушерство: оқулық / Г. М. Савельева - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2014. - 576 стр.
2. Бодяжина, В. И. Акушерство: учебник / В. И. Бодяжина, Н. А. Геппе; Учебник для студентов медицинских ВУЗов – М.:Медиа, 2015. - 240 стр.
3. Дудник Е. В. Послеродовые гнойно-септические заболевания: учебное пособие / Е. В. Дудник. - 2-е изд. - Астана: ИП "Ақнұр", 2019. - 150 с

##### **Дополнительная:**

1. Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии: руководство / под ред. В. Н. Серова. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2011.
2. Акушерство; национальное рук. – под ред. Э.К.Айламазяна. -М.-ГЭОТАР-Медиа, 2011
3. Акушерство и гинекология. Дифференциальная диагностика от А до Я: руководство / под ред. Н. М. Подзолковой. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2010
4. Клинический протокол ВЕДЕНИЕ РОДОВ МЗ РК от 2022 год №65

**13. Эталоны правильных ответов для оценки материала** Диагноз: III беременность, III роды, 39 недель, роды.

<p>ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>	 <p>SKMA -1979-</p>	<p>SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Кафедра акушерства и гинекологии</p>		<p>044-34/16-</p>
<p>Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)</p>		<p>9 стр. из 8</p>

<p>ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ</p>			<p>SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»</p>
<p>Кафедра акушерства и гинекологии</p>			<p>044-34/16- 10 стр. из 8</p>
<p>Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)</p>			