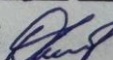


**Методические рекомендации для преподавателей
по использованию демонстрационной модели
деторождения (А42007) .**



ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

Рассмотрено на заседании ЦПН
 Протокол № 4 от 13 12 2022 г.
 Руководитель ЦПН:  Калменов Н.Д.

Завершение работы:

После окончания работы:

1. Необходимо протирать модель чистой тканью, смоченной теплой мыльной водой;
2. Тщательно просушивать;
5. Хранить в сухом, проветриваем помещении.

Комплектация:

№	Наименование	Ед.изме рения	Коли честв о
1	Модель родов (I), 4 части, на подставке	шт.	1
2	Модель родов(II), 4 части, на подставке	шт.	1
3	Модель родов(III), 4 части, на подставке	шт.	1

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

41. Амнион
42. Пупочный канатик
43. Пупочная артерия
44. Пупочная вена

Подготовка к эксплуатации

При эксплуатации модель должен быть защищен от ударов.

Избегайте использования фломастеров, чернильных ручек, ацетона, йода и других красящих веществ и предметов, не укладывайте симулятора на газетную бумагу или любые окрашенные поверхности. Материал симулятора имеет свойства впитывать красящие вещества.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

Наименование: Демонстрационная модель деторождения.

Введение: Модель представляет собой три отдельные модели различных стадий родов, каждая модель включает 3 части: таз, матка и плод. Каждая модель родов закреплена на подставке; изготовлены из ПВХ и краски.

На моделях представлены стадии родов, показан проход детской головки по маточному зеву.

I. – плод в матке, маточный зев открыт

II. – плод в матке, начинается выход

III. – рождение ребенка, плацента в матке

Модель предназначена для использования как демонстрационный материал при обучении курса анатомии в общеобразовательных школах, средних и высших медицинских учебных заведениях.

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»	
Центр практических навыков		044/28-	
Методические рекомендации для преподавателей			

Характеристика: Модель родов демонстрирует 44 позиции:

1. Подвздошная кость
2. Верхняя подвздошная ость
3. Вертлужная впадина
4. Ветвь лобковой кости
5. Лобковый симфиз
6. Ветвь седалищной кости
7. Седалищный бугор
8. Третий поясничный позвонок
9. Запирательная мембрана
10. Наружная запирательная мышца
11. Внутренняя запирательная мышца
12. Крестцово-остистая связка
13. Крестцово-бугорная связка
14. Мышца поднимающая задний проход
15. Копчиковая мышца
16. Поверхностная поперечная мышца промежности
17. Глубокая поперечная мышца промежности
18. Луковично-губчатая мышца
19. Седалищно-пещеристая мышца

20. Заднепроходное отверстие и наружный сфинктер заднепрходного отверстия
21. Дно матки
22. Тело матки
23. Перешеек матки
24. Физиологическое пограничное (контракционное) кольцо
25. Исчезнувший канал шейки матки
26. Влагалище
27. Брюшина
28. Мышечная оболочка матки
29. Спиральные маточные артерии
30. Маточная вена
31. Децидуальная оболочка плаценты
32. Круглая связка матки
33. Маточная труба
34. Яичник
35. Сигмовидная ободочная кишка
36. Клитор
37. Наружное отверстие мочеиспускательного канале
38. Малая половая губа
39. Большая железа преддверия
40. Плацент