

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«Акушерство и гинекология»

для специальности «Педиатрия»

на 2023/2024 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
Перечень практических навыков обновлен согласно приложению	Протокол заседания Научно-методического совета № 10 от 31.10.2023

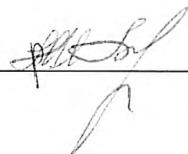
Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии



Л.Ф. Можейко

УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического факультета



Н.И. Панулина

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
1. Наружные приемы акушерского исследования (приемы Леопольда-Левицкого).	выполнение практического навыка у постели пациента, выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
2. Измерение наружных размеров таза, индекса Соловьева, ромба Михаэлиса у беременной.	
3. Измерение окружности живота и высоты стояния дна матки у беременной.	
4. Определение предполагаемой массы плода.	решение ситуационной задачи, выполнение практического навыка у постели пациента
5. Определение срока беременности, предполагаемого срока родов.	
6. Выслушивание и оценка сердцебиения плода.	выполнение практического навыка у постели пациента
7. Оценка кардиотокограммы (КТГ).	решение ситуационной задачи
8. Определение признаков отделения последа.	выполнение практического навыка у постели пациента, выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
9. Определение целостности последа и оценка кровопотери в родах.	решение ситуационной задачи, выполнение практического навыка у постели пациента
10. Проведение наружных приемов выделения последа	выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
11. Оценка новорожденного по шкале Апгар.	решение ситуационной задачи, выполнение практического навыка у постели пациента
12. Проведение гинекологического осмотра (осмотр при помощи зеркал, бимануальное влагалищно-абдоминальное исследование).	выполнение практического навыка на симуляционном оборудовании
13. Проведение осмотра и пальпации молочных желез.	
14. Взятие биологического материала с поверхности эндоцервикса и экзоцервикса для цитологического исследования.	
Взятие биологического материала для бактериоскопического исследования из влагалища, цервикального канала и уретры.	