

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий по акушерству и гинекологии
для студентов IV курса стоматологического факультета
на 2025– 2026 учебный год (8 семестр), 18 часов.

Время занятий: 6 часов.

ЗАНЯТИЕ 1. Течение и ведение физиологической беременности (2 ч). Течение и ведение физиологических родов (2 ч). Течение и ведение физиологического послеродового периода (1 ч). Осложнения послеродового периода (1 ч).

М. З.: учебная комната, приемный покой акушерского стационара, родовое отделение, послеродовое отделение.

Н. П.: таблицы, слайды, фантом, кукла, муляжи, данные клинических и лабораторных исследований, медицинская аппаратура и инструментарий.

Литература:

Основная:

1. Можейко, Л.Ф. Симуляционное обучение в акушерстве : учебное пособие. – Минск: Вышэйшая школа, 2022. – 143 с.

Дополнительная:

2. Акушерство: учебное пособие / Ю.К.Малевич [и др.]. ; под общ. ред. Ю.К.Малевича. – Минск: Беларусь, 2017. – 511с. : ил.

3. Акушерство и гинекология. Практикум по симуляционному обучению : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-диагностическое дело» / Л. В. Гутикова [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 236с.

4. Акушерство : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело», 1-79 01 02 «Педиатрия», 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело» / Л. В. Гутикова [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2016. – 292 с.

5. Клинический протокол «Медицинское наблюдение и оказание медицинской помощи женщинам в акушерстве и гинекологии» / Министерство здравоохранения Республики Беларусь. Минск, постановление от 19.02.2018 № 17 с изм. и доп.

6. Методические рекомендации и учебно-методические пособия кафедры.

УИРС:

1. Физиологические изменения в организме беременной.
2. Предвестники родов, прелиминарный период.
3. Методы оценки родовой деятельности.
4. Методы оценки состояния плода в родах.
5. Профилактика гнойно-септических заболеваний в акушерстве.

ЗАНЯТИЕ 2. Преэклампсия. Эклампсия. (2 ч) Кровотечения в акушерстве (2 ч). Аномалии родовой деятельности. Родовой травматизм матери (1 ч). Оперативное родоразрешение (1 ч).

М. З.: учебная комната, женская консультация, приемный покой акушерского стационара, отделение патологии беременных, родовое отделение, послеродовое отделение.

Н. П.: таблицы, слайды, данные клинических и лабораторных исследований, медицинская аппаратура и инструментарий.

Литература:

Основная:

1. Можейко, Л.Ф. Симуляционное обучение в акушерстве : учебное пособие. – Минск: Вышэйшая школа, 2022. – 143 с.

Дополнительная:

2. Акушерство: учебное пособие / Ю.К.Малевич [и др.]. ; под общ. ред. Ю.К.Малевича. – Минск: Беларусь, 2017. – 511с. : ил.

3. Акушерство и гинекология. Практикум по симуляционному обучению : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям «Лечебное дело»,

«Педиатрия», «Медико-диагностическое дело» / Л. В. Гутикова [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 236с.

4. Акушерство : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело», 1-79 01 02 «Педиатрия», 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело» / Л. В. Гутикова [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2016. – 292 с.

5. Клинический протокол «Медицинское наблюдение и оказание медицинской помощи женщинам в акушерстве и гинекологии» / Министерство здравоохранения Республики Беларусь. Минск, постановление от 19.02.2018 № 17 с изм. и доп.

6. Методические рекомендации и учебно-методические пособия кафедры.

УИРС:

1. Акушерские кровотечения: клиника, врачебная тактика.
2. Преэклампсия: клиника, диагностика, врачебная тактика.
3. Эклампсия: клиника, диагностика, врачебная тактика.
4. Разрыв матки: клиника, диагностика, тактика ведения.

ЗАНЯТИЕ 3. Методы обследования пациентов с гинекологическими заболеваниями (2 ч). Нарушения менструальной функции (2 ч). Гинекологические заболевания, требующие неотложной медицинской помощи: внематочная беременность, апоплексия яичника, перекрут ножки опухоли яичника, некроз миоматозного узла (2 ч).

М. З.: учебная комната, приемный покой, гинекологические отделения, операционный блок, манипуляционная.

Н. П.: таблицы, слайды, медицинский инструментарий, данные УЗИ, рентгенограммы.

Литература:

Основная:

1. Симуляционное обучение в гинекологии : учебное пособие / Л.Ф.Можейко, О.В.Дядичкина, С.В.Жуковская. – Минск: Вышэйшая школа, 2023. – 156 с.

Дополнительная:

2. Гинекология : учебное пособие для студентов учреждений образования по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия» / Под общ. ред. Ю. К. Малевича. – Минск : Беларусь, 2018. – 319 с.
3. Акушерство и гинекология. Практикум по симуляционному обучению : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-диагностическое дело» / Л. В. Гутикова [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 236 с.
4. Гинекология : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 01 «Лечебное дело», 1-79 01 02 «Педиатрия», 1-79 01 04 «Медико-диагностическое дело», 1-79 01 05 «Медико-психологическое дело» / Л. В. Гутикова [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2016. – 232 с.
5. Клинический протокол «Медицинское наблюдение и оказание медицинской помощи женщинам в акушерстве и гинекологии» / Министерство здравоохранения Республики Беларусь. Минск, постановление от 19.02.2018 № 17 с изм. и доп.
6. Методические рекомендации и учебно-методические пособия кафедры.

УИРС: 1. Методы остановки АМК в различные возрастные периоды.

2. Эктопическая беременность: клиника, диагностика, лечение.
3. Апоплексия яичника: клиника, диагностика, лечение.
4. Миома матки: этиопатогенез, клиника, диагностика, врачебная тактика.

После окончания практических занятий, лекционного курса, тестирования студенты сдают дифференцированный зачет по модулю «Общеклинический хирургический модуль» (учебные дисциплины «Травматология и ортопедия», «Акушерство и гинекология»).

Заведующий кафедрой
акушерства и гинекологии с курсом ПККиП,
д. м. н., профессор
08 января 2026.



Л.Ф. Можейко