

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»

Медицинский институт
Кафедра «Акушерство и гинекология»

Утверждено на заседании кафедры
«Акушерство и гинекология»
«21» января 2021 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой



В.Г. Волков

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
по самостоятельной работе студентов
по дисциплине (модулю)
«Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии»
основной профессиональной образовательной программы
высшего образования – программы специалитета

по специальности
31.05.01 Лечебное дело

с направленностью (профилем)
Лечебное дело

Форма обучения: очная

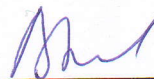
Идентификационный номер образовательной программы: 310501-01-21

Тула 2021 год

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

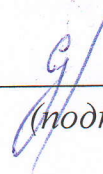
Разработчик(и) методических указаний

Волков В.Г., заведующий кафедрой АиГ,
д.м.н., профессор



(подпись)

Сурвилло Е.В., доцент кафедры АиГ,
к.м.н., доцент



(подпись)

Виды самостоятельной работы студентов:

№ п/п	Виды и формы самостоятельной работы
12 семестр	
1.	Подготовка к клиническим практическим занятиям
2.	Подготовка к промежуточной аттестации и ее прохождение

Вопросы для самоподготовки:

1. Когда возникают ранние токсикозы?
2. Какие различают клинические формы рвоты беременных?
3. Клиническое течение рвоты беременных легкой степени?
4. Клиническое течение рвоты беременных средней степени тяжести?
5. Клиническое течение рвоты беременных тяжелой степени?
6. Какие показания для прерывания беременности при рвоте беременных?
7. Лечение рвоты беременных различной степени тяжести.
8. Отеки беременных.
9. Степени тяжести отеков беременных.
10. Лечение отеков беременных.
11. Что такое гипертензивные состояния, связанные с беременностью?
12. Какая существует классификация гипертензивных состояний во время беременности?
13. Какая существует классификация отеков беременных?
14. Что такое скрытые отеки и как их можно диагностировать?
15. Какие симптомы характерны для гипертензии, связанной с беременностью?
16. Какие осложнения могут быть при гипертензивных состояниях во время беременности?
17. Как определить степень тяжести гипертензивных состояний во время беременности?
18. Какие симптомы характерны для умеренной преэклампсии?
19. Какие симптомы выявляются при тяжелой форме преэклампсии?

20. Из каких периодов складывается экламптический припадок?
21. Какие показания к немедленному прерыванию беременности при гипертензивных состояниях, связанных с беременностью?
22. Какие осложнения в родах могут быть при гипертензивных состояниях беременных?
23. Каковы принципы ведения родов при гипертензивных состояниях беременных?
24. Как вести второй период родов при тяжелой форме преэклампсии?
25. Принципы оказания неотложной помощи при эклампсии.
26. Какие показания к проведению инфузионной терапии при гипертензивных состояниях беременных?
27. Назовите основные причины кровотечений в I половине беременности?
28. Что такое аборт?
29. Как делятся аборты по характеру возникновения?
30. Перечислите причины самопроизвольного аборта.
31. Какие стадии аборта различают и их латинские термины?
32. Какие клинические данные угрожающего выкидыша?
33. Какие клинические данные начавшегося аборта?
34. Какие диагностические данные характерны для аборта в ходу?
35. Назовите клинические данные характерные для полного аборта?
36. Какие клинические данные характеризуют неполный аборт?
37. Какая характерная клиническая картина для задержавшегося выкидыша?
38. Назовите характерную клиническую картину для неосложненного инфицированного аборта.
39. Какая клиническая картина осложненного инфицированного аборта?
40. Какая клиническая картина септического аборта?
41. Перечислите моменты операции выскабливания полости матки.
42. Назовите осложнения медицинского аборта.
43. Что такое перфорация матки?
44. Какими путями производится искусственный аборт до 12 недель.
45. Какие принципы лечения угрожающего аборта?
46. Какие принципы лечения начавшегося аборта?
47. Какие принципы лечения аборта в ходу?
48. Какие принципы лечения полного аборта?
49. Какая врачебная тактика при неосложненном неполном абрте?
50. Какие принципы лечения инфицированного неосложненного аборта?
51. Какие принципы лечения осложненного аборта?
52. Какие принципы лечения септического аборта?
53. Какие имеются противопоказания к выполнению искусственного аборта?
54. Какие данные влагалищного исследования при полном абрте?
55. Что такое пузырный занос?
56. На основании каких данных можно заподозрить пузырный занос?
57. Перечислите виды внематочной беременности?
58. Диагностика внематочной беременности?
59. Неотложная помощь при внематочной беременности.
60. Какие виды предлежания плаценты Вы знаете?
61. Что такое полное и неполное предлежание?
62. Что такое боковое и краевое предлежание плаценты?

63. Причины способствующие предлежанию плаценты?
64. Клиника предлежания плаценты.
65. Диагностика предлежания плаценты.
66. Какие следует соблюдать условия при проведении влагалищного исследования при предлежании плаценты?
67. Что такое низкая плацентация?
68. Как следует вести ранний послеродовый период?
69. В чем заключается профилактика предлежания плаценты?
70. Каков прогноз для матери и плода при предлежании плаценты?
71. Что относится к предрасполагающим причинам?
72. Что относится к причинам, непосредственно вызывающим преждевременную отслойку нормально расположенной плаценты?
73. Каков патогенез преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты?
74. В каких случаях при преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты говорят о матке “Кювелера”?
75. По какой причине нарушается свертываемость крови при преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты?
76. Какова клиника преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты?
77. Какова диагностика преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты?
78. С какими патологическими состояниями следует проводить дифференциальный диагноз?
79. Каковы методы лечения при преждевременной отслойке нормально расположенной плаценты?
80. Как поступать после родоразрешения через естественные родовые пути?
81. Какова профилактика преждевременной отслойки нормально расположенной плаценты?
82. Какой основной симптом при задержке в матке плаценты или ее частей?
83. Какова сила кровотечения и от каких причин она зависит?
84. Какие еще могут быть симптомы при задержке детского места или его частей в матке?
85. Как диагностируется задержка последа или его частей в полости матки?
86. Каковы методы лечения при задержке детского места или его частей в полости матки?
87. Какие меры профилактики задержки частей последа в полости матки?
88. Что такое плотное приращение плаценты?
89. Что такое истинное приращение плаценты?
90. Каковы методы лечения при патологии приращения плаценты?
91. Какова клиника гипотонического кровотечения?
92. Послед отделился, но не выделился, что делать?
93. Клинические проявления частичного приращения плаценты в 3 периоде родов?
94. От каких факторов зависит развитие тяжелого состояния родильницы при гипотонических кровотечениях.
95. Какова диагностика гипотонии матки?
96. С чем следует дифференцировать гипотоническое кровотечение в раннем послеродовом периоде?
97. Каковы методы лечения при гипотонических кровотечениях?
98. Каковы мероприятия при остановке кровотечения?
99. Каковы мероприятия по борьбе с острой анемией?
100. Какова профилактика кровотечений в раннем послеродовом периоде?
101. Каковы признаки угрожающего разрыва промежности?
102. Что необходимо сделать при угрожающем разрыве промежности?
103. Какие ткани повреждаются при III степени разрыва промежности?
104. Назовите последовательность наложения швов при ушивании разрыва промежности III степени?

105. Чем может быть обусловлено нарушение эластичности тканей шейки матки?
106. К чему сводится лечение разрывов шейки матки?
107. Каковы причины образования мочеполовых и кишечных свищей?
108. Каковы признаки угрозы образования акушерских свищей?
109. Какова профилактика мочеполовых свищей?
110. Что следует понимать под выворотом матки?
111. Каковы симптомы расхождения лонных костей?
112. Какое лечение назначается при расхождении и разрыве лонных костей?
113. Какие факторы являются предрасполагающими к разрыву матки?
114. Какими факторами может быть обусловлена анатомофункциональная неполноценность стенки матки?
115. Какие симптомы угрожающего разрыва матки?
116. Какие различают разрывы матки по их локализации?
117. Какие сведения в анамнезе могут указывать на неполноценность рубца на матке?
118. Какова тактика врача при угрожающем или начавшемся разрыве матки?
119. В чем заключается профилактика разрыва матки?
120. Каковы клинические признаки совершившегося полного разрыва матки?
121. Что делать при свершившемся разрыве матки?
122. Какие микроорганизмы являются чаще всего возбудителями послеродовых септических заболеваний?
123. Причины послеродовых септических заболеваний.
124. Какие пути распространения послеродовой септической инфекции Вам известны?
125. Сколько этапов в развитии инфекции в послеродовом периоде Вы знаете?
126. Классификация послеродовых септических заболеваний по Сазонову-Бартельсу.
127. Что такое послеродовая язва?
128. Что такое эндометрит?
129. Что такое параметрит?
130. Что такое сальпингоофорит?
131. Какая клиническая картина метротромбофлебита?
132. Классификация перитонита по клиническому течению, распространению и характеру экссудата.
133. Какая клиническая картина разлитого перитонита в послеродовом периоде?
134. Что такое септический эндотоксический шок?
135. Что такое сепсис без метастазов?
136. Что такое сепсис с метастазами?
137. Что такое серозный мастит?
138. Что такое инфильтративный мастит?
139. Что такое гнойный мастит?
140. Что включают в себя консервативные методы лечения послеродовых септических заболеваний?
141. Какие принципы антибактериальной терапии при послеродовых септических заболеваниях?
141. Принципы профилактики послеродовых септических заболеваний.
142. Этиологические факторы послеродовых инфекционных заболеваний и их особенности.
143. Физиологические противинфекционные барьеры женского полового тракта.
144. Особенности гуморального и клеточного иммунитета у беременных и родильниц.
145. Особенности родового тракта у родильниц, способствующие возникновению послеродовых инфекционных заболеваний.
146. Факторы, возникающие во время беременности и способствующие развитию послеродовых инфекционных заболеваний.

147. Факторы, возникающие в родах и способствующие развитию послеродовых инфекционных заболеваний.
148. Факторы послеродового периода, способствующие развитию послеродовых инфекционных заболеваний.
149. Классификация послеродовых инфекционных заболеваний.
150. Клиническая картина послеродового эндометрита.
151. Диагностика послеродового пельвиоперитонита.
152. Основные принципы лечения послеродовых инфекционных заболеваний.
153. Профилактика послеродовых инфекционных заболеваний.

Порядок проведения текущих и промежуточных аттестаций. Шкалы оценок.

Дисциплина «Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии» изучается в XII семестре. Курс состоит из клинических практических занятий и самостоятельной работы студентов, завершается зачетом, общим объемом 72 часа;

Система формирования оценки результатов обучения по дисциплине (модулю) в рамках текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося

Очная форма обучения

Мероприятия текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающегося		Максимальное количество баллов
12 семестр		
Текущий контроль успеваемости	Оцениваемая учебная деятельность обучающегося:	
	Работа на практических клинических занятиях	60
	Итого	60
Промежуточная аттестация	Зачет	40 (100*)

* В случае отказа обучающегося от результатов текущего контроля успеваемости

Шкала соответствия оценок в стобальной и академической системах оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)

Система оценивания результатов обучения	Оценки			
Стобальная система оценивания	0 – 39	40 – 60	61 – 80	81 – 100
Академическая система оценивания (экзамен, дифференцированный зачет, защита курсового проекта, защита курсовой работы)	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Академическая система оценивания (зачет)	Не зачтено	Зачтено		

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Радзинский В.Е., Гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В.Е. Радзинского, А. М. Фукса - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1000 с. - ISBN 978-5-9704-4249-4 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442494.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.
2. Савельева Г.М., Акушерство [Электронный ресурс]: учебник / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 656 с. - ISBN 978-5-9704-3295-2 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432952.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.

Дополнительная литература

1. Айламазян Э.К., Акушерство [Электронный ресурс]: учебник / Айламазян Э. К. и др. - 9-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 704 с. - ISBN 978-5-9704-3316-4 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433164.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.
2. Айламазян Э.К., Неотложная помощь в акушерстве [Электронный ресурс]: руководство для врачей / Э. К. Айламазян и др. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3331-7 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433317.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.
3. Апресян С.В., Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях [Электронный ресурс] / С. В. Апресян; под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 536 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-3238-9 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432389.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.
4. Баисова Б.И., Гинекология [Электронный ресурс]: учебник / Под ред. Г.М. Савельевой, В.Г. Бреусенко. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-2254-0 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970422540.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.
5. Капительный В.А., Акушерство и гинекология. Практические навыки и умения с фантомным курсом [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.А. Капительный, М.В. Беришвили, А.В. Мурашко; под ред. А.И. Ищенко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 392 с. - ISBN 978-5-9704-4009-4 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440094.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.
6. Озолия Л.А., Влияние различных факторов на плод [Электронный ресурс] / Л.А. Озолия, И.В. Бахарева, А.В. Тягунова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-4100-8 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441008.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.
7. Омаров С.-М. А., Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии [Электронный ресурс] / под ред. С.-М. А. Омарова - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 272 с. - ISBN 978-5-9704-3860-2 - Режим доступа: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438602.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.

8. Радзинский В.Е., Акушерство. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс]: учебное пособие / под ред. В. Е. Радзинского. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 728 с. - ISBN 978-5-9704-3250-1 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432501.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.

9. Серов В.Н., Схемы лечения. Акушерство и гинекология [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих; ред.-сост. Е. Г. Хилькевич - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Литтерра, 2015. - 384 с. (Серия "Схемы лечения".) - ISBN 978-5-4235-0196-9 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423501969.html> – ЭБС «Консультант студента», по паролю.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. <http://www.gfmer.ch/SRH-Course-2010/pre-eclampsia-University-of-Oxford/index.htm> – Оксфордский институт материнского и перинатального здоровья (ОМРНИ)
2. <https://www.megamedportal.ru> – Медицинский информационный портал.
3. <http://medobook.com> – Сайт профессиональной медицины.
4. <https://mirvracha.ru> – Профессиональный портал «Мир врача».
5. <https://medportal.ru> – Информационный медицинский портал о здоровье человека.
6. <http://umedp.ru> – Медицинский портал для врачей.

Перечень информационных технологий, необходимых для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Перечень необходимого ежегодно обновляемого лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1. Текстовый редактор Microsoft Word;
2. Программа для работы с электронными таблицами Microsoft Excel;
3. Программа подготовки презентаций Microsoft PowerPoint;
4. Пакет офисных приложений «МойОфис»

Перечень необходимых современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

1. <http://www.rusmedserv.com> – Русский медицинский сервер.
2. <http://www.medical-enc.ru> – Медицинская энциклопедия.
3. <https://medi.ru> – Справочник лекарств для медицинских работников.
4. https://medelement.com/page/opisanie_spravочноy_sistemyi – Профессиональная медицинская справочная система.