

Рекомендуемое количество и уровень освоения практических навыков

Практические навыки	Уровень освоения			Количество
	1	2	3	
1. Изучение характера жалоб у гинекологических пациенток			+++	
2. Изучение характера жалоб у беременных женщин			+++	
3. Сбор гинекологического анамнеза			+++	
4. Сбор акушерского анамнеза			+++	
5. Исследование (физикальный осмотр, измерение АД, пульс)			+++	
6. Физикальный осмотр половых органов, аноректальной области, региональных лимфатических узлов			+++	
7. Навыки общения врача акушера-гинеколога с гинекологическими пациентками			+++	
8. Навыки общения врача акушера-гинеколога с беременными женщинами			+++	
9. Определение срока беременности			+++	
10. Наружное акушерское обследование (приемы Леопольда)			+++	
11. Наружное измерение размеров таза			+++	
12. Антропометрия матки при беременности			+++	
13. Определение предполагаемой массы плода			+++	
14. Расчет физиологической кровопотери в родах			+++	
15. Определение перинатальных факторов риска			+++	
16. Определение факторов риска по материнской смертности			+++	
17. Осмотр шейки матки в зеркалах			+++	
18. Бимануальное влагалищное исследование			+++	
19. Взятие мазков на бактериоскопию			+++	
20. Взятие мазков для цитологического исследования			+++	
21. Взятие мазков на цитогормональный фон			+++	
22. Интерпретация бактериоскопического, цитологического и бактериологического исследований с уретры, с шейки матки и влагалища			+++	
23. Осмотр и пальпация молочных желез			+++	
24. Определение гирсутного числа			+++	
25. Интерпретация результатов лабораторных исследований (клинический, биохимический анализы крови)			+++	
26. Интерпретация результатов лабораторных исследований гемостаза			+++	
27. Интерпретация результатов лабораторных исследований мочи			+++	
28. Ведение в амбулаторных условиях после выписки из стационара/роддома беременных и родильниц и			+++	

женщин с заболеваниями половой сферы и молочной железы					
29. Ведение беременных женщин с физиологическим течением беременности в амбулаторных условиях				+++	
30. Диета беременных женщин				+++	
31. Ведение беременных женщин с физиологическим течением беременности и родов (стационар)				+++	
32. Ведение беременных женщин с осложненным течением беременности в амбулаторных условиях				+++	
33. Ведение беременных женщин с осложненным течением беременности в амбулаторных условиях и в стационаре				+++	
34. Ведение физиологических родов				+++	
35. Оценка состояния новорожденных по шкале Апгар				+++	
36. Ведение осложненных родов			++		
37. Ведение родов при тазовом предлежании плода				+++	
38. Обезболивание при ушивании разрывов промежности после родов				+++	
39. Операция ручного отделения последа и обследования матки				+++	
40. Операция выходных акушерских щипцов				+++	
41. Операция полостных акушерских щипцов			++		
42. Выполнение вакуум-экстракции плода				+++	
43. Эпизиотомия, эпизиоррафия				+++	
44. Ушивание разрывов промежности III степени				+++	
45. Ведение родильниц в послеродовом периоде, в том числе после осложненного течения беременности и родов, хирургических вмешательств				+++	
46. Выполнение кардиотокографии				+++	
47. Выполнение операции наложения кругового шва на шейку матки				+++	
48. Выполнение операции кесарева сечения				+++	
49. Ведение пациенток с неотложными состояниями в акушерстве (ПОНРП, предлежание плаценты, преэклампсии, эклампсия, массивные акушерские кровотечения)			++		
50. Обучение родильниц вскармливанию доношенного/ недоношенного новорожденного				+++	
51. Послеродовая контрацепция				+++	
52. Выполнение биопсии шейки матки				+++	
53. Выполнение полипэктомии				+++	
54. Выполнение пункции заднего свода				+++	
55. Выполнение раздельного диагностического выскабливания матки				+++	
56. Проведение доабортного консультирования				+++	
57. Выполнение аборта посредством дилатации шейки матки и кюретажа				+++	
58. Выполнение аборта посредством мануальной				+++	

вакуум-аспирации					
59. Выполнение медикаментозного аборта				+++	
60. Введение ламинарий в шейку матки				+++	
61. Вскрытие абсцесса бартолиновой железы				+++	
62. Энуклеация кисты бартолиновой железы				+++	
63. Все виды инъекций (подкожные, внутримышечные, внутривенные, постановка периферического катетера в вены конечностей)				+++	
64. Гистеросальпингография				+++	
65. Гистероскопия				+++	
66. Введение и удаление ВМС				+++	
67. Зондирование полости матки				+++	
68. Диатермокоагуляция шейки матки				+++	
69. Диатермоконизация шейки матки			++		
70. Прерывание беременности поздних сроков (интраамниальное введение растворов)				+++	
71. Ведение гинекологических пациенток в амбулаторных условиях и в стационаре				+++	
72. Диагностическая лапаротомия			++		
73. Ведение пациенток с неотложными состояниями в гинекологии (внематочная беременность, апоплексия яичников, кровотечения в связи с абортom)				+++	
74. Ведение пациенток с неотложными состояниями в гинекологии (сепсис, септический аборт)			++		
75. Выполнение лапаротомии и сальпингоэктомии (внематочная беременность, сактосальпинкс)				+++	
76. Выполнение лапароскопии и операция трубного кесарева сечения			++		
77. Выполнение лапаротомии и операции на яичниках (фенистрация, энуклеация кисты, резекция, удаление яичника)				+++	
78. Выполнение лапаротомии и консервативной миомэктомии				+++	
79. Выполнение лапаротомии и ампутации матки				+++	
80. Выполнение лапаротомии и экстирпации матки			++		
81. Пластические операции при выпадении стенок влагалища и матки (передняя и задняя пластика, кольпоррафия)			++		
82. Определение группы крови, резус-фактора экспресс-методом				+++	
83. Определение индивидуальной и биологической совместимости крови				+++	
84. Переливание компонентов крови и кровезаменителей			++		
85. Обучение пациентов выполнению назначений лекарственной терапии				+++	
86. Оказание неотложной помощи пациенткам с аллергическими состояниями/заболеваниями				+++	

87. Оказание неотложной помощи пациентам с инфекционными состояниями/заболеваниями				+++	
88. Оказание неотложной помощи пациентам с сердечно-сосудистыми состояниями/заболеваниями				+++	
89. Оказание неотложной помощи пациентам с состояниями/заболеваниями нервной системы				+++	
90. Оказание неотложной помощи пациентам с состояниями/заболеваниями органов дыхания				+++	
91. Оказание неотложной помощи пациентам с состояниями/заболеваниями органов пищеварения				+++	
92. Оказание неотложной помощи пациентам с состояниями/заболеваниями органов эндокринной системы и нарушениями обмена веществ				+++	
93. Оказание неотложной помощи пациентам с состояниями/заболеваниями почек и мочевыводящих путей				+++	
94. Оказание неотложной помощи пациентам с состояниями/заболеваниями системы кроветворения				+++	
95. Применение основных принципов фармакодинамики, фармакокинетики и фармакогенетики при выборе и назначении лекарственных средств пациенткам				+++	
96. Проведение врачебно-экспертной комиссии (ВК)		+			
97. Проведение клинико-экспертной комиссии (КЭК)		+			
98. Проведение контроля лекарственной терапии				+++	
99. Уметь действовать при неэтичном поведении коллег				+++	
100. Уметь контролировать и оценивать свое профессиональное поведение				+++	
101. Уметь обсуждать с пациентом и его семьей этические и юридические аспекты его здоровья				+++	
102. Уметь обучать пациентов соблюдению рекомендаций				+++	
104. Уметь оценивать и объяснять основные закономерности формирования и регуляции физиологических функций человека в норме и при патологии				+++	
103. Уметь оценивать и объяснять этиологию, патогенез, патоморфологию, ведущие проявления и исходы наиболее важных деструктивных, воспалительных, иммунопатологических, опухолевых и других болезней человека				+++	
104. Уметь получить согласие пациента или его опекунов на лечение или отказ от него на основе полной информации				+++	
105. Уметь принять решение, когда этически оправдан отказ пациенту в полной конфиденциальности и сообщении полной информации об его здоровье				+++	
106. Уметь проводить санитарное просвещение				+++	

обслуживаемому населению					
107. Уметь справляться со стрессовыми ситуациями и синдромом «эмоционального выгорания»				+++	
108. Уметь этически высказываться о профессиональных ошибках коллег				+++	
109. Экспертиза временной и стойкой нетрудоспособности				+++	

Примечание:

1-й уровень (+) – осведомленность врача-ординатора по данному вопросу;

2-й уровень (++) – может использовать приобретенные знания и навыки достаточно уверенно, самостоятельно или под контролем более опытного врача;

3-й уровень (+++) – может самостоятельно использовать приобретенные знания и навыки в обследовании, диагностике и лечении больных, рутинно используемый навык.

Практические навыки: продвинутый (расширенный объем)

Практические навыки	Уровень усвоения			Количество
1. Ампутация шейки матки		++		
2. Выполнение лапароскопии и сальпингоэктомии (внематочная беременность, сактосальпинкс)		++		
3. Выполнение лапароскопии и операции на яичниках (фенистрация, энуклеация кисты, резекция, удаление яичника)		++		
4. Выполнение лапароскопии и консервативной миомэктомии		++		
5. Выполнение лапароскопии и ампутации матки		++		
6. Выполнение лапароскопии и экстирпации матки		++		
7. Выполнение влагалищной экстирпации матки		++		
8. Выполнение операции по методике Вертгейма	+			
9. Лапаротомия, удаление парааортальных лимфоузлов	+			
10. Лапароскопия, удаление парааортальных лимфоузлов	+			
11. Ультразвуковое исследование органов малого таза		++		
12. Ушивание разрывов промежности III степени		++		
1. Кольпоскопия (простая и расширенная)		++		
2. Вульвоскопия		++		
3. ЭКО	+			
4. Уметь организовать школы для пациентов			+++	
5. Учет и отчетность медицинской деятельности женской консультации, родильного и гинекологического стационаров			+++	
6. Проведения анализа основных показателей работы женской консультации, родильного и гинекологического стационара			+++	

Примечание:

1-й уровень (+) – осведомленность врача-ординатора по данному вопросу;

2-й уровень (++) – может использовать приобретенные знания и навыки достаточно уверенно, самостоятельно или под контролем более опытного врача;

3-й уровень (+++) – может самостоятельно использовать приобретенные знания и навыки в обследовании, диагностике и лечении больных, рутинно используемый навык.