

Преподаватель: Айдаева Фатима Жавидовна

Дата – 22.04.2020г (1 неделя)

2 курс на базе 11 классов

Тема: Злокачественные новообразования женских половых органов

1-Вариант

012. Дисплазия вульвы характеризуется всеми перечисленными признаками, кроме
- а) атипии во всех слоях многослойного плоского эпителия, кроме поверхностного
 - б) нарушения слоистости пласта эпителия
 - в) сохранения базальной мембраны
 - г) распада клеток
013. Дисплазия и внутриэпителиальный рак вульвы могут
- а) оставаться стабильными
 - б) прогрессировать
 - в) регрессировать
 - г) все перечисленное
 - д) ничего из перечисленного
014. Наиболее часто встречающаяся гистологическая форма рака вульвы
- а) железистый
 - б) светлоклеточный
 - в) низкодифференцированный
 - г) плоскоклеточный
 - д) базальноклеточный
015. Кроме рака вульвы, наиболее частым злокачественным новообразованием наружных половых органов является
- а) фибросаркома
 - б) аденокарцинома
 - в) гидраденома
 - г) меланома
 - д) миосаркома
016. Факторы риска возникновения гиперпластических процессов и рака эндометрия
- а) нарушение жирового обмена
 - б) стрессовые ситуации
 - в) нарушение менструального цикла
 - г) верно а) и б)
 - д) все перечисленное
017. Гонадотропины, играющие роль в патогенезе гиперпластических процессов и рака эндометрия, секретируются
- а) надпочечниками
 - б) гипоталамусом
 - в) яичниками
 - г) передней долей гипофиза
018. Атипичная гиперплазия эндометрия морфологически наиболее сходна

- а) с железисто-кистозной гиперплазией
- б) с эндометриальным полипом
- в) с метрэндометриом
- г) с высокодифференцированным раком

019. Атипическая гиперплазия эндометрия переходит в рак чаще

- а) в репродуктивном возрасте
- б) в климактерическом возрасте
- в) в любом возрасте
- г) в периоде постменопаузы

020. Вторая стадия рака эндометрия характеризуется

- а) увеличением размеров матки
- б) поражением клетчатки таза
- в) поражением яичников
- г) переходом опухоли на цервикальный канал

021. Второй патогенетический тип рака эндометрия, как правило, характеризуется

- а) отсутствием обменных нарушений
- б) фиброзом яичников
- в) железисто-кистозной гиперплазией эндометрия
- г) верно а) и б)
- д) всем перечисленным

022. Клинические проявления гиперпластических процессов у женщин в репродуктивном периоде

- а) ациклические кровотечения
- б) наличие предменструальной "мазни"
- в) меноррагии
- г) верно а) и б)
- д) верно все перечисленное

023. Уровень эстрогенов и прогестерона

при гиперпластических процессах в эндометрии соответствует таковому

- а) в постменопаузе
- б) во второй фазе менструального цикла
- в) всегда различен
- г) в первой фазе менструального цикла

024. Заболеваемость раком шейки матки во второй половине 90-х гг.

- а) является самой высокой среди всех злокачественных опухолей гениталий
- б) остается стабильной
- в) наметилось ее снижение во всех странах
- г) имеет тенденцию к повышению

025. Тяжелая степень дисплазии шейки матки

характеризуется морфологическими изменениями в эпителии

- а) всех слоев

- б) только в поверхностном
- в) только в отдельных клетках
- г) во всех слоях, кроме поверхностного

026. Внутриэпителиальный рак шейки матки имеет морфологические признаки злокачественности

- а) в поверхностном слое
- б) только атипию в некоторых клетках
- в) только в отдельных участках пласта эпителия
- г) во всей толще эпителия