

1. Асқазан сөлін зерттеуде иондар алмасу смолаларын қолдануға, кіші дәретте бояуды табуға негізделген әдіс
 - А) Маслоу әдісі
 - В) Веретенев әдісі
 - С) Ацидотест әдісі
 - Д) Геотар әдісі
 - Е) зондтау әдісі
2. Қуықты катетеризациялау кезінде катетерді майлаймыз
 - А) глицерин майымен
 - В) костор майымен
 - С) вазелин майымен
 - Д) мочевиінамен
 - Е) өсімдік майымен
3. Төсек ауыстыру тәсілдерінің бірі
 - А) бұрамша
 - В) қиғаш
 - С) горизонталды
 - Д) гигиеналық
 - Е) көлденең
4. Сүлік сілекейі құрамындағы биологиялық белсенді зат
 - А) аллилді май
 - В) трахоестома
 - С) оксиген
 - Д) гирудин
 - Е) фитонцит
5. Қолды әлеуметтік деңгейде өңдеу қолданылады
 - А) әр хирургиялық араласуларда, операцияға дейінгі және операциядан кейінгі
 - В) тамақты пайдаланар алдында, әжетханадан соң, науқасты тексерерде және тексеріп болғаннан соң
 - С) иммунитеті төмен науқасты тексеріп болғаннан соң, несеп шығаратын катетермен жұмыс жасағаннан соң
 - Д) қолғапты киерде және қолғапты шешкеннен соң, ағзадағы биологиялық сұйықтықпен жанасқанда
 - Е) ағзадағы биологиялық сұйықтықпен жанасқанда немесе микробтық ластанудан соң
6. Тазарту клизмасынан кейін науқас дәрет қабылдағыш үстінде кереуеттің бас жағы көтеріліп жатады
 - А) 80-90 °С-қа
 - В) 20-30 °С-қа
 - С) 45-60 °С-қа
 - Д) 15-20 °С-қа
 - Е) 30-40 °С-қа

7. Эритроциттердің зәрде пайда болуы
- A) кетонурия
 - B) гематома
 - C) гемофилия
 - D) гематурия
 - E) глюкозурия
8. «Асқа дейін» деген дәрілік препараттарды пациент қабылдайды
- A) 10 минут бұрын
 - B) 30 минут бұрын
 - C) 5 минут бұрын
 - D) 15 минут бұрын
 - E) 60 минут бұрын
9. Мейірбикелік процестің бірінші кезеңі
- A) мейірбикелік диагноз
 - B) жоспарын жүзеге асыру
 - C) мейірбикелік диагностика
 - D) мейірбикелік зерттеу
 - E) мейірбикелік жоспарлау
10. Колоноскопиядан 3 күн бұрын науқас шлаксыз диеталық столды ұстанады
- A) № 7 стол
 - B) № 8 стол
 - C) № 2 стол
 - D) № 4 стол
 - E) № 5 стол