КОНСПЕКТ

за подготовка на кандидати за явяване на конкурс за заемане на

длъжност „лекар, специализант по Спешна медицина“

1. Кардиопулмонална ресусцитация. Мониториране на жизненоважни функции. Възстановяване дисбаланса в хомеостазата и АКР-клинична оценка и поведение.
2. Осигуряване и поддържане на свободно проходими дихателни пътища. Техники на интубация. Индиректен сърдечен масаж.
3. Шокови състояния.
4. Политравма.
5. Диагноза, диференциална диагноза и доболнична помощ при болни с Остър коронарен синдром. НАП, ОМИ без елевация на ST сегмента, ОМИ с елевация на ST сегмента.
6. Алгоритъм на поведение при остра левостранна сърдечна недостатъчност – кардиална астма, белодробен оток.
7. Синкоп. Алгоритъм на поведение при синкоп и внезапна сърдечна смърт.
8. Степенни промени в съзнанието. Гърчови състояния. Мозъчни инсулти – исхемични и хеморагични. Неспокойни пациенти.
9. Възпалителни заболявания на нервната система – менингити, енцефалити.
10. Черепно-мозъчни и гръбначно-мозъчни травми – поведение.
11. Остър хирургичен корем (перфорация на кух коремен, остри панкреатити, илеус, апендисит, перитонит, мезентериална тромбоза). Жлъчна криза.
12. Хеморагии от стомашно-чревния тракт. Хематемеза,мелена, ректорагия. Алгоритъм за поведение.
13. Терапевтично поведение и специфични умения при травми на гръден кош. Фрактури на ребра, гръден капак – поведение. Плеврален излив, пневмоторакс, пневмомедиатинум.
14. Травми на сърце и магистрални съдове. Травми на шията и шийни органи. Съчетани травми със засягане на коремната кухина. Открити травми в областта на коремната кухина и гръдния кош.
15. Епистаксис. Ларингеален задух – причини. Чужди тела в горни дихателни пътища. Травми в личево-челюстната област.
16. Обстуктивна белодробна болест. Бронхиална астма – пристъп. БТЕ – белодробна и микроемболична форма. Белодробен оток некардиогенен произход.
17. Диабетна кетоацидоза и хипогликемия.
18. Нарушения в терморегулацията. Хипо- и хипертермия. Изгаряния, измръзвания.
19. Удавяне. Обесване. Удар от електрически ток.
20. Остри отравяния. Основни принципи за поведение на екипа при най-често срещаните остри отравяния. Остри отравяния в детската възраст. Антидотно лечение.
21. Остра алергична реакция. Екзотоксичен и анафилактичен шок.
22. Транспорт на пациент в критично състояние.
23. Основни хигиенни принципи в спешната медицина. Лични предпазни средства.