

1. Миокард Инфарктли беморга қайси түгридан-түгри таъсир қилувчи антикоагулянтлар тавсия қилинади?

А.фенилин

Б.гепарин

В.синкумар

Г.неокумарин

Д.клопидогрель

2. Миокард инфарктини даволашда қўлланиладиган антиагрегантларни кўрсатинг:

А.аспирин

Б.трентал

В.курантил

Г.реополиглюкин

Д.пентоксифилин

3. Миокард инфарктида оғриқ нима билан бартараф қилинади?

А.Валокардин

Б.Анальгин

В.Промедол

Г.Но-шпа

Д.Валидол

4. II,III,AVF,V5-V6 тармоқларда патологик Q тишчанинг пайдо бўлиши қайси инфарктга хос?

А.олди девордаги

Б.орқа-ён девордаги

В.ён девордаги

Г.тўсиқларо соҳадаги

Д.юрак чўккисидаги

5. Ўпка шиши учун қўйидаги белгилар хос эмас:

А. бўғилиш хуружи

Б. инспиратор харсиллаш

В. ғарғарасимон нафас

Г. пуштисимон балғам

Д. ортопноэ холати

6. Кардиоген шокнинг аритмик турини даволашда нималар қўлланилади?

А. электроимпульс даволаш

Б. коринфар

В.анальгин

Г.папаверин

Д.димедрол

7. Кардиоген шокнинг рефлектор турини даволашда нима қўлланилмайди?

А. .промедол

Б. дибазол

В. перлинганит

Г. дофамин

Д. таламонал

8.Ўпка артерияси тизими тромбоэмболиясига қўйидагилар характерли:

А. қон туфлаш, кўқрак қафасида оғриқлар

Б. нам йўтал

В. бронхоспазм, хансираш

Г.тана хароратининг кўтарилиши

Д. талваса қон туфлаш

9. Гипертония касаллиги хавфли омилларига киради, қўйидагидан ташқари:

А.гиподинамия

Б.ирсий мойиллик

В.ош тузини истеъмолда чеклаш

Г. жисмоний фаоллик

Д.тез-тез учровчи нерв-психик зўриқиши

10. Гипертония касаллиги патогенезида муҳим ахамиятга эга?

- А. юрак зарбининг ошиши
Б. умумий периферик қаршиликнинг ошиши
В. миофибриллаларда кальций миқдорининг ошиши
Г. симпато-адренал тизимнинг фаоллашиши.
Д. хаммаси тўғри
11. Гипертония касаллигининг II босқичига нима хос?(ортиқчасини чиқаринг):
А. Кўкрак қафаси рентген текшируvida чап қоринча гипертрофияси
Б. анамнезда инсульт ёки инфаркт
В. ЭКГда чап қоринча гипертрофияси
Г. кўз туви томирлари ангиопатияси
Д. УТТда чап қоринча гипертрофияси
12. Гипертония касаллигининг III босқичига нима хос?
- А. юракда оғриқ
Б. чап қоринча гипертрофияси
В. анамнезда миокард инфаркти
Г. гипертоник кризлар
Д. қон босимни дори-дармонлар билан коррекциясининг мухимлиги
13. Гипертония касаллигини қайси касалликлар билан қиёсий таққослаш мумкин?
- А. тиреотоксикоз
Б. хаммаси тўғри
В. НЦДнинг гипертоник тури
Г. сурункали гломерулонефрит
Д. сурункали пиелонефрит
14. Гипертония касаллигини даволашда нима қўлланилади? (қўйидагидан ташқари).
- А. нифидепин
Б. атенолол
В. гипотиазид
Г. вольсартан
Д. рабепразол
15. Гипертония касаллигининг кўп учрайдиган асоратларини кўрсатинг:
- А. буйрак артериялари тромбози
Б. гипертоник кризлар
В. мия шиши
Г. бирламчи буйрак бужмайиши
Д. тўр парда томирларига қон қўйилиши
16. Гипертоник кризларга олиб келувчи сабабни кўрсатинг?(қўйидан ташқари).
- А. аспиринни тўсатдан бермай қўйиши
Б. клофелинни тўсатдан бермай қўйиши
В. стресс
Г. гиподинамия
Д. об-хавонинг кескин ўзариши
17. Гипертоник кризларнинг қайси шакллари мавжуд эмас?
- А. адренал
Б. нейро-вегетатив
В. сув-тузли
Г. талваса
Д. астматик
18. Гипертоник кризларни даволашда қўлланилмайдиган дориларни кўрсатинг:
- А. коринфар
Б. нифидипин
В. натрий нитропруссид
Г. лазикс
Д. триампур
19. Гипертоник кризларни бартараф этиш учун нималар қўлланилмайди?
- А. лазикс
Б. коринфар
В. амлодипин
Г. магнезия сульфат

Д. нитропруссид натрий

20. Гипертоник кризларни бартараф этишда қайси сийдик хайдовчи дорилар қўлланилади?

А. урегит

Б. верошпирон

В. альдактон

Г. фуросемид

Д. триамтерен

21. Миокардитнинг энг кўп учрайдиган сабабини кўрсатинг:

А. герпес вируси

Б. грипп вируси

В. стафилококк

Г. рикетсиялар

Д. қандида гурухига мансуб замбуруглар

22. Миокардитлар асоратини кўрсатинг:

А. кардиоген шок

Б. анемия

В.буйрак етишмовчилиги

Г. ритм ва ўтказувчанликнинг бузилиши

Д. артериал гипертензия

23. Миокардитларни қайси вируслар кам келтириб чиқаради:

А. гепатит вируси

Б. коксаки вируси

В. грипп вируси

Г. адено вируси

Д. парагрипп вируси

24. Миокардитлар патогенезида нима ахамиятга эга(қўйидагидан ташқари).

А .Т ва В лимфоцитлар дисбаланси

Б. микроциркуляциянинг бузилиши

В. иммун комплексни хосил бўлиши

Г. миокардинг токсинлар билан заарланиши

Д. коронар томирлар спазми

25. Миокардитга хос бўлган лаборатор кўрсаткични аниқланг:

А. ЭЧТ 25 мм.с, АСТ 1,3ммоль.л

Б. АЛТ 3.5 м моль/л, тимол синамаси 20 ед

В. тимол синамаси 10 ед., умумий оқсил 40 г/л

Г. билирубин 12,6 мкмоль.л, қондаги қанд-10.0 м моль/л

Д. қондаги диастаза 64мг.л.с, билирубин 40 мк моль