

Конспект

за зачисляване на специализация по специалност “Кардиология”

Клиника по Кардиология към УМБАЛ “Царица Йоанна – ИСУЛ”

1. Функция на сърцето: систолна и диастолна.
2. Остра сърдечна недостатъчност: кардиална астма, кардиогенен белодробен оток.
3. Остра сърдечна недостатъчност: кардиогенен шок.
4. Предсърдно трептене.
5. Предсърдно мъждене.
6. AV-нодални тахикардии. AV-тахикардии при скрита връзка. AV- тахикардии при WPW-синдром.
7. Камерни тахикардии – класификация, етиология, диагностика, лечение.
8. Антиаритмични медикаментозни средства.
9. Немедикаментозни методи за лечение на проаритмии.
10. Брадиаритмии.
11. Проводни нарушения: SA, AV – нодални.
12. Антибрадикардна кардиостимулация.
13. Внезапна сърдечна смърт – етиология, патогенеза, профилактика, медикаментозна терапия (алгоритъм).
14. Внезапна сърдечна смърт – кардио-пулмонална ресусцитация.
15. Артериална хипертония – есенциална.
16. Артериална хипертония – вторична.
17. Атеросклероза – патогенеза, клинични форми, рискови фактори.
18. Ишемична болест на сърцето – класификация, епидемиология, рискови фактори.
19. Стабилна стенокардия.
20. Вазоспастична ангина пекторис.
21. Остър коронарен синдром – нестабилна стенокардия.
22. Остър коронарен синдром. Остър миокарден инфаркт без ST – елевация – патогенеза, диагноза и лечение.
23. Остър коронарен синдром. Остър миокарден инфаркт със ST – елевация – патогенеза, диагноза и лечение.
24. Придобити клапни болести на сърцето: митрална инсуфициенция.

25. Придобити клапни болести на сърцето: митрална стеноза и съчетание на митрална инсуфициенция и стеноза.
26. Придобити клапни болести на сърцето: аортна стеноза.
27. Придобити клапни болести на сърцето: аортна инсуфициенция и комбиниран аортна порок.
28. Ревматизъм и ревмокардит – етиология, клинична картина, диагноза, лечение.
29. Инфекциозен ендокардит – етиология, патогенеза, клинична картина, диагноза, усложнения, лечение, профилактика.
30. Кардиомиопатии.
31. Миокардити.
32. Перикардити.
33. Пулмонална артериална хипертония – първична и вторична, патогенеза, лечение.
34. Белодробен тромбоемболизъм, остро белодробно сърце – етиология, патогенеза, клиника, диагноза, лечение, профилактика.
35. Болести на аортата – аортна аневризма, аортна дисекация.
36. Вродени сърдечни малформации: дефекти на междупредсърден септум.
37. Вродени сърдечни малформации: дефекти на междукамерен септум.
38. Вродени сърдечни малформации: тетралогия на Фало.
39. Тумори на сърцето.