

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

«Утверждаю»

Проректор по непрерывному образованию
и международному сотрудничеству
д.м.н., профессор И.Г.Комиссинская

«_____» _____ 201__ г.

***ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА (СОБЕСЕДОВАНИЯ)
В ОРДИНАТУРУ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ»***

1. Организация службы сердечно-сосудистой хирургии в Российской Федерации.
2. Хирургическая анатомия сердца
3. Синтетические материалы и искусственные клапаны сердца, применяемые в кардиохирургии.
4. Незаросший (открытый) артериальный проток. Клиника. Диагностика. Способы хирургической коррекции.
5. Легочная гипертензия (первичная и вторичная).
6. Дефекты межпредсердной перегородки. Анатомия. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
7. Дефекты межжелудочковой перегородки. Анатомия. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
8. Открытый атриовентрикулярный канал. Анатомические формы. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
9. Стеноз легочной артерии. Анатомия. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
10. Тетрада Фалло. Анатомия. Клиника. Диагностика. Хирургическое радикальное и паллиативное лечение.
11. Коарктация аорты. Анатомия. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
12. Пороки аортального клапана (Стеноз и недостаточность). Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.
- 13.

Пороки митрального клапана сердца. Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.

14.

Пороки трехстворчатого клапана

.

Клиника. Диагностика. Хирургическое лечение.

15.

Многочлапанные пороки сердца. Частота патологии. Патогенез.

16.

Инфекционный эндокардит. Этиология. Патогенез. Клиника. Показания к операции.

17.

Болезни перикарда. Этиология, патогенез, классификация, клиническая картина. Экссудативный, констриктивный перикардит.

18.

Опухоли сердца.

19.

Ранения сердца, аорты и магистральных артерий.

20.

Нарушения ритма и проводимости сердца. (

б

радикардии, мерцание и трепетание предсердий,

ж

елудочковые тахикардии). Кардиостимуляторы.

21.

Тромбоэмболия легочной артерии.

22.

Хроническая ишемическая болезнь сердца. Клиника. Диагностика. Показания к

хирургическому лечению.

23.

Хроническая ишемическая болезнь сердца. Хирургическое лечение.

24.

Постинфарктная аневризма сердца.

25.

Трансплантация сердца. Основные понятия. Показания.

26.

Болезни аорты. Аневризма аорты. Классификация. Диагностика.

Дифференциальная диагнос

тика. Прогноз. Хирургическое лечение.

27.

Варикозное расширение вен нижних конечностей.

28.
Хроническая ишемия нижних конечностей.
29.
Острые эмболии
и тромбозы бифуркации аорты и артерий нижних
конечностей.
30.
Вазоренальная гипертензия. Механизм формирования. Классификация.
Диагностика. Показания к хирургическому лечению. Способы хирургической
коррекции.
31.
Лечение и профилактика недостаточности кровообращения.