



Битва Эрудитов – 2022

РАУНД № 1 Ответы

I. «Один за всех и все за одного»

Вопрос 1: Какой препарат наиболее эффективен для снижения артериального давления у пациентов с синдромом Лиддля?

1. Спиринолактон

2. Доксазозин

3. Триамтерен

4. Клонидин

Вопрос 2: Какие клапаны сердца, как правило, поражаются при карциноидном синдроме?

1. Аортальный и митральный

2. Митральный и трикуспидальный

3. Клапан легочной артерии и трикуспидальный

4. Аортальный и клапан легочной артерии

Вопрос 3: Какой из синдромов не относится у удлинению интервала QT электрокардиограммы?

1) синдром Романо-Уорда

2) синдром Мак-Джина-Уайта

3) синдром Джервелла-Ланге-Нильсена

4) синдром Тимоти

Вопрос 4. Что является препаратом 2-ой линии для лечения рецидивирующего перикардита

А.

Кортикостероиды
в низкой дозе

Б.

Иммуноглобули
н в\в

В. Анакинра

Г. Азатиоприн

Вопрос 5: Какой препарат из перечисленных не рекомендовано использовать в составе тройной антитромботической терапии после плановых стентирований?

1.

апиксабан

2.

варфарин

3.

аспирин

4.

прасугрел

Вопрос 6: Какой режим электрокардиостимулятора нужно использовать у пациентов с постоянной фибрилляцией предсердий и АВ - блокадой?

1. VVI

2. DDDR

3. AAI

4. VVT

Вопрос 7: Симптомом какого патологического состояния является синхронное с ритмом сердца покачивание головы вперед - назад

1. Синдром Мюссе

2. Синдром Титце

3. Синдром Бурхаве

4. Синдром Туретта

Вопрос 8: Какое исследование нужно выполнить для диагностики феохромоцитомы?

1. исследование суточной экскреции альдостерона с мочой

2. определение ванилилминдальной кислоты в моче

3. Определение пировиноградной кислоты в моче

4. Определение суточной суточной протеинурии

Вопрос 9: Для синдрома Эйзенменгера характерно:

1. Развивается только при дефектах межпредсердной перегородки

2. Характерен сброс крови справа – налево.

3. Диагностика синдрома Эйзенменгера – показание для неотложной хирургической коррекции порока.

4. В лечении необходимо использовать антагонисты кальция.

Вопрос 10: Какая аускультативная картина характерна для стеноза ЛА?

1. Ослабленные
сердца,
диастолический шум
на легочной артерии

2. Громкие тоны
сердца, систоло-
диастолический шум

3. Расщепление 2
тона на легочной
артерии,
систолический шум
на легочной артерии

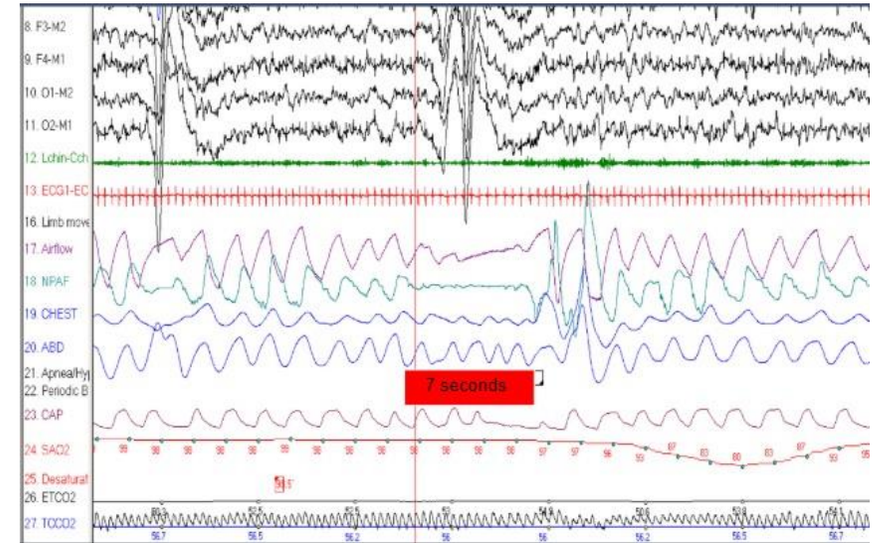
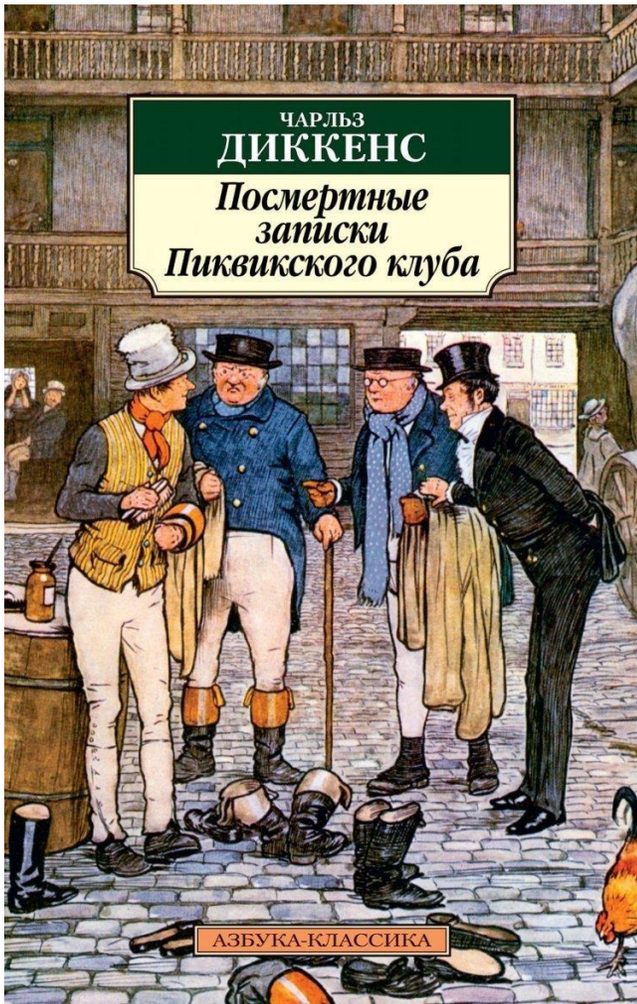
4. Акцент 2 тона на
легочной артерии,
систолический шум на
верхушке

II. Найди общее ...



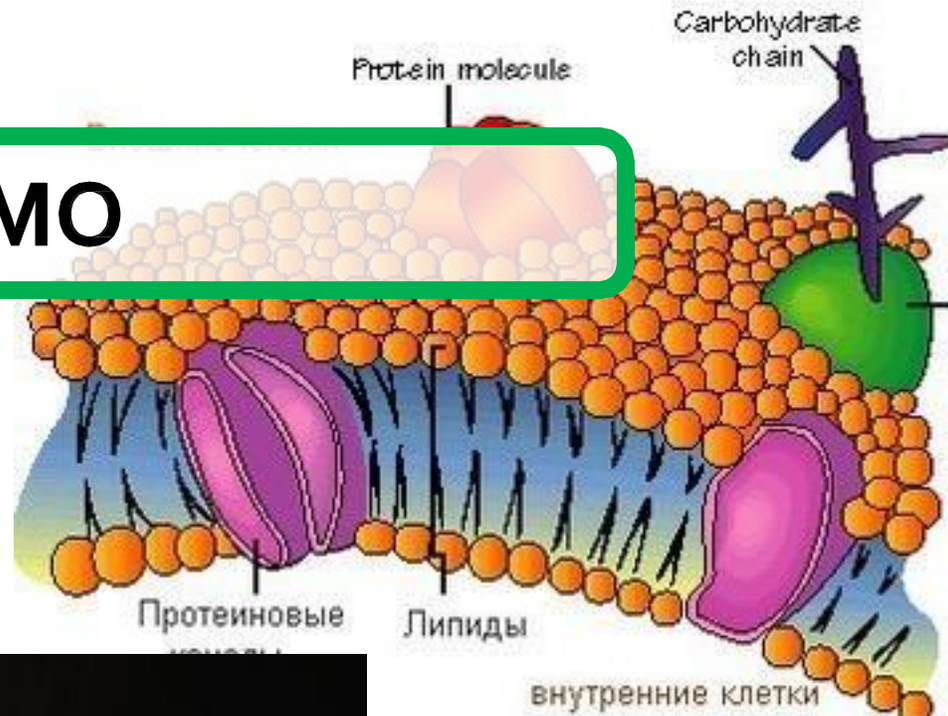
- 30 секунд на 1 вопрос
- 1 правильный ответ = 1 балл

1. Синдром обструктивного апноэ сна

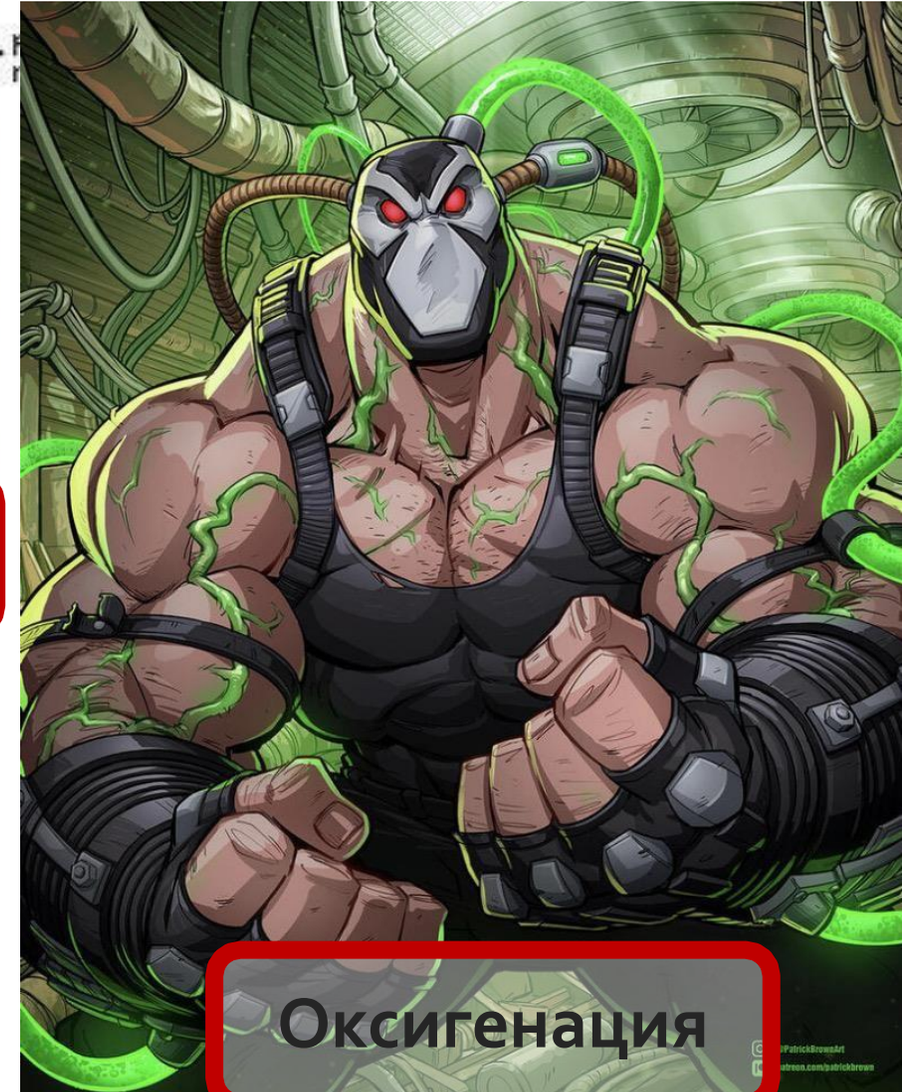


Вопрос 2

ЭКМО

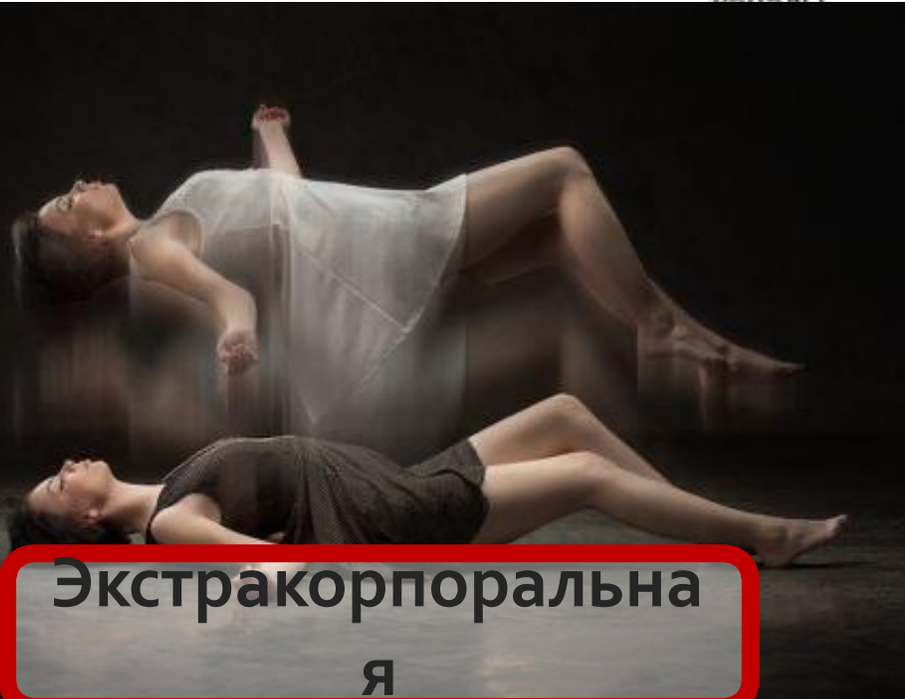


Мембранная



Оксигенация

Экстракорпоральная
я



Вопрос 3



Adobe Stock | 4011603495

Синдром старческой астении (The Frailty Syndrome)

Вопрос 4

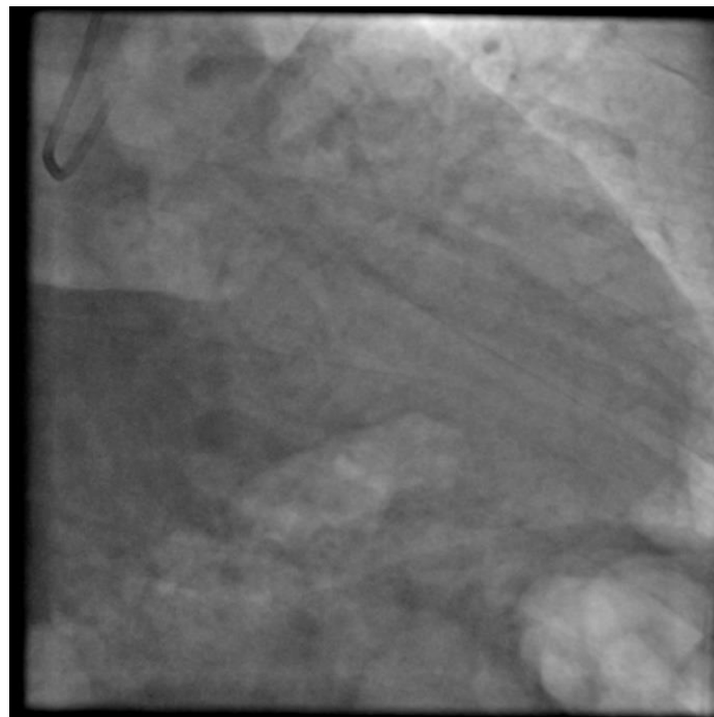
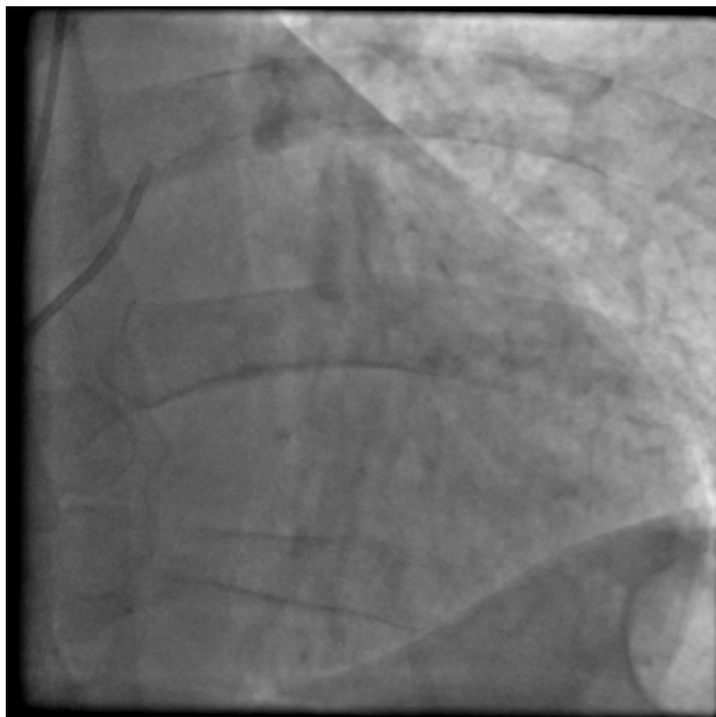
Torsade de Pointes





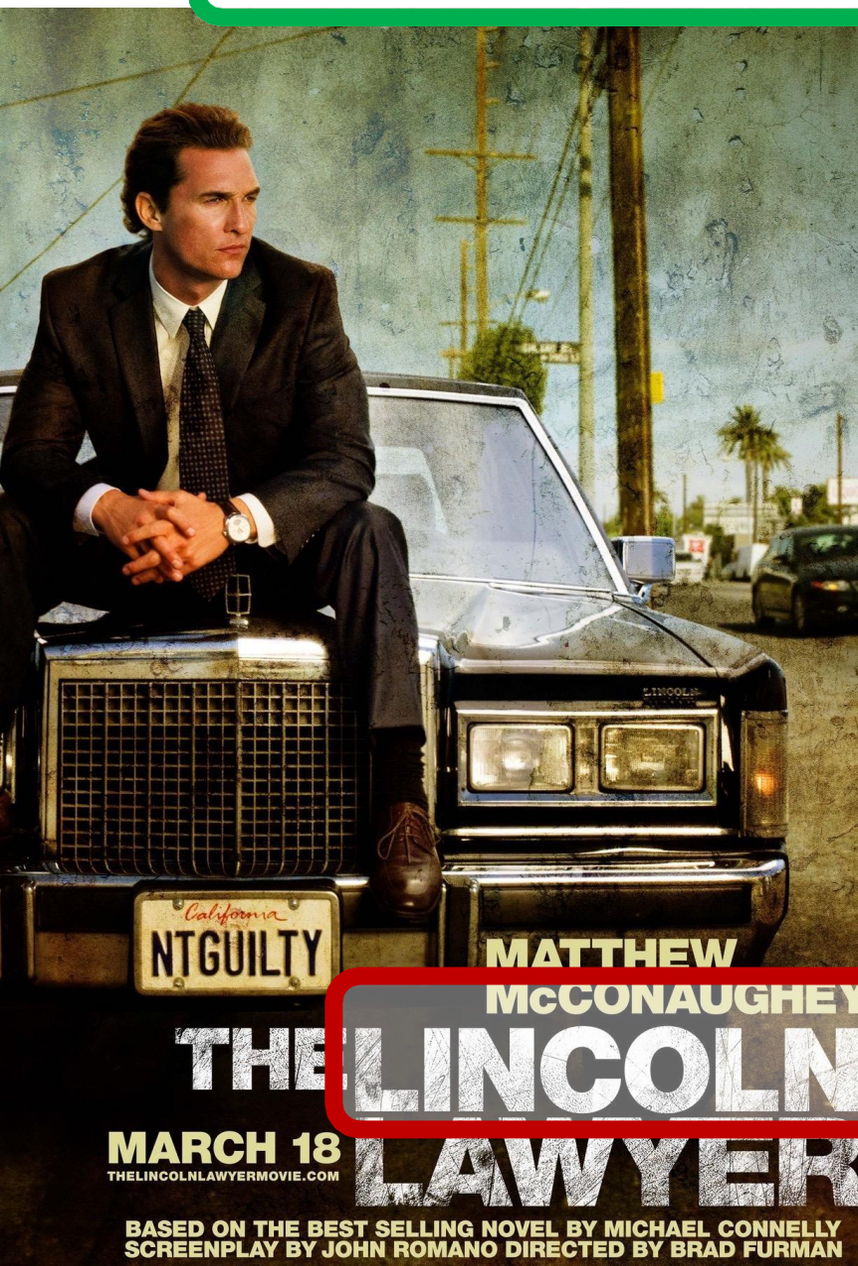
Вопрос 5

Болезнь Рейно



Синдром Марфана

Вопрос 6

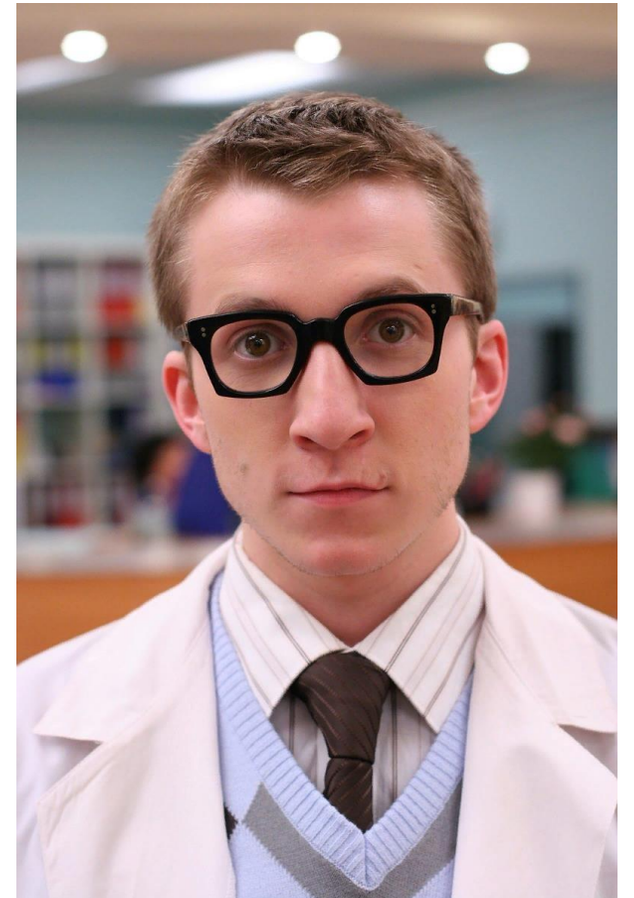


Эластика



Антуán Бернár-
Жан Марфán

Вопрос 7. Стенокардия (симптом Левайна/Левина, грудная жаба)



Вопрос 8 WРW-синдром



Вопрос 9 Варфарин



Вопрос 10

Шкала Score



III. «А, глаз, как у орла!»

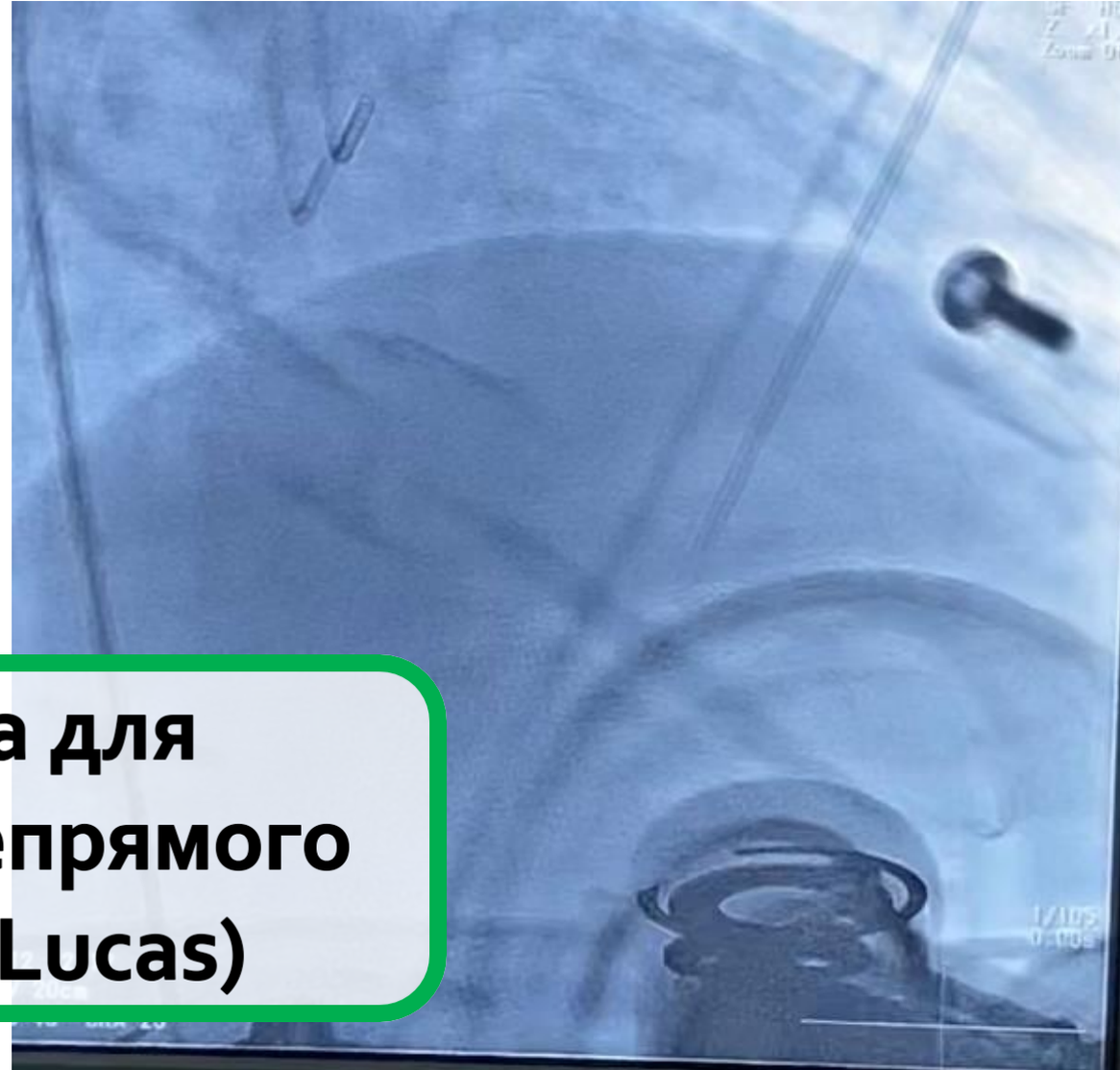


Вопрос 1. «А, глаз, как у орла!»

16

Что вы видите на
экране?

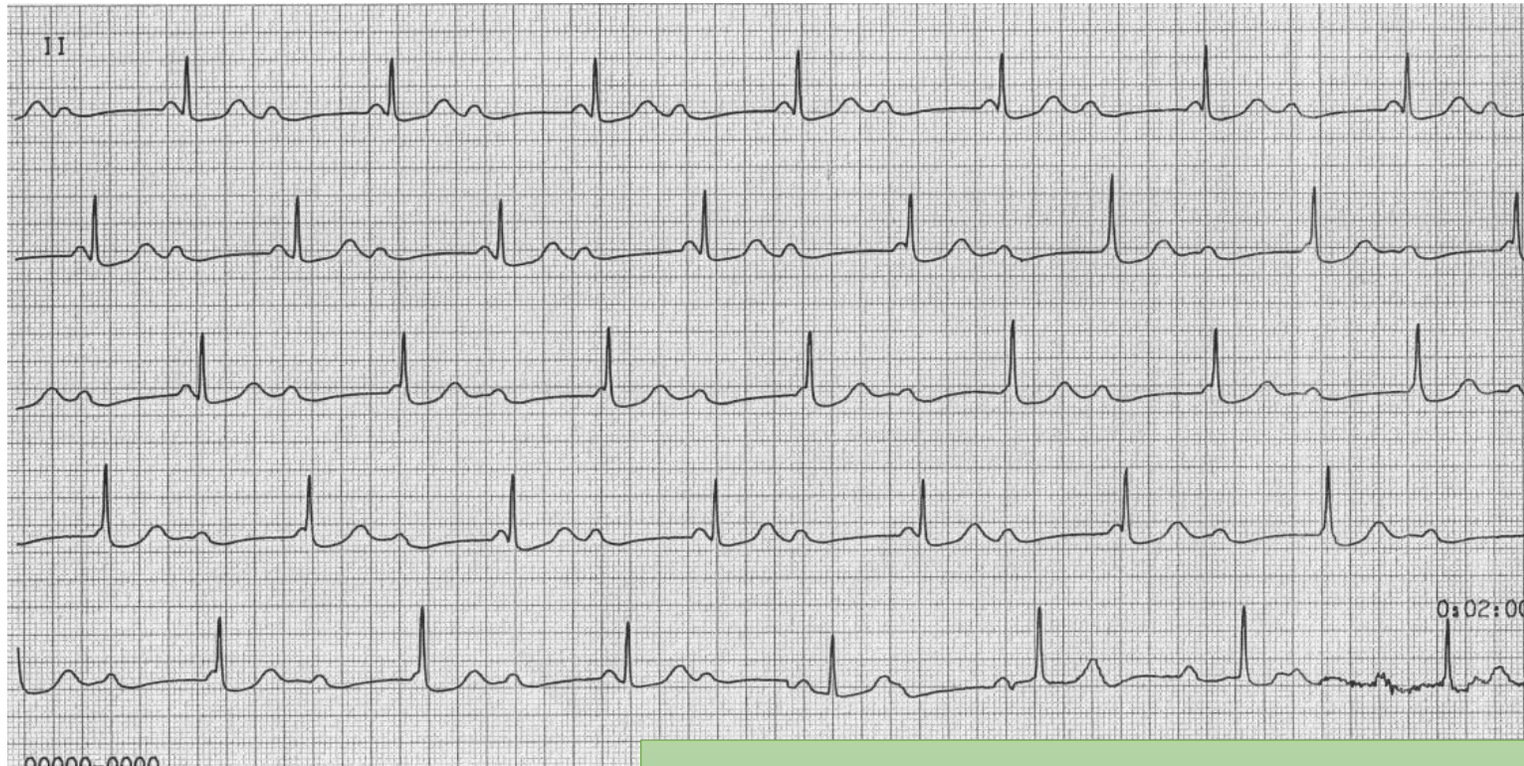
Работу аппарата для
автоматического непрямого
массажа сердца (Lucas)



Вопрос 2. «А, глаз, как у орла!»

16

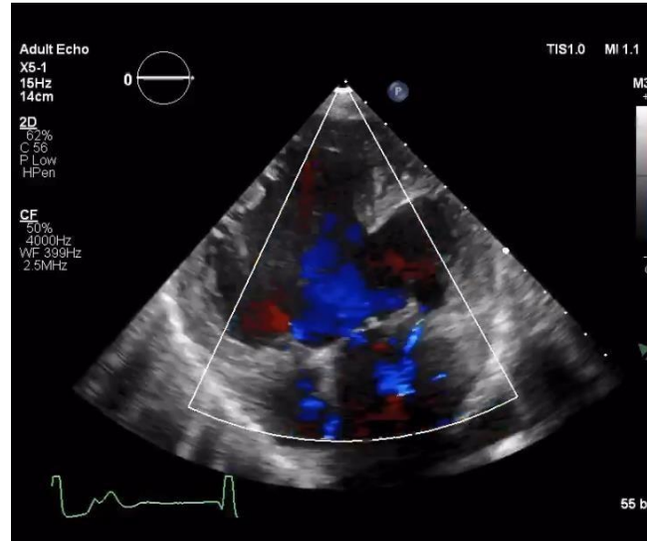
Что вы видите на ЭКГ ?



атриовентрикулярная
диссоциация

Вопрос 3. «А, глаз, как у орла!»

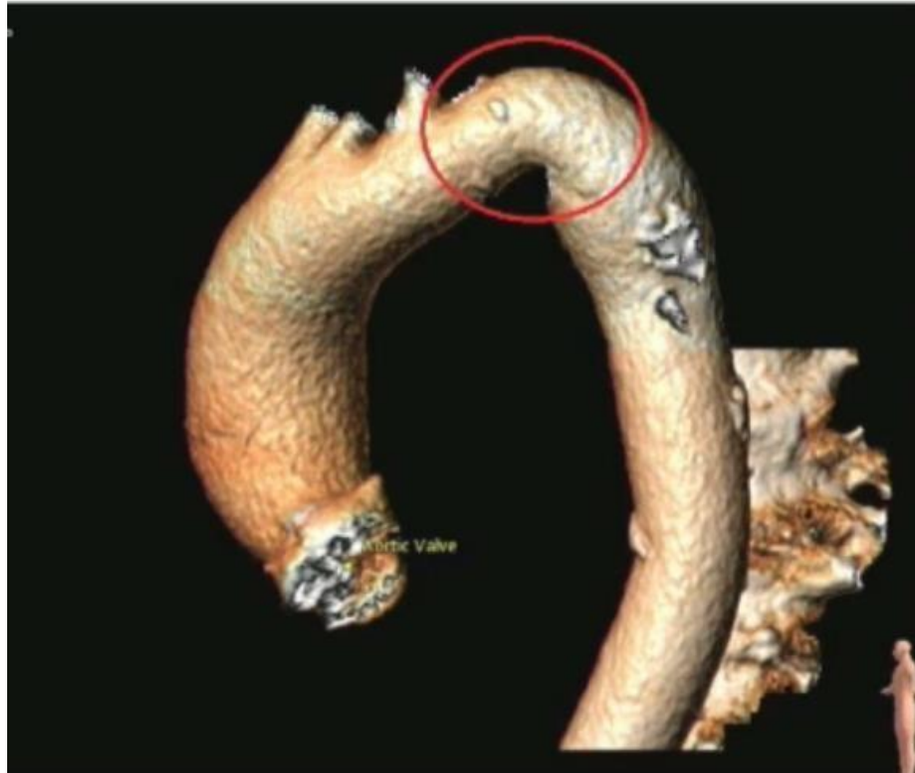
Что вы видите ?



Большой дефект межжелудочковой перегородки с сбросом крови

Вопрос 4. «А, глаз, как у орла!»

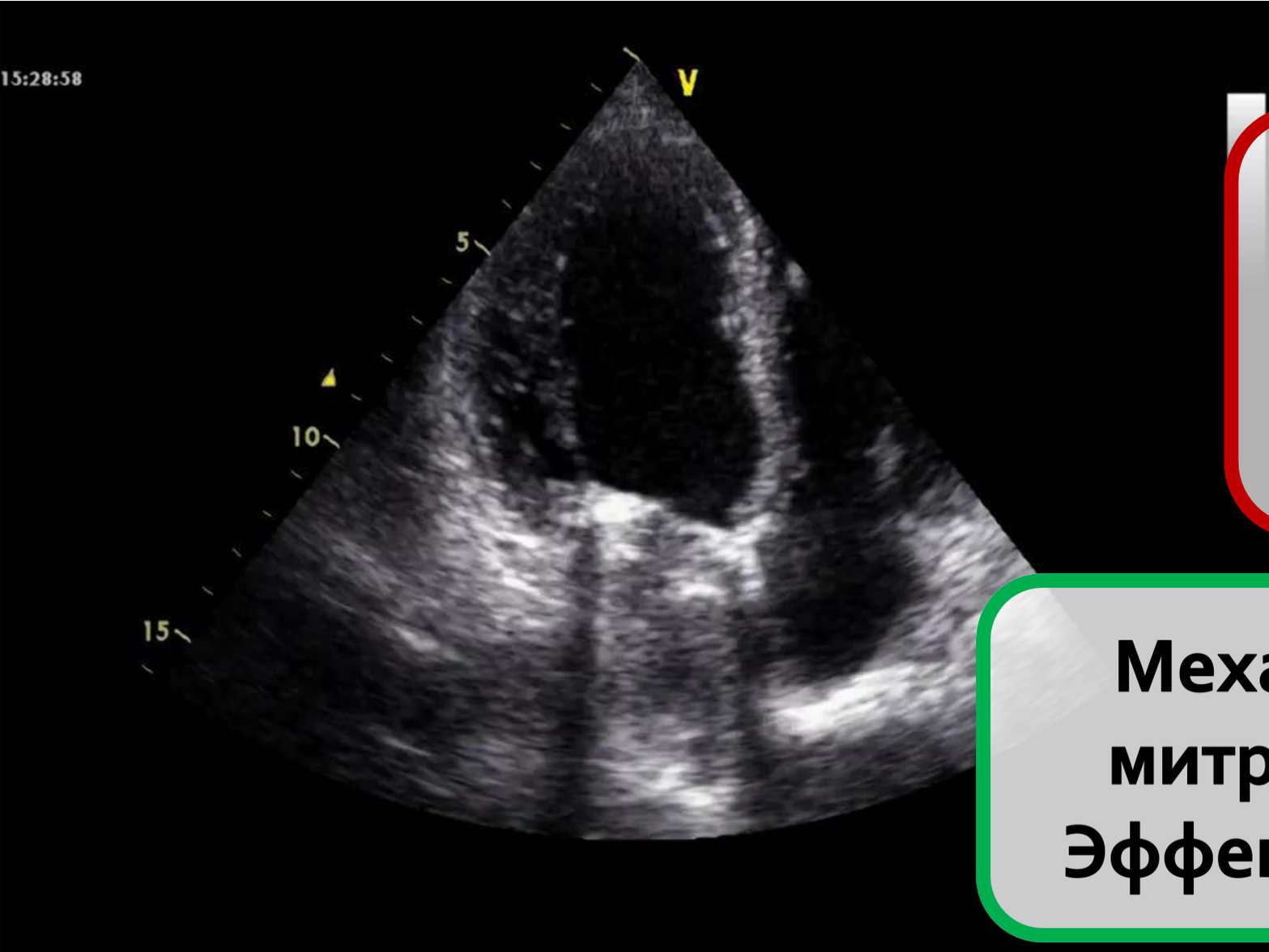
16



Готическая аорта

Вопрос 5. «А, глаз, как у орла!»

26



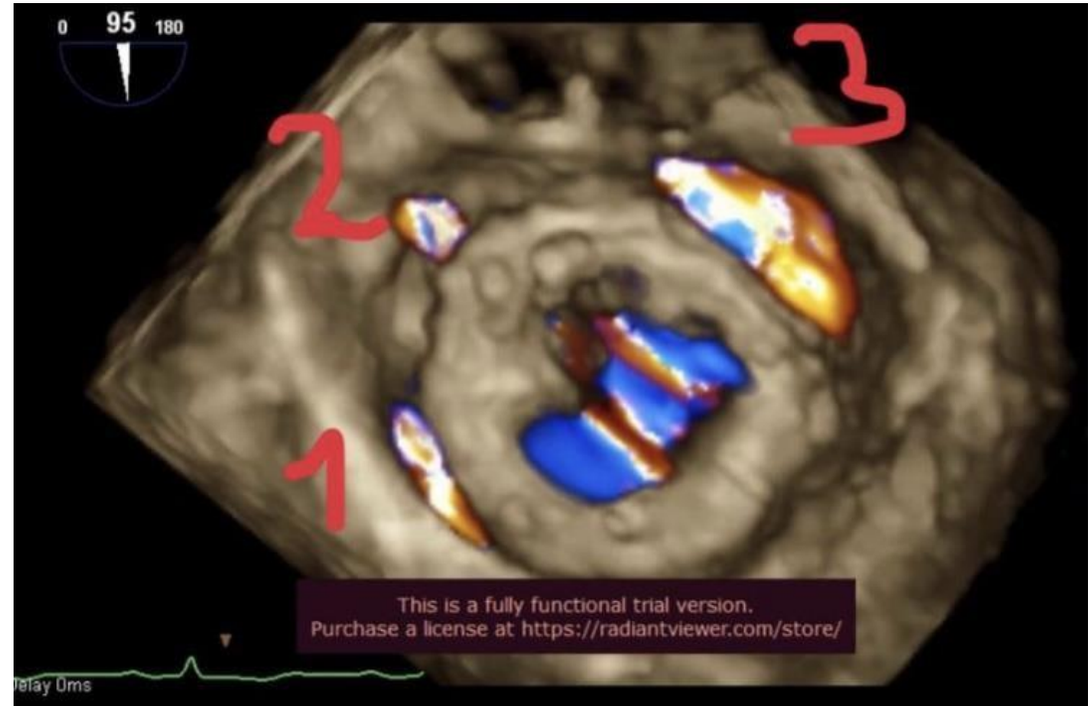
Что мы видим (1) и какой эффект наблюдается в полости левого желудочка (2)?

Механический протез митрального клапана. Эффект микрокавитации

Вопрос 6. «А, глаз, как у орла!»

36

3



Спасибо Telegram – каналу Valsalva

Вопрос 7. «А, глаз, как у орла!»

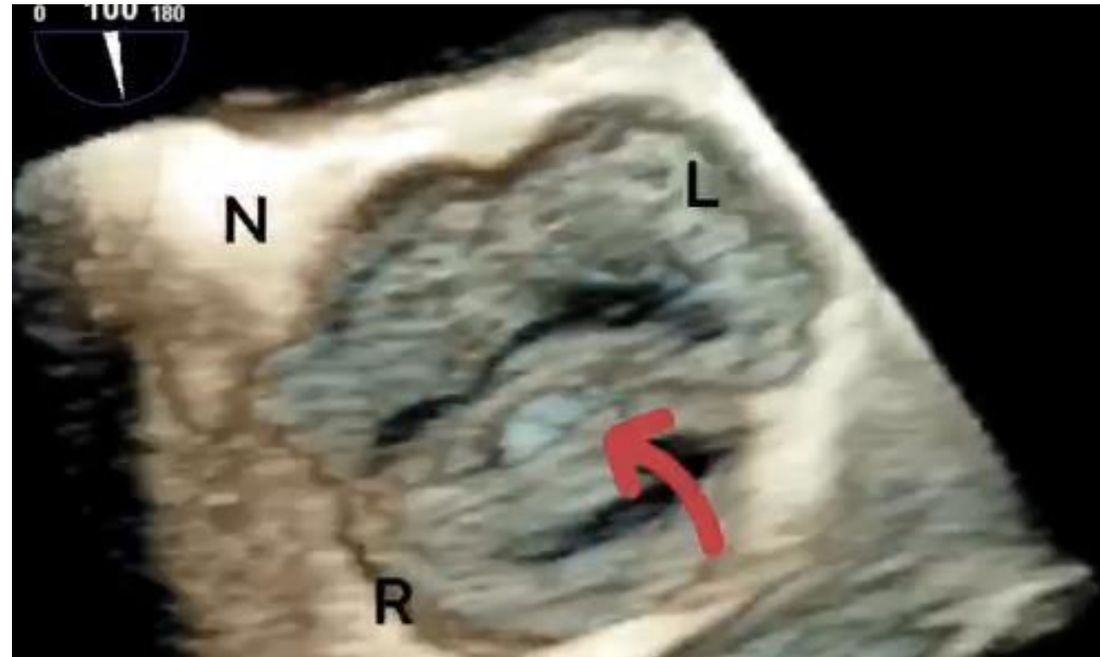


TAVI

Вопрос 8. «А, глаз, как у орла!»

36

Что вы видите на ЭКГ ?



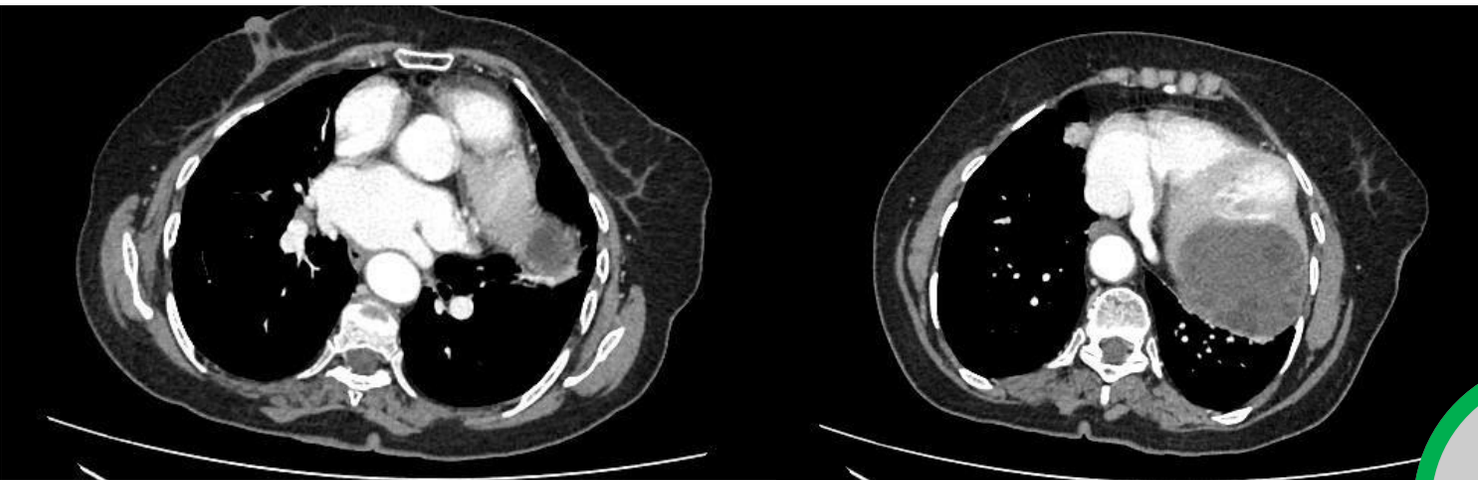
Абсцесс правой створки



Спасибо Telegram – каналу Valsalva

Вопрос 9. «А, глаз, как у орла!»

36



Что Вы видите на экране?

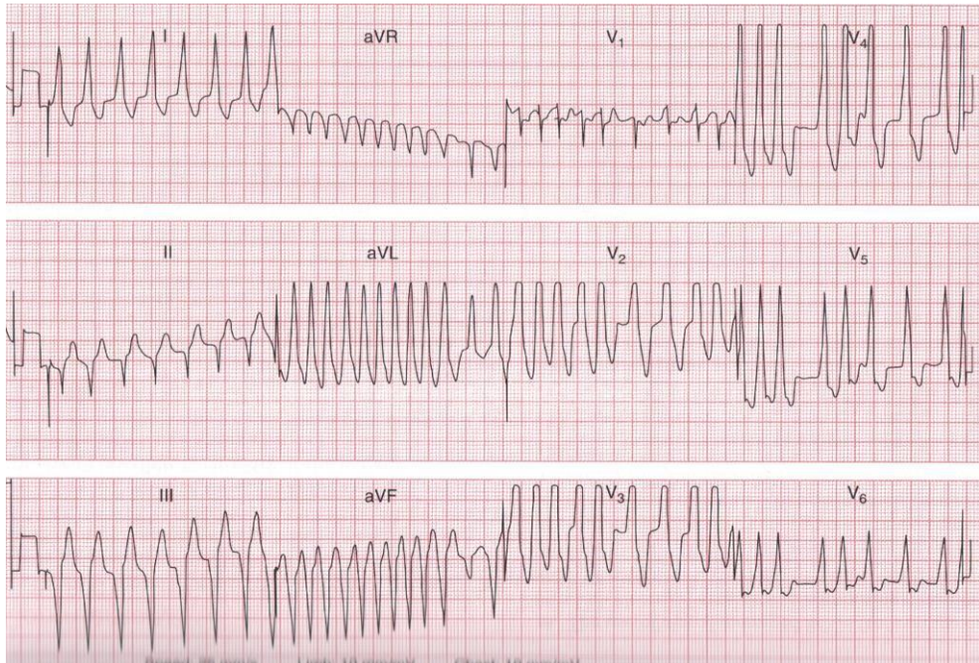


В миокарде левого желудочка визуализируется инкапсулированное образование размером 12x11x7 см. Образование не контрастируется, состоит из множества мелких цист, расположенных по периферии и центрально расположенной стромы. Образование соприкасается с пищеводом и стенкой аорты. (Эхинококковая киста левого желудочка)

Вопрос 10. «А, глаз, как у орла!»

56

Что вы видите на ЭКГ ?



На ЭКГ – нерегулярные комплексы QRS, отсутствие зубцов P, отличительные признаки фибрилляции предсердий. Желудочковый ответ очень быстрый. Комплексы QRS уширены и имеют форму, нетипичную для блокады левой или правой ножек пучка Гиса. **Это фибрилляция предсердий с синдромом предвозбуждения желудочков (WPW)**

IV.СуперИгра!

СуперВопрос №1

- «Извлечение камня глупости»
- 5 баллов
- Иероним Босх
- -5 баллов



СуперВопрос №2

О каком заболевании идет речь?

;)

«ИНФАРКТ МИКАРДА,
ВОТТАКОЙ РУБЕЦ» - 5
баллов



1. Чем вызвана интоксикация у Бонда? **Дигиталисом**

2. Какое осложнение вызвала данная интоксикация? **ЖТ**

3. Что в синем шприце? **Лидокаин**

4. Назовите специфический антидот, к данной интоксикации, не упомянутый в фильме.

Дигибинд (Fab-фрагмент к дигоксину)

5. Как зовут актера, играющего Джеймс Бонда? **Дэниэл Крейг**



Битва эрудитов – 2022

От создателей «Кандидатского максимума», «CardioQuiz по-русски», «КардиКвест - 2022»

Архитекторы кардиоигр рабочей группы МК РКО



РОССИЙСКОЕ
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

