

# Wi-Fi



- Сеть: votvete-5G
- Пароль: veterinar

# Материалы модуля



Фотографировать можно,  
но не нужно



МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
флешки

# Виды занятий

- Лекции
- Семинар
- Мастер-класс

# Оценка тяжести общего состояния

# Реанимационные синдромы

Недостаточность  
кровообращения  
(циркуляторный  
шок)

Дыхательная  
недостаточность

Церебральная  
недостаточность

Почечная  
недостаточность

Коагулопатия

Политравма

Печеночная  
недостаточность

Острый живот

Анемия...

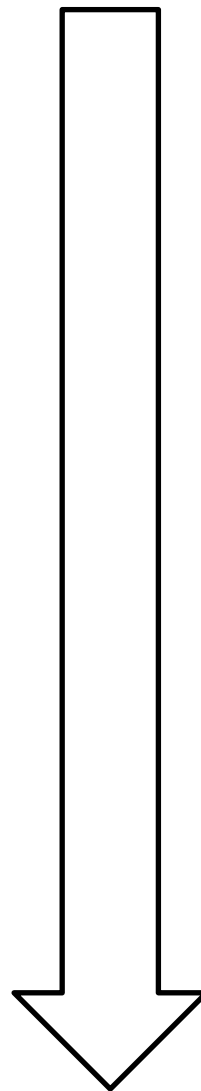
# Тяжесть системных нарушений

- Удовлетворительное
- Средней тяжести

- Тяжелое

- Крайне тяжелое

- Критическое



Не  
Легкое  
недомогани  
е

Нарушена  
жизнедеятельнос  
ть

Серьезно  
нарушена  
жизнедеятельнос

Может  
скоро  
умереть

# Удовлетворительное

## Системных нарушений нет

- Сознание ясное. Аппетит сохранен
- Локальная патология (в т. ч. хирургическая), не оказывающая системного влияния на организм (например, перелом предплечья)

# Средней тяжести

## Легкие системные нарушения

- Сознание ясное. Гипорексия
- Дегидратация 1 ст.
- Непродолжительные рвота, диарея
- Признаки СВР (лейкоцитоз, лихорадка до 40,0)



# Тяжелое

## Выраженные системные нарушения

- Депрессия, анорексия
- Умеренная гипотония, скорректированная инфузией, преренальная олигурия, дегидратация 1-2 ст.
- Многократные рвота, диарея
- Более 4 судорог с потерей сознания в сутки
- Лихорадка 40,1-41,2

# Крайне тяжелое

## Выраженные системные нарушения, требующие интенсивного лечения

- Ступор
- Олигоанурия, анурия, гипотония, дыхательная недостаточность – компенсированные за счет непрерывного лечения.
- Многодневная анорексия и недостаточное питание
- Выраженные дополнительные потери жидкости с диареей и рвотой.
- ИПС противосудорожных для контроля эпилепсии; более 3 приступов в час; 2 и более приступов в сутки, между которыми животное не восстанавливается
- Стойкая гипотермия.
- Лихорадка 41,3-41,8

# Критическое

## Тяжелые системные нарушения

**Могут привести к смерти в течение 24 часов**

- Кома
- Декомпенсированные нарушения жизненно важных функций, в том числе не отвечающие на лечение: ОДН, шок
- Некупированные судороги с потерей сознания
- Тяжелая гипо- и гипертермия
- Лихорадка 41,9 и более

# Триаж

- Сортировка пациентов по тяжести состояния
- В условиях недостатка ресурсов
- Кому оказать помощь в первую очередь?
- Кто может подождать?
- На кого не нужно тратить ресурсы

# Триаж в нашей практике

- Выявить пациента, которому необходимо оказать помощь немедленно
1. Дыхательная недостаточность
  2. Недостаточность кровообращения
  3. Церебральная недостаточность
  4. Болевой синдром
  5. Тревожный клиент

# Цели триажа

- Хорошая забота о клиенте
  - Владелец должен быть встречен сотрудником клиники
  - Мы должны убедиться, что владелец спокоен и чувствует себя нормально
  - Мы должны объяснить владельцу, что сейчас происходит
- Хорошая забота о пациенте
  - Мы должны убедиться, что животное может ждать приема врача
  - Нестабильным пациентам необходимо начать оказывать помощь сразу

# Процедура триажа

- Оценить ситуацию по 5 пунктам
- Сообщить резюме клиенту и получить его одобрение
  
- Оказать помощь, если она нужна
- Провести полный первичный прием

# 1. Дыхательная недостаточность

- Цианоз либо серые слизистые оболочки
- Одышка
- ЧДД более 60 в покое



## 2. Недостаточность кровообращения

- Бледность слизистых оболочек
- Плохое наполнение пульса
- Средние и крупные собаки:  
ЧСС  $>140$  или  $< 50$ ;
- Мелкие собаки ЧСС  $> 200$
- Кошки ЧДД  $<140$  или  $>200$
- Любое продолжающееся кровотечение

## 3. Церебральная недостаточность

- Генерализованные судороги либо судороги с потерей сознания
- Ступор, кома (легкая депрессия допустима), сумеречное сознание

# Уровень сознания

- Ясное сознание
- Депрессия (легкая или выраженная)
- Ступор
- Кома 1 степени
- Кома 2 степени
- Кома 3 степени

## 4. Болевой синдром

- Беспокойство, вокализация
- Вынужденная поза
- Очевидная причина боли (например, свежий перелом)

## 5. Тревожный клиент

- Пациента нужно госпитализировать, если не удастся добиться от спокойствия и готовности ждать

# Протоколы

- Триажа
- Оценки общего состояния
- Оценки боли
- Оценки уровня сознания