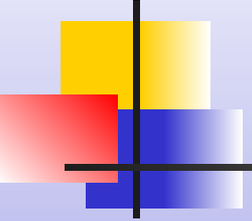
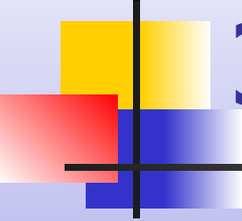


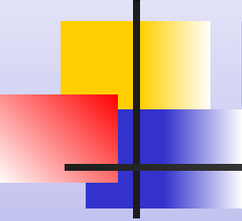
**Вегето – сосудистая
ДИСТОНИЯ.**

- 
-
- Синдром вегитативной дистонии – состояние которое характеризуется нарушением вегетативной регуляции органов и систем организма, связанное с отклонениями в структуре и функции центральных и периферических отделов вегетативной нервной системы.



Этиология:

- Наследственно – конституциональные особенности функционирования ВНС.
- Перинатальные поражения ЦНС.
- Травмы, нейроинфекции.
- Различные психотравмирующие воздействия.
- Соматические, эндокринные и неврологические заболевания.
- Гиподинамия или чрезмерная физическая нагрузка.



Классификация:

- **Тип:**

1. Симпатикотонический.
2. Ваготонический.
3. Смешанный.

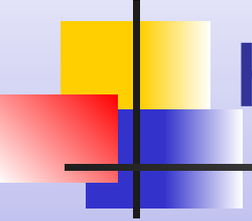
- **Характер течения:**

1. Латентное (минимальные проявления).
2. Перманентное (клиника выражена, но без кризов).
3. Пароксизмальное (ВСД + вегетативные кризы).

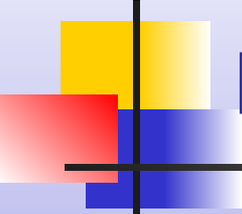
- **Характер вегетативных кризов:**

1. Симпатоадреналовый.
2. Вагоинсулярный.
3. Смешанный.

Особенности клинической картины у детей:



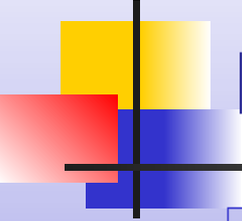
1. Полиморфизм жалоб.
2. Цикличность проявлений (осенне-весенний период, смена погоды, переутомление, стрессовые ситуации).
3. Склонность к генерализации.



План обследования:

- Вегетативный гомеостаз:
 1. ИВТ, ВР, ВОД.

- Лабораторные показатели:
 1. ОАК, ОАМ.
 2. Биохимия: белки острой фазы, липидограмма, глюкоза, мочевая кислота, мочевины, креатинин, электролиты.



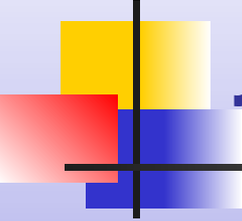
План обследования:

□ **Функциональные методы исследования:**

1. ЭКГ в покое и после физической нагрузки, при необходимости пробы с β – адреноблокаторами, холинолитиками, КИГ.
2. УЗИ сердца.
3. Суточное мониторирование АД, холтеровское мониторирование.
4. Реовазография, ЭХО – энцефалография, электроэнцефалография.
5. Рентгенография черепа, КТ.

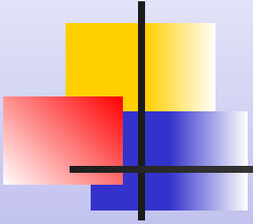
□ **Осмотр специалистов:**

1. Окулист, кардиолог, лор, невропатолог, эндокринолог.



Лечение:

- Немедикаментозная терапия.
- Медикаментозная терапия.



Спасибо за внимание!!!