

Болезни крови

ПЛАН

- АНЕМИЯ
- ГЕМОФИЛИЯ
- СПИД



АНЕМИЯ

- **Понятие:** - это патологическое состояния организма ребенка, при котором уменьшается количество Hb и эритроцитов в крови.
- **Причины:**
 - Кровопотеря
 - снижения функции красного костного мозга
 - недостаточное количество витамина B₁₂ и железа
 - одностороннее молочное питание
 - несвоевременное введение прикорма
 - нерегулярный прием пищи
 - острые детские инфекции
 - ОРВИ
 - глистные заболевания
 - рахит



СИМПТОМЫ:

Заболевание развивается постепенно

- **Ведущие симптомы:**
 - бледность кожи и слизистых оболочек
 - резкое снижения аппетита
 - отсутствие прибавки в весе
 - одутловатость лица и отёк нижних конечностей
 - головокружение, слабость, утомление
 - t субфебрильная
- **Изменения в центральной нервной системе:** вялость, раздражительность, плаксивость, апатия, негативизм
- **Изменения в с.с.с.:**– тахикардия, систолический шум
- **Нарушения обмена веществ:** –дряблость и сухость кожи, шершавость, тусклый оттенок волос, малая двигательная активность
- **Расстройство желудочно – кишечного тракта:** - увеличение печени и селезенки, диспепсические расстройства



Профилактика анемии

- строго соблюдать режим дня
- рациональное витаминизированное питание
- профилактика рахита
- профилактика о.и. заболеваний
- **Роль воспитателя:**
Если у ребенка в течение нескольких дней наблюдается снижение аппетита, раздражительность, необходимо сообщить об этом врачу

Гемофилия



ПОНЯТИЕ: Наследственная болезнь, передаётся от матери к сыну, характеризуется повышенной кровоточивостью из-за недостатка факторов свертывания крови



- **Страдают только мужчины, хотя дефектный ген передается всегда от матери больного**
- **Проявляется сразу после рождения**

- **Причины:** -внутриутробные мутации
- наследственность
- **Симптомы:**
 - длительные кровотечения, возникающие даже при механических повреждениях(укусы комара вызывает обильное кровотечение)
 - кровотечения из слизистых оболочек носа, легких, желудка, кишечника, мочевого пузыря.
 - кровоизлияния под кожу с образованием синяков или гематом
 - кровоизлияние в суставы с развитием их воспаления (отечные, болезненные, покрасневшие, движения ограничены, горячие на ощупь).
 - при кровоизлияниях в кишечнике, м.б. кишечная непроходимость
 - время свертываемости крови увеличено
- **Течение болезни:** периодическое, т.е. периоды кровоточивости сменяются периодами относительного благополучия

Лечение: - переливание крови

- применение антигемофильной плазмы
- антигемофильного гаммаглобулина

Очень полезны орехи, арахис до 50 – 100 г. в день, т.к. они богаты эpsilon-амино-капроновой кислотой, способствующей повышению свертываемости крови

Профилактика:

- оберегать детей от травм
- диспансерное наблюдение

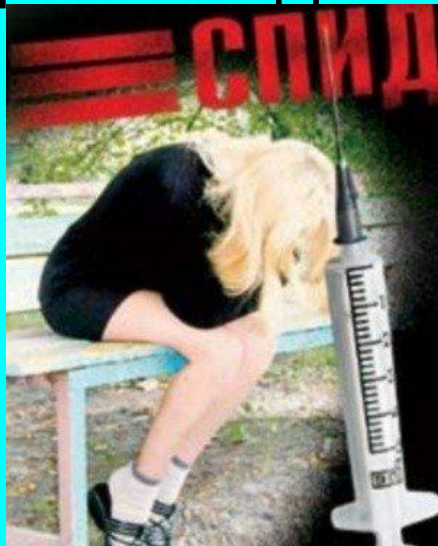
Первая помощь при кровотечении:

- холод на место ушиба
- внутрь раствор соли 1ч.л. на 100 г. воды
- адреналин
- гемофобин





СПИД – это последняя стадия ВИЧ-инфекции, когда защитная система организма разрушена. Заболевания, которые человек преодолевает в обычной жизни (*например, грипп или воспаление лёгких*), могут стать роковыми для людей, у которых СПИД.



**ЛЮДИ
НЕ ДОЛЖНЫ
УМИРАТЬ
ОТ СПИДА**



СПИД И ЕГО ПРОФИЛАКТИКА

Убить вирус можно нагреванием
кровеносной системы до + 56° С в течение 50 минут. Так как эту процедуру не сможет выдержать ни один человек, можно говорить о том, что вылечить это заболевание невозможно. Кстати, выявить болезнь тоже очень сложно. Она долгое время может себя не проявлять, а обнаружить ее можно только в лабораторных условиях по специальной методике.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!