

Профилактическая педиатрия

Выполнила :
Студентка V курса
Лечебного факультета
514А группы
Шустова Е.В.



Профилактическая педиатрия

- Система мероприятий , способствующих для предупреждению заболеваний и инвалидизации.

Профилактика бывает:

- первичная
- вторичная
- третичная

Первичная профилактика

- направлена на предупреждение развития заболеваний, в основном инфекций, за счет профилактических прививок, асептики, пастеризации (и других методов обеззараживания молока и других пищевых продуктов, воды).

Основной раздел первичной профилактики
диспансеризация здорового ребенка.



выделяют периоды диспансеризации:

I период — антенатальная или пренатальная охрана плода.

II период — диспансеризация новорожденного.

III период — диспансеризация детей первого года жизни.

IV период — диспансерное наблюдение за детьми от 1 года до 6 лет.

V период — диспансеризация школьников

Вторичная профилактика

- выявление лабораторных и других предвестников, ранних признаков заболевания с целью предупреждения развития его тяжелых проявлений.

вторичные профилактические мероприятия

- 1. Скрининг новорожденных и детей раннего возраста на наследственные болезни обмена веществ (фенилкетонурия, гистидемиа, гомоцистинурия, галактоземия); эндокринопатии (адреногенитальный синдром, гипотиреоз и др.); ферментопатии, муковисцидоз. При выявлении наследственной патологии проводятся мероприятия, предупреждающие клинические проявления болезни и инвалидизации ребенка.
- 2. Пренатальная диагностика наследственных заболеваний и прогноз тяжести заболевания при рекомендуемых родах.
- 3. Медико-генетическое консультирование в семьях возможного риска.
- 4. Контроль за мутагенной и токсигенной опасностью вредных факторов окружающей среды и предупреждение неблагоприятных воздействий на организм ребенка.

Третичная профилактика

- комплекс мероприятий, направленных на предотвращение прогрессирования ограничения функций, нарастания инвалидизации уже при выявленном заболевании.

Третичная профилактика различают

- Абилитация
- Реабилитация

Абилитация

это система лечебно-педагогических мероприятий, имеющих целью предупреждение и лечение тех патологических состояний у детей раннего возраста, еще не адаптировавшихся к социальной среде, которые приводят к стойкой утрате возможности трудиться, учиться и быть полезным членом общества

Реабилитация

- система лечебно-педагогических мероприятий, направленных на предупреждение и лечение патологических состояний, которые могут привести к временной или стойкой утрате трудоспособности. Реабилитация имеет целью по возможности быстро восстановить способность жить в обычной среде.

Календарь прививок

Составлен Министерством Здравоохранения
согласно рекомендациям ВОЗ

▼ внутримышечно

● перорально

▼ Гепатит В



1 день

▼ Туберкулез



3-7 день

▼ Гепатит В



1 месяц



3 месяца



4,5 месяца



6 месяцев

▼ Корь
Краснуха
Паротит
Ветряная оспа

▼ Дифтерия
Коклюш
Столбняк
Полиомиелит

● Полиомиелит

▼ Дифтерия
Столбняк
Корь
Краснуха
Паротит

▼ Туберкулез*

▼ Дифтерия
столбняк
● Полиомиелит

● Полиомиелит

▼ Дифтерия
столбняк



12 месяцев



18 месяцев



20 месяцев



6 лет



7 лет



16 лет



26 лет

▼ Дифтерия
Коклюш
Столбняк
Полиомиелит
Гемофильная

▼ Дифтерия
Коклюш
Столбняк
Полиомиелит
Гемофильная
инфекция

▼ Дифтерия
Коклюш
Столбняк
Полиомиелит
Гепатит В

*только в случае негативной реакции манту

Основными задачами контроля за здоровьем и развитием детей являются:

- углубленное исследование, оценка состояния здоровья ребенка в эпикризные периоды и назначение соответствующих рекомендаций с целью обеспечения его гармоничного развития, оптимального функционального состояния организма и полноценного здоровья;
- раннее выявление отклонений в состоянии здоровья ребенка для организации оздоровления и лечения с целью профилактики формирования хронических заболеваний.

Выделяют группы здоровья детского населения.

- Первая группа — здоровые дети, с нормальным развитием и нормальным уровнем функций - дети, не имеющие хронических заболеваний; не болевшие или редко болевшие за период наблюдения; имеющие нормальное, соответствующее возрасту, физическое и нервно-психическое развитие (здоровые дети, без отклонений).
- Вторая группа — здоровые дети, но имеющие функциональные и некоторые морфологические отклонения, а также сниженную сопротивляемость к острым и хроническим заболеваниям – дети, не страдающие хроническими заболеваниями;
- третья группа — дети, больные хроническими заболеваниями в состоянии компенсации, с сохраненными функциональными возможностями организма – дети, имеющие хронические заболевания или с врожденной патологией в стадии компенсации, с редкими и не тяжело протекающими обострениями хронического заболевания, без выраженного нарушения общего состояния и самочувствия (больные в состоянии компенсации).
- Четвертая группа — дети, больные хроническими заболеваниями в состоянии субкомпенсации, со сниженными функциональными возможностями - лица с хроническими заболеваниями, врожденными пороками развития в состоянии субкомпенсации, с нарушениями общего состояния и самочувствия после обострения, с затяжным периодом реконвалесценции после острых заболеваний (больные в состоянии субкомпенсации).
- Пятая группа — дети, больные хроническими заболеваниями в состоянии декомпенсации, со значительно сниженными функциональными возможностями организма – дети, больные с тяжелыми хроническими заболеваниями в стадии декомпенсации, со значительным снижением функциональных возможностей (больные в состоянии декомпенсации).

Группы риска у детей выделяют группы

I – дети с риском заболевания ОРВИ и других отклонений в состоянии здоровья в период социальной адаптации,

II – дети с риском патологии центральной нервной системы,

III – дети с риском метаболических нарушений: рахит, анемия, гипотрофия, паратрофия,

IV – дети с риском врожденных пороков органов и систем,

V – дети с риском гнойно-септических заболеваний в период новорожденности,

VI – дети с риском аллергических заболеваний,

VII – дети с неблагоприятными социальными условиями.