



АДАПТАЦИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ НЕДОНОШЕННЫМ ДЕТЯМ

Наказ МОЗ України № 179 від 29.03.2006

Запровадження визначень, прийнятих ВООЗ:

● Живорождение

- Изгнание или извлечение из организма матери плода, который после изгнания или извлечения (независимо от продолжения беременности) дышит или имеет другие признаки жизни такие как сердцебиение, пульсация пуповины, произвольное движение мускулатуры.

● Мертворождение

- Изгнание или извлечение из организма матери плода с 22-ой полной недели беременности или массой 500 гр. и более который не дышит и не проявляет каких либо других признаков жизни.

● Перинатальная смерть

- Смерть плода или новорожденного в перинатальном периоде, который длится с 22 полной недели гестации (154 дня) и завершается после полных 7 суток жизни новорожденного.

- **Новорожденный** – живорожденный ребенок, который родился или был извлечен из организма матери после полных 22-х недель беременности (с 154 суток от первого дня последнего нормального менструального цикла).



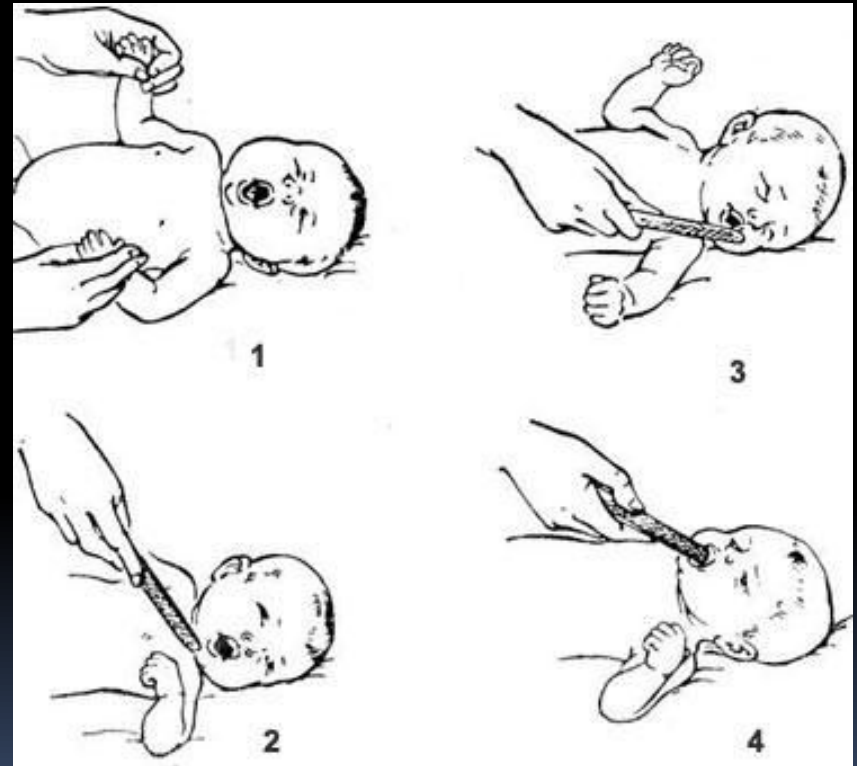
- **Недоношенный новорожденный** - живорожденный ребенок, который родился в сроке беременности с 22-й полной до 37-й полной недели беременности (154-258 суток).
- **Доношенный новорожденный** – живорожденный ребенок, который родился в сроке беременности с 37-й полной недели до окончания 42-й недели беременности (259-293 суток).
- **Переношенный новорожденный** - живорожденный ребенок, который родился после 42-й полной недели беременности (294 суток или позднее).



Рефлексы периода новорожденности

■ Оральные

1. Ладонно-ротовой
2. Поисковый
3. Хоботковый
4. Сосательный



Пограничные состояния

Это состояния, которые отражают процесс адаптации к новым условиям жизни.

Для них характерно то, что проявляются в первые дни после рождения и затем сравнительно быстро проходят.

Названия «пограничные» обусловлено тем, что они при определенных условиях (нарушение правил ухода, вскармливания) могут принимать патологические черты и вести к заболеванию.

Степени недоношенности

- I степень - 37 - 35 недель
- II степень – 34 – 32 недели
- III степень – 31 – 29 недель
- IV степень – 28 и менее неделя



Оценка гестационной зрелости

- Шкалы Дементьева
- Оценка по Петруссу
- Шкала Дубовича
- Шкала Баллард
- По зрелости хрустала
глаза



Современные перинатальные технологии выхаживания

Поддержание температуры, влажности, водно-электролитного баланса

Технологии терапии и профилактики РДС



Нутритивная поддержка

Ключевые технологии выхаживания

Инфекционный контроль
Рациональная АБТ

Охранительный режим
Индивидуализированный уход

Контроль гемодинамики,
Коррекция ОАП

Транспортування новонародженого транспортним кувезом





Метод Кенгуру



Роль грудного вскармливания в адаптации новорожденных

ГРУДНОЕ МОЛОКО- важнейший адаптационный биологический субстрат:

- белки
- углеводы
- витамины
- ферменты
- ферритин
- иммунные белки
- лизоцим
- жиры
- минеральные соли
- биогенные амины
- гормоны
- простогландины
- вода



Полноценная замена грудного молока невозможна, так как обогащение или обеднение указанными веществами подчиняется природному ритму.

Методы энтерального питания:

- Грудь матери
- Бутылочка
- Ложечка
- Зондовое



Выбор метода зависит от ряда условий:

- ГВ и массы тела,
- наличия сосательного рефлекса,
- сопутствующей патологии

Благодарю за внимание!

