



АДАПТАЦІЯ НОВОНАРОДЖЕНИХ ДІТЕЙ. ОСОБЛИВОСТІ НАДАННЯ ДОПОМОГИ НЕДОНОШЕНИМ ДІТЯМ

Наказ МОЗ України № 179 від 29.03.2006

Запровадження визначень, прийнятих ВООЗ:

● Живородіння

- Вигнання або витяг з організму матері плода, який після вигнання або вилучення (незалежно від продовження вагітності) дихає або має інші ознаки життя такі як серцебиття, пульсація пуповини, довільний рух мускулатури.

● Мертвородіння

- Вигнання або витяг з організму матері плода з 22-го повного тижня вагітності або масою 500 гр. і більше який не дихає і не проявляє жодних інших ознак життя.

● Перинатальна смерть

- Смерть плода або новонародженого в перинатальному періоді, який триває з 22 повного тижня гестації (154 дня) і завершується після повних 7 діб життя новонародженого.

- **Новонароджений** – живонароджена дитина, яка народилася чи була витягнута з організму матері після повних 22-х тижнів вагітності (з 154 доби від першого дня останнього нормального менструального циклу).



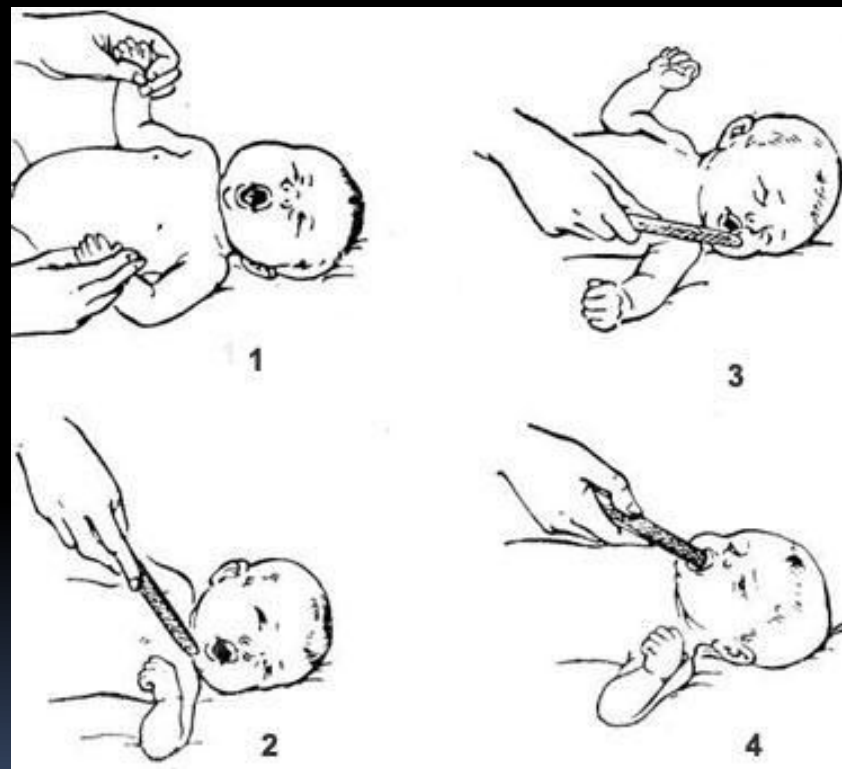
- **Недоношений новонароджений** - живонароджена дитина, яка народилася в терміні вагітності з 22-го повного до 37-го повного тижня вагітності (154-258 діб).
- **Доношений новонароджений** – живонароджена дитина, яка народилася в терміні вагітності з 37-го повного тижня до закінчення 42-го тижня вагітності (259-293 діб).
- **Переношений новонароджений** - живонароджена дитина, яка народилася після 42-го повного тижня вагітності (294 доби або пізніше).



Рефлекси періода новонародженості

■ Оральні

1. Долонно-ротовий
2. Пошуковий
3. Хоботковий
4. Смоктальний



Транзиторні стани

Це стани, які відображають процес адаптації до нових умов життя.

Для них характерною ознакою є те, що проявляються вони в перші дні після народження і потім порівняно швидко проходять.

Назви «транзиторні» обумовлено тим, що вони за певних умов (порушення правил догляду, вигодовування) можуть приймати патологічні риси і привести до захворювання.

Ступені недоношеності

- I ступінь -37 -35 тижнів
- II ступінь – 34 – 32 тижні
- III ступінь – 31 – 29 тижнів
- IV ступінь – 28 та менше тижнів



Оцінка гестаційної зрілості

- Шкалі Дементьєва
- Оцінка за Петруссо
- Шкала Дубовича
- Шкала Баллард
- За зрілостю кришталика ока



Сучасні перинатальні технології виходжування

Підтримка
температури,
вологості,
водно-
електролітного
балансу

Технології
терапії та
профілактики
РДС



Нутритивна
підтримка

Ключові
технології
виходжування

Інфекційний
контроль
раціональна
АБТ

Охоронний
режим
Індивідуалізован
ий
догляд

Контроль
гемодинаміки
/
Корекція ОАП

Транспортування новонародженого транспортним кувезом





Метод Кенгуру



Роль грудного вигодовування в адаптації новонароджених

ГРУДНЕ МОЛОКО- найважливіший адаптивний біологічний субстрат:

- білки
- вуглеводи
- вітаміни
- ферменти
- ферритин
- імунні білки
- лізоцим
- жири
- мінеральні солі
- біогенні аміни
- гормони
- простогландини
- вода



Повноцінна заміна грудного вигодовування неможлива, так як збагачення або збіднення зазначеними речовинами підпорядковується природному ритму.

Методи ентерального харчування:

- Груді матері
- Пляшка
- Ложечка
- Зондове



Вибір методу залежить від ряду умов:

- ГВ і маси тіла,
- наявності смоктального рефлексу,
- супутньої патології

Дякую за увагу!

