

СӨЖ:

*Перзентханадан ерте
шығарылған жаңа туған
нәресте мен ананың күтімі
және медициналық қызмет
көрсету ерекшеліктері*

**Жумадуллаев И
ЖМ-104**

Жоспар

Кіріспе

Негізгі бөлім

Жаңа туған нәрестеге үй жағдайында күтім жасау.

Жаңа туған нәрестеге медициналық қызмет көрсету ерекшеліктері.

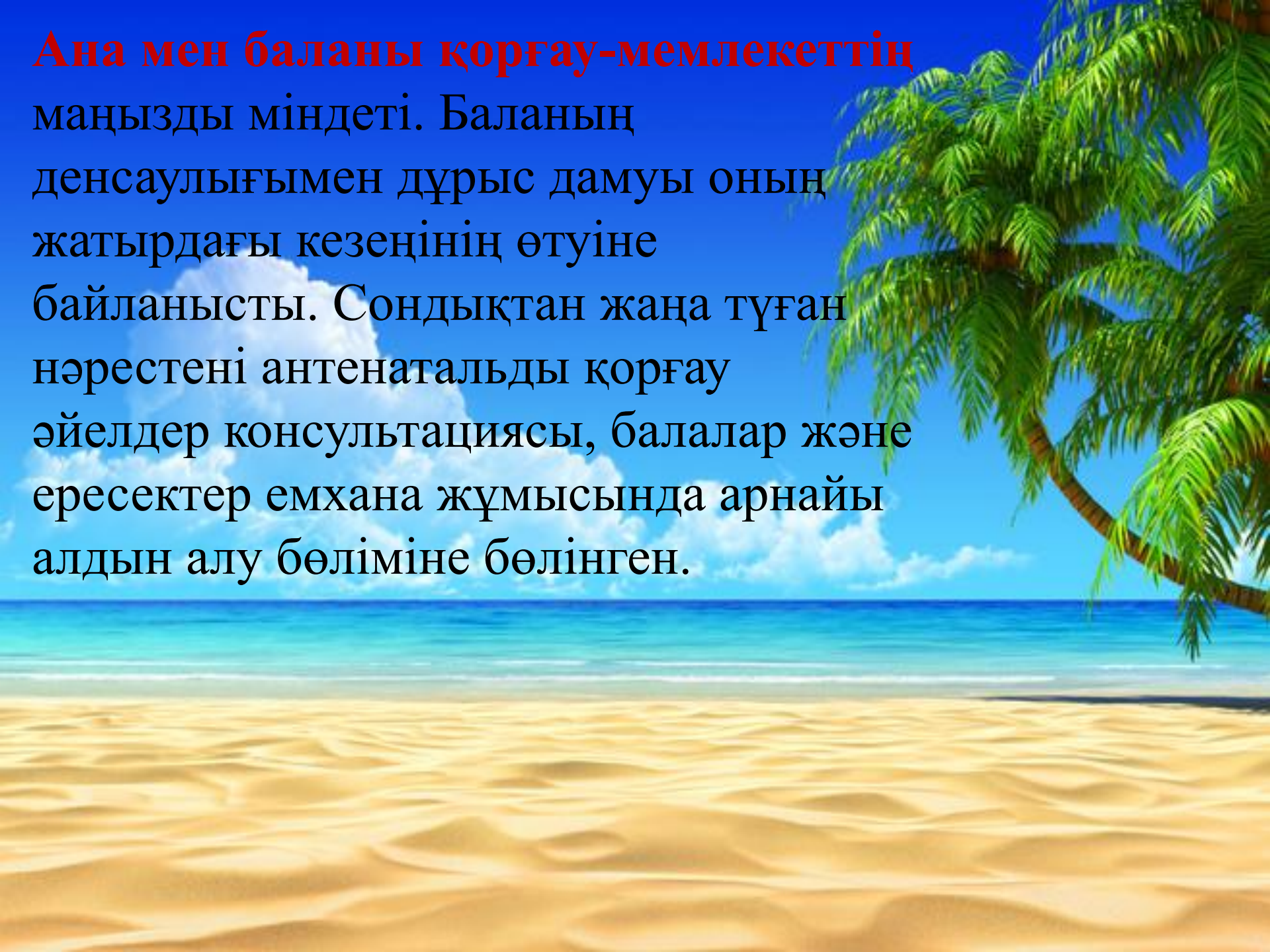
Қорытынды

Пайдаланылған әдебиеттер



Ана мен баланы қорғау-мемлекеттің

маңызды міндеті. Баланың денсаулығымен дұрыс дамуы оның жатырдағы кезеңінің өтуіне байланысты. Сондықтан жаңа туған нәрестені антенатальды қорғау әйелдер консультациясы, балалар және ересектер емхана жұмысында арнайы алдын алу бөліміне бөлінген.



Жаңа туған нәресте күтімі

Күнде таңертең нәресте **көзін** жылы суға малынған тампонмен сырттан ішке қарай сүртіп, **тазалау;**

Мұрнын, құлағын тазалау;

Тырнақтарын алу;

Күнделікті жуындыру: ер балаларда физиологиялық фимозда баланопостит дамуын алдын алу мақсатында жыныс мүшесін таза жылы сумен немесе калий перманганат ерітіндісімен жуу;

Күн сайын кіндік жарасын өңдеу:

Жаялықтарын уақытылы ауыстыру;

- Жаялыққа орау - 2 тәсілмен орауға болады:
- Нәресте қолын сыртта қалдырып;
- Нәресте қолдарын денесімен бірге орау;

Шомылдыру

Нәресте денсаулығы үшін маңызды гигиеналық процедура. БЦЖ вакцинасынан 1 күннен соң болады. Нәрестені күн сайын шомылдыру теріде болатын іріңді қабынуларды алдын алуда, нәресте өсуде маңызды. Су температурасы алғаш шомылдыруы 37 градус, кейіннен 35-36 градус болуы тиіс.



Нәрестені таза ауада серуендету

жаз айларында перзентханадан шыққан соң, қыс айларында перзентханадан шыққан соң 2-7 күннен кейін.

Алғашқы серуендеу 15-20 минуттан аспауы тиіс. Кейіннен біртіндеп уақытын ұзартуға болады.

Ауа температурасы 15-20 градустан төмен болатын болса, нәрестені балконда немесе терезесі ашық бөлмеде серуендету қажет.

Ана сүтімен тамақтандыру

Тамақ рационы калориялығы 700-1000ккал.

Тәуліктік рацион құрамы сүт
өнімдерінен тұруы қажет:

- ✓ 20-30 г ірімшік;
- ✓ 200 г ет немесе құс еті;
- ✓ Жеміс-жидектер;
- ✓ Өсімдік майы;
- ✓ Тәулігіне 1,5-2 л сұйықтық;

Лактацияны жоғарылататын өнімдер:
бал, укроп, петрушка, В тобының
витаминдері.



**Босанған ана
күтімі**

**Дем алу.
Жыныс жолдарына инфекция
түспеуін қадағалау.
Гимнастика.
Рационды тамақтану.**

Жаңа туған нәрестелерге медициналық көмек ұйымдастыру схемасы

Ересектер
емханасы

Әйелдер
консультациясы

Балалар
емханасы

Заң қызметкері

Физио-психопрофилактика бөлмесі

Жүктілердің ерте токсикозымен күрес пункті

Түсіктің алдын алу бөлмесі

Түсіктің алдын алу бөлмесі

Акушерлік – терапевтік-педиатрлық бірлестік

Перзентханадан шыққан жаңа туған нәресте патронажы

Перзентханадан шыққан соң алғашқы
3 тәулікте - педиатр-медбике

Медбике-1-ші апта
1-2 рет;
Алғашқы айда –
апта сайын;
4-ші аптада
анасыны емханаға
қабылдауға;

Педиатр -7-10
күннен соң
қайтадан
патронаж;

Педиатр - дені
сау балаға 20-ші
күні патронаж;

**Перзентханадан шыққан жаңа туған нәрестенің
денсаулығын және дамуын бағалау**

**Мүшелер мен
жүйелердің
функциональды
күйін**

**Организмнің
резистенттілігі
және
реактивтілігі**

Педиатр

**Дене мен жүйке-
психикалық
дамуының
деңгейі мен
үйлесімділігі**

**Созылмалы
патологияның
не іштен туа
пайда болған
кемістіктің
болуы**

Жаңа туған нәрестеде патологиялық жағдайдың даму қауіптері

- *1-топ*: Жаңа туылу кезінде орталық нерв жүйесінің зақымдану қаупі бар нәрестелер;
- *3-топ*: Жаңа туылу кезінде трофикалық және эндокринді бұзылыстар қаупі бар нәрестелер;
- *5-топ*: Туылу немесе туған кездерінде әлеуметтік дамудың жетіксіздері болға нәрестелер;
- *4-топ*: Жаңа туылу кезінде ағзалар мен жүйелерінің туа біткен ақаулар даму қаупі бар нәрестелер;
- *2-топ*: Жаңа туылу кезінде құрсақішілік инфекция даму қаупі бар нәрестелер;

Қорытынды

Ана мен баланы қорғау

Мемлекеттің маңызды міндеті. Баланың денсаулығымен дұрыс дамуы оның жатырдағы кезеңінің өтуіне байланысты. Сондықтан жаңа туған нәрестені антенатальды қорғау әйелдер консультациясы, балалар және ересектер емхана жұмысында арнайы алдын алу бөліміне бөлінген.

Пайдаланылған әдебиеттер

Детские болезни 5-е издание Н. П.
Шабалов Том 1. Москва 2003

Амбулаторлық-емханалық педиатрия. Е.Т.
Дадамбаев. Алматы-2010.

A vibrant tropical beach scene with a clear blue sky, white clouds, turquoise water, and golden sand. A large palm tree is on the right side.

**Назарларыңы
зға
рахмет!!!**





