1 Выполнить ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

1. СОГЛАСНО КЛАССИФИКАЦИИ ДЖ. ВАТЕРЛОУ (1992 Г) БЕЛКОВО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ У ДЕТЕЙ ПО ТЕЧЕНИЮ БЫВАЕТ

**Ответ 1:** острой, подострой и хронической

**Ответ 2:** острой и хронической;

**Ответ 3:** острой, хронической и рецидивирующей;

**Ответ 4:** острой и подострой;

2. СОГЛАСНО КЛАССИФИКАЦИИ ДЖ. ВАТЕРЛОУ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БЭН II СТЕПЕНИ ОТНОШЕНИЕ РОСТА К ДОЛЖЕНСТВУЮЩЕМУ РОСТУ ПО ВОЗРАСТУ СОСТАВЛЯЕТ

**Ответ 1:** менее;

**Ответ 2:** 80-85%;

**Ответ 3:** 85-89%;

**Ответ 4:** 80%95%;

**Ответ 5:** 90-95%;

3. ФОРМА БЭН, РАЗВИВАЮЩАЯСЯ В УСЛОВИЯХ ВЫРАЖЕННОГО БЕЛКОВОГО ГОЛОДАНИЯ ПРИ УМЕРЕННОМ ПОСТУПЛЕНИИ УГЛЕВОДОВ И ЖИРОВ НАЗЫВАЕТСЯ

**Ответ 1:** алиментарный маразм;

**Ответ 2:** мальнутриция;

**Ответ 3:** гипостатура;

**Ответ 4:** квашиоркор**;**

**Ответ 5:** гипотрофия;

4. ХАРАКТЕРНЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ В АНАЛИЗАХ КРОВИ ПРИ КВАШИОРКОРЕ ЯВЛЯЮТСЯ

**Ответ 1:** умеренное снижение содержания общего белка и альбумина

**Ответ 2:** значительное снижение содержания и альбумина общего белка**;**

**Ответ 3:** повышение абсолютного количества лимфоцитов;

**Ответ 4:** повышение уровня мочевины;

**Ответ 5:** снижение уровня глюкозы;

5. ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРИОДА АДАПТАЦИИ ПРИ БЭН II СТЕПЕНИ СОСТАВЛЯЕТ

**Ответ 1:** 1-2 дня;

**Ответ 2:** 2-5 дней;

**Ответ 3:** 5-7 дней;

**Ответ 4:** 10-14 дней;

**Ответ 5:** 1-4 недели;

6. **ПРИ КОРРЕКЦИИ БЕЛКОВО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ РАСЧЕТ НУТРИЕНТОВ В АДАПТАЦИОННЫЙ ПЕРИОД ПРОВОДИТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С**

**Ответ 1:** долженствующей массой

**Ответ 2:** возрастом и фактической массой тела

**Ответ 3:** возрастом и долженствующей массой тела

**Ответ 4:** приблизительно долженствующей массой

7. ПРИ ЛЕЧЕНИИ БЕЛКОВО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ III СТЕПЕНИ ДЛЯ ЛУЧШЕГО УСВОЕНИЯ БЕЛКА ИСПОЛЬЗУЮТ ЛЕЧЕБНЫЕ СМЕСИ

**Ответ 1:** с полным гидролизом белка

**Ответ 2:** низколактозные

**Ответ 3:** антирефлюксные

**Ответ 4:** безлактозные

8. ПЕРИОД РЕПАРАЦИИ ПРИ БЭН III СТЕПЕНИ ВСРЕДНЕМ СОСТАВЛЯЕТ

**Ответ 1:** 1-2 недели;

**Ответ 2:** 2-4 недели**;**

**Ответ 3:** 3-5 недель;

**Ответ 4:** 1-2 месяца;

9. ДЛЯ КОРРЕКЦИИ БЕЛКА ПРИ ЛЕЧЕНИИ БЕЛКОВО- ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ОПТИМАЛЬНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ

**Ответ 1:** низколактозную смесь

**Ответ 2:** кисломолочную смесь

**Ответ 3:** высокобелковую лечебную смесь

**Ответ 4:** творог

10. ПЕРИОД АДАПТАЦИИ В ДИЕТОТЕРАПИИ БЭН ПРЕДНАЗНАЧЕН

**Ответ 1:** для усиленного питания;

**Ответ 2:** для выявления толерантности к пище**;**

**Ответ 3:** для введения прикормов;

**Ответ 4:** для проведения водно-чайной паузы;

СИТУАЦИОННУЮ ЗАДАЧУ

1. На приеме у педиатра девочка, возрастом 3 месяца. Мать отмечает беспокойство ребенка. Девочка не выдерживает интервалы между кормлениями, капризничает, тянет кулачки в рот. С 2-х месяцев находится на искусственном вскармливании, получает смесь «Нутрилон I» по 100 мл 5 раз в день. При приготовлении питания для ребенка мать не соблюдает инструкцию по приготовлению смеси (уменьшает количество мерных ложек смеси). При осмотре девочка беспокойная. Кожные покровы бледные. На животе истончен подкожно-жировой слой. Тургор тканей незначительно снижен. Масса тела ребенка в настоящее время 4600 г (при рождении 3200г), длина 60 см (при рождении 52 см). По внутренним органам и системам патологических изменений не обнаружено.

**Вопрос 1:** Выявите причину беспокойного поведения ребенка.;

**Вопрос 2:** Оцените параметры физического развития.;

**Вопрос 3:** Поставьте клинический диагноз и обоснуйте его.;

**Вопрос 4:** Рассчитайте необходимое питание данному ребенку.;

**Вопрос 5:** Дайте рекомендации матери по питанию ребенка и наблюдению за ним в условиях поликлиники.;

**3. ответьте на вопрос:**

Какая клиническая форма БЭН– алиментарный маразм или квашиоркор имеет боле благоприятное течение и почему?