**Производственная практика**

**Ситуационные задачи :**

**Задача № 1.**

Возраст-12лет(муж)

M=43кг

Рост=156см

-мутации голоса

-редкие волосы в подмышечных впадинах (Ax2)и на лобке(p2)

-волосяной покров отсутствует (F0)

-выпячивание щитовидного хряща(l1)

Оценка физического развития:

Данные М тела(43кг) 5 коридор.

Рост-(162см)-в коридор.

Вывод :развитие дисгармоничное

Оценка полового развития:

Возраст -12лет

Ax2,P2,V1,F0(5,5б)

Вывод: развитие ускоренное.

**Задача №2.**

Возраст 14лет(жен)

М=52кг

Рост =155см

Оценка физического развития:

Данные массы тела(52кг)-5 коридор

Роста(155см)-3 коридор

Вывод : дисгармоничное развитие

Оценка полового развития:

-молочные железы округлой формы(Ma-3)

-на лобке(единичные волосы на центральном участке) P2

-в подмышечной впадине(единичные волосы на центральном участке)Ax2

-менструации регулярные Me3

Половое развитие:Ma3,P1,Ax2,Me3

Вывод: половое развитие соответствует возрасту(11Б)

**Задача №3.**

ЧДД-110уд/мин(2б)

КД-(1б)

МТ-(1б)

РВ-(1б)

ЦКП-(0Б)

Итог:5б-состояние средней тяжести.

**Задача №4.**

Срок последней менструации 5.04.2013г

1)5+7=12 день родов

2)4-3=1 мес родов

Шевеление плода 23.08.2013г+20 недель

У перворожденных(+5мес)

23.01.14г-дата родов

**Задача №5.**

К первому дню последней менструации прибавляют 280 дней и получают дату предполагаемого срока родов,дата рождения ребёнка 11.06.2014.Пренатальные факторы риска - 2 медицинских аборта, эмоциональные нагрузки, курение, перенесла вирусный гепатит В. Согласно таблице оценки пренатальных факторов степень риска средний (8 баллов).

**Задача №6.**

М -долженствующая рассчитывается по формуле.3200+5950=9150

Длина долженствующая 51+20,5=71.5

Согласно центильным таблицам масса ребёнка в пределах нормально развития.

Согласно центильным таблицам рост ребенка в очень низком центиле.

**Задача №7.**

К первому дню последней менструации прибавляют 280 дней и получают дату предполагаемого срока родов ,дата рождения ребёнка 08.08.2014.Пренатальные факторы риска - стрессовая работа., повышения артериального давления, лишний вес. Согласно таблице оценки пренатальных факторов степень риска средняя (7 баллов).

**Задача №8.**

Рассчитать массу долженствующую:3300+2200=5500гр.

Объем/сут=1/65500=916.7мл.

Объем/раз= 916.7/6=152.8мл.

*Меню:*

1 приём пищи :грудное молоко 150 грамм.

2 прием пищи : молочная смесь 140 гр + сок 10 гр.

3 приём пищи : молочная смесь 140 гр + яблочный сок 15 гр.

4 прием пищи : молочная смесь 140 + сок 10 гр.

5 прием пищи : молочная смесь 150 гр.

6 прием пищи : грудное молоко 150 гр.

**Задача №9.**

1)3500+5950=9450гр.- масса долженствующая

2)1/10\*9450=945мл.-сут.объем пищи

3)945/6=157,5мл.-раз.объем пищи

Меню:

1 приём пищи - грудное молоко 157 гр.

2 прием пищи - грудное молоко 157 гр.

3 приём пищи - грудное молоко 157 гр.

4 прием пищи - грудное молоко 157 гр.

5 прием пищи - грудное молоко 157 гр.

6 прием пищи - грудное молоко 160 гр.

**Задача №10.**

Масса девушки, согласно данным центильных таблиц, находится в норме. Рост девушки, согласно данным центильных таблиц, находится в пределах нормы. Формула: Ma3,P2,Ax2,Me3. 11.3 баллов - соответствует возрасту, гармоничное развитие.

**Задача №11.**

Масса девушки в пределах нормы согласно данным центильных таблиц. Рост девушки, согласно данным центильных таблиц, находится в пределах нормы. Формула: Ma3,P2,Ax2,Me0. 8.3 баллов половое развитие нормальное, соответствует возрасту, гармонирует развитию.

**Задача №12.**

Согласно данным центильных таблиц масса мальчика выше среднего. Согласно данным центильных таблиц рост мальчика выше среднего. Физическое развитие дисгармонично, т.е выше среднего. Нервно-психическое развитие соответствует возрасту - самостоятельно раздевается и одевается, умеет формировать предложения, принимает на себя роль(родителя) в уходе за младшей сестрой.

**Задача №13.**

Масса мальчика, согласно данным центильных таблиц выше нормы. Рост ребенка, согласно данным центильных таблиц в пределах нормы. Окружность головы выше нормы, окружность груди чуть больше нормы. Физическое развитие дисгармоничное, выше среднего.

**Задача №14.**

Масса мальчика, согласно данным центильнх таблиц соответствует норме. Рост ребенка, согласно данным центильных таблиц соответствует норме. Окружность головы соответствует норме, окружность груди соответствует норме. Физическое развитие гармоничное, среднестатистическое.

**Задача№15.**

1)3500+3650=7150гр. –масса долженствующая

2)7150/7=1021.4мл .-сут. объем пищи

3)1021.4/6=170.3мл –раз.объем

Меню:

1 приём пищи - молочная смесь 170 гр.

2 прием пищи - молочная смесь 170 гр.

3 приём пищи - молочная смесь 150 гр + яблочное пюре15 гр.

4 прием пищи - молочная смесь 170 гр.

5 прием пищи - молочная смесь 170 гр.

6 прием пищи - молочная смесь 170 гр.

**Задача №16.**

1)3200+4300=7500-масса долженствующая.

2)1/8\*7500=937,5мл.-сут.объем пищи.

3)937,5:5=187,5м.-раз.объем пищи.

Меню:

1 приём пищи - молочная смесь 187,5

3 приём пищи - молочная смесь 187,5

4 прием пищи - молочная смесь 177,5+банановый сок 10г

5 прием пищи - молочная смесь 187,5

**Задача№17.**

Окраска покровов - 0б.

Чсс(частота сердечных сокращений) - 2б.

Дыхание- 1б.

Рефлекс- 0б.

Мышечный тонус- 1б.

Итого:4 балла .Следовательно, ребенок нуждается в наблюдении со стороны специалистов.

**Задача№18.**

Согласно данным центильных таблиц, масса ребенка не соответствует норме(т. е ниже нормы).

Согласно данным центильных таблиц, рост ребенка ниже среднего.

Согласно данным центильных таблиц окружность головы не соответствует норме.

Согласно данным центильных таблиц, окружность груди не соответствует норме.

Развитие ребенка не гармоничное, ниже среднего.

**Задача№19.**

Масса ребенка соответствует норме.

Рост ребенка соответствует норме.

Окружность груди ниже среднего.

Окружность головы в норме.

Физическое развитие не гармоничное. В пределах среднего показателя.

Нервно-психическое развитие ребенка соответствует возрасту.

**Задача№20.**

Масса ребенка выше среднего.

Рост ребенка соответствует среднему значение.

Окружность головы ниже среднего.

Окружность груди соответствует среднему значению.

Физическое развитие дисгармоничное.

**Задача№21.**

факторы риска:

* курение -1б.
* повышенное ад - 2б.
* работа связанная со стрессом-1б.
* возраст отца-2б.

Степень риска средняя : и составляет- 6 баллов.

**Задача№22.**

* цвет кожы-2б.
* чсс-2б.
* дыхание-2б.
* рефлекс-2б.
* мышечный тонус-2б.

Итого:10 баллов, что является хорошим показателем.