

ВОПРОСЫ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

МДК 01.01. Здоровый человек и его окружение

1. Периоды детского возраста и краткая характеристика каждого из них.
2. Закономерности роста и развития во внутриутробном развитии, антенатальная охрана плода.
3. Доношенный новорожденный: определение понятия, признаки морфологической и функциональной зрелости, АФО систем, обучение уходу за доношенным ребенком.
4. Недоношенный новорожденный: определение понятия, АФО, правила выхаживания недоношенных новорожденных, этапы выхаживания недоношенных, обучение уходу за недоношенным ребенком.
5. Большой родничок: характеристика, определение размеров, сроки закрытия.
6. Молочные зубы: количество, сроки и порядок прорезывания.
7. Шкала Апгар: критерии оценки состояния новорожденного.
8. Профилактика туберкулеза у новорожденных (вакцинация БЦЖ): сроки и техника проведения.
9. Физиологические состояния новорожденного (пограничные состояния): катарсис, транзиторная лихорадка, мочеислый инфаркт, гормональный (половой) криз, гипертермия, физиологическая убыль массы тела, физиологическая желтуха и пр. - определение, причины, уход, профилактика.
10. Естественное вскармливание: преимущества, сроки первого прикладывания, режим кормления ребенка 1-го года жизни, техника кормления грудью.
11. Правила введения докорма, правила введения прикорма.
12. Способы и методы закаливания детей грудного возраста, дошкольного и младшего школьного возраста.
13. Критерии оценки физического и нервно-психического развития ребенка 1-го года жизни.
14. Расчет должнствующей длины и массы тела ребенку 1-го года жизни.
15. Физиологические потребности новорожденного ребёнка и способы их удовлетворения.
16. Искусственное и смешанное вскармливание: принципы организации.
17. Расчет суточного и разового объема пищи ребенку 1-го года жизни.
18. Принципы составления меню ребёнка 1-го года жизни.
19. Технология проведения первого туалета новорожденного (I и II этап).
20. Профилактика гонобленореи у новорожденного.
21. Технология проведения ежедневного гигиенического ухода за новорожденным: утренний туалет, подмывание, обработка пупочной ранки, гигиеническая ванна.
22. Технология проведения антропометрического исследования у детей: измерение роста, веса, окружности головы и груди.
23. Технология согревания недоношенного грелками.
24. Технология кормления недоношенных через зонд.
25. Вакцинация детей первого года жизни.
26. Вакцинация детей дошкольного, младшего школьного и старшего школьного возраста
27. Профилактика туберкулеза: реакция Манту, оценка знака БЦЖ.
28. Профилактика вирусного гепатита В: вакцинопрофилактика, место и способ введения вакцины от гепатита В.
29. Диспансеризация детей первого года жизни.
30. Диспансеризация детей дошкольного, младшего школьного и старшего школьного возраста.

31. Патронажи: дородовый, первый патронаж новорожденного, патронажи детей первого года жизни.
32. Бесплодный брак, проблемы и пути решения.
33. Виды и методы контрацепции.
34. Технология измерения базальной температуры, цель.
35. Беременность: признаки беременности, определение даты родов, факторы, влияющие на развитие беременности, развитие беременности.
36. Роды: этапы родов, предвестники родов, послеродовый период, сестринский уход в послеродовом периоде.
37. Особенности климактерического периода у женщин и мужчин, особенности питания, режима дня, контрацепции.
38. Особенности здоровья человека в пожилом и старческом возрасте: АФО, особенности питания и режима дня.
39. Проблемы пожилого и старческого возраста и пути их решения, особенности ухода за лицами пожилого и старческого возраста.