



**Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение
«Северо-Осетинский медицинский колледж»
Министерство здравоохранения РСО-Алания**

Тестовые задания по нервным болезням

1. Оказание плановой неврологической помощи осуществляют:
 - а) бригада скорой помощи
 - б) неврологическая бригада
 - в) кардиологическая бригада
 - г) неврологические отделения в многопрофильных больницах
2. Оказание экстренной неврологической помощи осуществляют:
 - а) бригада скорой помощи
 - б) реанимационная бригада
 - в) кардиологическая бригада
 - г) неврологическая бригада
3. С каких разделов медицинской науки начинается сестринский процесс в невропатологии:
 - а) хирургии
 - б) терапии
 - в) педиатрии
 - г) сестринского дела (этика)
4. Знание каких манипуляций необходимо медицинской сестре неврологического отделения:
 - а) промывание желудка
 - б) дуоденальное зондирование
 - в) участие в люмбальной пункции
 - г) участие в плевральной пункции
4. На каком уровне производится люмбальная пункция:
 - а) между 12-м грудным и 1-м поясничным
 - б) между 1-м и 2-м поясничными позвонками
 - в) между 2-м и 3-м поясничными позвонками
 - г) между 3-м и 4-м поясничными позвонками
5. Как определить уровень предстоящей люмбальной пункции?
 - а) посчитать позвонки сверху
 - б) найти крестец и отсчитать позвонки от него
 - в) провести линию, соединяющую ости подвздошных костей
 - г) провести линию, соединяющую ости подвздошных костей и пересекающую позвоночник
7. Какой длины должен быть мандрен пункционной иглы?
 - а) выступать из просвета иглы
 - б) западать в просвете иглы
 - в) срез мандрена должен совпадать со срезом иглы
 - г) не имеет значения
8. Как следует уложить больного для проведения люмбальной пункции:

- а) на живот
- б) на правый бок с приведенными к животу конечностями
- в) на левый бок с выпрямленными конечностями
- г) на левый бок с приведенными к животу ногами и приведенной к груди головой

9. Когда можно больному вставать после люмбальной пункции?

- а) через 1 час
- б) через 2 часа
- в) через сутки
- г) через 3-е суток

10. У больного полный паралич правых конечностей и нарушение речи.

Патологический очаг находится в:

- а) теменной доле правого полушария
- б) теменной доле левого полушария
- в) в теменно-височной доле правого полушария
- г) в теменно-височной доле левого полушария

11. У больного шаткая походка, дизартрия, пошатывание в позе Ромберга.

Патологический очаг находится в:

- а) полушариях мозга
- б) мозжечке
- в) продолговатом мозге
- г) спинном мозге

12. У больного слезотечение из правого глаза, глаз не закрывается, опущен правый угол рта, не поднимается правая бровь. Поражен:

- а) тройничный нерв
- б) лицевой нерв
- в) глазодвигательный нерв
- г) зрительный нерв

13. У больного гнусавый оттенок речи, поперхивание при глотании, жидкая пища выливается через нос. Патологический очаг находится в:

- а) головном мозге
- б) продолговатом мозге
- в) мозжечке
- г) спинном мозге

14. У больного паралич нижних конечностей, нарушены все виды чувствительности ниже уровня S₁-S₂, тазовые расстройства. Патологический очаг находится в:

- а) спинном мозге
- б) продолговатом мозге
- в) мозжечке
- г) головном мозге

15. У ребенка 14 лет вследствие перелома руки в области лучезапястного сустава, кисть руки «повисла», невозможны пронация и супинация. Какой нерв поврежден:
- локтевой
 - лучевой
 - срединный
 - все три нерва
16. У мужчины 50 лет после подъема тяжести появились резкие боли в области поясницы с иррадиацией в правую ногу, невозможность разогнуться и самостоятельно передвигаться. У больного имеется поражение:
- корешков спинного мозга
 - спинного мозга
 - спинно-мозговых ганглиев
 - периферического нерва
17. Как называется поражение спинного мозга:
- неврит
 - радикулит
 - миелит
 - полиневрит
18. Как должна поступить медицинская сестра в случае поражения корешков спинного мозга с выраженным болевым синдромом:
- уложить больного на мягкую поверхность
 - уложить больного на жесткую поверхность
 - уложить больного на жесткую поверхность, дать анальгетик, приложить холодную грелку на область поясницы
 - уложить больного на жесткую поверхность, дать анальгетик, приложить теплую грелку на область поясницы
19. Ребенку 3 года, посещает детский сад. Заболел остро: жалуется на головную боль. Была несколько раз рвота, температура $38,8^{\circ}\text{C}$. Бледный, на коже паховой области единичные геморрагические высыпания. Запрокидывает голову назад, конечности прижимает к туловищу. О каком заболевании можно подумать?
- пищевом отравлении
 - гипертензионном кризе
 - заболевании крови
 - менингите
20. Подросток заболел корью (10-ый день заболевания). Вновь поднялась температура до 38°C . Отмечается сильная головная боль, рвота. При осмотре - ригидность затылочных мышц. При LP -в ликворе цитоз 350 клеток, давление 400 мм в. ст. О каком осложнении можно подумать?
- воспаление легких
 - энцефалит
 - менингит
 - миелит

21. Молодой человек 17 лет с друзьями в лесу отмечал свой день рождения, долго сидел на земле (накануне прошел дождь). На следующий день появилась слабость в ногах, перестал «чувствовать» свои ноги, не мог самостоятельно помочиться, болела спина в области поясницы. О каком заболевании можно подумать?
- а) пиелонефрит
 - б) менингит
 - в) энцефалит
 - г) миелит
22. С каких мероприятий начинается сестринский процесс при инфекционном поражении нервной системы:
- а) выполнение назначений врача
 - б) сбор информации о заболевании у больного
 - в) сан.-эпид, мероприятия
 - г) уход за больным
23. У больного 70 лет внезапно на фоне высокого давления 200/110 мм развился паралич правых конечностей. При осмотре: больной в сознании, речь понимает, но сказать не может. В правой ноге движения минимальны, в правой руке отсутствуют. У больного:
- а) менингит
 - б) опухоль головного мозга
 - в) гипертонический криз
 - г) острое нарушение мозгового кровообращения
24. Больному 60 лет, доставленному в неврологическое отделение без сознания, с высокими цифрами АД 210/100 мм рт.ст., с диагностической целью произведена люмбальная пункция. Получен ликвор, окрашенный кровью в 2-х пробирках, вытекавший под давлением 500 мм в.ст. О каком заболевании можно подумать:
- а) менингите с геморрагическим синдромом
 - б) опухоли головного мозга
 - в) травме головного мозга
 - г) геморрагическом инсульте
25. Как правильно должна медицинская сестра оказать первую помощь больному с геморрагическим инсультом ?
- а) проводить профилактику пролежней
 - б) приподнять головной конец кровати, повернуть голову набок, холод на голову, оказать помощь при рвоте, придать физиологическое положение конечностям.
 - в) проводить профилактику пневмонии
 - г) придать физиологическое положение конечностям
26. При субарахноидальном кровоизлиянии приоритетными проблемами пациента являются:
- а) задержка стула и мочи
 - б) высокая температура
 - в) тошнота, рвота
 - г) сильная головная боль
27. Постельный режим при остром нарушении мозгового кровообращения соблюдается в течение:
- а) 14 дней

- б) 10 дней
- в) 30 дней
- г) 21 дня

28. Больного 37 лет в течение 1 года беспокоят головные боли с тошнотой, не связанной с приемом пищи. Падает зрение, нарастает слабость в правой руке. После перегревания на солнце отмечался эпилептический припадок. О каком заболевании можно подумать:
- а) энцефалит
 - б) менингит
 - в) нарушение мозгового кровообращения
 - г) опухоль головного мозга
29. Для опухоли головного мозга характерно изменение ликвора:
- а) наличие эритроцитов
 - б) наличие лейкоцитов
 - в) наличие белка
 - г) изменений нет
30. У ребенка 5 лет диагностирована опухоль мозжечка с прорастанием в про долговатый мозг. Какие методы лечения возможны:
- а) оперативный
 - б) лучевая терапия
 - в) медикаментозный
 - г) нетрадиционное лечение
31. Какие лечебные мероприятия нельзя проводить при наличии опухолевого процесса у больного?
- а) введение анальгетиков
 - б) массаж, ЛФК, физиопроцедуры
 - в) введение дегидратационных препаратов
 - г) оперативное вмешательство
32. У девочки 14 лет после работы в поле с одноклассниками (поднимала ящики с помидорами) вечером того же дня появились боли в области спины. На следующий день «ослабли» ноги, не могла самостоятельно помочиться появилось ощущение покалывания, ползания мурашек в области икроножных мышц. При обследовании в ликворе повышено содержание белка, положительны пробы на проходимость спинно-мозгового канала. О каком заболевании можно подумать?
- а) миелит
 - б) радикулит
 - в) полиневрит
 - г) опухоль спинного мозга
33. Ребенок 8 лет сбит машиной. О случившемся не помнит. Жалуется на сильную головную боль. Отмечается психо-моторное возбуждение, рвота. При осмотре очаговой неврологической симптоматики нет. Имеется ригидность затылочных мышц.

В ликворе повышено давление до 300 мм в. ст. в 2-х пробирках получен розовый ликвор. Какая травма по характеру повреждений мозгового вещества имеет место?

- а) сотрясение головного мозга
- б) ушиб головного мозга
- в) сдавление головного мозга
- г) ушиб головного мозга с субарахноидальным кровоизлиянием

34. Ребенок 14 лет упал с дерева с высоты 3-х метров на спину. Самостоятельно встать не смог из-за болей в грудном отделе позвоночника. На R-грамме грудного отдела позвоночника выявлены признаки повреждения 5-го грудного позвонка. На какую поверхность укладывают больного:

- а) функциональная кровать
- б) обычная кровать
- в) функциональная кровать с использованием петли Глиссона
- г) функциональная кровать с использованием груза

35. С каких мероприятий начинается сестринский процесс при спинальных травмах?

- а) профилактика пролежней и уросепсиса
- б) массаж, ЛФК
- в) психотерапевтические беседы
- г) санэпидрежим

36. Акушерский паралич у новорожденного возникает:

- а) при заболеваниях матери во время беременности
- б) при неправильном ведении родов
- в) при наличии токсикоза беременных
- г) при поражении спинного мозга

37. Гидроцефальный криз купируется:

- а) введением анальгетиков
- б) введением гормонов
- в) введением дегидратирующих веществ
- г) введением антигистаминных препаратов

38. Какие неврологические проявления могут быть при ботулизме?

- а) навязчивые состояния
- б) нарушение сна
- в) нарушение глотания, зрения
- г) галлюцинации

39. Психомоторное возбуждение и галлюцинации устрашающего характера характерны для:

- а) белой горячки

- б) раковой интоксикации
- в) почечной недостаточности
- г) печеночной недостаточности

40. Нарушение зрения характерны для отравления:

- а) этиловым спиртом
- б) метиловым спиртом
- в) барбитуратами
- г) наркотиками

Эталоны ответов к тестовым заданиям

01. Г	20. В
02. Г	21. Г
03. Г	22. В
04. В	23. Г
05. В	24. Г
06. Г	25. Б
07. В	26. Г
08. Г	27. Г
09. В	28. Г
10. Г	29. В
11. Б	30. Б
12. Б	31. Б
13. Б	32. Г
14. А	33. Г
15. Б	34. Г
16. А	35. А
17. В	36. Б
18. Г	37. В
19. Г	38. В
	39. А