Неврология

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид | Код | Текст названия трудовой функции/вопроса задания/вариантов ответа |
| Ф |  | Сосудистые заболевания головного и спинного мозга. Этиология, классификация, клиника. Дифференциальная диагностика. Принципы дифференцированной и недифференцированной терапии. |
|  |  |  |
| В | 001 | К геморрагическим инсультам относятся: |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | Паренхиматозное кровоизлияние |
| О | В | Вентрикулярные кровоизлияния |
| О | Г | Субарахноидальное кровоизлияние |
|  |  |  |
| В | 002 | Наиболее частой причиной внутричерепного кровоизлияния у детей является: |
| О | А | Сосудистая мальформация |
| О | Б | Болезни крови |
| О | В | Митохондриальные болезни |
| О | Г | Все перечисленное |
|  |  |  |
| В | 003 | Центральный парез ноги и нарушения психики характерны для тромбоза |
| О | А | Передней мозговой артерии |
| О | Б | Задней мозговой артерии |
| О | В | Средней мозговой артерии |
| О | Г | Позвоночной артерии |
|  |  |  |
| В | 004 | Кровь в крупных мозговых сосудах в физиологических условиях: |
| О | А | не смешивается |
| О | Б | смешивается в базилярной системе |
| О | В | смешивается в каротидной системе |
|  |  |  |
| В | 005 | .Виллизиев круг может обеспечить адекватный мозговой кровоток при тромбозе артерии |
| О | А | Внутренней сонной |
| О | Б | Задней мозговой |
| О | В | Средней мозговой |
| О | Г | Наружной сонной |
|  |  |  |
| В | 006 | Ликвор при геморрагическом инсульте: |
| О | А | кровянистый |
| О | Б | опалисцирующий |
| О | Г | бесцветный |
|  |  |  |
| В | 007 | Противопоказания к проведению тромболизиса |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | время возникновения инсульта неизвестно |
| О | В | геморрагический инсульт |
| О | Г | уровень АД 220/120 мм.рт.ст. |
|  |  |  |
| В | 008 | Моторная афазия является симптомом поражения в бассейне |
| О | А | Левой средней мозговой артерии |
| О | Б | Правой средней мозговой артерии |
| О | В | Левой задней мозговой артерии |
| О | Г | Правой передней мозговой артерии |
|  |  |  |
| В | 009 | Правосторонняя гемианопсия является симптомом поражения в бассейне |
| О | А | Левой задней мозговой артерии |
| О | Б | Правой задней мозговой артерии |
| О | В | Левой средней мозговой артерии |
| О | Г | Внутренней сонной артерии |
|  |  |  |
| В | 010 | Ишемические инсульты класстфтцируются |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | атеротромботические |
| О | В | тромбоэмболические |
| О | Г | гемодинамические |
| О | Д | Лакунарный инфаркт |
|  |  |  |
| В | 011 | Фактором риска развития эмболического инсульта является |
| О | А | Мерцательная аритмия |
| О | Б | Артериальная гипертензия |
| О | В | Артериальная аневризма |
| О | Г | Артерио-венозная мальформация |
|  |  |  |
| В | 012 | Методом лечения тромботического ишемического инсульта является |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | тромболизис |
| О | В | Антикоагулянтная терапия |
| О | Г | эндартериоэктомия |
|  |  |  |
| В | 013 | К симптомам, характерным для поражения левой передней мозговой артерии, относится |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | симптомы орального автоматизма |
| О | В | преобладание пареза в руке |
| О | Г | хватательный рефлекс |
|  |  |  |
| В | 014 | Характерным признаком тромбоза внутренней сонной артерии является |
| О | А | альтернирующий оптикопирамидный синдром |
| О | Б | альтернирующий синдром Вебера |
| О | В | сенсорная афазия |
| О | Г | Все перечисленное |
|  |  |  |
| В | 015 | Клинические симптомы преходящего нарушения мозгового кровообращения устанавливают, если очаговая церебральная симптоматика подвергается полному регрессу в течение |
| О | А | Первых суток |
| О | Б | Одной недели |
| О | В | Двух недель |
| О | Г | Одного месяца |
|  |  |  |
| В | 016 | Очаг ишемического инсульта головного мозга выявляется от начала заболевания помощью МРТ |
| О | А | Через 3 часа |
| О | Б | Через 1 час |
| О | В | Через 6 часов |
| О | Г | Через 1 месяц |
|  |  |  |
| В | 017 | Для субарахноидального кровоизлияния обязательным признаком является: |
| О | А | Менингеальный синдром |
| О | Б | Утрата сознания |
| О | В | нистагм |
| О | Г | Зрачковые расстройства |
|  |  |  |
| В | 018 | Для клинических проявлений тромбоза поверхностных мозговых вен наиболее характерным является: |
| О | А | изменчивость очаговых полушарных симптомов |
| О | Б | менингеальный синдром |
| О | В | Общемозговые симптомы |
| О | Г | субфириллитет |
|  |  |  |
| В | 019 | Передняя соединительная артерия - анастомоз между артериями: |
| О | А | двумя передними мозговыми |
| О | Б | двумя вертебральными |
| О | В | сонной и базилярной |
| О | Г | средней и передней мозговыми |
|  |  |  |
| В | 020 | Сознание при ишемическом инсульте чаще: |
| О | А | Не нарушено |
| О | Б | кома |
| О | В | сопор |
|  |  |  |
| В | 021 | Менингеальные симптомы при кровоизлиянии в головной мозг встречаются: |
| О | А | Практически всегда |
| О | Б | Редко |
| О | В | Не встречаются |
|  |  |  |
| В | 022 | Кровоизлияние в мозг развивается, как правило: |
| О | А | днем в период активной деятельности |
| О | Б | ночью во время сна |
| О | В | утром после сна |
|  |  |  |
| В | 023 | Этиологические факторы ишемического инсульта |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | гипертоническая болезнь |
| О | В | атеросклероз |
| О | Г | Нарушение сердечного ритма |
|  |  |  |
| В | 024 | Виллизиев круг включает артерии |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | Передние мозговы |
| О | В | Передние соединительные |
| О | Г | Средние мозговые |
| О | Д | Задние мозговые |
| О | Е | Задние соединительные |
|  |  |  |
| В | 025 | Для тромбоза позвоночной артерии характерны: |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | Альтернирующий синдром |
| О | В | нистагм |
| О | Г | Мозжечковая атаксия |
|  |  |  |
| В | 026 | Этиологическими факторами кровоизлияния в мозг являются |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | Гипертоническая болезнь |
| О | В | васкулиты |
| О | Г | Артерио-венозные мальформации |
|  |  |  |
| В | 027 | Для паренхиматозного кровоизлияния характерны: |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | нарушение сознания |
| О | В | гемиплегия |
| О | Г | симптом Кернига |
| О | Д | Паралич взора |
|  |  |  |
| В | 028 | Для ишемического инсульта характерны следующие общемозговые симптомы |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | головная боль |
| О | В | тошнота |
|  |  |  |
| В | 029 | Препаратом выбора для купирования отека головного мозга: |
| О | А | маннитол |
| О | Б | фуросемид |
| О | В | десаметазон |
| О | Г | варфарин |
|  |  |  |
| В | 030 | Методы вторичной профилактики ишемического инсульта: |
| О | А | Все перечисленное |
| О | Б | Стабилизация уровня артериального давления |
| О | В | аспирин |
| О | Г | Прекращение курения |