|  |  |
| --- | --- |
| Тестовый контроль для студентов по теме: | |
| Кровоснабжение головного и спинного мозга. Сосудистые заболевания головного и спинного мозга. Этиопатогенез. Классификация, клиника. | |
| ( Занятие №8) | |
|  | |
| **01** | Кровоснабжение головного мозга осуществляется бассейнами |
| А | Бассейн внутренней сонной артерии и вертебробазилярный бассейн |
| Б | Бассейн общей сонной артерии |
| В | Бассейн подключичной артерии |
|  |  |
| **02** | Главные особенности кровоснабжения головного мозга |
| А | Ауторегуляция мозгового кровоснабжения |
| А | Богатая сосудистая сеть |
| Б | Способность к тромбированию |
| В | Аномалии развития |
|  |  |
| **03** | Цель виллизиева круга |
| А | А. Поддерживать постоянство кровотока |
| Б | Б. Устранять головные боли |
| В | В. поддерживать метаболизм мозга |
|  |  |
| **04** | Что происходит с сосудами головного мозга при повышении  артериального давления |
| А | спазм сосудов |
| Б | Расширение сосудов |
| В | ничего не происходит |
|  |  |
| **05** | Каков патогенез гипертонического криза |
| А | Дилатация сосудов и чрезмерный спазм, соответствующий различным зонам мозга |
| Б | Расширение сосудов |
| В | Сужение сосудов |
|  |  |
| **06** | Что главное в патогенезе гипертонического криза |
| А | Отек головного мозга |
| Б | Недостаточность кровоснабжения головного мозг |
| В | Микротромбы |
|  |  |
| **07** | Какой синдром характерен для начальной недостаточности мозгового  кровообращения? |
| А | Астено-невротический синдром |
| Б | Вестибуло-атактический синдром |
| В | Псевдобульбарный синдром |
|  |  |
| **08** | Какие основные причины развития хронической ишемии мозга |
| А | Атеросклероз крупных сосудов мозга |
| А | Артериальная гипертензия с поражением мелких сосудов |
| Б | Вегетативно-сосудистая дистония |
| В. | Артериальная гипотония |
|  |  |
| **09** | Что главное в клинической картине хронической ишемии мозга? |
| А | Когнитивные нарушения и четкий неврологический синдром |
| Б | Головная боль |
| В | Упорная бессонница |
|  |  |
| **10** | Что главное в диагностике малого ишемического инсульт? |
| А | Временной показатель регресса симптоматики |
| Б | Состояние сознания |
| В | Выраженность симптомов |
|  |  |
| **11** | При преходящих нарушениях мозгового кровообращения симптоматика  сохраняется не более |
| А | Одних суток |
| Б | Одного часа |
| В | В течение нескольких минут |
|  |  |
| **12** | От чего зависит клиника транзиторной ишемической атаки |
| А | Сосудистого бассейна |
| Б | Величины артериального давления |
| В | Содержания глюкозы крови |
|  |  |
|  | Какие главные факторы риска при возникновения инсульта? |
| А | Генетическая предрасположенность |
| А | Пол |
| А | Возраст |
| Б | Злоупотребление алкоголя |
| В | Ожирение |
|  |  |
| **13** | Наиболее частые этиологические факторы ишемического инсульта: |
| А | Атеросклероз |
| А | Нарушение сердечного ритма |
| А | Системные васкулиты |
| Б | Гипертоническая болезнь |
| В | Мигрень |
|  |  |
| **14** | Наиболее частые этиологические факторы геморрагического инсульта |
| А | Гипертоническая болезнь |
| А | Артерио- венозные мальформации |
| Б | Эмболии |
| В | Стеноз интракарниальных сосудов |
|  |  |
| **15** | Кровоизлияние в мозг развивается в результате |
| А | Разрыва сосуда |
| А | Диапедеза |
| Б | Тромбозы сосудов |
| В | Эмболии |
|  |  |
| **16** | Какие симптомы характерны для геморрагического инсульта |
| А | Нарушение сознания |
| А | Менингеальные симптомы |
| Б | Мерцание симптомов |
| В | Изменчивость артериального давления |
|  |  |
| **17** | Какие симптомы характерны для субарахноидального кровоизлияния |
| А | Внезапная головная боль |
| А | Менингеальные симптомы |
| Б | Гемипарез |
| В | Постепенное нарастание симптомов |
|  |  |
| **18** | Какие симптомы не характерны для ишемического инсульта |
| А | Головная боль |
| А | Тошнота, рвота |
| Б | гемипарез |
| В | Преходящие нарушения зрения |
|  |  |
| **19** | Какие методы диагностики наиболее информативны при ишемическом  инсульте |
| А | Ангиография мозговых сосудов |
| А | Компьютерная томография |
| Б | ЭЭГ |
| В | Пневмоэнцефалограция |
|  |  |
| **20** | Какие симптомы характерны для ишемического инсульта в бассейне  средней мозговой артерии |
| А | Гемипарез |
| А | Афазия |
| Б | Косоглазие |
| В | Мозжечковая симптоматика |
|  |  |
| **21** | Какие симптомы характерны для ишемического инсульта в бассейне  передней мозговой артерии |
| А | Центральный парез в ноге |
| А | нарушение психики |
| Б | Центральный парез в руке |
| В | Нижний спастический парапарез |
|  |  |
| **22** | Какие симптомы характерны для ишемического инсульта в бассейне  задней нижней мозжечковой артерии |
| А | Синдром Валленберга- Захарченко |
| Б | Синдром Мийяр- Гублера |
| В | Синдром Авеллиса |
|  |  |
| **23** | Какие симптомы характерны для ишемического инсульта в бассейне  задней мозговой артерии |
| А | Синдром Дежерина- Русси |
| Б | Синдром Джексона |
| В | Синдром Вебера |
|  |  |
| **24** | Для ишемического инсульта в каком сосудистом бассейне характерны моторная и сенсорная афазия |
| А | Бассейн средней мозговой артерии |
| Б | Бассейн позвоночной артерии |
| В | Бассейн передней мозговой артерии |
|  |  |
| **25** | Для какого вида нарушения кровообращения характерен возникающий  оптико- пирамидный синдром |
| А | Преходящие нарушения при окклюзии внутренней сонной артерии на шейном уровне |
| Б | При тромбозе вертебральной артерии |
| В | При тромбозе средней мозговой артерии |
|  |  |
| **26** | Какие симптомы характерны для острой гипертонической энцефалопатии |
| А | Высокое артериальное давление |
| А | Спутанность сознания |
| А | Застойные явления на глазном дне |
| Б | Психомоторные возбуждения |
| В | В. Гемипарез |
|  |  |
| **27** | Что характерно для нарушения кровообращения в стволе головного мозга |
| А | Альтернирующие синдромы |
| Б | Афазия |
| В | Нарушение психики |
|  |  |
| **28** | С какой целью назначаются блокаторы кальциевых каналов при  субарахноидальном кровоизлиянии |
| А | Для предотвращения возникновения очаговой симптоматики |
| Б | Для улучшения кровоснабжения мозга |
| В | Для стабилизации артериального давления |
|  |  |
| **29** | Какие клинические признаки характерны для кровоизлияния в мозг |
| А | Острое начало |
| А | Менингеальный синдром |
| А | Утрата сознания |
| Б | Постепенное начало |
| В | Преобладание очаговой симпоматики |
|  | |