Анатомия центральной нервной системы

	черепно-мозговой нерв содержит двигательные, парасимпатические и чувствительные волокна, а также симпатические в малом количестве
2	Барабанная полость находится ухе
3	Рецепторами поперечно-полосатой мышечной ткани являются
4	Важнейшим принципом функционирования ретикулярной формации, обеспечивающим ее надежность, является то, что
5	Корковый конец зрительного анализатора представлен клетками коры
6	Метаталамус представлен
7	черепно-мозговой нерв является двигательным, его ядро находится в среднем мозге, из мозга выходит из верхнебокового края моста, из черепа выходит через верхнюю глазничную щель, иннервирует верхнюю косую мышцу глаза
8	Сильвиев водопровод – это узкий канал, который соединяет желудочки
9	От надключичной части плечевого сплетения спинномозговых нервов отходят ветви
10	В боковом канатике к промежуточному мозгу восходит путь, который доставляет температурно-болевое чувство (первичную боль)
11	Установлено, что тельца Фатер-Пачини являются рецепторами
12	Вентральная часть (высший вегетативный центр) промежуточного мозга называется
13	Двигательные нейроны черепно-мозгового нерва лежат в двигательном ядре нерва в среднем мозге
14	На поперечном разрезе среднего мозга выделяют и ножку мозга
15	Конъюнктива – это
(16)	непр вхолит в мозг чепез хиазму (неполный перекрест)

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









- 17 Передний корешок спинного мозга состоит из отростков двигательных нейронов, тела которых лежат ...
- (18) Средний мозг (mesencephalon) развивается в процессе филогенеза под преимущественным влиянием ... анализатора
- $\stackrel{ ext{ (19)}}{ ext{ (19)}}$ Колбочки сетчатки глаза воспринимают ...
- $\binom{20}{}$ Кора полушарий большого мозга имеет слои: ...
- 21 В ... выделяют непарную срединную часть (филогенетически старую часть) червь
- (22) На некотором расстоянии от спинного мозга двигательный корешок прилегает к чувствительному, образуя ...
- (23) Границей между вентральной и дорзальной частями моста служит толстый слой поперечных волокон, называемый ...
- (24) К гипоталамусу относят ...
- (25) Полость заднего мозга представляет собой ...
- (26) Сетчатка состоит из ... слоев
- $^{ig(27ig)}$ Серое вещество мозжечка расположено в виде ...
- ⁽²⁸⁾ Мост краниально граничит ...
- 29 В межпозвонковых отверстиях вблизи соединения обоих корешков задний имеет утолщение спинномозговой узел, содержащий ...
- $\stackrel{\text{\scriptsize (30)}}{}$ Палочки и колбочки расположены в ... слое сетчатки
- 31 ... черепно-мозговой нерв содержит двигательные, парасимпатические и чувствительные волокна, а также симпатические в малом количестве
- (32) Барабанная полость находится ... ухе
- $\stackrel{ extstyle (33)}{ extstyle}$ Рецепторами поперечно-полосатой мышечной ткани являются ...
- (34) Важнейшим принципом функционирования ретикулярной формации, обеспечивающим ее надежность, является то, что ...
- (35) Корковый конец зрительного анализатора представлен клетками коры ...

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









- (36) Метаталамус представлен ...
- 37 ... черепно-мозговой нерв является двигательным, его ядро находится в среднем мозге, из мозга выходит из верхнебокового края моста, из черепа выходит через верхнюю глазничную щель, иннервирует верхнюю косую мышцу глаза
- (38) Сильвиев водопровод это узкий канал, который соединяет ... желудочки
- От надключичной части плечевого сплетения спинномозговых нервов отходят ... ветви
- В боковом канатике к промежуточному мозгу восходит ... путь, который доставляет температурно-болевое чувство (первичную боль)
- $\stackrel{ ext{41}}{ ext{1}}$ Установлено, что тельца Фатер-Пачини являются рецепторами ...
- (42) Вентральная часть (высший вегетативный центр) промежуточного мозга называется ...
- (43) Двигательные нейроны черепно-мозгового нерва лежат в двигательном ядре ... нерва в среднем мозге
- $\binom{44}{}$ На поперечном разрезе среднего мозга выделяют ... и ножку мозга
- (45) Конъюнктива это ...
- $\binom{46}{}$... нерв входит в мозг через хиазму (неполный перекрест)
- 47 Передний корешок спинного мозга состоит из отростков двигательных нейронов, тела которых лежат ...
- (48) Средний мозг (mesencephalon) развивается в процессе филогенеза под преимущественным влиянием ... анализатора
- $^{\left(49
 ight)}$ Колбочки сетчатки глаза воспринимают ...
- $\binom{50}{}$ Кора полушарий большого мозга имеет слои: ...
- 51 В ... выделяют непарную срединную часть (филогенетически старую часть) червь
- 52 На некотором расстоянии от спинного мозга двигательный корешок прилегает к чувствительному, образуя ...

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









- 53 Границей между вентральной и дорзальной частями моста служит толстый слой поперечных волокон, называемый ...
- (54) К гипоталамусу относят ...
- (55) Полость заднего мозга представляет собой ...
- (56) Сетчатка состоит из ... слоев
- (57) Серое вещество мозжечка расположено в виде ...
- (58) Мост краниально граничит ...
- 59 В межпозвонковых отверстиях вблизи соединения обоих корешков задний имеет утолщение спинномозговой узел, содержащий ...
- $\stackrel{60}{=}$ Палочки и колбочки расположены в ... слое сетчатки

