ТЕМА № 7 «АНАТОМО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЧЕРЕПНЫХ НЕРВОВ С VII-XII ПАРЫ»

Цель: знать названия черепномозговых нервов и области их иннервации.

Студент должен знать:

- количество черепномозговых нервов;
- принцип образования чувствительных, двигательных и парасимпатических волокон ЧМН;
- области иннервации;

Студент должен уметь:

- пользоваться наглядностью;
- самостоятельно работать с учебником;

На занятии использовать основные источники литературы:

- 1. Гаврилов Л.Ф., Татаринов В.Г. Анатомия. Стр. 320-328
- 2. Федюкович, Н.И. Анатомия и физиология человека. Стр. 384-396
- 3. Самусев, Р.П., Липченко, В.Я.. Атлас анатомии человека
- 4. Лекция № 8.

ход занятия

1. Рассмотрите рисунок, запомните названия и порядковый номер черепных нервов.



2. Заполните таблицу.

«ЧЕРЕПНО-МОЗГОВЫЕ НЕРВЫ»

Название	Функция	Место	Локализация	Области
ЧМН		выхода из черепа	ядер	иннервации

3. Выполните тестовое задание. Выберите один правильный ответ.

- 1. Отдел головного мозга, в котором находятся ядра IX- XII пар черепных нервов.
 - а) средний
 - б) продолговатый
 - в) промежуточный
 - г) мозжечок
 - 2. Смешанный нерв, являющийся самым длинным из черепных нервов
 - а) блоковый
 - б) лицевой
 - в) блуждающий
 - г) тройничный
 - 3. Двигательный нерв, иннервирующий все мышцы языка
 - а) языкоглоточный
 - б) добавочный
 - в) подъязычный
 - г) блуждающий
- 4. При параличе мимических мышц глазная щель не смыкается, слеза течет по щеке. Какой нерв поражается при этом?
 - а) тройничный
 - б) лицевой
 - в) глазодвигательный
 - г) блоковый
- 5. Какой нерв передает информацию о положении головы в пространстве?
 - а) блуждающий
 - б) преддверно-улитковый

- в) языкоглоточный
- г) добавочный
- 6. В составе какого нерва идет большой каменистый нерв?
 - а) преддверно-улиткового
 - б) блуждающего
 - в) лицевого
 - г) языкоглоточного
- 7. Нерв, иннервирующий грудино-ключично-сосцевидную мышцу:
 - а) блуждающий
 - б) преддверно-улитковый
 - в) языкоглоточный
 - г) добавочный
- 8. Нерв, регулирующий кровяное давление:
 - а) языкоглоточный
 - б) добавочный
 - в) подъязычный
 - г) блуждающий
- 9. При поражении этого нерва возникают головокружения:
 - а) преддверно-улиткового
 - б) блуждающего
 - в) подъязычного
 - г) добавочного
- 10. За иннервацию вкусовых рецепторов языка отвечает нерв:
 - а) лицевой
 - б) добавочный
 - в) блуждающий
 - г) языкоглоточный

4. ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ К СЛЕДУЮЩЕМУ ЗАНЯТИЮ:

Тема занятия : Анатомо-физиологические особенности вегетативной нервной системы

Использовать учебник Гаврилов Л.Ф., Татаринов В.Г. Анатомия. Стр. 328-332

Лекция № 9.

Изучить Классификацию ВНС, Функции ВНС, области иннервации, влияние отделов ВНС на деятельность внутр.органов.