

Тема занятия: Спинномозговые нервы. Грудные нервы. Поясничное и крестцовое сплетения. Формирование, топография, ветви, области иннервации.

### Задание 1

Вставьте пропущенные слова и словосочетания.

1. Поясничное сплетение образовано .....ветвями ..... спинномозговых нервов. Сплетение располагается под ..... мышцей. Ветви сплетения делятся на 2 вида: ..... и ..... Короткие ветви сплетения это: .....

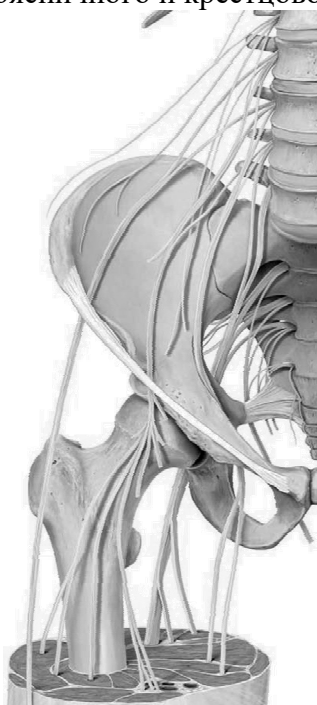
.....

.....

2. Крестцовое сплетение образовано .....ветвями ..... спинномозговых нервов. Сплетение располагается на ..... мышце. Ветви сплетения делятся на 2 вида: ..... и .....

### Задание 2

Обозначьте и подпишите ветви поясничного и крестцового сплетений.



### Задание 3

Заполните таблицу

Группа мышц	Названия мышц	Нерв, иннервирующий мышцу
Передняя группа бедра		
Медиальная группа бедра		
Задняя группа		

бедра		
Передняя группа голени		
Задняя группа голени		
Латеральная группа голени		

#### Задание 4

Перечислите короткие ветви крестцового сплетения и области их иннервации.

---



---



---



---



---

#### Задание 5

Заполните таблицу: «Топография нижней конечности»

Пространство	Проходящий в пространстве нерв
Надгрушевидное отверстие	
Подгрушевидное отверстие	
Малое седалищное отверстие	
Паховый канал	
Мышечная лакуна	
Приводящий канал	
Задняя бедренная борозда	
Подколенная ямка	
Голеноподколенный канал	

#### Задание 6

Закончите предложение.

1. Конечные ветви *N. ischiadicus* - .....
2. *N. suralis* образуется в результате соединения .....
3. Конечные ветви *N. tibialis* . .....
4. Самая длинная ветвь *N. femoralis* называется .....

### Задание 7

Заполните таблицу

<b>Нерв</b>	<b>Область кожи</b>
N. obturatorius	
N. saphenus	
N. suralis	
N. peroneus superficialis	
N. peroneus profundus	