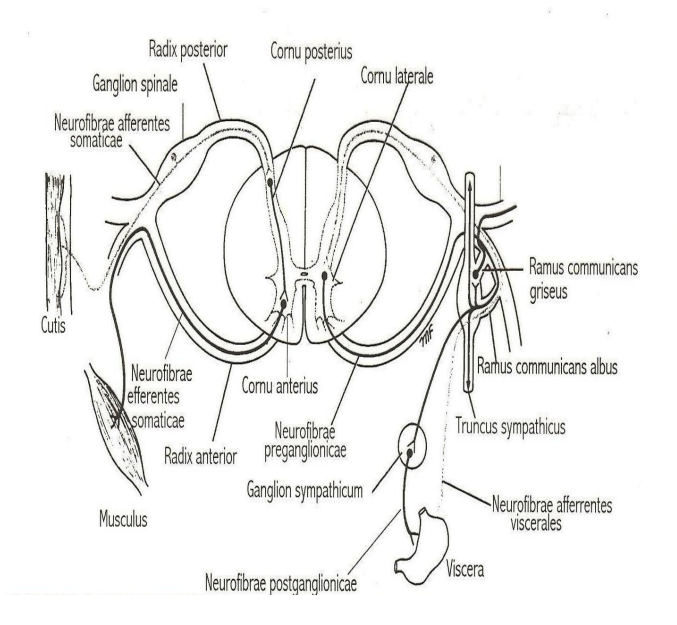
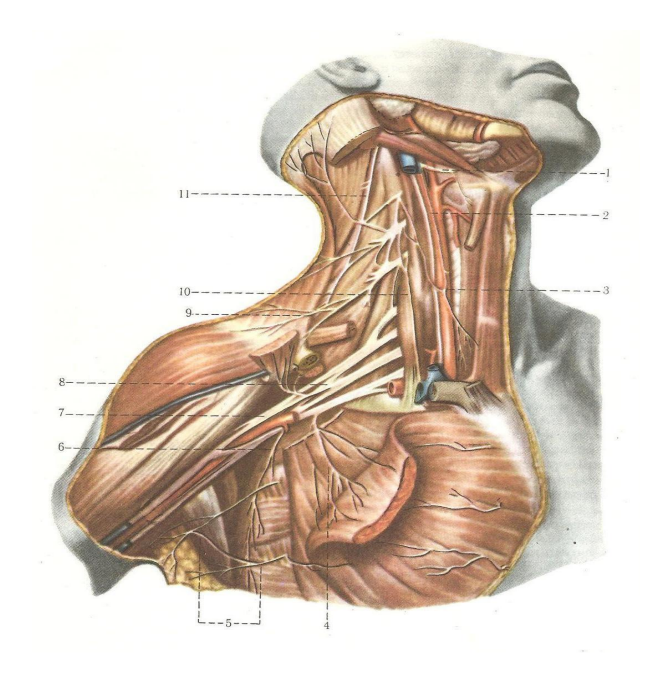
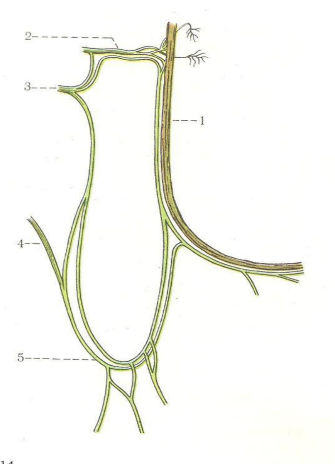
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АНАТОМИЯ СПИННОМОЗГОВЫХ НЕРВОВ

Доцент Леонтьев С. В.

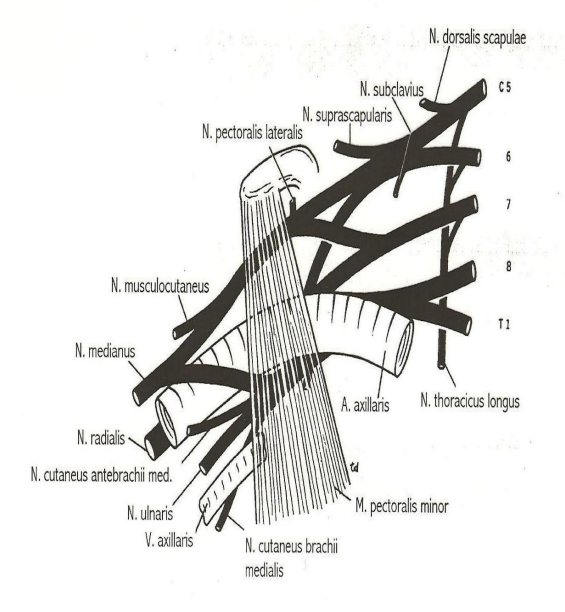


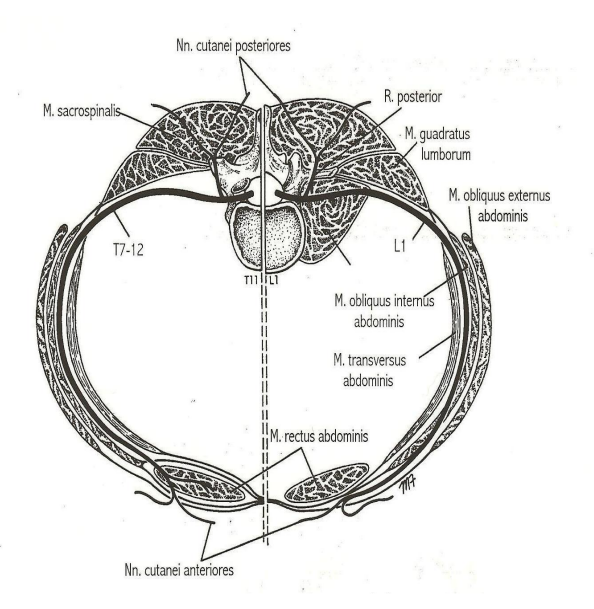


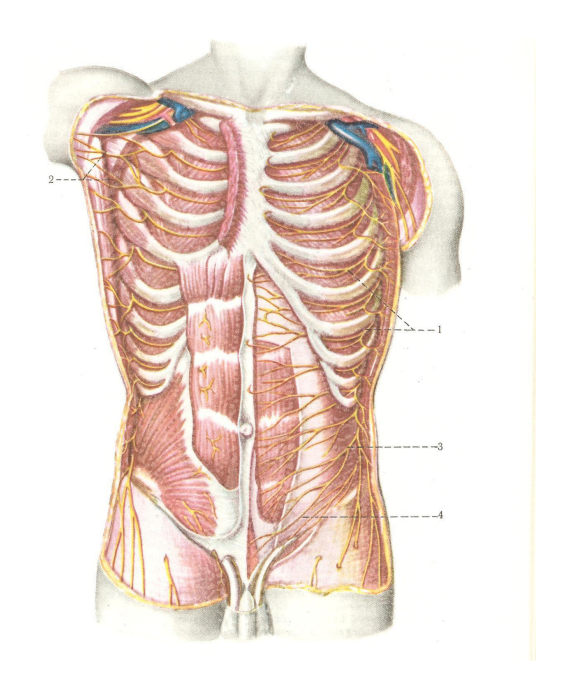


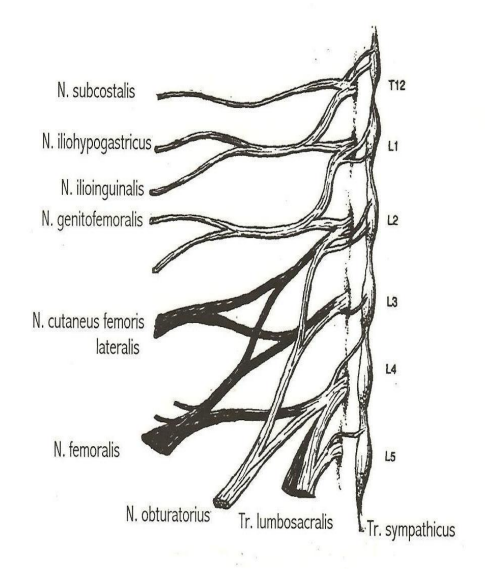
514 Отношение шейных нервов к подъязычному нерву.

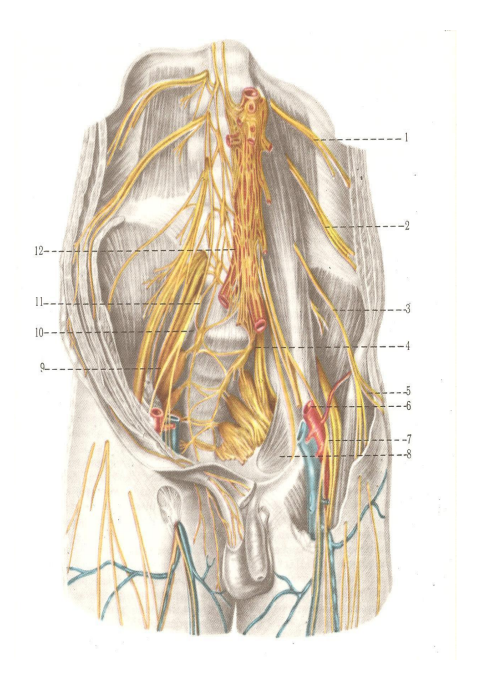
1—n. hypoglóssus; 2—n. suboccipitális; 3— передняя ветвь II шейного нерва; 4—передняя ветвь III шейного нерва; 5—ánsa cervicális.

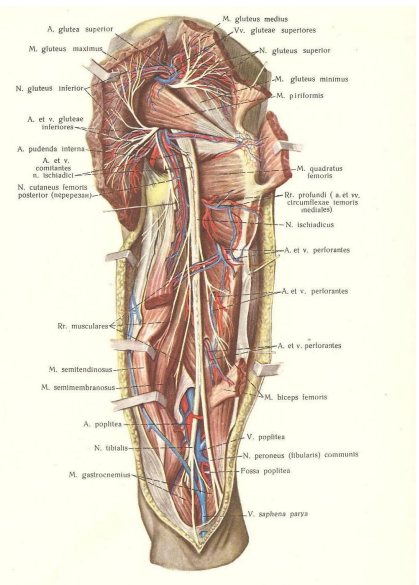






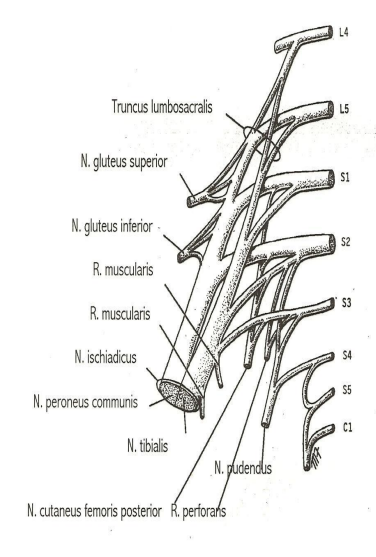


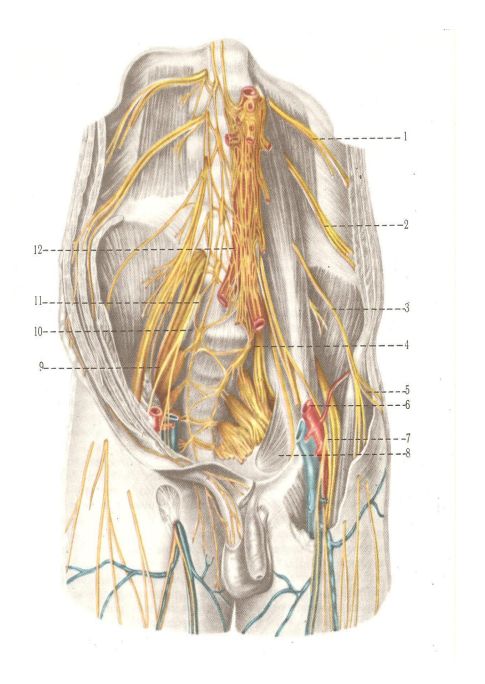


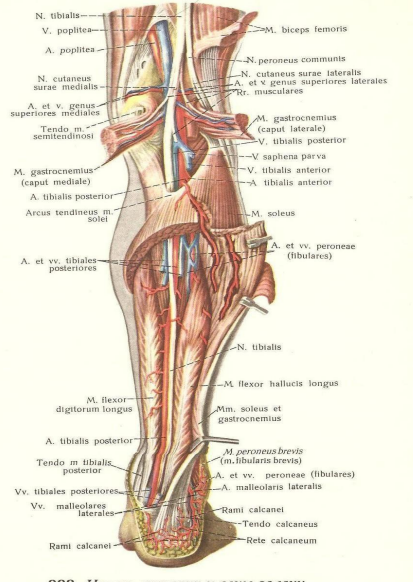


886. Нервы, артерии и вены бедра, правого; задняя поверхность $\binom{1}{4}$.

(Большая и средняя ягодичные мышцы и длинная головка двуглавой мышцы перерезаны.)

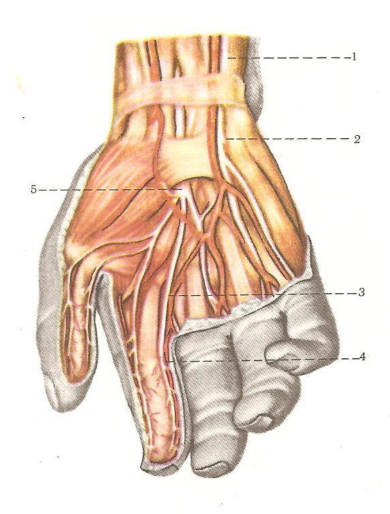






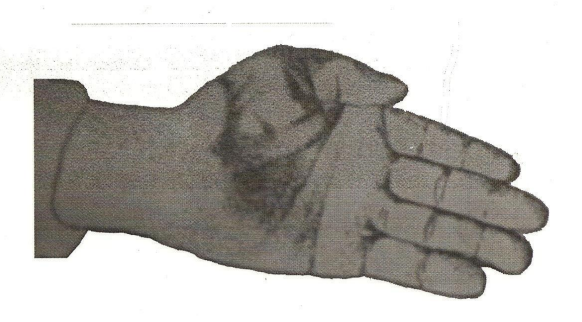
888. Нервы, артерии и вены голени, правой; задняя поверхность $\binom{1}{4}$.

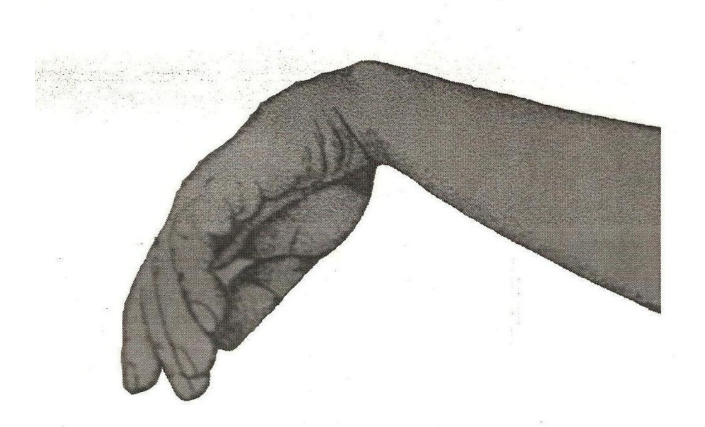
(Трехглавая мышца голени частично удалена; задние большеберцовые и малоберцовые вены частично удалены).

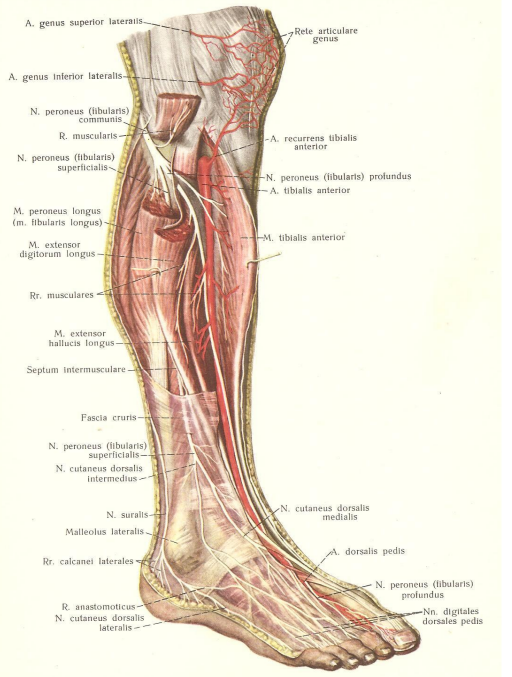


516
Нервы ладонной поверхности кисти (по Кишш, Сентаготаи).
1—n. ulnaris; 2—r. profúndus n. ulnáris; 3—n. digitális palmáris commúnis; 4—nn. digitáles palmáres proprii; 5—n. mediánus.



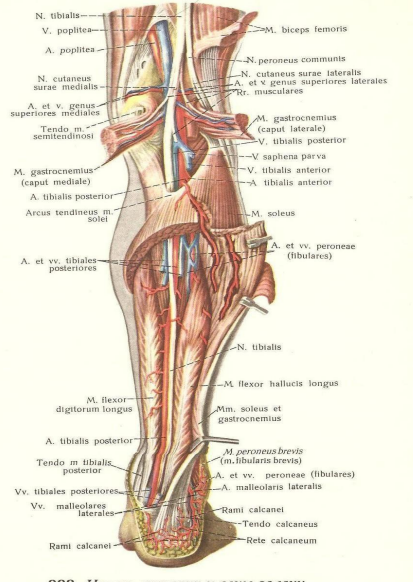






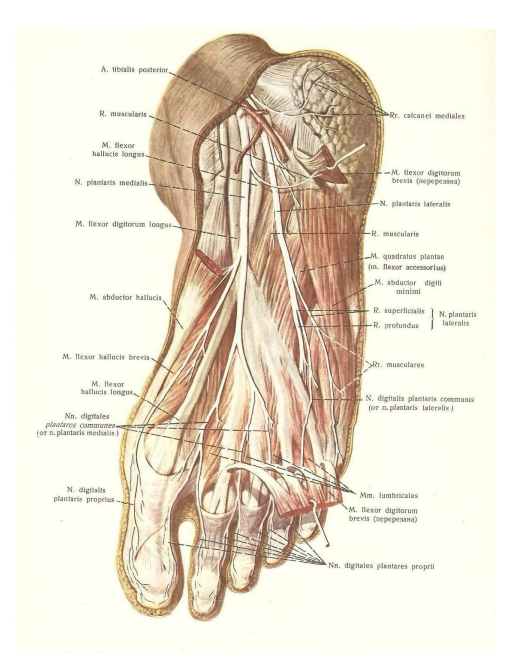
892. *Нервы голени и стопы;* передне-боковая поверхность $\binom{1}{4}$. (Длинная малоберцовая мышца и разгибатель пальцев перерезаны и частично удалены.)





888. Нервы, артерии и вены голени, правой; задняя поверхность $\binom{1}{4}$.

(Трехглавая мышца голени частично удалена; задние большеберцовые и малоберцовые вены частично удалены).



894. *Нервы стопы, правой;* подошвенная поверхность ($^{5}/_{6}$). (Кожа и частично подкожная основа удалены.)

