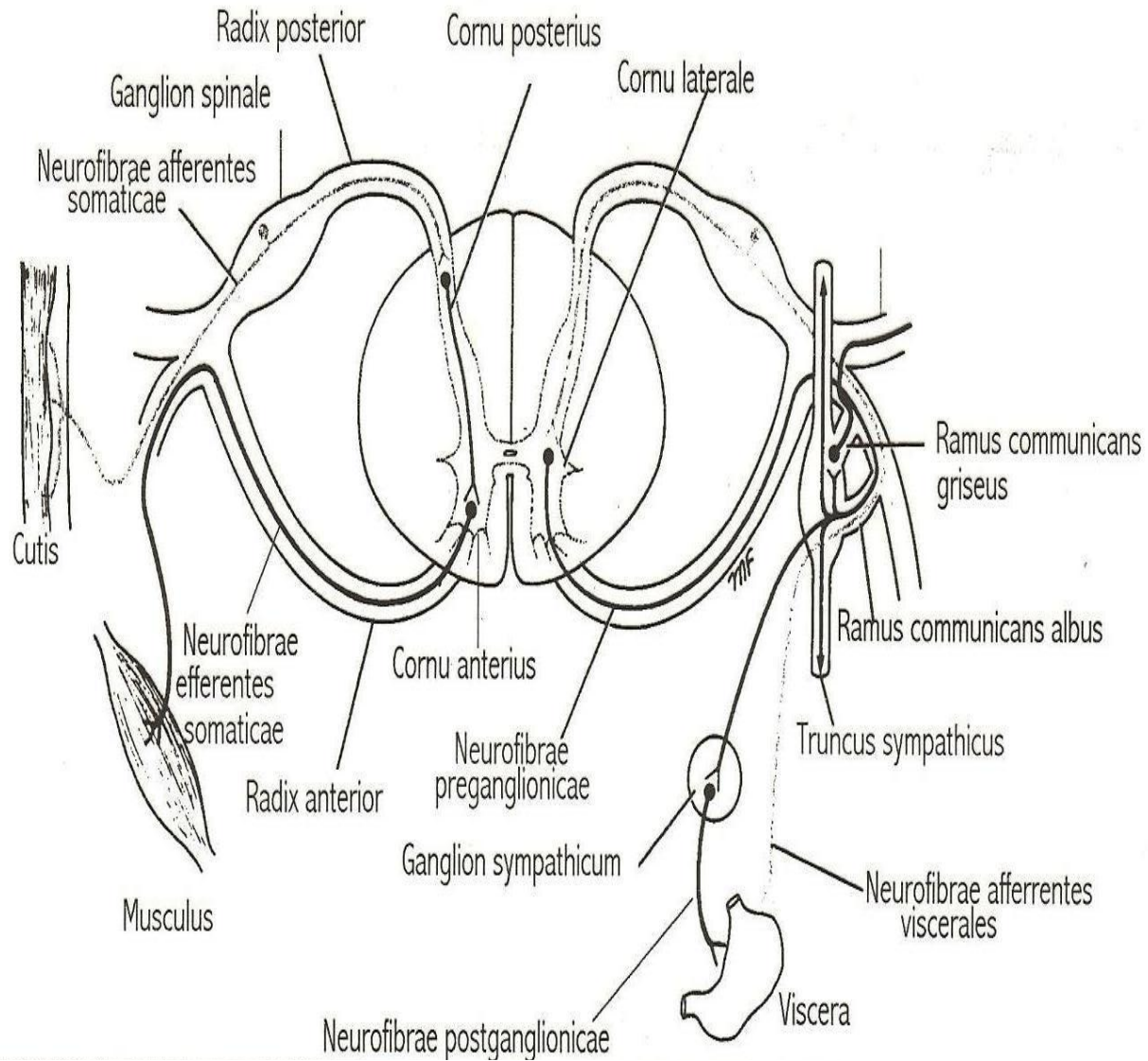
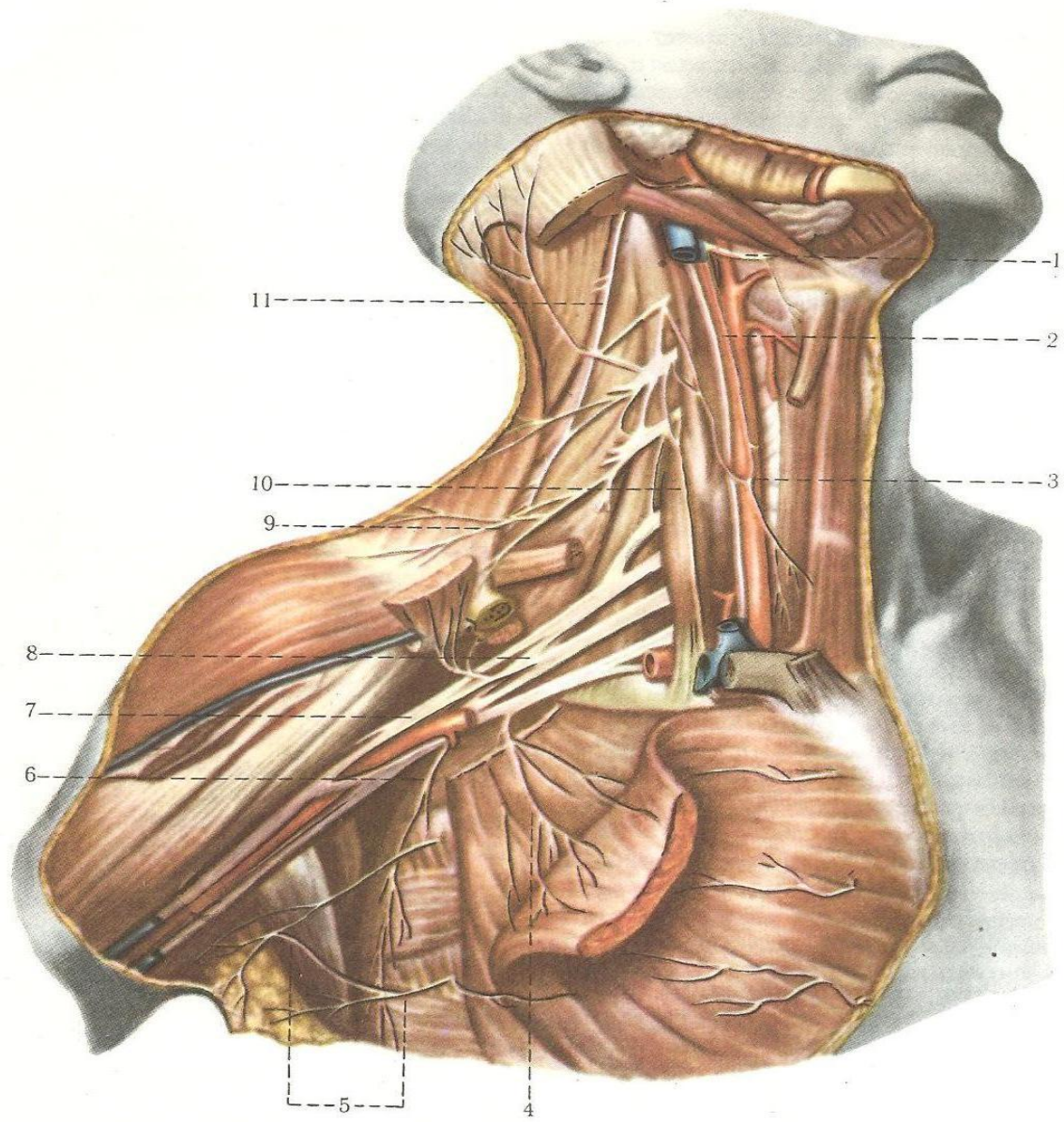
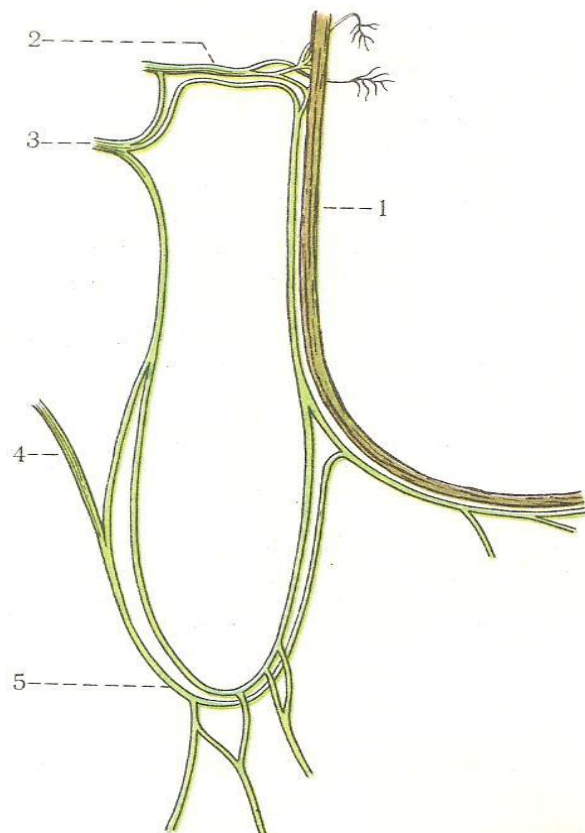


# ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ АНАТОМИЯ СПИННОМОЗГОВЫХ НЕРВОВ

Доцент Леонтьев С. В.



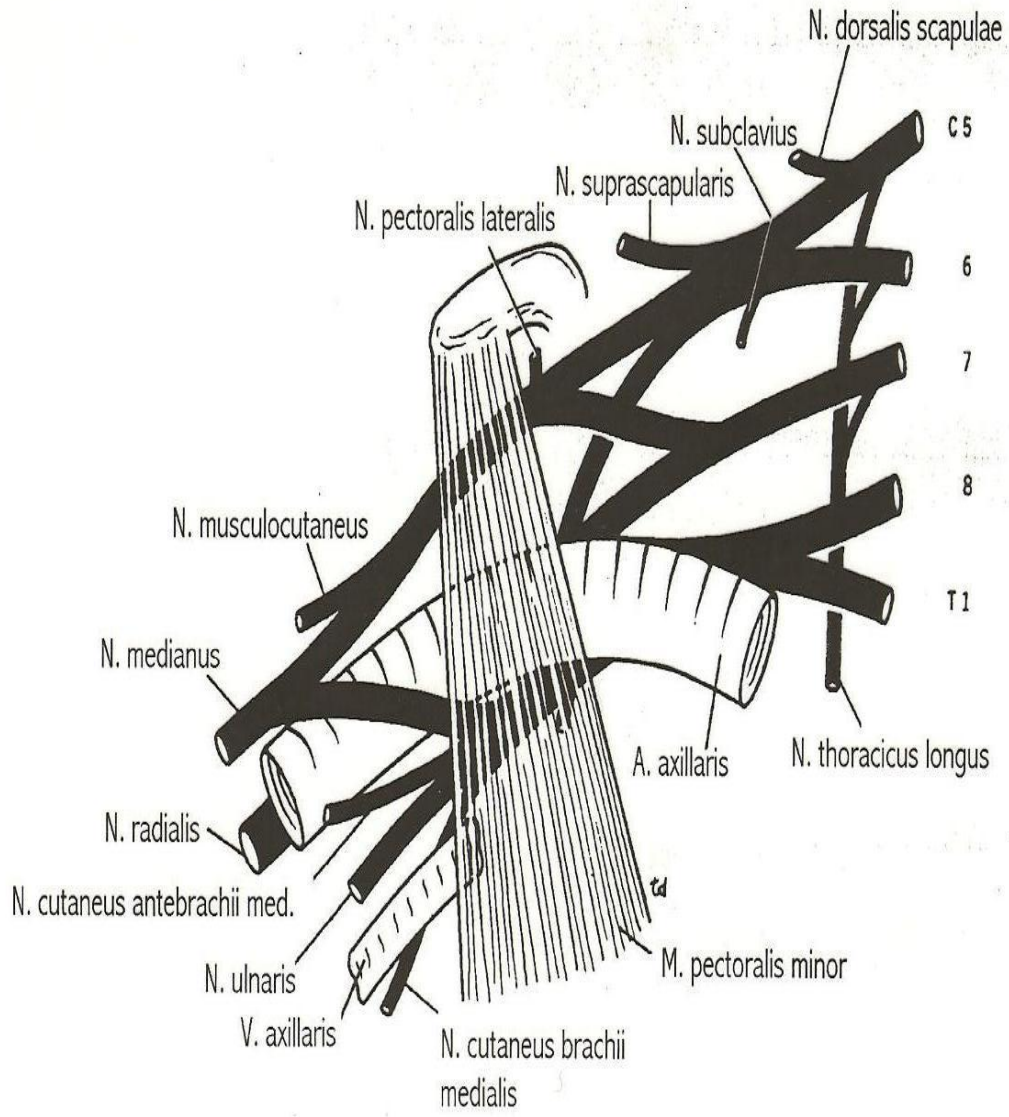


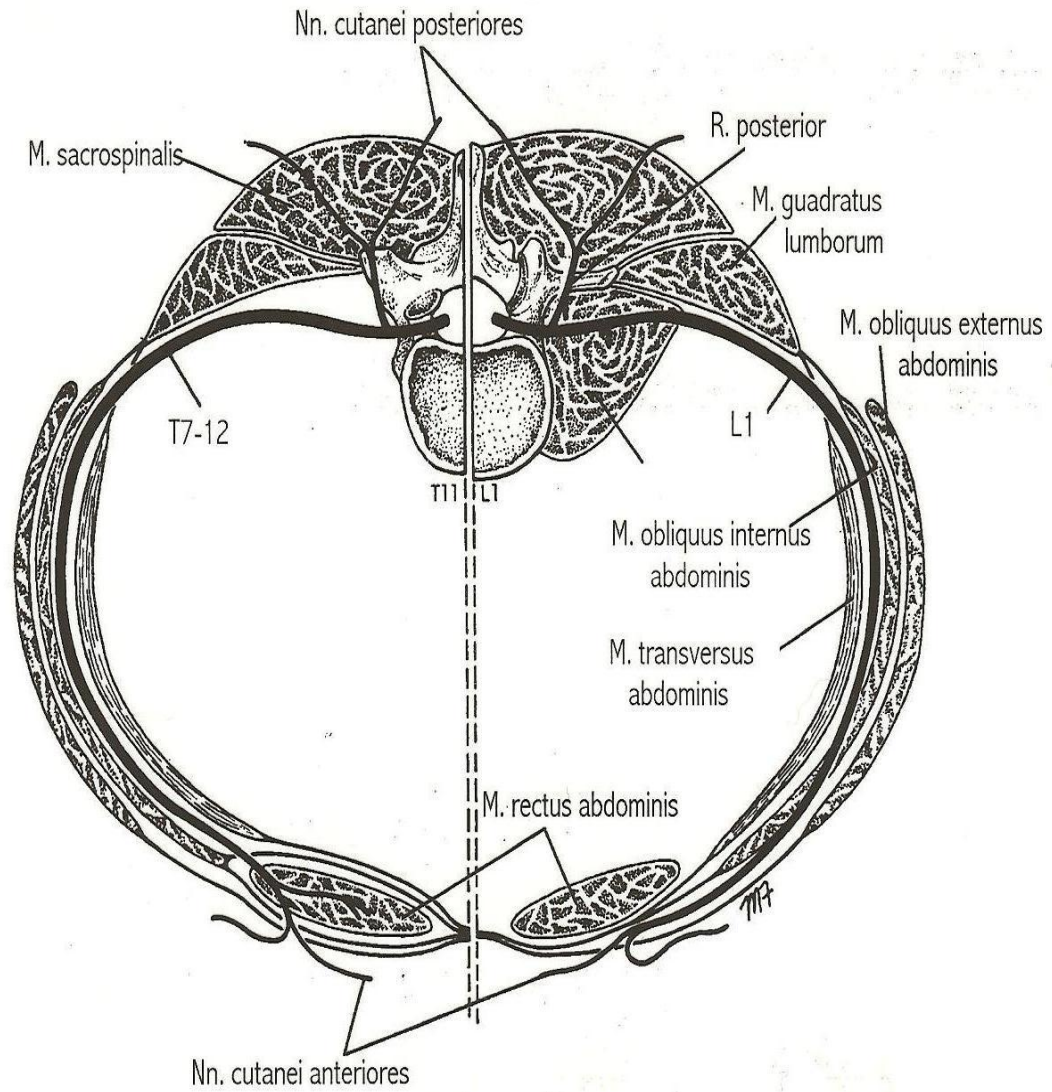


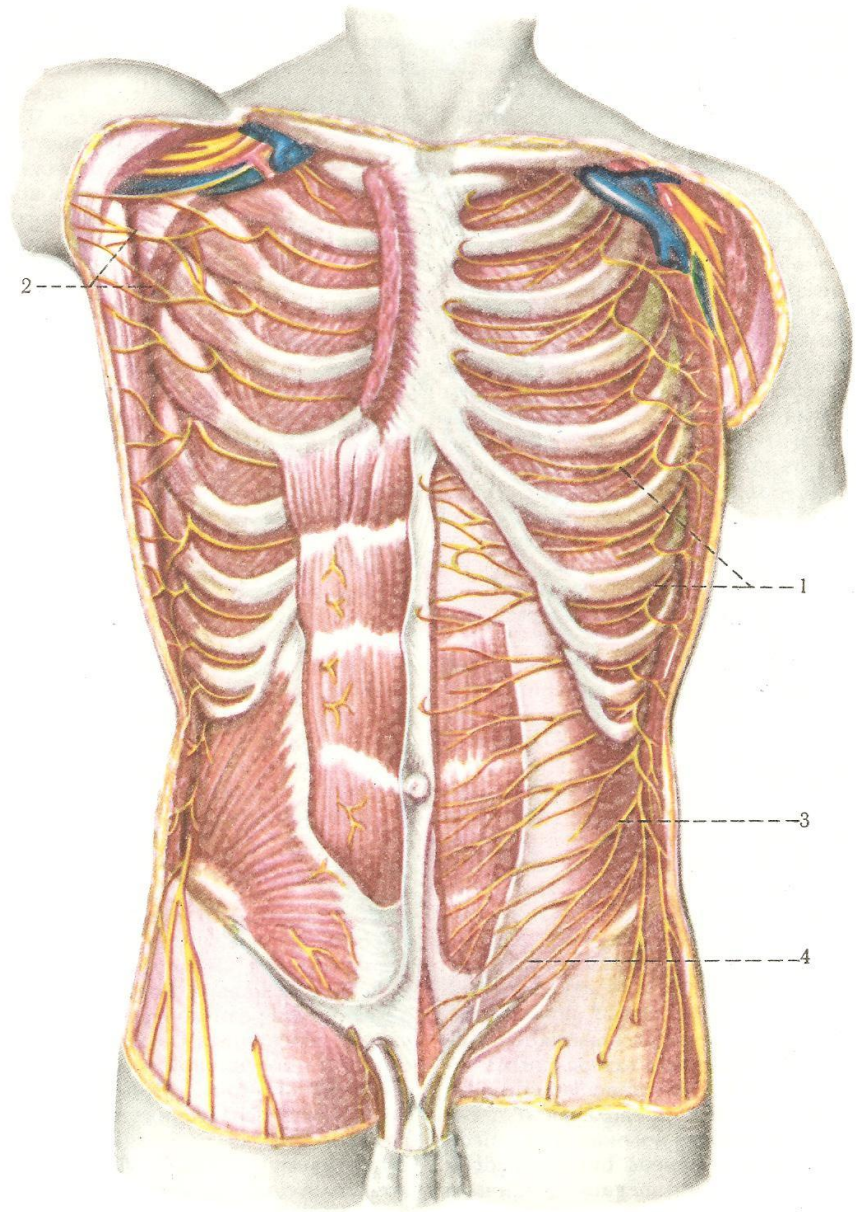
514

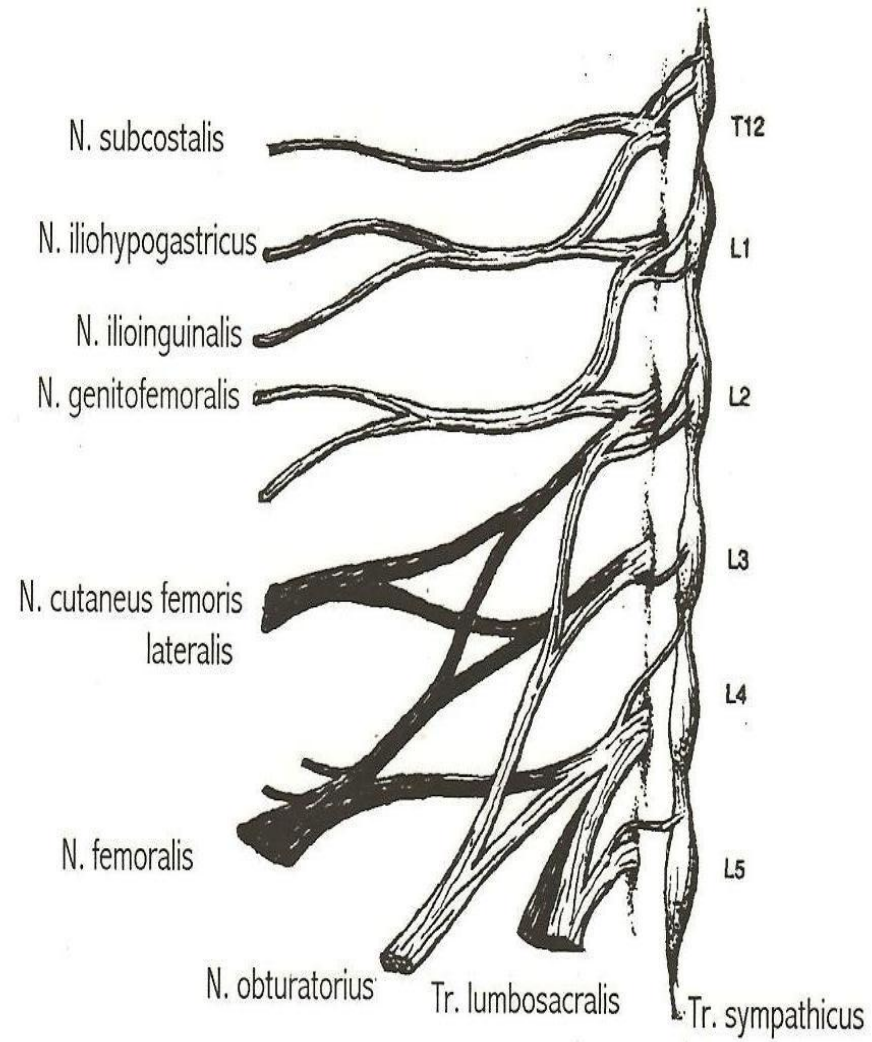
Отношение шейных нервов к  
подъязычному нерву.

1—n. hypoglossus; 2—n. suboccipitalis; 3—  
передняя ветвь II шейного нерва; 4—пе-  
редняя ветвь III шейного нерва; 5—ansa  
cervicalis.

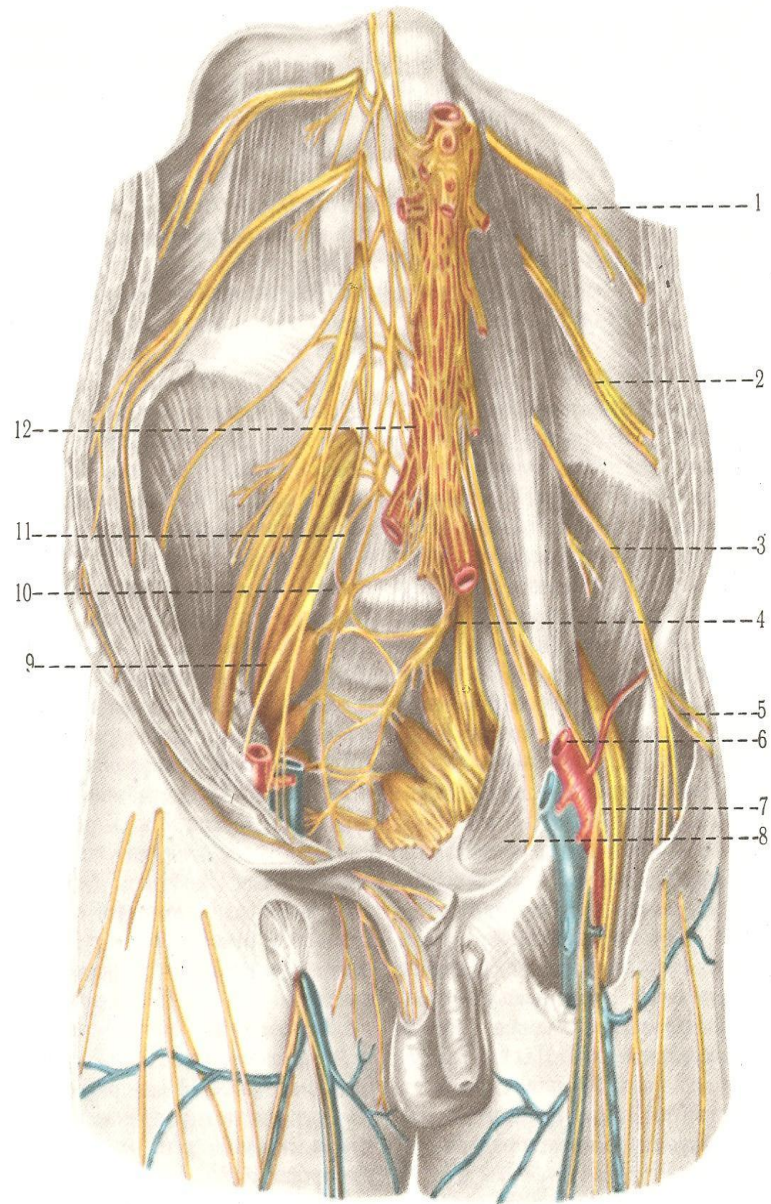


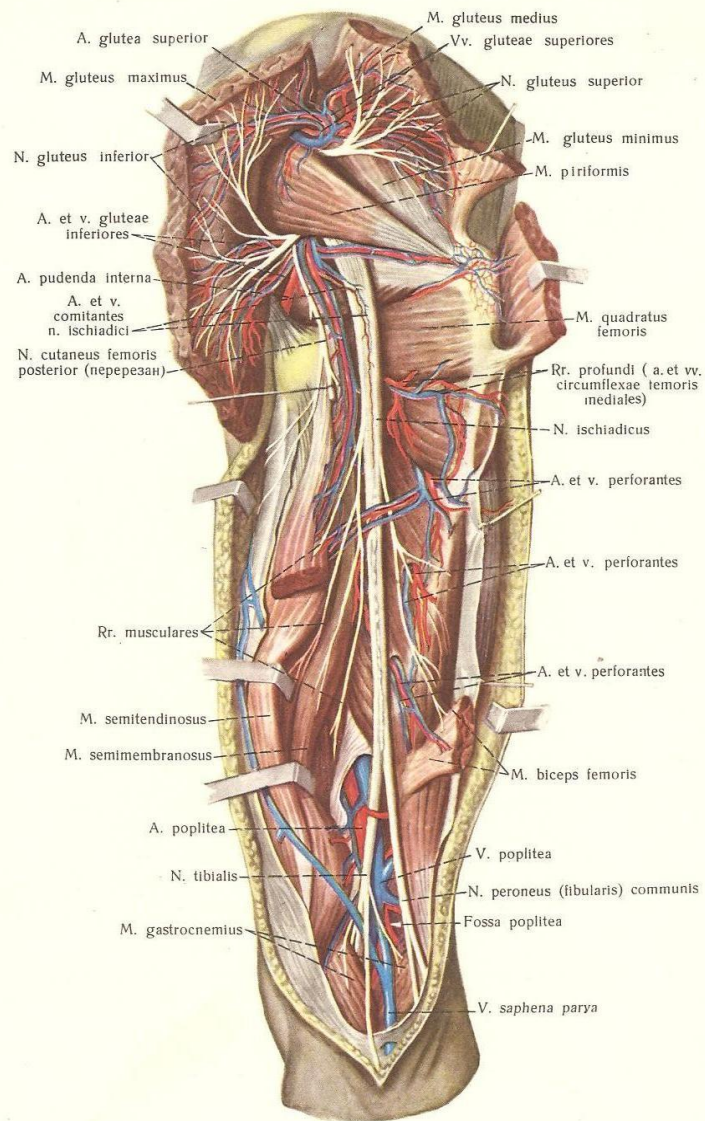






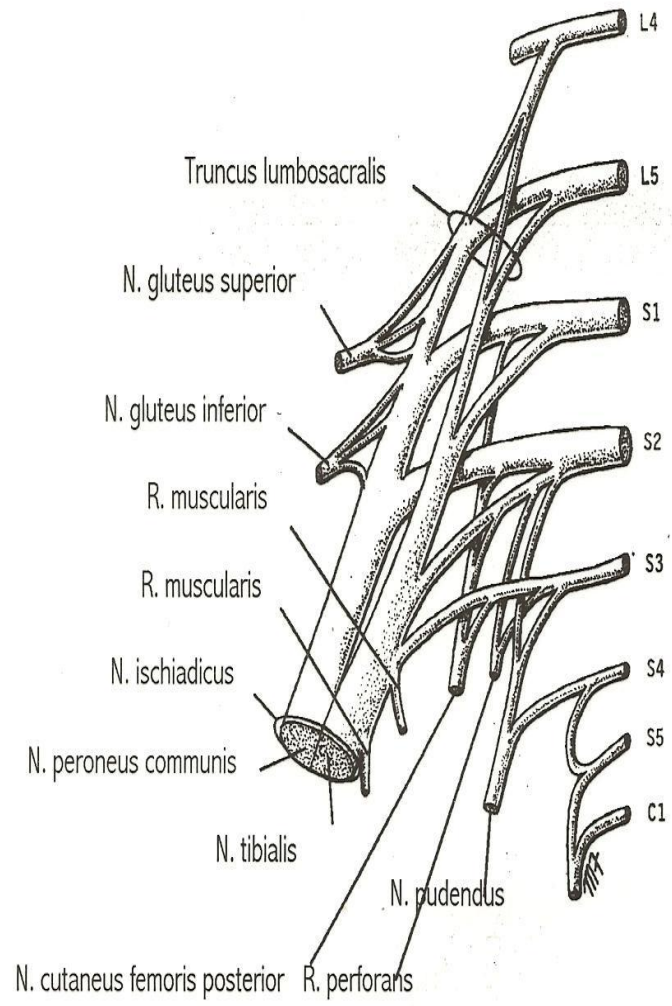


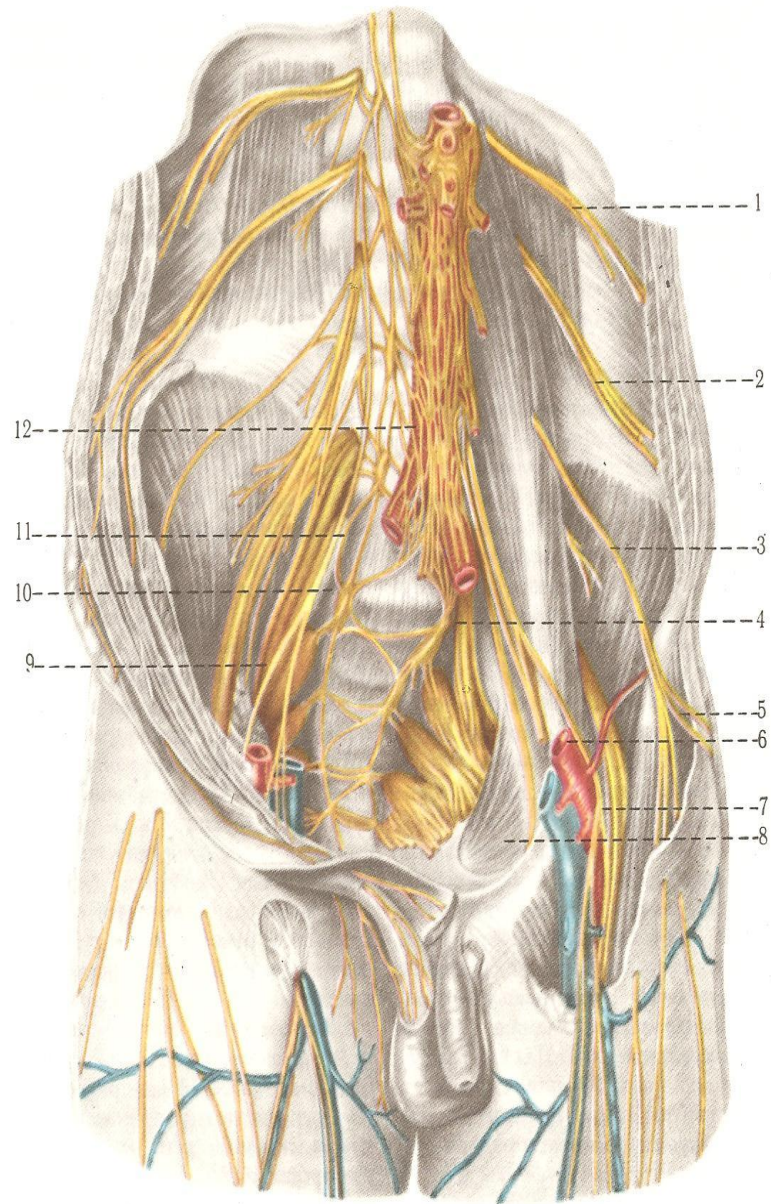


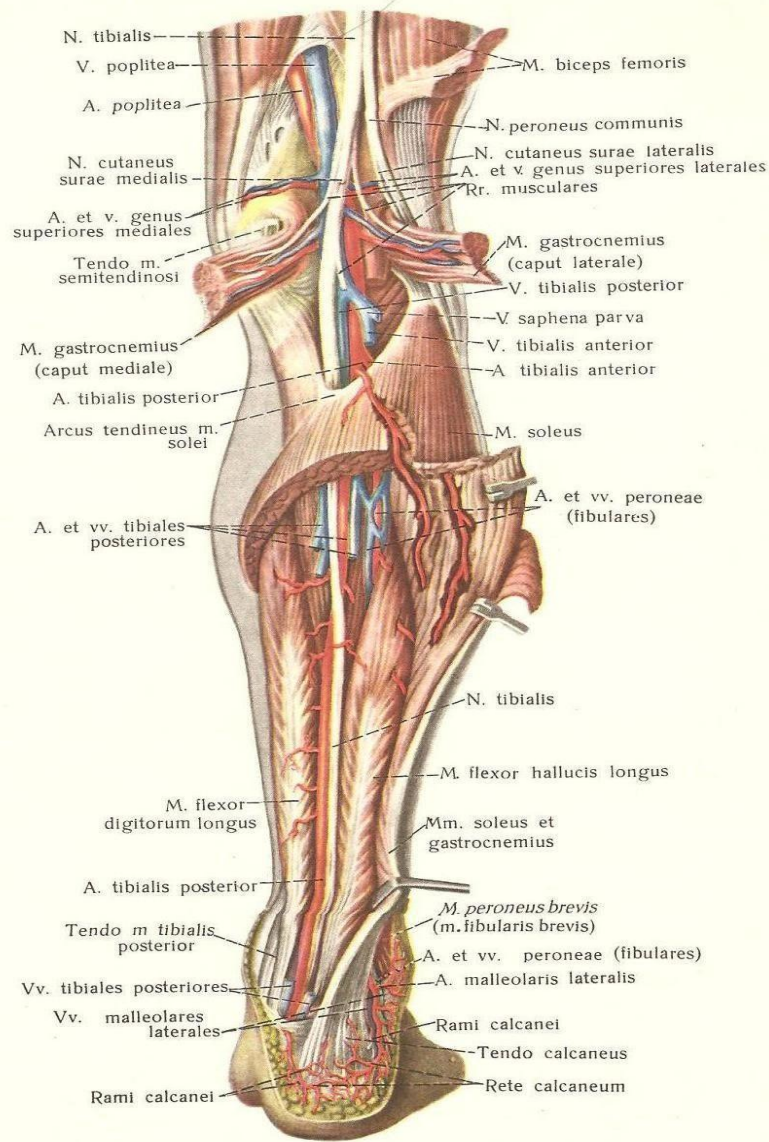


**886. Нервы, артерии и вены бедра, правого; задняя поверхность ( $\frac{1}{4}$ ).**

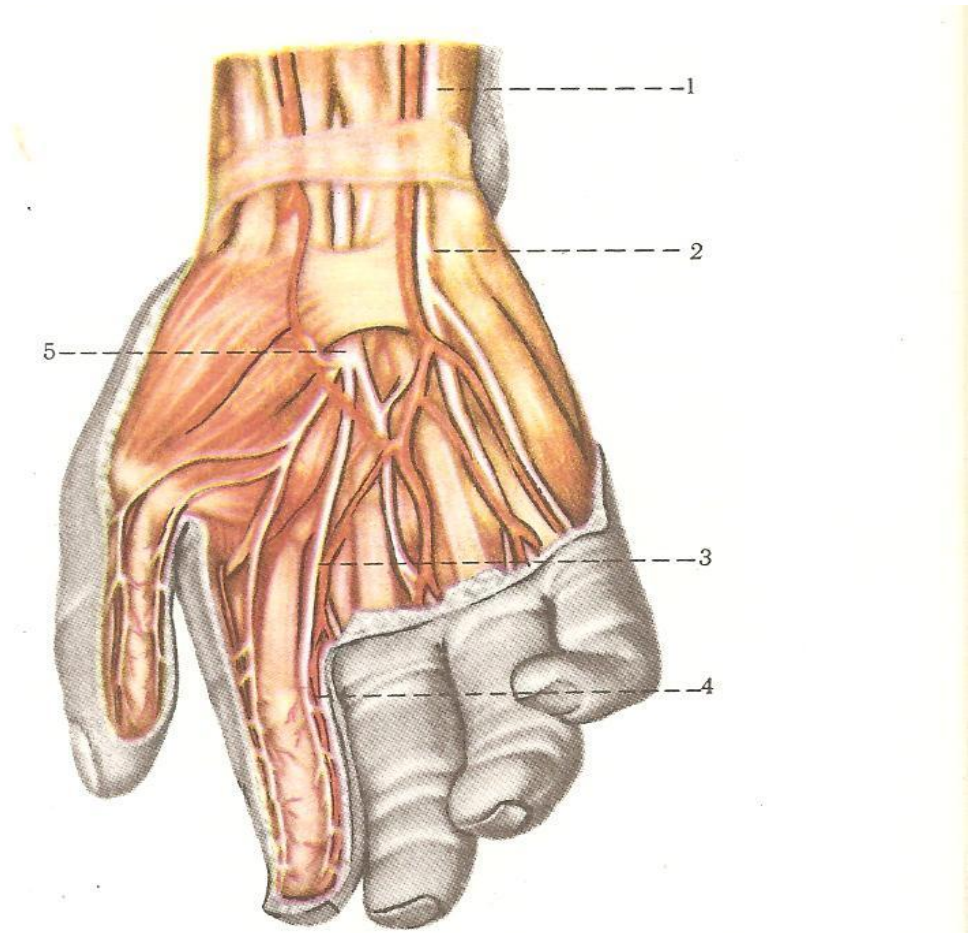
(Большая и средняя ягодичные мышцы и длинная головка двуглавой мышцы перерезаны.)







**888. Нервы, артерии и вены голени, правой; задняя поверхность ( $\frac{1}{4}$ ).**  
 (Трехглавая мышца голени частично удалена;  
 задние большеберцовые и малоберцовые вены частично удалены).



516

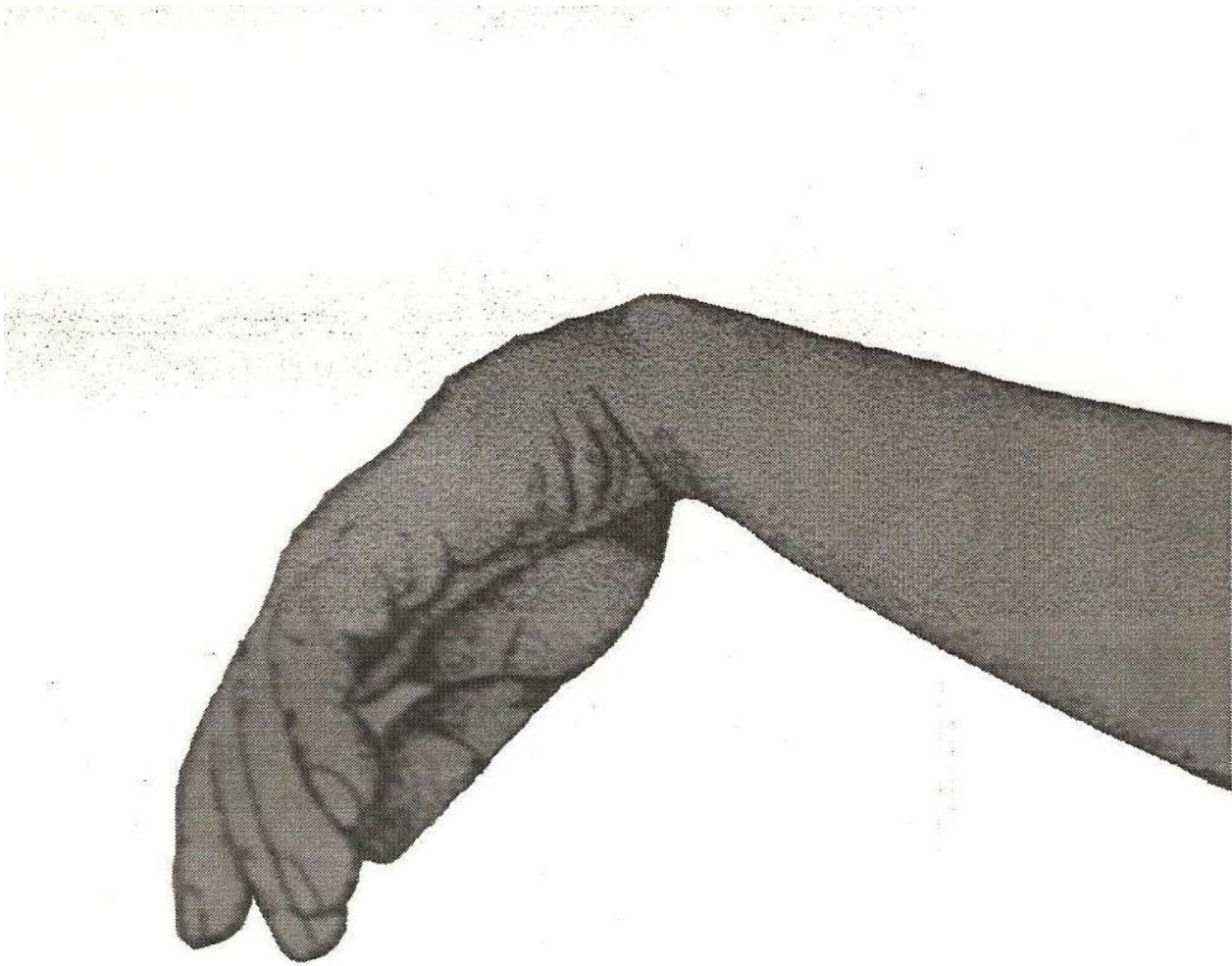
Нервы ладонной поверхности  
кисти (по Кишш, Сентаготаи).

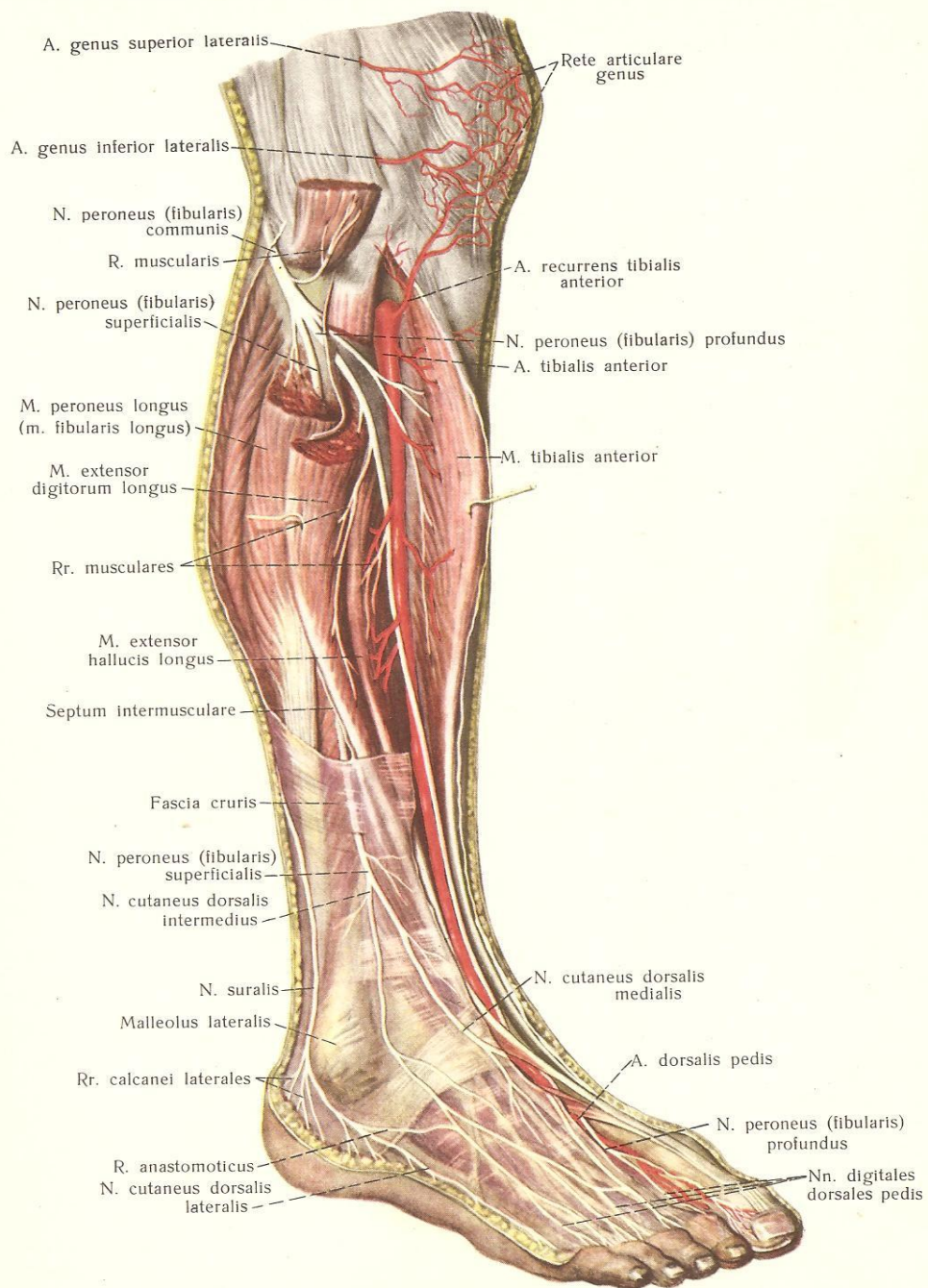
1—n. ulnaris; 2—r. profúndus n. ulnaris;  
3—n. digitális palmáris commúnis; 4—nn.  
digitáles palmáres proprii; 5—n. mediánus.





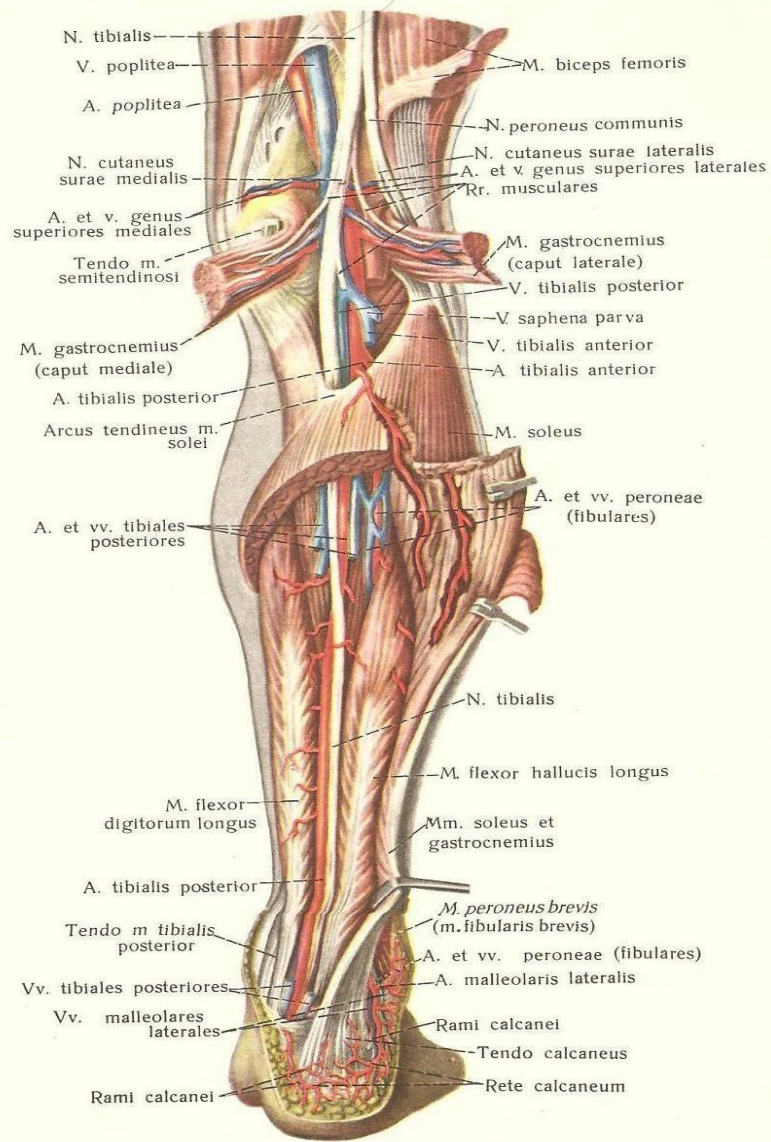




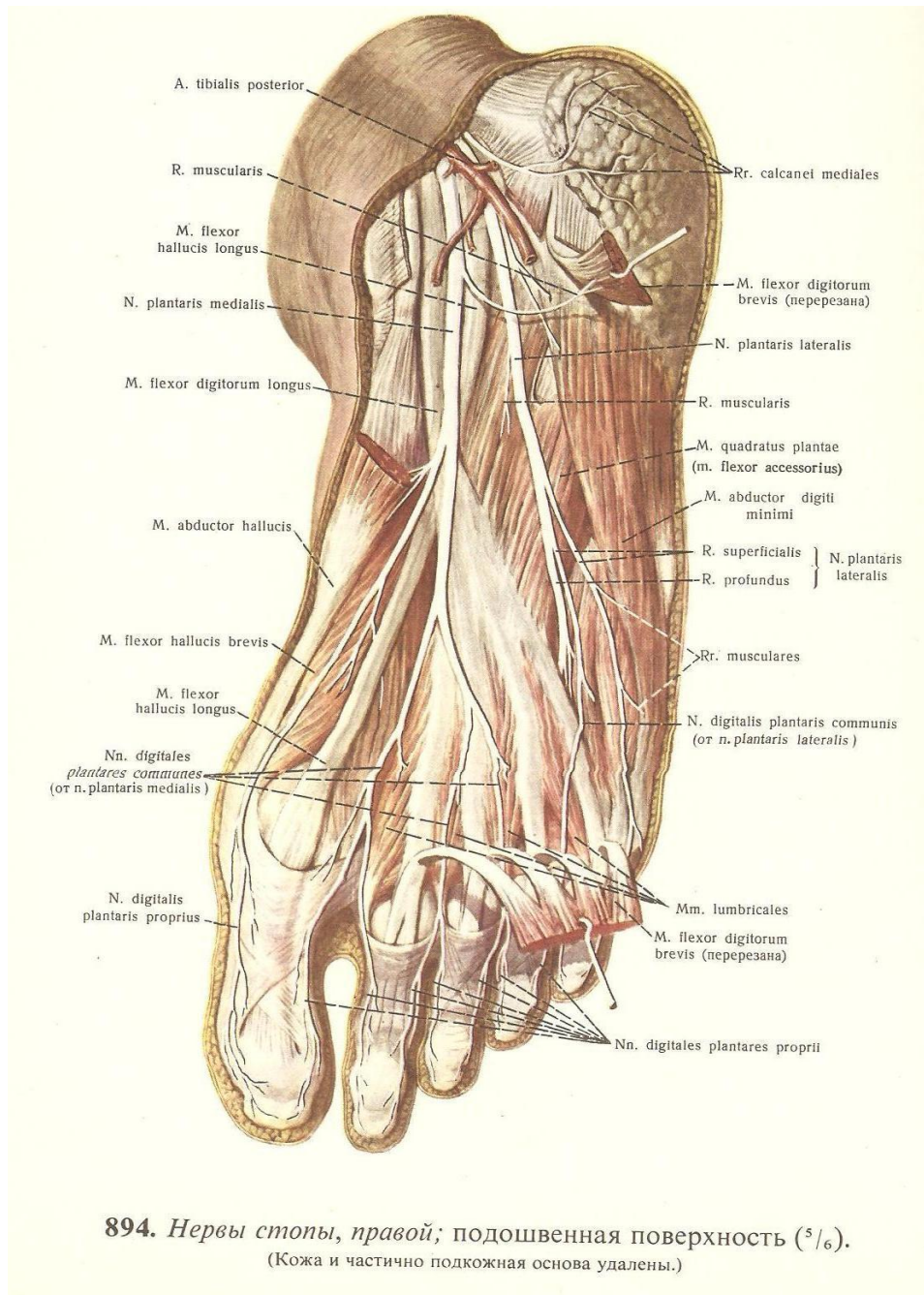


**892.** *Нервы голени и стопы; передне-боковая поверхность (1/4).*  
 (Длинная малоберцовая мышца и разгибатель пальцев перерезаны и частично удалены.)

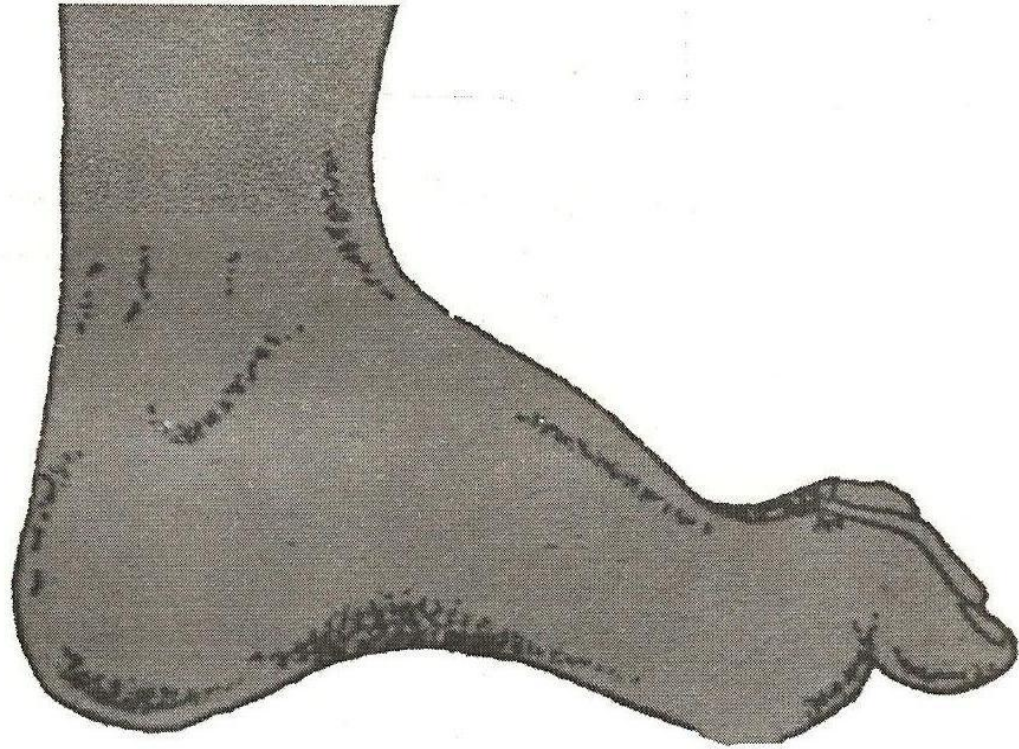


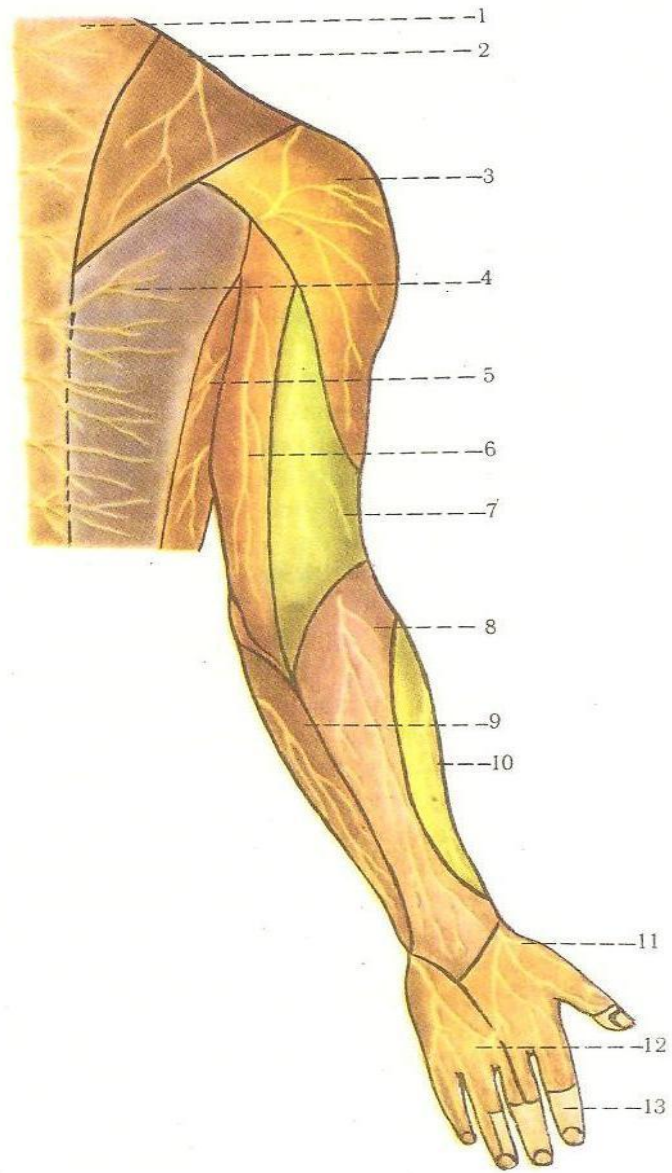


**888. Нервы, артерии и вены голени, правой; задняя поверхность ( $\frac{1}{4}$ ).**  
 (Трехглавая мышца голени частично удалена;  
 задние большеберцовые и малоберцовые вены частично удалены).



894. Нервы стопы, правой; подошвенная поверхность ( $\frac{5}{6}$ ).  
 (Кожа и частично подкожная основа удалены.)





**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ**

