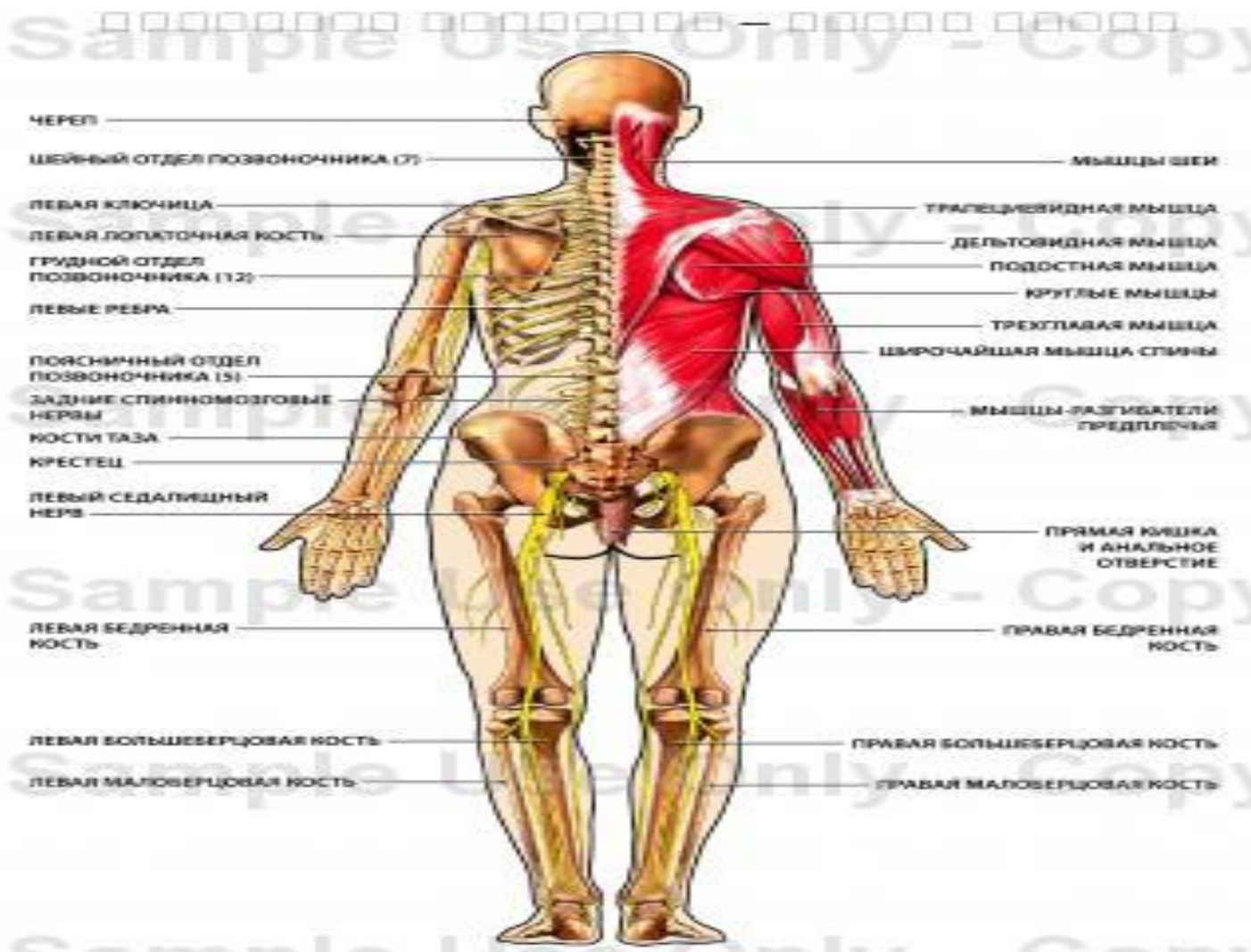




# Мышцы человека



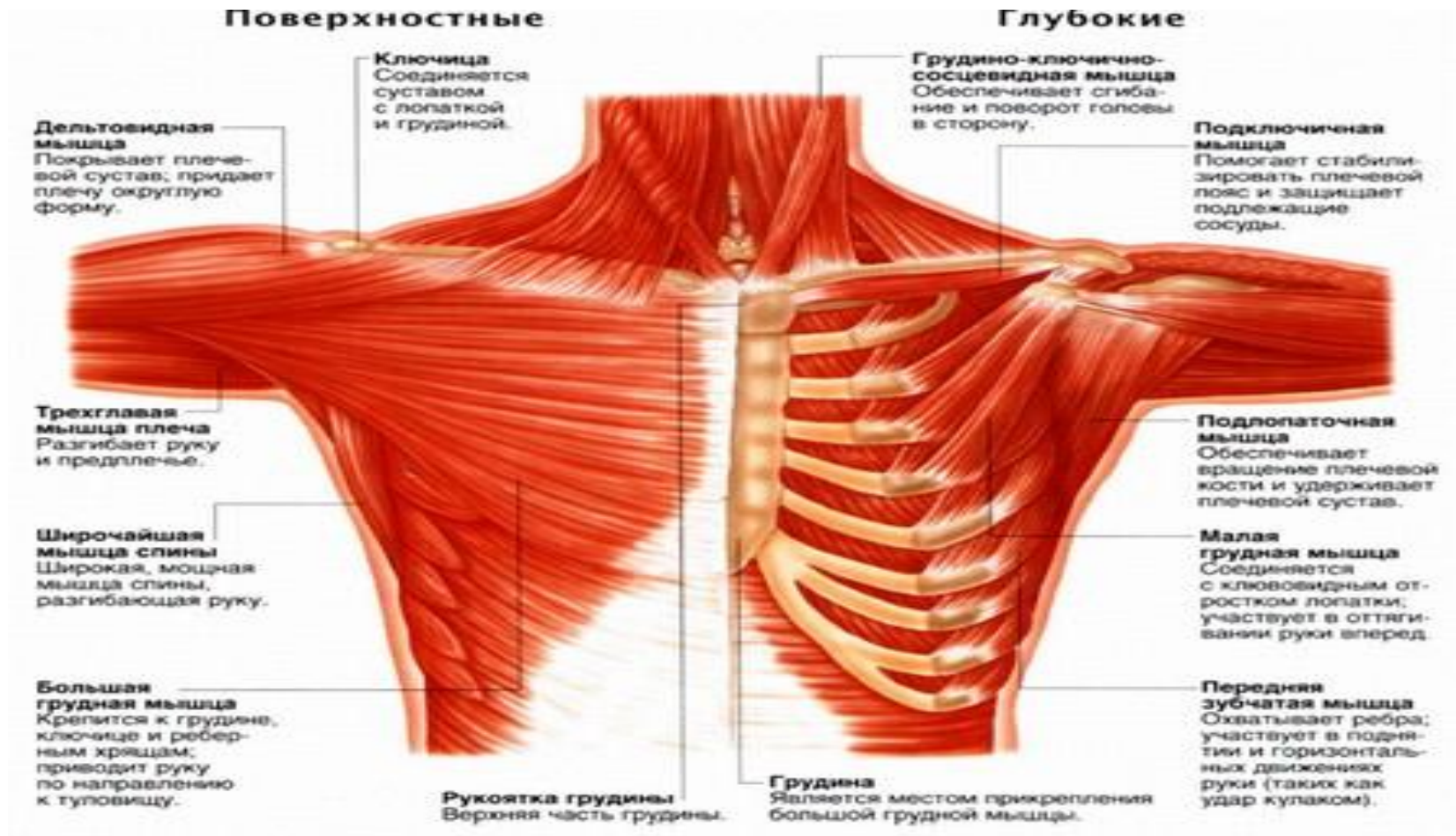
Мышцы - самая активная часть опорно -  
двигательного аппарата, они крепятся к  
скелету.



# Мышцы заведуют всеми движениями человека, потому что умеют сокращаться

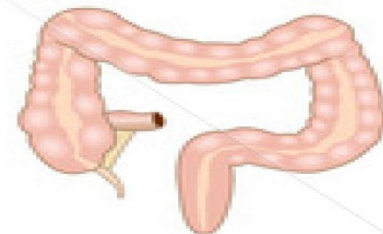
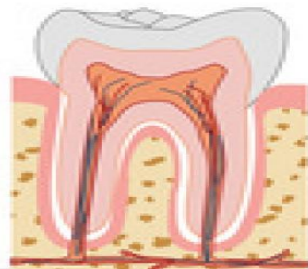
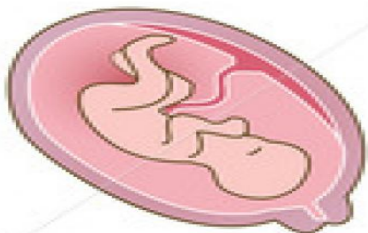
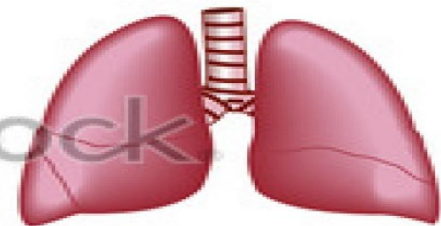
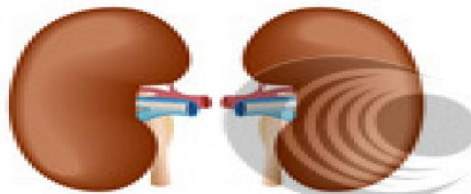
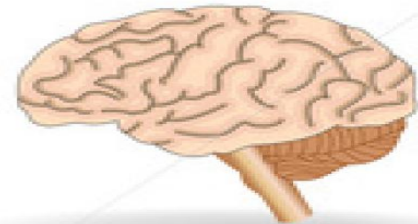
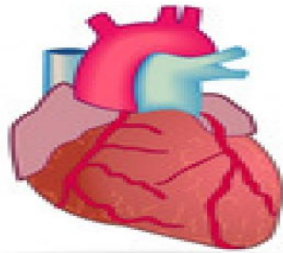
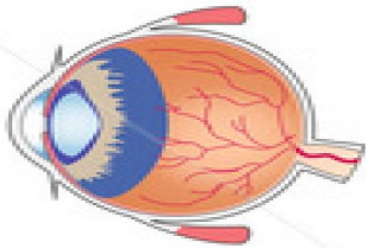


# В теле человека много мышц. Они делятся на 3 вида :скелетные,

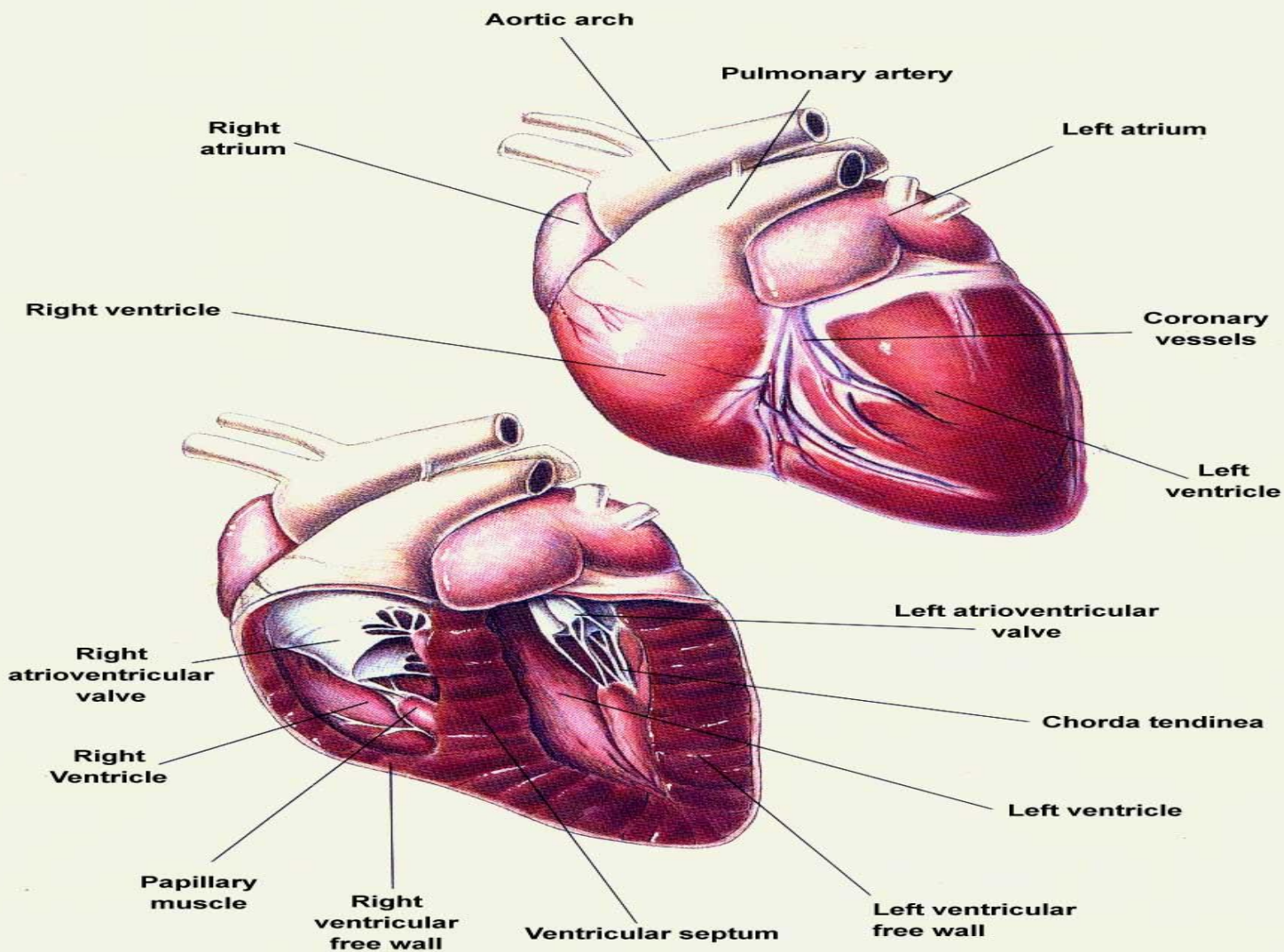


# Гладкие - находятся в внутренних органах: почках ,желудке и т.д

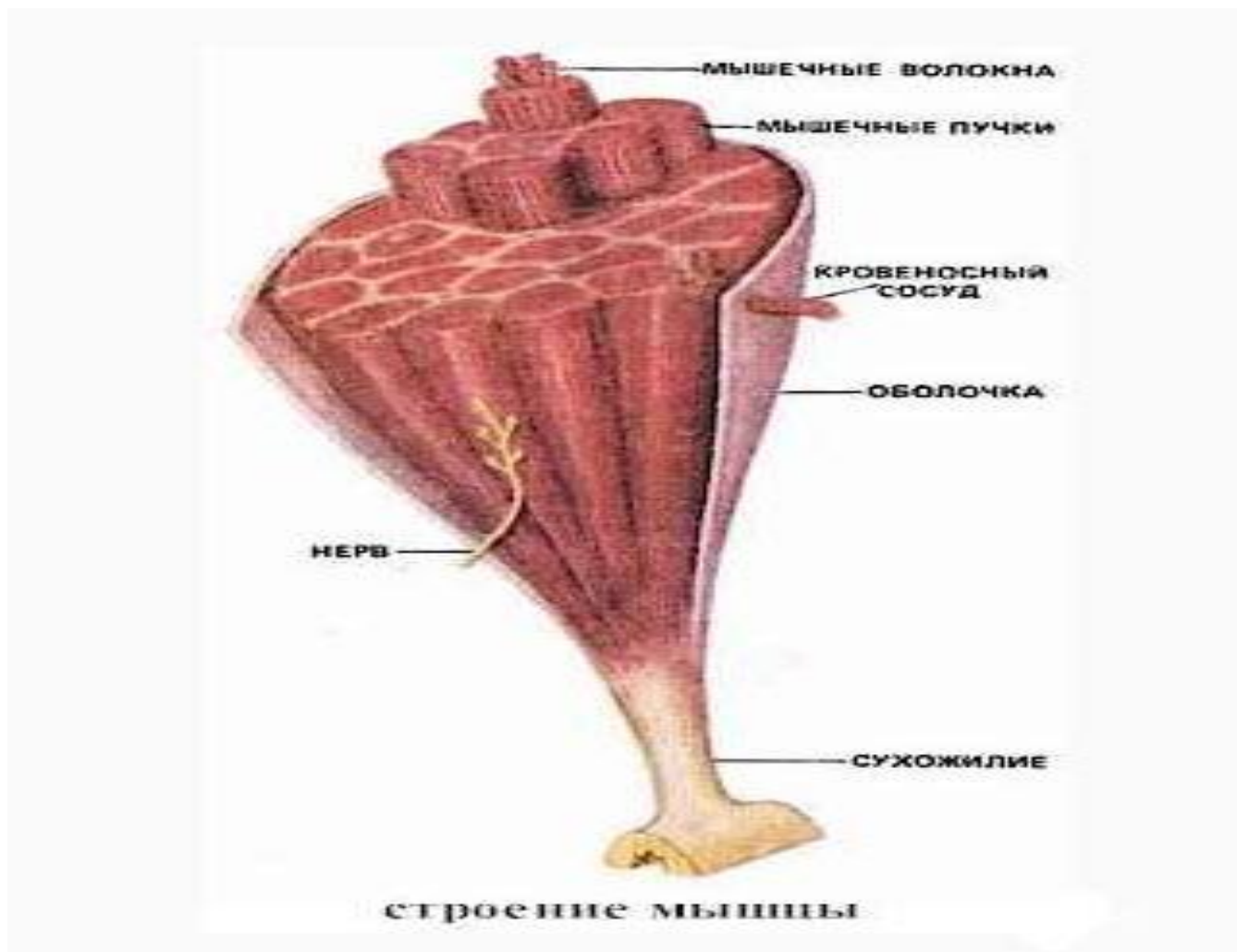
www.solnechniedeti.ru



# Сердечные - находятся только в сердце



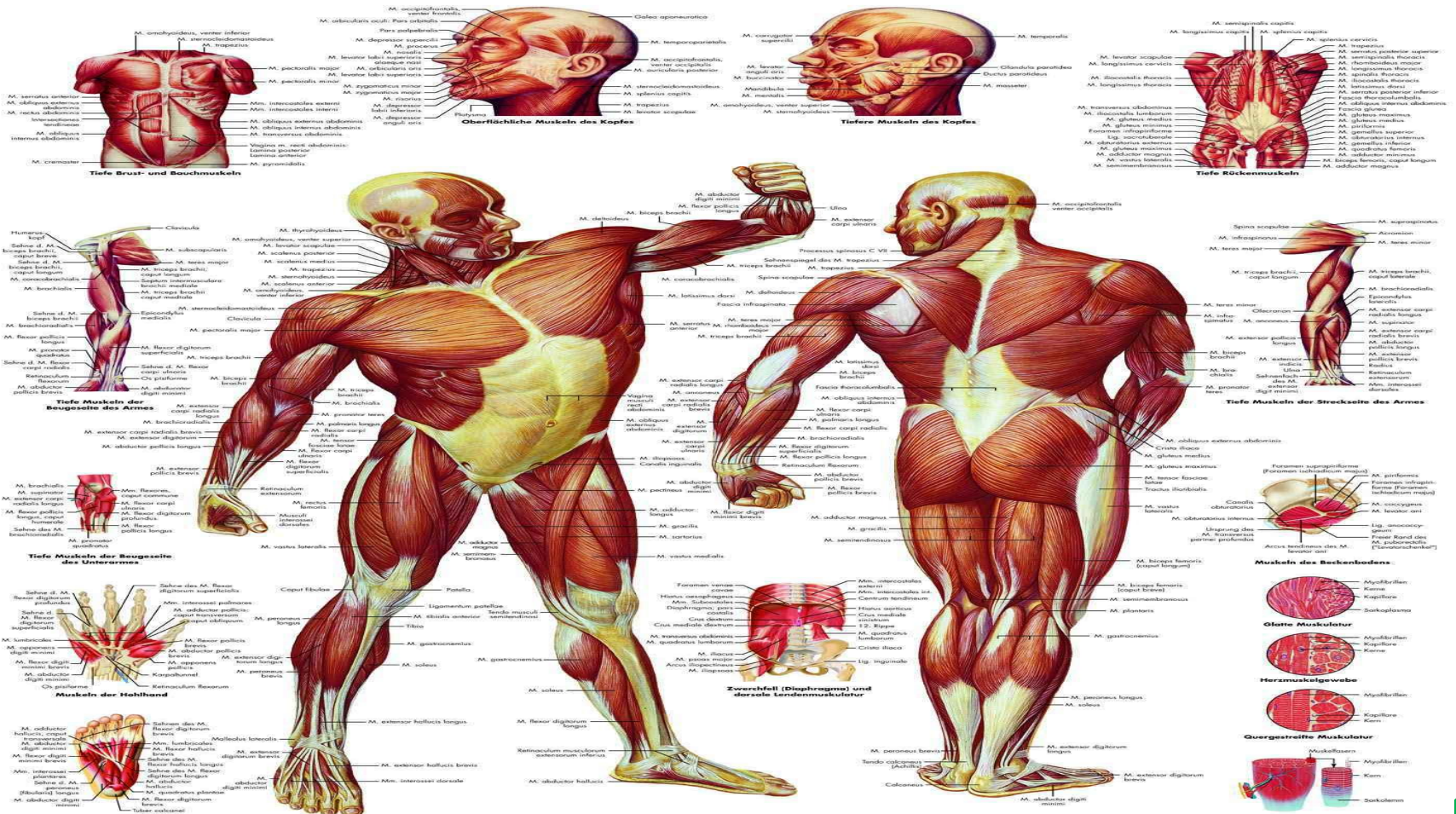
Любая мышца состоит из волокна,  
кровеносного сосуда, нерва и сухожилия.



# Всего в человеке более 600 мышц, и все они имеют одну из главных ролей в жизни человека.

VR0118

## Die menschliche Muskulatur



Alle in dieser Darstellung dargestellten Muskeln sind in der Abbildung des Muskelsystems des Menschen dargestellt. Die Abbildung zeigt die Muskeln in der Natur, wie sie sich im menschlichen Körper befinden. Die Abbildung zeigt die Muskeln in der Natur, wie sie sich im menschlichen Körper befinden. Die Abbildung zeigt die Muskeln in der Natur, wie sie sich im menschlichen Körper befinden.

**Schematischer Schnitt durch einen Skelettmuskel**

© B Scientific GmbH  
Herausgeber: Deutscher Band, 1998 - 2003  
Copyright: Dr. Axel Czaplewski, Wilhelm Heering  
Illustrationen: Helmut Wenzel