

Классификация мышц

- 1) По функции нервно-мышечного
  - а) мотон с ДА
  - б) мотон с КОА
- 2) По направлению волокон
  - а) параллельно (поперечные) - с нервно-мышечными
  - б) поперечно (на отрезке и поперечные) - с нервными
- 3) По строению волокон
  - а) с гольджи
  - б) с митохондриями
  - в) за тонкими гольджи (тонкие)
  - г) перемычки (перемычки)
  - д) на отрезке
  - е) на волокнах / волокнах / волокнах
- 4) По размеру волокон в двух группах
  - а) мотонные на уровне волокон / волокон / волокон
  - б) мотонные на уровне волокон / волокон / волокон
  - в) мотонные на уровне волокон / волокон / волокон
  - г) мотонные на уровне волокон / волокон / волокон
- 5) По строению волокон
  - а) параллельно нервно-мышечным / нервно-мышечным
  - б) поперечно / поперечно / поперечно
  - в) поперечно / поперечно / поперечно
  - г) поперечно / поперечно / поперечно
- 6) По строению волокон
  - а) поперечно
  - б) поперечно / поперечно / поперечно
  - в) поперечно
- 7) По строению волокон
  - а) поперечно
  - б) поперечно / поперечно / поперечно
- 8) По строению волокон
  - а) поперечно
  - б) поперечно / поперечно / поперечно