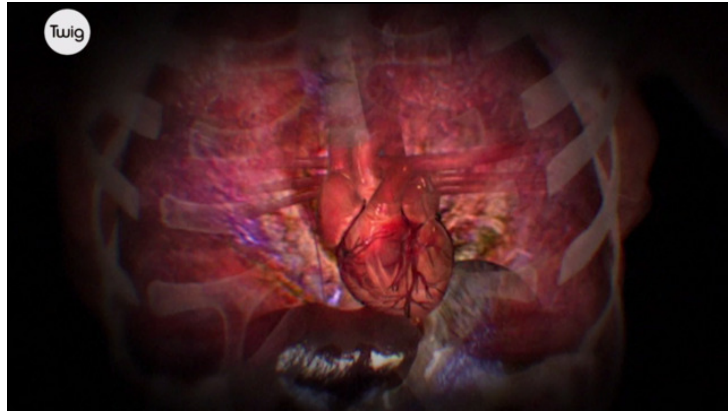




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Herz- und glatte Muskulatur



- 1 **Nenne den wichtigsten Muskel im menschlichen Körper.**
- 2 Beschreibe die Aufgaben von Muskeln.
- 3 Zeige wichtige Informationen über unsere Muskeln auf.
- 4 Ordne den drei Muskelarten passende Bilder zu.
- 5 Charakterisiere die drei Muskelarten.
- 6 Ordne die verschiedenen Muskelgruppen der willkürlichen und unwillkürlichen Muskulatur zu.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

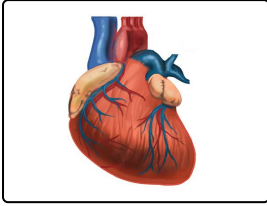


Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Nenne den wichtigsten Muskel im menschlichen Körper.

Trage den gesuchten Begriff in die Lücke ein.



Der wichtigste Muskel im menschlichen Körper ist der

.....



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Nenne den wichtigsten Muskel im menschlichen Körper.

#### 1. Tipp

Auf dem Bild siehst du das Organ, in dem sich dieser Muskel befindet.

---

#### 2. Tipp

Das Wort endet auf **-muskel**. Davor kommt nur noch das Wort des entsprechenden Organs.

---

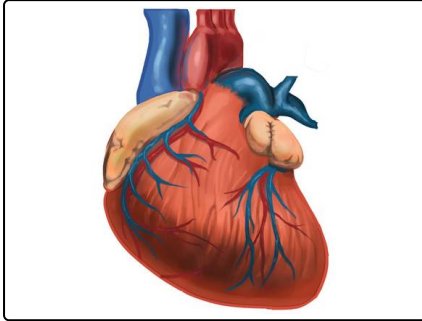


## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Nenne den wichtigsten Muskel im menschlichen Körper.

**Lösungsschlüssel:** Herzmuskel



Die **Herzmuskulatur** findet man nur im Herzen. Sie ist die **wichtigste Muskulatur** im Körper. Kein anderer Muskel arbeitet so schwer wie der **Herzmuskel**. Er **kontrahiert ca. 100.000 Mal am Tag**, ohne dass wir darüber nachdenken müssen. Der Herzmuskel arbeitet also **unwillkürlich**.