

**1 Gelenk, welches die Beugung des Armes ermöglicht**

**2 Ein sehr bekannter, Muskel am Oberarm**

**3 Gegenspieler des zweiköpfigen Oberarmmuskels**

**4 Verbindet einen Muskel mit einem Knochen**

**5 Oberer Fortsatz des Schulterblattes, dient als Sehnenansatz**

**6 Fachbezeichnung für Gegenspieler**

**7 Ein Muskel kann sich verkürzen, aber nicht von allein wieder.....**

**8 Knochen des Unterarms, an dem der Bizeps bei Verkürzung zieht ?**

**9 Gegenspieler des Bizeps**

**10 Um den Arm zu strecken zieht der Gegenspieler des Biceps an der.....**

**11 „Gelenktyp“ des Ellenbogengelenks**

<b>1 Gelenk, welches die Beugung des Armes ermöglicht</b>	<b>Ellenbogengelenk</b>
<b>2 Ein sehr bekannter, Muskel am Oberarm</b>	<b>Bizeps</b>
<b>3 Gegenspieler des zweiköpfigen Oberarmmuskels</b>	<b>Trizeps</b>
<b>4 Verbindet einen Muskel mit einem Knochen</b>	<b>Sehne</b>
<b>5 Oberer Fortsatz des Schulterblattes, dient als Sehnenansatz</b>	<b>Rabenschnabelfortsatz</b>
<b>6 Fachbezeichnung für Gegenspieler</b>	<b>Antagonist</b>
<b>7 Ein Muskel kann sich verkürzen, aber nicht von allein wieder.....</b>	<b>strecken</b>
<b>8 Knochen des Unterarms, an dem der Bizeps bei Verkürzung zieht ?</b>	<b>Speiche</b>
<b>9 Gegenspieler des Bizeps</b>	<b>Trizeps</b>
<b>10 Um den Arm zu strecken zieht der Gegenspieler des Bizeps an der.....</b>	<b>Elle</b>
<b>11 „Gelenktyp“ des Ellenbogengelenks</b>	<b>Scharniergelenk</b>