

قائمة الجداول

| رقم الصفحة | عنوان الجدول | رقم الجدول |
|---------------|---|---------------|
| ٢٨ | الحركات المختلفة التي تحدد مدى ضعف العضلة المرتبطة بإصابة العصب الأوسط | (١) |
| ٤٧ | بيانات عينة البحث | (٢) |
| ٦٨ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة في العصب الأوسط (الحس الحركي) | (٣) |
| ٦٩ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة لقوة العضلات (القابضة) | (٤) |
| ٧٠ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة لقوة العضلات (الباسطة) | (٥) |
| ٧١ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة لقوة العضلات (المبعدة) | (٦) |
| ٧٢ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة لقوة العضلات (المقربة) | (٧) |
| ٧٣ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة للمدى الحركي (القبض) | (٨) |
| ٧٤ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة للمدى الحركي (البسط) | (٩) |
| ٧٥ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة للمدى الحركي (التبعيد) | (١٠) |
| ٧٦ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة للمدى الحركي (التقريب) | (١١) |
| ٧٧ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة لمحيط العضد (انقباض) | (١٢) |
| ٧٨ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة لمحيط العضد (ارتخاء) | (١٣) |

تابع قائمة الجداول

| رقم الصفحة | عنوان الجدول | رقم الجدول |
|---------------|---|---------------|
| ٧٩ | دلالة الفروق بين القياسات القبلية والبعديّة لقوة القبضة | (١٤) |
| ٨٠ | نسبة التغير في قياسات العصب الأوسط (الحس الحركي) | (١٥) |
| ٨١ | نسبة التغير في قياسات قوة العضلات العاملة على الذراع | (١٦) |
| ٨٢ | نسبة التغير في قياسات المدى الحركي | (١٧) |
| ٨٣ | نسبة التغير في قياسات محيط العضد | (١٨) |

قائمة الأشكال

| رقم الصفحة | عنوان الشكل | رقم الشكل |
|---------------|--|--------------|
| ١١ | رسم توضيحي للعصب الأوسط | (١) |
| ٢٣ | العضلات العاملة على الذراع | (٢) |
| ٢٤ | العضلات العاملة على الذراع (تشریح غائر) | (٣) |
| ٤٤ | جهاز الديناموميتر لقياس قوة القبضة | (٤) |
| ٥٢ | جهاز رسم الأعصاب ورسم النشاط الكهربى للعضلات (EMG) | (٥) |
| ٥٢ | جهاز الجينوميتر لقياس المدى الحركى | (٦) |
| ٦٨ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات العصب الأوسط (الحس الحركى) | (٧،٨) |
| ٦٩ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات قوة العضلات (القابضة) | (٩،١٠) |
| ٧٠ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات قوة العضلات (الباسطة) | (١٢،١١) |
| ٧١ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات قوة العضلات (المبعدة) | (١٤،١٣) |
| ٧٢ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات قوة العضلات (المقربة) | (١٦،١٥) |
| ٧٣ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات المدى الحركى (القبض) | (١٨،١٧) |

تابع قائمة الأشكال

| رقم الصفحة | عنوان الشكل | رقم الشكل |
|---------------|--|--------------|
| ٧٤ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات المدى الحركي (البسط) | (٢٠،١٩) |
| ٧٥ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات المدى الحركي (التباعد) | (٢٢،٢١) |
| ٧٦ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات المدى الحركي (التقريب) | (٢٤،٢٣) |
| ٧٧ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات محيط العضد (انقباض) | (٢٦،٢٥) |
| ٧٨ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات محيط العضد (ارتخاء) | (٢٨،٢٧) |
| ٧٩ | رسم يوضح دلالة الفروق والنسب المئوية لقياسات قوة القبض | (٢٩،٣٠) |
| ٨٠ | رسم يوضح نسبة التغير في قياسات العصب الأوسط (الحس الحركي)، وقوة القبضة | (٣١) |
| ٨١ | رسم يوضح نسبة التغير في قياسات قوة العضلات العاملة على الذراع | (٣٢) |
| ٨٢ | رسم يوضح نسبة التغير في قياسات المدى الحركي | (٣٣) |
| ٨٣ | رسم يوضح نسبة التغير في قياسات محيط العضد | (٣٤) |