

## أثر ممارسة النشاط البدني الرياضي التنافسي على التقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى و لاعبى كرة القدم صنف (15 - 18) سنة.

### The effect of practicing competitive sports physical activity on reducing weight among athletics runners and soccer players (15-18) years.

خلفة عماد الدين<sup>1\*</sup>، متزروع السعيد<sup>2</sup>، بن حميدوش فايزه<sup>3</sup>

<sup>1</sup> جامعة بسكرة (الجزائر). i.khelfa@gmail.com

<sup>2</sup> جامعة بسكرة (الجزائر). s.matzroua@gmail.com

<sup>3</sup> جامعة البويرة (الجزائر). f.hamidou@gmail.com

تاريخ النشر: 30/12/2020

تاريخ القبول: 15/11/2020

تاريخ الإرسال: 09/08/2020

#### الملخص:

تهدف هذه الدراسة لمعرفة أثر ممارسة النشاط البدني الرياضي التنافسي للتقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى و لاعبى كرة القدم، حيث تكونت عينة البحث 10 عدائين و 10 لاعبى كرة القدم وتم اختيارها بالطريقة العشوائية، كما اعتمدنا على المنهج الوصفي بطريقة الدراسات السببية المقارنة، وخلصت الدراسة أن ممارسة النشاط البدني الرياضي التنافسي يقلل من الوزن عند عدائى العاب القوى أكثر من رياضة كرة القدم وذلك حسب متطلبات النشاط الرياضي التنافسي.

**كلمات مفتاحية:** النشاط البدني الرياضي التنافسي؛ الوزن الزائد؛ العاب القوى؛ كرة القدم؛ المراهقة.

#### Abstract:

This study aims to find out the effect of competitive sporting physical activity on reducing weight among athletes and Football players, the sample consisted of 10 runners and 10 Football players and was chosen randomly, and we also relied on the descriptive approach in the way of comparative causal studies, The study concluded that exercising physical and respiratory physical activity reduces the weight of athletics athletes more than football, according to the requirements of competitive athletic activity.

**Keywords:** Competitive physical activity - overweight - Athletics - Football - Adolescence.

## 1- مقدمة ومشكلة البحث:

إن التربية الرياضية هي جزء من التربية العامة ميدان تجربى هدفه تكوين المواطن الصالح من النواحي البدنية والعقلية والانفعالية والاجتماعية، وذلك عن طريق تكوين ألوان من النشاط البدنى اختيرت لتحقيق هذه الأغراض.

ونتيجة لزيادة الاهتمام بال التربية الرياضية في البلاد المتقدمة أصبح هناك ارتباط وثيق بين تطور المجتمع و تقدمه و تطور الرياضة (عید حیاد رو فائیل، بدون سنہ، ص12)، فالنشاط البدنى هو سلوك يؤديه الفرد بغرض العمل أو الترويح أو العلاج أو الوقاية كما يشمل جميع أنشطة اللياقة البدنية والأنشطة الرياضية (هزاع بن محمد الهزاع، 2009، ص25)، وتعتبر رياضة العاب القوى من أهم الرياضات الأكثر ممارسة التي تعد عروس الألعاب الأولمبية لأنها اللعبة التي تتعدد فيها الفعاليات بشكل كبير، لذا تجلب المشاهدين لمتابعتها لما فيها من أثره تبرز إمكانيات الفرد والجماعة في التنافس، وتحتل العاب القوى مكانة هامة في جدول الأوسمة حيث يبلغ رصيدها أعلى من جميع الفعاليات الرياضية الأخرى، لذا فإن لها الدور الكبير في تسلسل الدول في النتيجة العامة في الدورات الأولمبية والقارية والإقليمية. إن التقدم الرياضي لا يتم خلال التدريب فقط ما لم تدعم التدريب نظريات عملية يستند إليها في بناء التعلم والأسس الميكانيكية للحركة وبناء الحمل التدريبي والتخطيط للمنافسات (ريسان خريبط، عبد الرحمن الانصاري، 2002، ص05). وتعتبر كرة القدم من الرياضات الجماعية الأكثر شعبية والتي تتم بين فريقين يتتألف كل منها على أحد عشر لاعبا، يستعملون كرة منفوخة فوق أرضية الملعب المستطيل الشكل في نهاية كل طرف من طرفيها مرمى الهدف، يحاولون اللاعبين إدخال الكرة فيه عبر حارس المرمى للحصول على نقطة الهدف وللتتفوق على منافسه في إحراز النقاط (آل سليمان، 1998، ص09) ، كما أن زيادة الوزن تمثل زيادة ثقل الجسم مع عدم وجود مخزون من الدهن (منى خليل عبد القادر، 2004، ص131) لذا فإن النجاح في إنقاذه الوزن والمحافظة على الوزن الطبيعي

للرياضي لا يعتبر أمر سهل بل من خلال المجهودات التي كانت ولا زلت إلى يومنا تبذل حتى يتناسب وزن الرياضي مع طبيعة النشاط الممارس وخصائصه المرفولوجية التي يتمتع بها خاصة مع الفئة العمرية التي تعتبر من المراحل الحرجة بالنسبة للزيادة والنقصان في الوزن، فمن خبرة الباحث ومتابعته لرياضة العاب القوى وكرة القدم وعلى ما توصلت له الأبحاث العلمية في المجال الرياضي وبعد الاطلاع على العديد من الدراسات السابقة في مختلف الأنشطة الرياضية التنافسية لوحظ أن الإعداد لفترة طويلة والوصول إلى المستويات الرياضية العالية وتحقيق الأرقام القياسية والتطوير المتوازن لكل القدرات الخاصة بالرياضيين وخصائصهم تتطلب بذل مجهودات كبيرة وهادفة في مجال الدراسات المرفولوجية وخاصة في الفترة التي يتوقف فيها الرياضيين عن التدريبات والمنافسات الرياضية مما يزيد في الوزن مما يعيق النجاح في الارقاء بالمستوى الرياضي إلى أعلى الدرجات.

لذا فعلى القائم عن عملية التدريب وتحضير الرياضيين في النشاط الرياضي التنافسي أن يلم ويتقن مختلف العلوم والمعارف التخصصية والتي ترتبط بشكل مباشر مع تخصصه من المعلومات حول وظائف الأعضاء والمعارف النفسية التربوية عامة وعلى المميزات المرفولوجية خاصة، فمن خلال هذا فكر الباحث في دراسة مقارنة بين ممارسة النشاط البدني الرياضي التنافسي لعدائي العاب القوى ولاعبي كرة القدم لتقليل من الوزن الزائد بعد الممارسة وهذا ما يدفعنا إلى طرح التساؤل العام التالي:

هل لممارسة النشاط البدني الرياضي التنافسي أثر على التقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى ولاعبى كرة القدم صنف (15-18) سنة؟.

- فرضية عامة:

لممارسة النشاط البدني الرياضي التنافسي أثر للتقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى ولاعبى كرة القدم صنف (15-18) سنة.

أثر ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصي على التقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى  
للاعبى كرة القدم صنف (15-18) سنة.

### - الفرضيات الجزئية:

- توجد فروق ذات دلالة إحصائية في الوزن للاعبى كرة القدم قبل وبعد الممارسة لصالح بعد الممارسة.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية في الوزن لعدائى العاب القوى قبل وبعد الممارسة لصالح بعد الممارسة.
- توجد فروق في المتوسط الحسابي للوزن بعد ممارسة النشاط البدنى الرياضي التناصي بين عدائى العاب القوى ولاعبى كرة القدم.

### 2- الهدف العام من الدراسة:

- الكشف عن مدى تأثير النشاط البدنى الرياضي التناصي في التقليل من الوزن لعدائى العاب القوى.
- الكشف عن مدى تأثير النشاط البدنى الرياضي التناصي في التقليل من الوزن للاعبى كرة القدم.
- التعرف عن نتائج المتوسطات بعد ممارسة النشاط البدنى الرياضي التناصي في التقليل من الوزن بين عدائى العاب القوى ولاعبى كرة القدم .

### 3- الدراسات السابقة:

- دراسة كريمة متساوي (2016-2017): حول فعالية برنامج نفسي معرفي سلوكي للتخفيف من البدانة لدى فئة المراهقين، تهدف هذه الدراسة إلى بناء برنامج نفسي معرفي سلوكي موجه للتخفيف من البدانة و التعرف على مدى فاعليته ببرنامج نفسي، معرفي، سلوكي في التخفيف من البدانة لدى المراهقين من كلا الجنسين وكذا مساعدة المراهقين البدينين في التخلص من السمنة الزائد، واستخدم الباحث المنهج التجاربي وتم اختيار عينة الدراسة بطريقة قصدية، حيث أسفرت النتائج إلى توقيع أن توجد فروق ذات دلالة إحصائية في القياس القبلي والبعدي للمجموعة التجريبية في زيادة دافعية للانخراط في برنامج تخفيف الوزن لدى المراهقين وتغيير الأفكار السلبية المؤدية إلى البدانة من خلال البرنامج المعرفي وتعديل السلوكيات السلبية المؤدية إلى البدانة من خلال

البرنامج السلوكى، مع توقع وجود فروق دالة إحصائيا في القياس البعدى للمجموعة الضابطة والتجريبية في خفض مؤشر كتلة الجسم.

- دراسة عبد القوى رشيد(2012/2013): حول فاعلية برنامج مقترن لخفض نسبة الشحوم في الجسم وعلاقتها ببعض المتغيرات الوظيفية للتلاميذ المصابين بالسمنة (12-15) سنة. كما تهدف هذه الدراسة إلى تصميم وتطبيق برنامج رياضي لخفض نسبة الشحوم لعينات البحث من الذكور والإإناث المصابين بالسمنة وتحديد تأثير البرنامج الرياضي المقترن في خفض نسبة الشحوم عند التلاميذ وتحديد تأثيره على بعض التغيرات الوظيفية ومدى العلاقة بين خفض نسبة الشحوم في الجسم وبعض التغيرات الوظيفية واستخدم الباحث المنهج التجربى وتم اختيار عينة الدراسة بطريقة عمدية حيث أسفرت النتائج على وجود فروق دالة بين الاختبار القبلى والبعدى لصالح الاختبار البعدى في خفض نسبة الشحوم في الجسم وبعض المتغيرات الوظيفية عند التلاميذ العينة التجريبية المصابين بالسمنة، إضافة إلى وجود علاقة ارتباطية بين خفض نسبة الشحوم في الجسم وبعض المتغيرات الوظيفية لدى التلميذ.

- محجوب لعرابي لحسن (2009-2010): حول علاقة النشاط البدنى والرياضي وظاهرة البدانة عند المراهقين في الجزائر، حيث استخدم الباحث المنهج الوصفي وتم اختيار عينة الدراسة بطريقة العنقدية، حيث أسفرت النتائج على وجود فروق دالة بين الممارسين وغير ممارسين لمختلف الأنشطة البدنية والرياضية بالنسبة لمؤشر الكتلة الجسمية وهذا بغض النظر عن طبيعة هذه الأنشطة، المدة الزمنية لممارستها ظروف ممارستها وشدتتها، وعدم وجود الفعالية الالزمة بالنسبة لمحفظ الأنشطة البدنية والرياضية الممارسة من طرف العينة وكذا وجود فروق بين الجنسين فيما يخص التعرض للزيادة في الوزن.

#### **4- الإجراءات المنهجية المتبعة في الدراسة:**

أثر ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصي على التقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى ولاعبي كرة القدم صنف (15-18) سنة.

**1-4 المجال المكاني:** أجريت هذه الدراسة على مستوى فرق النشاط البدني الرياضي التناصي بولاية المسيلة والتي تمثلت في: كرة القدم شباب سيدى حملة، والألعاب شبيبة سيدى حملة لأنواع العاب القوى.

**المجال الزماني:** امتدت مدة الدراسة من 9 جانفي 2019 إلى غاية 28 مارس 2019.

**2-4 المنهج المتبعة في الدراسة:** اتبعنا المنهج الوصفي بطريقة الدراسات السببية المقارنة.

**- مجتمع وعينة الدراسة :** ارتأينا في أن يكون المجتمع البحث الأصلي هذا هم رياضي فرق الرياضة التناصية للنشاط البدني الرياضي التناصي لبعض فرق ولاية المسيلة لرياضة العاب القوى وكرة القدم.

**5-4 العينة:** شملت العينة جزءا من المجتمع الأصلي حيث اختار الباحث عينة البحث بالطريقة العشوائية والتي تمثلت في 10 عدائى العاب القوى و10 لاعبي كرة القدم تتراوح أعمارهم (15-18) سنة.

**5- أدوات جمع البيانات والمعلومات:** مؤشر الكتلة الجسمية (IMC):

يعرف كذلك بمؤشر Quetlete نسبة إلى العالم الرياضي البلجيكي Adolphe Quetlete الذي يعتبر أول من أشار إليه سنة (1871)، ويوضح الجدول معايير تصنيف مؤشر الكتلة الجسمية حسب تصنيف المنظمة العالمية للصحة OMS، ودرجة المخاطر الصحية المتربطة على الجسم لكلا الجنسين ذكور وإناث من 15 إلى 18 سنة وذلك وفق المعادلة التالية:

$$MCI = \frac{poids}{taille^2}$$

**5- تجانس العينة:** وعليه لكي تكون العينة متجانسة تم استبعاد جميع الاستثمارات الرياضيين الذين يختلف نمط حياتهم عن بعض لنتحصل في الأخير رياضيين متجانسين في نمط الحياة لكل رياضة من الرياضات المعتمدة في الدراسة.

**جدول رقم (01): يوضح مؤشر الكتلة الجسمية لكلا الجنسين:**

| السنون | وزن ناقص   | وزن عادي    | وزن زائد   | السنون       |
|--------|------------|-------------|------------|--------------|
| 15 سنة | 17.25–14.6 | 23.29–17.26 | 28.6–23.29 | أكثر من 28.6 |
| 16 سنة | 17.8–15.12 | 23.9–17.8   | 29.14–23.9 | أكثر من 29.3 |
| 17 سنة | 18.25–15.6 | 24.46–18.23 | 29.7–24.46 | أكثر من 29.3 |
| 18 سنة | 18.5–16    | 25–18.5     | 30–25      | أكثر من 30   |

بالنسبة للإناث : (المصدر: coll et cole 2000)

| السنون | وزن ناقص    | وزن عادي    | وزن زائد    | السنون        |
|--------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| 15 سنة | 17.69–15.01 | 23.94–17.69 | 29.29–23.94 | أكثر من 29.29 |
| 16 سنة | 18.09–15.46 | 24.37–18.09 | 29.56–24.37 | أكثر من 29.56 |
| 17 سنة | 18.38–15.78 | 24.70–18.38 | 29.84–24.70 | أكثر من 29.84 |
| 18 سنة | 18.5–16     | 25–18.5     | 30–25       | أكثر من 30    |

بالنسبة للذكور: (المصدر: coll et cole 2000)

**5- التحديد الإجرائي لمتغيرات البحث:**

- المتغير المستقل: ببحثنا هذا يتمثل في "النشاط البدني الرياضي التنافسي"

- المتغير التابع: هو "الوزن الزائد"

ونسعى في هذا البحث إلى معرفة ما إذا كان النشاط التنافسي لرياضةألعاب القوى أو كرة القدم في التقليل من الوزن الزائد.

**6- الخصائص السيكومترية :**

**6-1 الثبات:**

**الجدول رقم (02):** يمثل ثبات وزن الرياضي.

| الرياضة     | العينة | معامل الثبات | القيمة الجدولية لمعامل الارتباط | درجة الحرية (n-1) | مستوى الدلالة |
|-------------|--------|--------------|---------------------------------|-------------------|---------------|
| كرة القدم   | 04     | 0.934        | 0.878                           | 03                | 0.05          |
|             |        | 0.891        |                                 |                   |               |
| ألعاب القوى |        |              |                                 |                   |               |

**6-2 الصدق:** الصدق يساوي جذر الثبات

أثر ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصي على التقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى للاعبى كرة القدم صنف (15-18) سنة.

### الجدول رقم (03): يمثل الصدق الذاتي للقياس

| مستوى الدلالة | درجة الحرية (1-n) | القيمة الجدولية لمعامل الارتباط | معامل الصدق | العينة | الرياضية      |
|---------------|-------------------|---------------------------------|-------------|--------|---------------|
| 0.05          | 03                | 0.878                           | 0.966       | 04     | كرة القدم     |
|               |                   |                                 | 0.943       |        | الألعاب القوى |

من خلال الجدول رقم 03: نجد أن قيمة معامل الصدق للوزن و التي كانت (0.943-0.966) أكبر من القيمة الجدولية المقدرة ب(0.878) عند مستوى الدلالة (0.05) ودرجة الحرية (03).

#### - إجراءات التطبيق الميداني:

تم إجراء التجربة الرئيسية على عينة الدراسة، إذا قامت الطالبة الباحثة بالإشراف على توزيع استمارة الاستبيان على الفريقين وكان ذلك أيام:

- الثلاثاء الموافق 2019/03/20 لفريق شباب سيدى حملة لكرة القدم.
- الخميس الموافق 2019/03/28 لنادى شباب سيدى حملة لألعاب القوى.

#### - الأساليب الإحصائية المستخدمة في الدراسة:

تم استخدام الحزمة الإحصائية للعلوم الاجتماعية SPSS نموذج 22.

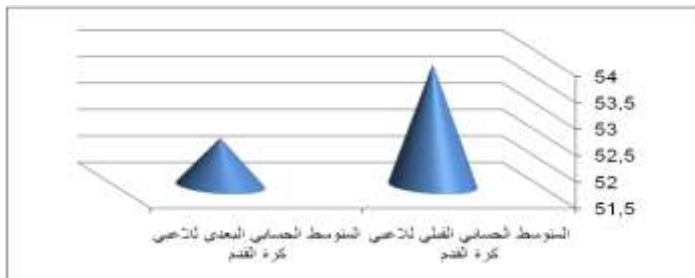
#### 7- عرض النتائج وتفسيرها ومناقشتها:

- **الجدول (04):** يوضح القياس قبل وبعد ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصي الممارس للاعبى كرة القدم.

| مستوى الدلالة | القيمة الاحتمالية sig | قيمة T | الانحراف المعياري بعد الممارسة | الانحراف المعياري قبل المنافسة | متوسط الوزن بعد الممارسة | متوسط الوزن قبل الممارسة | لاعبى كرة القدم |
|---------------|-----------------------|--------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| 0.05          | 0.01                  | 3.28   | 8.27                           | 8.76                           | 52.40                    | 53.80                    | 10              |

يمثل الجدول رقم (04): مقارنة نتائج الوزن قبل وبعد ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصي للاعبى كرة القدم.

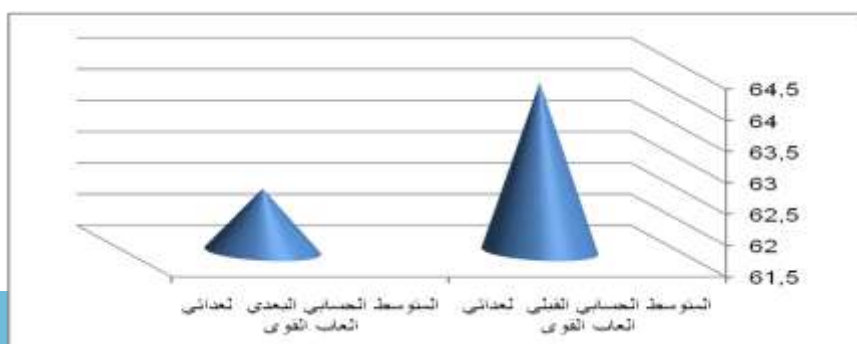
من خلال تحليل الجدول نجد أن قيمة  $T=3.28$  بمستوى دلالة  $T(Sig)=0.01 < 0.05$  أي توجد فروق في التقليل من الوزن لدى لاعبي كرة القدم لصالح الممارسة.



يمثل الشكل البياني (01): المتوسط القبلي و البعدي في رياضة كرة القدم  
 - الجدول (05): يوضح القياس قبل وبعد ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصي الممارس لدى عدائى العاب القوى.

| مستوى الدلالة | القيمة الاحتمالية sig | قيمة T | الانحراف المعياري بعد الممارسة | الانحراف المعياري المنافسة | متوسط الوزن بعد الممارسة | متوسط الوزن قبل الممارسة | السباحين |
|---------------|-----------------------|--------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|
| 0.05          | 0.001                 | 5.07   | 7.35                           | 7.85                       | 62.50                    | 64.20                    | 10       |

يمثل الجدول رقم (05): مقارنة نتائج الوزن قبل وبعد ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصي لدى عدائى العاب القوى.  
 من خلال تحليل الجدول نجد أن قيمة  $T=5.07$  بمستوى دلالة  $T=0.001$  أي  $0.001 < 0.05$  توجد فروق في التقليل من الوزن لدى لاعبي العاب القوى لصالح الممارسة 62.50 مقابل 64.20.



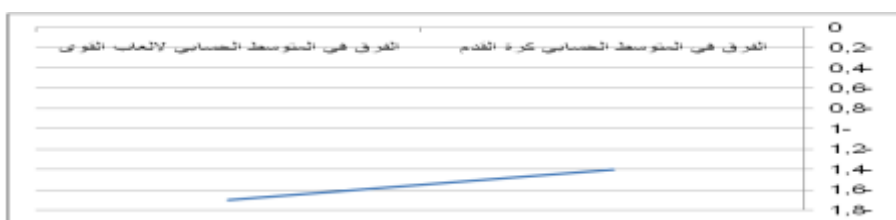
أثر ممارسة النشاط البدني الرياضي التنافسي على التقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى ولاعبي كرة القدم صيف (15-18) سنة.

## يمثل الشكل البياني (02): المتوسط الحسابي القبلي والبعدي في رياضة العاب القوى

- الجدول (06): يوضح الفرق بين المتوسطات قبل وبعد الممارسة.

| نوع الرياضة   | متوسط الوزن قبل الممارسة | متوسط الوزن بعد الممارسة | الفرق في الوزن بـ (كغ) |
|---------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|
| كرة القدم     | 53.80                    | 52.40                    | -1.4                   |
| الألعاب القوى | 64.20                    | 62.50                    | -1.7                   |

يمثل الجدول رقم (06): الفرق بين المتوسط الحسابي القبلي والبعدي للوزن في رياضة العاب القوى وكرة القدم: من خلال تحليل نتائج الجدول نجد أن الرياضة التي قللت أكثر من وزن لاعبيها هي رياضة العاب القوى والتي قدر المتوسط الحسابي قبل الممارسة للوزن (64.20) كلغ في حين حققت في المتوسط الحسابي البعدي للوزن (62.50) كلغ أي 1.70 - كغ انخفاض في الوزن، في حين حقق رياضي كرة القدم متوسط حسابي قبل الممارسة في الوزن (53.80) كلغ وبعد الممارسة حقق متوسط حسابي للوزن (52.40) كلغ أي انخفاض في الوزن بـ 1.40 - كلغ، عند المقارنة بين رياضة كرة القدم والألعاب القوى نجد أن العاب القوى أكثر تقليلاً للوزن.



يمثل الشكل البياني (03): الفرق في المتوسطات الحسابية بين العاب القوى وكرة القدم  
- مناقشة النتائج و الفرضيات:

1- **الفرضية الجزئية الأولى:** توجد فروق ذات دلالة إحصائية في الوزن للاعبين كرة القدم قبل وبعد الممارسة لصالح بعد الممارسة، وفي ضوء النتائج المتحصل عليها في الجدول رقم (05) ومن خلال المعالجة الإحصائية يتضح

ويتبين وجود فروق دالة إحصائية بين القياس القبلي والبعدي للاعب كرة القدم والتي كانت لصالح القياس البعدي أي أن انخفاض الوزن الزائد راجع للممارسة النشاط البدني الرياضي التناصفي أي بعد تطبيق ممارسة النشاط الرياضي التناصفي حقق نتائج ايجابية في التقليل من الوزن الزائد في القياس البعدي، يرى الباحث الاهتمام بخفض الوزن أمر مهم و ضروري للوصول إلى الوزن المثالي وفقاً لطبيعة الجسم والنشاط الرياضي التخصصي وهذا ما يتفق مع نتائج دراسة محجوب لعرابي لحسن (2009-2010) حول علاقة النشاط البدني والرياضي وظاهرة البدانة عند المراهقين في الجزائر. وعليه يمكن أن نقول أن فرضية البحث تحققت وهذا ما أكدته نتائج الدراسة.

**2- الفرضية الجزئية الثانية :** توجد فروق ذات دالة إحصائية في الوزن لعدي العاب القوى قبل وبعد الممارسة لصالح بعد الممارسة، من خلال النتائج المحصل عليها في الجدول رقم (04) التي توضح الدلالة الإحصائية للفروق الحاصلة بين نتائج القياس القبلي و البعدي لعدي العاب القوى و التي كانت لصالح القياس البعدي أي انخفاض في الوزن، حيث أن بعد ممارسة النشاط الرياضي التناصفي انخفض في الوزن، لذا يرى الباحث أن انخفاض الوزن الزائد الحاصل في القياس البعدي راجع إلى ممارسة النشاط الرياضي التناصفي لرياضة العاب القوى وهذا ما يتفق مع نتائج دراسة كريمة مقساوي (2016-2017) حول فعالية برنامج نفسي معرفي سلوكي للتخفيف من البدانة لدى فئة المراهقين، وعليه يمكن أن نقول أن فرضية البحث تحققت.

**3- الفرضية الجزئية الثالثة:** توجد فروق في المتوسط الحسابي للوزن بعد ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصفي بين عدائي العاب القوى ولاعبي كرة القدم، ففي ضوء النتائج المتوصل إليها في الجدول (06) والتي توضح الفروق في المتوسطات الحسابية بين رياضة العاب القوى وكرة القدم قبل وبعد الممارسة تبين أن هناك فروق بين المتوسطات الحسابية في القياس البعدي ولصالح رياضة العاب القوى بعد إجراء الممارسة الرياضية، لذا يرى الباحث

أثر ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصفي على التقليل من الوزن لدى عدائى العاب القوى ولاعبي كرة القدم صنف (15-18) سنة.

أن رياضة العاب القوى أكثر من رياضة كرة القدم للتقليل من الوزن الزائد عند الرياضيين وهذا راجع إلى طبيعة النشاط وخصائصه من حيث نمط الجسم للتكيف مع تخصصات هذه الرياضة خاصة العدو الريفي لذا فإن انخفاض الوزن هام جدا حتى يتمكن العداء من القيام بالواجبات المطلوبة منه وهذا ما يتفق مع نتائج دراسة عبد القوي رشيد(2012/2013) حول فاعلية برنامج مقترن لخفض نسبة الشحوم في الجسم وعلاقتها ببعض المتغيرات الوظيفية للطلاب المصابين بالسمنة (12-15) سنة. وعليه يمكن أن نقول أن فرضية البحث تحققت و هذا ما أكدته نتائج الدراسة.

#### - الاستنتاجات:

- عند القيام بممارسة النشاط البدني الرياضي التناصفي نجد هناك تقليل للوزن الزائد في رياضة العاب القوى.
- عند القيام بممارسة النشاط البدني الرياضي التناصفي نجد هناك تقليل للوزن الزائد في رياضة كرة القدم.
- أن ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصفي للألعاب القوى أكثر نشاط يقلل من الوزن الزائد من رياضة كرة القدم.

#### - التوصيات:

- زيادة اهتمام المدربين ببحث الرياضيين على ممارسة النشاط البدني الرياضي التناصفي للتقليل من الوزن الزائد.
- ضرورة استخدام التمارين الخاصة بألعاب القوى ودمجها في الرياضات الأخرى للحفاظ على الوزن المثالي.
- ضرورة اهتمام الرياضيين بممارسة أنشطة رياضية مختلفة للحفاظ على الوزن المثالي خلال الفترة الانتقالية
- عقد ملتقيات ودوريات وطنية ودولية لأثار الوزن الزائد عند الرياضي.
- قائمة المصادر والمراجع المعتمدة في الدراسة:

- اولينج كولودى، وأخرون، ترجمة مالك حسن، 1986 العاب القوى، موسكو دار رادوغا.
- الخولي، أمين أنور، الشافعى، جمال الدين، 2000، مناهج التربية البدنية المعاصرة، ط1، دار الفكر العربي.
- روچي جميل، 1986، فن كرة القدم ، ط2، دار النفاثس، بيروت.
- ريسان خريبيط، عبد الرحمن مصطفى الأنصارى، 2002، العاب القوى، دار العلمية الدولية ودار الثقافة للنشر والتوزيع، عمان.
- علي أبو صلاح، 2009، الصحة اللياقية البدنية، ط1، مكتبة العبيكان.
- عياد حياد روفائيلن 1999 الإصابات الرياضية، منشأة المعارف، الإسكندرية.
- لطفي الشربيني، 2003، معجم مصطلحات الطب النفسي، سلسلة المعاجم المتخصصة، إصدار مركز تعریب العلوم الصحية.
- منى خليل عبد القادر 2004، التغذية العلاجية، ط2، مجموعة النيل العربية، القاهرة.
- نديم المصري 2001، الرياضة والغذاء قبل الطبيب ولدواء، دار الفكر دمشق.
- هزار بن محمد الهزاع، 2009، النشاط البدني في الصحة والمرض، جامعة الملك سعود، الرياض، السعودية.

#### **المذكرات:**

- عبد القوي رشيد، فاعلية برنامج رياضي مقترن لخفض نسبة الشحوم في الجسم وعلاقتها ببعض المتغيرات الوظيفية للتلاميذ المصابين بالسمنة (12-15) سنة، رسالة ماجستير، معهد التربية البدنية والرياضية، جامعة عبد الحميد بن باديس (مستغانم)، 2013.
- كريمة متساوي، 2017، فاعلية برنامج نفسي معرفي سلوكي للتخفيف من البدانة لدى فئة المراهقين، شهادة دكتوراه، كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية، جامعة الحاج لخضر "باتنة 01".
- محجوب عربي لحسن، 2010، النشاط البدني وظاهرة البدانة عند المراهقين في الجزائر (دراسة ميدانية حول طلبة الثانوية بلدية وادي الفضة- ولاية شلف) رسالة ماجستير، جامعة دالي براهيم.