

تأثير منهج تدريسي للقوة المميزة بالسرعة في تطوير مستوى الأداء بعض مهارات الملاكمة

أ.م.د كمال جلال ناصر

ملخص البحث باللغة العربية

هدف البحث الى اعداد منهج تدريسي لتطوير القوة المميزة بالسرعة لطلاب كلية التربية الرياضية جامعة بغداد تضمن تمرينات بدنية مقتنة وتهدف الى تطوير هذا النوع من القوة ، كون المهارات الخاصة بالมلاكمة يجب ان تؤدى بالقوة المميزة بالسرعة لضمان التفوق لذا اهتم الباحث لتطوير هذه الصفة لحاجة الطالب لذلك لغرض تطوير الاداء وقد اخذ الباحث مجموعتين (تجريبية، ضابطة) من نفس المرحلة وتم تطبيق المنهج على مجموعة التجريبية ولمدة ثمانية اسابيع واستمرت المجموعة الضابطة على المنهج المعد من قبل مدرس المادة وتم اجراء الاختبارات القبلية والبعدية (البدنية والمهارية) للعينتين التجريبية والضابطة واستخدم الباحث الوسائل الاحصائية المناسبة لغرض الحصول على نتائج التجربة اذ دلت على وجود فروق معنوية لصالح المجموعة التجريبية وبعض الفروق المعنوية البسيطة لبعض مهارات العينة الضابطة.

جامعة بنى

ملخص البحث باللغة الانجليزية

The effect of a training curriculum for the distinctive speed in the development level of performance for some boxing skills

The goal of research to develop a training curriculum for the development of the distinctive force quickly to students of the College of Physical Education University of Baghdad guarantee legalized and physical exercises designed to develop this type of force, special skills that boxing should lead the distinctive force quickly to ensure excellence so concerned with the researcher to develop this capacity, the need for students to for the purpose PAD has taken two sets researcher (pilot, an officer) of the same stage method has been applied on a pilot for a period of eight weeks and continued to set the law curriculum prepared by the teacher article has been conducting tests before and after the (physical and skills) for the control and experimental samples and used statistical methods appropriate researcher For the purpose of obtaining the results of the experiment shows the existence of moral differences for the benefit of the pilot group and some minor differences moral sample of some of the skills of the law.

١- الباب الاول**١-١ مقدمة البحث و أهميته:**

أغلب مصادر التدريب والدراسات والبحوث تؤكد على ان القوة العضلية من الصفات البدنية المهمة وذات فاعلية وتأثير في تطوير مختلف الصفات البدنية الاخرى اضافة الى ذلك فان القوة ايضا تؤثر بشكل فاعل في تطوير المهارات الحركية وان زيادة النشاط والانتاج البشري يأتي بسبب تطوير مهارات الحركية والبدنية سواء في موقع الانتاج او في مجالات الاشطة الرياضية المختلفة ومن ذلك فالقوة العضلية مهمة جدا في تطوير امكانيات الرياضي نحو تحقيق افضل الانجازات.

وتعتبر القوة المميزة بالسرعة من اهم مكونات القوة ةالتي تساهم بشكل فعال في تطوير اداء المهارات الملاكمة وهذه الامانة تأتي من خلال تأكيد البحوث والدراسات التي دلت على ان القوة المميزة بالسرعة من اهم مكونات القوة في تطوير مهارات الملاكمة اضافة الى خبرة الباحث كلاعب ومدرب لسنوات عديدة اضافة الى تدريس هذه المادة.

اذ تساعد القوة العضلية للذراعين والرجلين والتي لو تم تدريبيها بشكل علمي مفنن تحت ظروف عملية تلعب دور مهم وفعال في تطوير الاداء المهاري.

ان مادة الملاكمة من المواد المهمة التي تدرس في كليات التربية الرياضية واحد الالعاب الرياضية المهمة جدا في السباقات الدولية والدولية لذا يتطلب من مدرسي مادة الملاكمة تطوير الصفات البدنية وخاصة القوة العضلية وبالذات القوة المميزة بالسرعة لما لها من اهمية في اداء مهارات الملاكمة.

ان تطوير هذه الصفة من خلال اهتمام مدرسي المادة بتطوير القابليات البدنية وخاصة هذا المكون من القوة يساعده في تطوير مستوى الاداء المهاري للطلاب وبالتالي يحقق درجة جيدة للطالب والحصول على التفوق من خلال الاداء الجيد للمهارات المقررة ضمن المنهج التدريسي للمرحلة الثانية وهنا تكمن اهمية البحث من خلال تطوير القوة المميزة بالسرعة والذي يساعده في تطوير الاداء الخاص بالمهارات وتحقيق درجة نجاح عالية.

١-٢ مشكلة البحث:

ان مادة الملاكمة من المواد المهمة في كليات التربية الرياضية ومن خلال تدريس الباحث لهذه المادة لاحظ ان هناك ضعف في مستوى الاداء المهاري للطلاب عند تنفيذ مهارات الملاكمة المقررة ضمن منهج المرحلة الثانية والتي تتطلب قوة عالية في الذراعين

والكتفين والرجلين ومن خلال استطلاع اراء المختصين^(*) ورغم خبرة الباحث في مجال التدريس والتدريب اتضح ان عنصر القوة العضلية وتكون القوة المميزة بالسرعة بشكل خاص لطلاب المرحلة الثانية والتي لم تتم التاكيد في تدريبيها بشكل فاعل من قبل مدرسي المادة خلال وحدات الدراسة اذ اتضح من خلال الملاحظة والخبرة والاراء السابقة للمختصين ان هذا المكون لم يأخذ حظه بالمستوى المطلوب والذي ممكن ان يساهم في تحسين مستوى الاداء الطلاب عند تنفيذ المهارات اللكمية المطلوبة ضمن المنهج المقرر لذا سعى الباحث لوضع منهج تدريسي لتطوير القوة المميزة بالسرعة لدى طلاب المرحلة الثانية لغرض تطوير مستوى الاداء لبعض مهارات الملاكمه وبالتالي تحسين درجة الطالب النهائية بعد ان تم تطبيق المنهج التدريسي لتطوير القوة المميزة بالسرعة وبذلك يتطور مستوى ادائهم لمهارات المطلوبة.

٣-١ اهداف البحث:

- اعداد منهج تدريسي مقترن بتطوير القوة المميزة بالسرعة لطلاب المرحلة الثانية .
- التعرف على تأثير المنهج التدريسي في تطوير القوة المميزة بالسرعة للذراعين والكتفين لطلاب المرحلة الثانية / كلية التربية الرياضية/ جامعة بغداد.
- التعرف على تأثير القوة المميزة بالسرعة في تطوير الاداء لبعض مهارات الملاكمه لطلاب المرحلة الثانية / كلية التربية الرياضية / جامعة بغداد.

٤ فروض البحث:

- يؤثر المنهج التدريسي ايجابيا في تطوير صفة القوة المميزة بالسرعة لطلاب المرحلة الثانية / كلية التربية الرياضية/ جامعة بغداد.
- تؤثر القوة المميزة بالسرعة ايجابيا في تطوير مستوى اداء بعض مهارات الملاكمه لطلاب المرحلة الثانية / كلية التربية الرياضية/ جامعة بغداد.

٥ مجالات البحث:

- ١-٥-١ المجال البشري: (٢٤) طالب من طلاب المرحلة الثانية- كلية التربية الرياضية/ جامعة بغداد.
- ٢-٥-١ المجال الزماني: ٢٠٠٨/٢/١١ ولغاية ٢٠٠٨/٤/١٥

*-ا.د محمد جسام عرب/ ملاكمه/ كلية التربية الرياضية/ جامعة بغداد.

-ا.د مهدي كاظم / علم التدريب/ كلية التربية الرياضية/ جامعة بغداد.

-م.د حسين علي / ملاكمه/ الجامعة المستنصرية.

٥-٣-١ المجال المكاني: قاعة الملاكمة- كلية التربية الرياضية- جامعة بغداد.

٢- الباب الثاني (الدراسات النظرية والسابقة)

١- الدراسات النظرية:

٢- ١- القوة العضلية

٢- ١- ١- ١- مفهوم القوة العضلية:

تعد القوة العضلية من الصفات البدنية المهمة للاعب الرياضي في حياته اليومية عموماً والتدريب الرياضي خصوصاً إذ أن القوة العضلية تؤدي إلى وصول الرياضي إلى أعلى مستوى من المنافسات الرياضية وتؤثر بدرجة كبيرة على تنمية الصفات البدنية الأخرى طبقاً لنوع الفعالية واللعبة الرياضية فبعض الآراء ترى "أن الرياضي الذي يتميز بالقدرة العضلية يتمكن من تسجيل درجة عالية للقدرة والقابلية البدنية العامة"^(١).

والقدرة العضلية مطلوبة وتحتاجها جميع الألعاب الرياضية كونها أحد العوامل الرئيسية للإداء وفيما يتعلق بلعبة الملاكمة فيرى كل من (حسام رفقي)^(٢) (ويحيى اسماعيل)^(٣) أن صفة القوة العضلية تعد من أهم الصفات البدنية الخاصة الواجب توافرها عند لاعبي الملاكمة.

لقد عرفت القوة العضلية من قبل عدد من الباحثين والدارسين الذين تناولوا هذه الصفة المهمة في دراستهم وبحوثهم فقد عرفت بأنها "قدرة الفرد في التغلب على مقاومات خارجية تتميز بارتفاع شدتها ومواجهتها"^(٤).

وهي أيضاً "قدرة الفرد في التغلب على المقاومات المختلفة ومواجهتها"^(٥). كما عرفت على أنها "المقدرة أو التوتر الذي تستطيع عضلة أو مجموعة عضلية أن تنتجهما ضد مقاومة في أقصى انقباض ارادي واحد لها"^(٦).

٢- ١- ٢- اشكال القوة العضلية:

على الرغم من التسميات الكثيرة التي جاءت بها الباحثون والعلماء في مجال التدريب الرياضي حول اشكال القوة إلا أن اغلبهم يظهرون ان القوة العضلية ثلاثة اشكال رئيسية ترتبط بها وهذا ما يؤكده كل من (ريسان خربيط)^(١) و(محمد حسن علاوي)^(٢) وهي:

^١- فاسن حسن حسين: اسس التدريب الرياضي. ط١، (عمان، دار الفكر للطباعة والنشر، ١٩٨٨) ص٣١٧.

^٢- حسام رفقي: الملاكمة بين النظرية والتطبيق. ط٣(القاهرة، مكتبة النهضة، ١٩٩٦) ص٥٧.

^٣- يحيى اسماعيل: الملاكمة اسس نظرية وتطبيقات عملية. ط٢١(جامعة الزقازيق، ١٩٩٩) ص٣٣.

^٤- عصام عبد الخالق: التدريب الرياضي- نظريات وتطبيقات. ط٩(الاسكندرية، ب ط، ١٩٩٩) ص١١٦.

^٥- محمد صبحي حسنين: القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية. ج ١ (القاهرة، دار الفكر العربي، ١٩٩٥) ص٢٤٢.

^٦- مفتى ابراهيم: التدريب الرياضي الحديث -تخطيط- تطبيق- قيادة. ج ١ (القاهرة، دار الفكر العربي ١٩٩٨) ص١٢٥.

١- القوة القصوى.

٢- القوة المميزة بالسرعة.

٣- تحمل القوة.

بينما اتجه عدد من الباحثون الى تقسيم اشكال القوة الى اربعة اقسام (علي البيك)^(٣) اذ تم التقسيم على الشكل الاتي:

١- القوة القصوى

وتعرف على انها "اكبر قوة يمكن للعضلة او المجموعة العضلية استخدامها ضد مقاومة في جهد قصوى واحد"^(٤).

٢- القوة المميزة بالسرعة

اذ عرفت على انها "قدرة الفرد على التغلب على مقاومات باستخدام سرعة حركية مرتفعة و مختلفة البلوغ بالحركة الى اعلى تردد ممكن"^(٥). او "هي القدرة على التغلب المتكرر على مقاومات باستخدام سرعة حركية مختلفة"^(٦).

٣- القوة الانفجارية

عرفت على انها "القدرة على تفجير اقصى قوة في اقل زمن ممكن لاداء حركي مفرد أي انها القوة القصوى للحظية الاداء"^(٧). اي هي القدرة على قهر مقاومة اقل من القصوى ولكن في اسرع زمن ممكن.

٤- مطاولة القوة

وهي "القابلية على استمرار العمل العضلي الشديد الى فترة طويلة أي قابلية المقاومة العضلية لعضلة واحدة او المجموعة من العضلات ضد عامل التعب عن طريق الانقباضات العديدة المستمرة للعضلة"^(٨).

٢-١-٣ القوة المميزة بالسرعة واهميتها في لعبة الملاكمة:

^١- رisan خرييط مجيد: تطبيقات في علم الفسيولوجيا والتدريب الرياضي, (بغداد، مكتب نون للطباعة، ١٩٩٥) ص ٥٩١.

^٢- محمد حسن علوي: علم التدريب الرياضي, (القاهرة، دار المعارف، ١٩٧٢) ص ١٠٧.

^٣- علي فهمي البيك: تخطيط التدريب الرياضي, (الاسكندرية، دار المعارف الجامعية، بـ ت) ص ١٦.

^٤- قاسم المندلاوي: الاسس التربوية لفعاليات العاب القوى: (بغداد، مطبع التعليم العالي، ١٩٩٠) ص ١٢٦.

^٥- علي فهمي البيك: المصدر السابق, ص ١١٨-١١٧.

^٦- علي فهمي البيك: المصدر السابق, ص ١١٨-١١٧.

^٧- علي فهمي البيك: المصدر السابق, ص ١١٨-١١٧.

^٨- اثير محمد صبرى، عقيل الكاتب: التدريب الرياضي الحديث: (بغداد، مطبعة علاء، ١٩٩٦) ص ٢٦.

تعد القوة العضلية من اكثر المكونات اهمية بالنسبة للاداء الحركي في العديد من الانشطة الرياضية ويرى الباحث ان لعبة الملاكمة واحدة من هذه الانشطة الرياضية والتي تعتمد معظم مهاراتها على هذه الصفة اذ ان معظم مهارات الملاكمة تتطلب اداء قوي وسريع أي يجب ان يتميز الملاكم بمكون القوة المميزة بالسرعة اذ ان تسديد الكلمات الى المنافس أي كان نوعها يجب ان تكون مصحوبة بالقوة المميزة بالسرعة لاحراز التفوق والتاثير على الخصم وتعطيل قدراته.

١-٢-٢ الملاكمة

تعد الملاكمة من الالعاب الرياضية التنافسية التي تتطلب الفوز والتفوق في نزالاتها تسديد اكبر عدد ممكن من الكلمات الى المنافس وهذه الكلمات يجب ان تسد في المناطق المسموح بها (الراس، الصدر، البطن) وان هذه الكلمات لكي تحتسب يجب ان تتميز بعدها مميزات وهي^(١):

- ١- القبضة مغلقة.
- ٢- مصحوبة بنقل الكتف والجسم.
- ٣- تسدد في المناطق المسموح بها.
- ٤- مؤثرة سريعة ودقيقة.
- ٥- عدم ارتكاب الاخطاء.

٢-٢-٢ اهم المهارات الاساسية في الملاكمة

- وقفه الاستعداد

وهو الوضع الذي يستطيع منه الملاكم استخدام وتنفيذ خططه بسرعة وبنفس الوقت تجنب لكمات الخصم^(٢).

- الكلمات

تصنف الكلمات في لعبة الملاكمة بالكلمات المستقيمة والكلمات المنحنية والصادعة وتتعدد بالذراع اليمين واليسار وهي:

- ١- المستقيم (باليدين واليسار)
- ٢- الخطاف (باليدين واليسار)

^١ عبد الفتاح فتحي: المراجع في الملاكمة: (القاهرة، مطبعة القاهرة، ١٩٩٦) ص ٥٨.

^٢ يحيى اسماعيل الحلوi: المصدر السابق, ص ٦٠.

^٣ محمود عبدالله وآخرون: تعليم وتدريب الملاكمة: (بغداد، مطبع التعليم العالي، ١٩٩٠) ص ١٢٨.

٣- القلع (باليدين واليسار)

- الدفاع في الملاكمة^(١)

في الملاكمة هناك عدة انواع من الدفاع حيث يكون الغرض منه هو تقاضي هجوم وضربات المنافس وهو على عدة انواع منها:

- ١- الصد
- ٢- الدرء (الحذف)
- ٣- الدفاع بالجذع
- ٤- الدفاع بالقدمين (الانسحاب المتحرك للجانب)
- ٥- الباب الثالث (منهج البحث واجراءاته الميدانية)
- ٦- منهج البحث

استخدم الباحث المنهج التجريبي لملائمة طبيعة البحث

٢-٣ عينة البحث

تكونت عينة البحث من (٢٤) طالب المرحلة الثانية (ج،د) اذ تم توزيعهم بطريقة عشوائية الى مجموعتين (ضابطة وتجريبية)، وبما ان العينة من مرحلة واحدة اذ ان العينة متجانسة مع العلم تم استبعاد الطالب الراسبين والملاكمين وقد تم اجراء اختبارات التكافؤ للعينة كما مبين في

الجدول (١)

الجدول (١)

يبين الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) المحسوبة والجدولية للاختبارات البدنية والمهارية للكافية عينة البحث.

الدالة	مستوى الدلالة	(ت) الجدولية	(ت) المحسوبة	الضابطة		التجريبية		المعالجة الاحصائية المتغيرات
				ع	س-	ع	س-	
عشوائي	مستوى الدلالة ٠،٠٥ درجة	٢،٠٧	٠،٢٧	١،٤٦	٧،١٦	١،٠٤	٧	الاستناد الامامي ثي ومد الذراعين ٣٠

^١- عبد الفتاح فتحي: المصدر السابق, ص ٦٣.

عشوائي	الحرية ٢٢		١,٨٦	١,١٠	١٠,٣٢	٠,٩٦	٩,٥٣	جلوس ورقد لعضلات البطن
عشوائي			٠,٨٤	٠,٦٨	١٢,٩٥	١,١١	١٣,٢٧	لكلمات على الكيس ٣٠ ثا
عشوائي			١,٥٨	٠,١٩	٤,١٢	٠,٢٤	٣,٩٧	الملاكمة مع الزميل ٢ د

٣-٣ ادوات البحث:

تمت الاستعانة باكثر من وسيلة واداة للوصول للحقائق منها:

- المصادر العربية والاجنبية.
- ساعة توقيت.
- جهاز (المترجم) لتدريب القوة المميزة بالسرعة.
- قفازات ملاكمة.
- اكياس ملاكمة.
- وسائل يدوية وحائطية.
- حلبة الملاكمة.

٣-٤ اجراءات البحث الميدانية.

٣-٤-١ الاختبارات المستخدمة

٣-٤-١-١ الاختبارات البدنية

الاختبار الاول: ثني ومد الذراعين من وضع الاستناد الامامي ٣٠ ثا:

- هدف الاختبار: قياس القوة المميزة بالسرعة لعضلات الذراعين والكتفين.
- شرح الاختبار: من وضع الاستناد الامامي على الارض يقوم الطالب بثني ومد الذراعين خلال (٣٠) ثا وتحسب عدد المحاولات الصحيحة خلال الوقت.
- الاختبار الثاني: الجلوس والرقد لعضلات البطن (٣٠) ثا:
- هدف الاختبار : قياس القوة المميزة بالسرعة لعضلات البطن.
- شرح الاختبار: من وضع الرقود مع تشابك اليدين خلف الراس مع تثبيت القدمين من قبل الزميل وثني الركبتين يقوم الطالب برفع الجذع والضغط على الركبتين بملامسة الكوعين لهما- تسجل عدد المرات خلال (٣٠) ثا.

٣-٤-١-٢ الاختبارات المهارية

تم اخذ بعض المهارات اللكمية والتي هي من المهارات المنهجية ضمن درس مادة الملاكمة في كلية التربية الرياضية جامعة بغداد.

١- اللكم على الكيس خلال (٣٠) ثا.

٢- الملاكمة مع الزميل لمدة جولتان زمن كل جولة دقيقة واحدة واستراحة (٣٠) ثا.

٤-٣ التجربة الاستطلاعية

تم اجراء التجربة الاستطلاعية على عينة مكونه من (٥) طلاب المرحلة الثالثة وتم استبعادهم من التجربة الرئيسية وذلك يوم الخميس المصادف ٢٠٠٨/٢/٧ وكان الغرض من التجربة الاستطلاعية تحقيق:

١- التعرف على الطريقة المناسبة لاجراء الاختبارات.

٢- التأكد من سلامة وصلاحية الاجهزة المستخدمة.

٣- التعرف على طبيعة الصعوبات والمشاكل التي قد تواجه الباحث وفريق العمل عند اجراء الاختبارات.

٤- التعرف على امكانية فريق العمل المساعد^(١).

٥-٣ الاختبارات القبلية

تم اجراء الاختبارات القبلية على عينة البحث في يوم الاثنين المصادف ٢٠٠٨/٢/١١ الساعة (١٢) ظهرا ومن خلال هذه الاختبارات تم التعرف على تكافؤ العينة كما في الجدول رقم (١).

٦-٣ المنهج التدريسي المقترن

توضيحاً لمحتويات المنهج التدريسي المقترن ندرج ما يلي:

١- فريق العمل المساعد:

مدرب منتخب وطني سابقاً.

ماجيستير ملاكمة

١- عماد محمود شوكت

مدرب نادي شرطة.

بكالوريوس تربية رياضية

٢- واثق جمال

مدرب نادي الشباب.

بكالوريوس تربية رياضية

٣- عبد الكريم قاسم

تم اعداد المنهج التدريسي المقترن لتطوير صفة القوة المميزة بالسرعة من قبل الباحث وبصورة مقتنة من ناحية تدريب التمارين والشدة لهذه التمارين وفترات الراحة البنينية بين التكرارات والمجاميع.

تم توزيع الوحدات التدريبية وعددها (٤) وحدة تدريبية ولمدة (٨) اسابيع ولثلاث وحدات تدريبية اسبوعيا ايام (الاحد والثلاثاء والخميس) مراعيا بذلك المرحلة الدراسية اذ اضاف الباحث وحدة تدريسية ثالثة للطلاب خلال الاسبوع كون المادة تعطى محاضرتين في الاسبوع بالاتفاق مع الطالب ورغبتهم بالتدريب وكذلك فريق العمل المساعد.

- جميع الوحدات التدريبية كانت تعطى في نهاية الدرس أي بعد الانتهاء من اعطاء المهارات للعينتين الضابطة والتجريبية من قبل مدرس المادة ويتم تدريب المجموعة التجريبية على المنهج المعد من قبل الباحث.

- وقت الوحدة التدريبية هو (٢٠) دقيقة بعد اخذ رأي الخبراء^(*). اضافة لخبرة الباحث في مجال التدريب والتدريس ويتمارين متنوعة لقوة المميزة بالسرعة.

- استخدم الباحث طريقة التدريب الفوري المنخفض الشدة والمرتفع الشدة لتطبيق المنهج التدريبي .

- لقد راعى الباحث التدرج بالشدة وكان التدرج على مدى الاسبوع بنسبة (٢:١) أي وحدتان تدريبيتان بشدد تصاعدية وانخفاض في الشدة للوحدة التدريبية الثالثة.

٧-٣ الاختبارات البعدية

تم اجراء الاختبارات البعدية البدنية والمهارية في الساعة (١٢) ظهرا من يوم الثلاثاء المصادف ١٥/٤/٢٠٠٨ في قاعة الملاكمة وقد سعى الباحث على توفير نفس الظروف التي جرت في الاختبارات القبلية.

٨-٣ تقويم الأداء

*- الخبراء والمتخصصين وهم:

١- ا.د محمد عبد الحسن - علم التدريب- كلية التربية الرياضية- جامعة بغداد.

٢- ا.د محمد جسام عرب - ملاكمه- كلية التربية الرياضية- جامعة بغداد.

٣- ا.م.د ماهر احمد عاصي - فنون قتالية - الجامعة المستنصرية.

٤- عبد الزهرة جواد - مدرب ملاكمه- مدرب منتخب وطني.

٥- فاروق جنجون - مدرب ملاكمه- مدرب منتخب وطني.

اعتمد الباحث طريقة التقويم الذاتي للاختبارات والبعدية وبالمباشر من خلال اداء قام ثلاثة مدرسين^(١). (مدرسی مادة الملائمة) بتقويم اداء الطلاب للمجموعتين الضابطة والتجريبية حيث ان "دقة هذه الطريقة تعتمد على عمق المقوم العلمي ومدى معرفته بطريقة الاداء الفني ل تلك المهارة"^(٢).

٩-٣ الوسائل الاحصائية

استخدم الباحث الوسائل الاحصائية التالية:

- ١- الوسط الحسابي.
- ٢- الانحراف المعياري.
- ٣- اختبار T للعينات المتاظرة.
- ٤- اختبار T للعينات الغير متاظرة.

٤- الباب الرابع (عرض النتائج وتحليلها ومناقشتها)

٤-١ عرض نتائج الاختبارات البدنية القبلية والبعدية لعينة البحث وتحليلها ومناقشتها .

يبين الجدول (٢) نتائج اختبار (الاستناد الامامي ثي ومد الذراعين ٣٠) واختبار (الجلوس من وضع الرقود ٣٠) للمجموعتين التجريبية والضابطة في الاختبارين القبلي والبعدي للمجموعتين. حيث كانت نتائج الاختبار القبلي للمجموعة التجريبية في الاختبارين الوسط الحسابي(٧) ، (٥٣،٩) والانحراف المعياري كان (٠٤،١٠،٩٦) على التوالي وباستخراج قيمة (ت) المحسوبة والتي بلغت (٠٨،٣) و (٩٣،٢) على التوالي فقد بلغت اكبر من قيمة (ت) الجدولية البالغة (٢٠،٢) عند درجة حرية (١١) ومستوى دلالة (٠٥،٠٠) مما يدل على وجود فرق معنوي ولصالح الاختبار البعدى.

اما الوسط الحسابي والانحراف المعياري للمجموعة للضابطة لنفس الاختبارات في الاختبار القبلي فقد كان الوسط الحسابي (٦١،٧) و (٣٢،١٠) وانحراف معياري . (٤٦،١) (٦٦،١١) اما الاختبار البعدى ولنفس المجموعة فقد اصبح الوسط الحسابي (١٠،١) و

*- المدرسين هم:

- ١- علي مسیر.
- ٢- مهدی ذويقر.
- ٣- ایلاف ریبع.

٢- وجیه محجوب؛ التحليل الحركی: ط ٢ (بغداد، مطبعة التعليم العالي، ١٩٨٧) ص ١٧٣.

أ.م.د كمال جلال ناصر
أ(١٣،٠١) وبانحراف معياري (١،٢٧) و (١،١٨) وباستخراج قيمة (ت) المحتسبة والتي بلغت
(٢،٦٣) و (٣،٨٧) فقد كانت اكبر من قيمة (ت) الجدولية البالغة (٢،٢٠) تحت درجة حرية
(١١) ومستوى دلالة (٠،٠٥).

مجلة علوم الرياضة
جامعة بنى سليمان

(٢) الجدول

يُبيّن الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة(ت) المحتسبة والجدولية للاختبارات القبلية والبعديّة للمجموعتين التجريبية والضابطة.

الدالة	قيمة(ت)		الاختبار البعدي		الاختبار القبلي		الاختبارات
	الجدولية	المحسوبة	ع	-س	ع	-س	
معنوي	٢,٢٠	٣,٠٨	٢,١٣	١٦,٦٩	١,٠٤	٧	الاستناد الامامي ثني ومد الذراعين ٣٠
		٢,٩٣	٢,٠١	١٥,٠٨	٠,٩٦	٩,٥٣	جلوس ورقد لعضلات البطن ٣٠
		٢,٨٧	١,٢٧	١١,٦٦	١,٤٦	٧,١٦	الاستناد الامامي ثني ومد الذراعين ٣٠
		٣,٦٣	١,١٨	١٣,٠١	١,١٠	١٠,٣٢	جلوس ورقد لعضلات البطن ٣٠

* عند درجة حرية (١١) ومستوى دلالة (٠,٠٥).

٤-١-٢ عرض الاختبارات البدنية البعديّة لعينة البحث وتحليلها ومناقشتها.

(٣) الجدول

يُبيّن الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) المحتسبة والجدولية للاختبارات البدنية البعديّة للمجموعتين الضابطة والتجريبية.

النتيجة	قيمة(ت)		المجموعة التجريبية		المجموعة الضابطة		الاختبارات
	الجدولية	المحتسبة	ع	-س	ع	-س	
معنوي	٢,٠٧	٣,٩١	٢,١٣	١٦,٦٩	١,٢٧	١١,٦٦	الاستناد الامامي ثني ومد الذراعين ٣٠
		٢,٥٤	٢,٠١	١٥,٠٨	١,١٨	١٣,٠١	الجلوس من الرقود لعضلات البطن ٣٠

* عند درجة حرية (٢٢) ومستوى دلالة (٠,٠٥).

يتضح من الجدول (٣) الاوساط الحسابية للاختبارات البدنية البعدية للمجموعة الضابطة (١١،٦) و(١٣،٠١) وبانحراف معياري (١،٢٧) و (١،١٨) في حين كانت نتائج الاختبارات نفسها للمجموعة التجريبية الوسط الحسابي (١٦،٦٩) و (١٥،٠٨) وبانحراف معياري (٢،١٣) و (٢،٠١) على التوالي.

وباستخراج قيمة (ت) والبالغة (٣،٩١) و (٢،٥٤) على التوالي ومقارنتها مع (ت) الجدولية البالغة (٢،٠٧) اتضح هناك فرق معنوي للاختبارات البدنية ولصالح المجموعة التجريبية.

٤-١-٣ مناقشة نتائج الاختبارات البدنية.

اتضح من خلال نتائج الاختبارات البدنية هناك فروق معنوية للمجموعة الضابطة وهذه الفروق بسيطة بين الاختبارين القبلي والبعدي ويعزو الباحث ذلك الى المنهج التدريسي حقق نسبة من التطور وهذه النسبة محدودةاما المجموعة التجريبية فقد اظهرت نتائج الاختبارات البدنية تطورا ملحوظا بين الاختبارين القبلي والبعدي ويعزو الباحث سبب ذلك الى الاثر الفعال للمنهج التدريسي المعد من قبل الباحث لما يحتويه من تمرينات ساهمت في تطوير القوة المميزة بالسرعة وهذا ماحقق الفرضيتين الاولى والثانية للبحث اذ ان المنهج ساهم بقدر كبير في تطوير القوة المميزة بالسرعة والتي هي من اهم الصفات البدنية التي تظهر بوضوح في اداء وتسديد اللكلمات "اذ ان معظم الكلمات التي يسددها الملاكم تعتمد على هذه الصفة وهذا يتطلب توفر القوة والسرعة بشكل متزامن"^(١). فكلما تطورت هذه الصفة البدنية لدى الطالب بصورة كبيرة ادى ذلك الى سهولة اداء الكثير من الكلمات بدقة ويسر .

ان التطور الملحوظ في القوة المميزة بالسرعة للذراعين والبطن اضاف وحسن درجات الطالب في مادة الملاكمه اذ ان التطور هذه الصفة ساهم في تطوير مستوى الاداء المهاري للطالب ضمن العينة التجريبية حيث ان التطور في قوة "الاطراف والبطن يؤدي الى تطور قوة ورشاقة الاداء المهاري للرياضيين"^(٢).

^١ - عبد الكريم المرجاني: اسس التدريب في الملاكمه (وزارة الشباب ، دار الجماهير للنشر ، ١٩٩٥) ص ٣١.

^٢ - قاسم حسن، منصور جمبل: اللياقة البدنية وطرق تحقيقها (بغداد ، مطبعة التعليم العالي ، ١٩٨٨) ص ١٣٥.

الجدول (٤)

يبين الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) المحتسبة والمدولية للاختبارات المهارية القبلية والبعدي للمجموعتين التجريبية والضابطة.

الجدولية	قيمة (ت)	المحتسنة الجدولية	الاختبار البعدي		الاختبار القبلي		المهارات	المجموعة
			ع	س-	ع	س-		
معنوي	٢,٢٠	٣,٢٢	١,٤٣	١٧,٣	١,١١	١٣,٢٧	لكلمات على الكيس ٣٠ ثا	التجريبية
		٢,٨٥	٢,٨٥	٧,٥٦	٠,٢٤	٣,٩٧	الملاكمة مع الزميل د	
		٢,٧٩	٢,٠٥	١٣,١	٠,٦٨	١٢,٩٥	لكلمات على الكيس ٣٠ ثا	المجموعة الضابطة
		٢,٧٣	١,٥٥	٥,١١	٠,١٩	٤,١٢	الملاكمة مع الزميل د	

٤- ٢ عرض نتائج الاختبارات المهارية لعينة البحث وتحليلها ومناقشتها.

يبين الجدول (٤) نتائج الاختبارات المهارية للمجموعتين التجريبية والضابطة في الاختبار القبلي والبعدي حيث كان الوسط الحسابي للاختبارات (لكلمات على الكيس والملاكمة مع الزميل) للمجموعة التجريبية للاختبار القبلي (١٣,٢٧) و (٣,٩٧) على التوالي وبانحراف معياري (١,١١) (٠,٢٤) على التوالي وفي الاختبار البعدي كان الوسط الحسابي (٧,٥٦) على التوالي وبانحراف معياري مقداره (١,٤٣) (٠,٥٨) على التوالي

وباستخراج قيمة (ت) والبالغة في الاختبارين (٢٢،٨٥) (٣،٢٢) على التوالي اتضح انها اكبر من الجدولية البالغة (٢،٢٠).

اما المجموعة الضابطة فقد كان الوسط الحسابي في الاختبار القبلي في الاختبارين (١٢،٩٥) و (٤،١٢) وبانحراف معياري مقداره (٦٨،٠٠) على التوالي في الاختبارين.

اما في الاختبار البعدي فقد وصل الوسط الحسابي للاختبارين (١١،٥) (١٣،٥) وبانحراف معياري مقداره (٥٥،٠٢) على التوالي وباستخراج قيمة (ت) والبالغة (٧٩،٢) (٢٠،٢) تبين انها اكبر من الجدولية البالغة (٢٠،٢) وهذا يعني هناك فرق معنوي للاختبارين ولكنه اقل معنوية من المجموعة التجريبية.

٤-٢-١ عرض وتحليل نتائج الاختبارات المهارية البعدية

يبين لنا الجدول (٥) نتائج الاختبارات المهارية البعدية لعينة البحث فقد كان الوسط الحسابي والانحراف المعياري للاختبار البعدي لاختبار (الكلمات على الكيس ٣٠ ثا) للمجموعة التجريبية (٣٠،١٧) و (٤٣،١) ونتائج المجموعة الضابطة لنفس الاختبار كانت (١٣،١) و (٥٥،٢٠) وباستخراج (ت) والبالغة (٢٢،٣) اتضح انها اكبر من الجدولية البالغة (٢٠،٧) وكانت نتائج المجموعة التجريبية لاختبار الملاكمه مع الزميل للاختبار البعدي (٥٦،٧) و (٥٨،٠) في حين كانت نتائج المجموعة الضابطة (١١،٥) (٥،١١) وباستخراج (ت) والتي بلغت (٩٦،٢) اتضح انها اكبر من الجدولية البالغة (٠٧،٢٠) وهذا يدل على فرق معنوي لصالح المجموعة التجريبية في الاختبارين.

الجدول (٥)

يبين الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) المحتسبة والجدولية للمجموعتين الضابطة والتتجريبية في الاختبارات المهارية البعدية.

النتيجة	قيمة (ت)		المجموعة الضابطة		المجموعة التجريبية		الختبارات المهارية
	الجدولية	المحتسبة	ع	س-	ع	س-	
معنوي	٢،٠٧	٣،٢٢	٢،٠٥	١٣،١	١،٤٣	١٧،٣٠	لكلمات على الكيس ٣٠
		٢،٩٦	١،٥٥	٥،١١	٠،٥٨	٧،٥٦	الملاكمه مع الزميل د

* عند درجة حرية (٢٢) ومستوى دلالة (٠.٠٥).

٤-٢ مناقشة الاختبارات الم Mayer.

اظهرت نتائج الاختبارات الم Mayer لعينة البحث عن وجود فروق معنوية للاختبارات الم Mayer. ويعزو الباحث سبب ذلك الى ان التدريب يساهم بحسب معينة من التطور لذلك كان المنهج التقليدي قد ساهم في تطوير مستوى الاداء نوعا ما للمهارات قيد البحث وان هذه التطور كان بنسبة قليلة مقارنة مع التطور الذي حصل للمجموعة التجريبية.

لقد كانت نتائج الاختبار البعدي للمجموعة التجريبية كما موضح في الجدول (٥) تدل على تطور ذات دلالة معنوية عالية ويعزو الباحث ذلك الى قابلية المنهج المعد من قبله لتطوير صفة القوة المميزة بالسرعة والتي هي احدى اهم مكونات القوة المستخدمة بفاعلية في مهارات الملاكمة اذ ان التوزيع المقنن لمكونات التدريب في تطوير هذه الصفة ساهم في تنمية الصفات البدنية وترفية المهارات الحركية "ويجب النظر في عمليات التدريب على تنمية الصفات البدنية وترفية المهارات الحركية على انهما جزءان لعملية واحدة"(١).

ان معظم مهارات الملاكمة لا يتمكن الطالب من ادائها مالم يمتلك امكانية بدنية عالية وخاصة عنصر القوة كما اكد ذلك "يحيى اسماعيل" ان الملاكمين الذين لا يملكون قوة عضلية جيدة ومستوى عالي من اللياقة البدنية سوف لن يكون بمقدورهم اكتساب مهارات حركية جديدة اكثر تعقيدا وسوف يعاني من الاسلوب الفني غير الصحيح في اداء عدد كبير من المهارات الأساسية في الملاكمة(٢).

الباب الخامس (الاستنتاجات والتوصيات)

١-٥ الاستنتاجات

- ١- لقد ساهمت القوة المميزة بالسرعة من خلال المنهج التدريسي في تطوير المهارات الحركية للمجموعة التجريبية.
- ٢- ساهم التدريب من قبل مدرس المادة لعنصر القوة في تطوير نسبي للمهارات الحركية للمجموعة الضابطة.

^١- منى عبد الستار: علاقة الاداء البدني بمستوى الانجاز (رسالة ماجستير، كلية التربية الرياضية، جامعة بغداد، ١٩٨٩) ص ٩٩.

^٢- يحيى اسماعيل؛ مصدر سبق ذكره، ص ١١٠.

٣- ساهم المنهج التدريسي من خلال تطوير صفة القوة بشكل فاعل في تطوير درجات الطلاب النهائية في مادة الملاكمة.

٤- لقد أكد البحث على أهمية ما يتم تأكيده من قبل الباحثين والمدربين بأن عنصر القوة من الصفات المهمة في رياضة الملاكمة.

٥- التوصيات

١- ضرورة الاهتمام بتدريب القوة المميزة بالسرعة من خلال تطوير عضلات الذراعين والكتفين وعضلات البطن.

٢- التأكيد على استخدام اساليب تدريبية سهلة وسريعة في تطوير القوة العضلية للطلاب تتناسب وقابليتهم البدنية.

٣- اجراء اختبارات مستمرة للقوة العضلية للتعرف على قابلية البدنية للطلاب.

٤- التأكيد على الاداء الفني الجيد للمهارات الحركية خلال الامتحانات كي يهتم الطالب في تطوير قابليتهم البدنية.

٥- ضرورة اهتمام مدرسي الملاكمة بتدريب عناصر اللياقة البدنية وخاصة عنصر القوة خلال درس الملاكمة.

جامعة بنى سويف

المصادر:

- ❖ حسام رفقي: الملاكمه بين النظرية والتطبيق. ط٣(القاهرة، مكتبة النهضة، ١٩٩٦) .
- ❖ رisan خريط مجید: تطبيقات في علم الفسيولوجيا والتدريب الرياضي، (بغداد، مكتب نون للطباعة، ١٩٩٥) .
- ❖ عبد الكريم المرجاني: اسس التدريب في الملاكمه (وزارة الشباب ، دار الجماهير للنشر، ١٩٩٥) .
- ❖ عصام عبد الخالق: التدريب الرياضي - نظريات وتطبيقات. ط٩(الاسكندرية، ب ط، ١٩٩٩) .
- ❖ علي فهمي البيك: تخطيط التدريب الرياضي، (الاسكندرية، دار المعارف الجامعية، ب ت) .
- ❖ قاسم المندلاوي: الاسس التربوية لفعاليات العاب القوى: (بغداد، مطبع التعليم العالي، ١٩٩٠) .
- ❖ قاسم حسن حسين: اسس التدريب الرياضي. ط١، (عمان، دار الفكر للطباعة والنشر، ١٩٨٨) .
- ❖ قاسم حسن، منصور جميل: اللياقة البدنية وطرق تحقيقها (بغداد ، مطبعة التعليم العالي، ١٩٨٨) .
- ❖ محمد حسن علاوي: علم التدريب الرياضي، (القاهرة، دار المعرف، ١٩٧٢) .
- ❖ محمد صبحي حسنين: القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية. ج ١ (القاهرة، دار الفكر العربي، ١٩٩٥) .
- ❖ محمود عبدالال واخرون: تعليم وتدريب الملاكمه: (بغداد، مطبع التعليم العالي، ١٩٩٠) .
- ❖ مفتى ابراهيم: التدريب الرياضي الحديث -تخطيط- تطبيق- قيادة، ج ١(القاهرة، دار الفكر العربي ١٩٩٨) .
- ❖ منى عبد الستار: علاقة الاداء البدني بمستوى الانجاز (رسالة ماجستير، كلية التربية الرياضية، جامعة بغداد، ١٩٨٩) .
- ❖ وجيه محجوب؛ التحليل الحركي: ط ٢ (بغداد، مطبع التعليم العالي، ١٩٨٧) .
- ❖ يحيى اسماعيل: الملاكمه اسس نظرية وتطبيقات عملية. ط٢(جامعة الزقازيق، ١٩٩٩) .

مجلة علوم الرياضة
جامعة زيلبي