

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة بغداد
كلية التربية الرياضية

علاقة السرعة القصوى بسرعة أداء الدرجة والأخماد في كرة القدم

بحث وصفى على عينة من شباب نادي (الكرخ) بكرة القدم
بأعمار (17-18 سنة)

مقدم من قبل
م. محسن علي نصيف

2011

قائمة المحتويات

الصفحة	المحتويات	ت
2	ملخص البحث	1
5-3	الباب الاول : التعريف بالبحث	2
8-6	الباب الثاني : الدراسات النظرية	3
11-9	الباب الثالث : منهج البحث واجراءاته	4
13-12	الباب الرابع: عرض النتائج وتحليلها	5
14	الباب الخامس: الاستنتاجات والتوصيات	6
16-15	المصادر	7
17	عنوان البحث باللغة الانكليزية	8

ملخص البحث

تضمنت الدراسة بيان العلاقة بين السرعة القصوى وسرعة اداء الدرجة والاخماد بكرة القدم وجاءت أهمية البحث في الاستدلال علمياً على العلاقة بين السرعة القصوى وسرعة أداء الدرجة والاخماد بكرة القدم. وطرق الباحثون الى مشكلة البحث والتي تتركز في أن اغلب المدربين لا يركزون على الجانب العلمي في تحديد العلاقة بين الجانب البدنى والمهارى قبل وضع المناهج التربيبية بكرة القدم وقد هدفت الدراسة الى معرفة أثر السرعة القصوى على سرعة أداء الدرجة والاخماد بكرة القدم .

وقد افترض الباحثون في ان هناك ارتباط بين السرعة القصوى وسرعة أداء الدرجة والاخماد عند اللاعبين الشباب بكرة القدم . ومن خلال الاستنتاجات تبين أن هناك ارتباط عشوائي بين السرعة القصوى وسرعة الدرجة والإخماد ،فضلا عن ان اللاعبين الذين يملكون السرعة القصوى ليس بالضرورة أن تكون لديهم السرعة في الدرجة والإخماد بكرة القدم ، وقد أوصى الباحثون في التاكيد على تمرينات الدقة ومن ثم تمرينات السرعة.

Abstract

The knowledge of the type of Relationship Between the high speed and speed of zigzag running with the ball and speed of ball checking will hales the coaches to identify the term of the training course and goad components according to his scientific information .the aims of research are .

- * know the relation of high speed and speed zigzag ranging with the ball in soccer.
 - * know the relation of high speed and ball checking .in soccer.
- The subject of the study consist of (10) player representing the youth league.

الباب الاول

1- التعريف بالبحث

1-1 المقدمة وأهمية البحث

كرة القدم لعبة واسعة الانتشار والأكثر شعبية في العالم وهذا الانتشار الواسع جعل من ممارسة اللعبة للجميع من خلال الممارسة والبطولات على كافة مستوياتها بالإضافة إلى المشاهدة من خلال أجهزة الأعلام المرئية بالإضافة إلى حضور المباريات في الملاعب. وما ميز كرة القدم على غيرها هو كثرة المهارات وتعددتها بالإضافة إلى تنوع الخطط الدفاعية والهجومية من أجل تحقيق أفضل المستويات لابد من تطبيق جوانب كرة القدم بدقة وسرعة والتي تحدد بكرة القدم ¹ (يمكن أن يقتصر على حالات أساسية من أهمها الحركات المتكرر قبل الركض مع الكرة او بدونها) وتلعب السرعة في الأداء دوراً مهماً وحيوياً في كرة القدم فأداء حركات الدحرجة والإخمام يحتم على اللاعب امتلاك مستوى عالي من السرعة القصوى والحركية وسرعة رد الفعل لمواجهة المتغيرات في المباراة لهذا جاءت أهمية البحث في الاستدلال على نوعية العلاقة بين السرعة القصوى وسرعة أداء الدحرجة والإخمام عند لاعبي كرة القدم.

1-2 المشكلة

بعد السعي للوصول باللاعب إلى أعلى المستويات من أهم أهداف العملية التدريبية غير انه ذلك يرتبط بتوفير قدرات بدنية تتناسب المهارات الحركية والخططية الخاصة بلعبة كرة القدم

أن متطلبات تطوير سرعة الأداء في كرة القدم تحتاج إلى صفات بدنية خاصة باللعبة والاهتمام هو اختيار القدرات البدنية المناسبة لتطوير كل مهارة.

ومشكلة البحث تتركز بوجود ضعف بالجانب المهاري بأخذ الجانب البدني مما حدا بالباحث دراسة هذه المشكلة للاستدلال على درجة العلاقة بين السرعة القصوى وسرعة أداء مهاراتي الدحرجة والإخمام في كرة القدم لإفاده المدربين عند التدريب ولتحقيق أفضل النتائج لفرق العراقية.

¹سامي الصفار وآخرون ؛ كرة القدم- ج 1 (التعليم العالي - كلية التربية الرياضية 1981- ص 177)

3-1 هدفا البحث

- التعرف على مقدار العلاقة بين السرعة القصوى وسرعة اداء الدحرجة في كرة القدم.
- التعرف على مقدار العلاقة بين السرعة القصوى وسرعة اداء الاخmad في كرة القدم .

4-1 فرضيات البحث

- إن للسرعة القصوى أثر معنوي على سرعة الدحرجة في كرة القدم .
- أن للسرعة القصوى أثر معنوي على سرعة الاخmad في كرة القدم .

5-1 مجالات البحث

5-1 المجال البشري:- لاعبي نادي شباب الکرخ باعمر (17-18).

5-2 المجال الزماني :- تحدد المجال الزماني خلال الفترة

(2009/8/ 18-17)

5-3 المجال المكاني:- نادي العمال الرياضي في (الاسكان)*

* تم اختيار نادي العمال الرياضي في الاسكان لوجود اعمال صيانة في نادي الکرخ في تلك الفترة.

الباب الثاني

2- الدراسات النظرية

1- السرعة القصوى

تعد السرعة واحدة من القدرات البدنية الاساسية للفعالities الرياضية عموماً وفي كرة القدم خصوصاً ويكمn مفهوم السرعة في كرة القدم في (الركض مع الكرة أو بدونها وعلى حركات الرفس والتهذيف والاستلام)¹

وتعد السرعة القصوى أحدى أهم القدرات البدنية التي يحتاجها لاعب كرة القدم في أداء المهارات الحركية خلال مباريات كرة القدم وقد أعطى الباحثون والخبراء عدة تعاريف من اهمها (هي أعلى معدل من السرعة يستطيع الفرد إخراجه .)² ،ولتحسين السرعة القصوى تستخدم تمرينات الركض السريع من وضع الهرولة لمسافة 20-40م للوصول الى التعجيل القصوى لمسافة 30-50م.³

2- السرعة الحركية (الاداء)

تعد احد انواع السرعة المهمة التي تتطلبها كرة القدم وهي عبارة (عن أداء عدة حركات مركبة معاً في اقل زمن ممكن)⁴ . (وأن هذه السرعة لا تتوقف على السرعة الحركية لللاعب في خط مستقيم أو بدون كرة .)⁵ فاللاعب الذي يمتلك سرعة حركية يكون قادرًا على مواجهة كافة المتغيرات والظروف المختلفة التي يتعرض لها داخل المباريات.

¹ صالح راضي ؛ تأثير اهم عناصر اللياقة البدنية والمهارات الرياضية في مستوى الانجاز : - (رسالة ماجستير- كلية التربية الرياضية جامعة بغداد 1990) ص32

² محمد صبحي حسنين وأحمد كسرى ؛مو سوعة التدريب الرياضي التطبيقي : القاهرة ، مصر ، 1989 ص-75-76

³ - قاسم حسن حسين : الأسس النظرية والعملية لفعالities العاب الساحة والميدان : جامعة بغداد مطبعة التعليم العالي-1987-ص180

⁴ مفتى ابراهيم : بناء فريق كرة القدم : ط1_القاهرة _دار الفكر العربي 1999 ص219

⁵ محمد عبده الوحش ومفتى ابراهيم ؛أساسيات كرة القدم : ط1 القاهرة عالم المعرفة 19994 ص96

2-3 المهارات الحركية بكرة القدم

أن مميزات لاعب كرة القدم الجيد هو أمتلاكه وأتقانه للمهارت بشكل جيد ومدى استخدامه وتوظيفه لهذه المهارات في تحقيق متطلبات اللعب الحديث، الذي يحتم على اللاعب إتقانه المهارات الحركية بدقة وسرعة عاليتين.

وقد عرفت المهارات الحركية بكرة القدم عدة تعاريف ، اذ عرفها (زهير الخشاب وآخرون 1999) بأنها كل الحركات الضرورية الهدافـة التي تؤدي غرضا معينا في إطار قانون كرة القدم سواء أكانت هذه الحركات بالكرة أو بدونها¹ ، إن اغلب الباحثين والمصادر قد قسموا المهارات الحركية بكرة القدم إلى أربعة أقسام

كمياتي (٥ ٤ ٣ ٢) :-

- 1-المناول.
- 2-التهديف.
- 3-الجري بالكرة.
- 4-الاخمام.
- 5-المراوغة.
- 6-ضرب الكرة بالراس.
- 7-الرمية الجانبية.
- 8-مهارات حارس المرمى.

أن مهارات موضوع البحث التي اختارها الباحثون هي كما يلي :-

2-2-1 الدرجة

إن الفريق الجماعي الجيد هو الذي يتقن أفراده مهارة الدرجة بكرة القدم بشكل جيد والقادر على توظيف هذه المهارة داخل المباريات من خلال الاختراق والتخلص من الاختراق والتخلص من الخصم وما يميز اللعب الحديث من سرعة ودقة يحتم على اللاعب إتقان هذه المهارة بشكل جيد من خلال قدرته على السيطرة والتخلص من مدعيـن الخصم المنافـس ومحاـولة الاختـراق السريع نحو الهدف وتعـد هذه المهـارـة (مـصدر رئـيسـيا للمـجهـود الفـرـدي الذي يـقوم به الـلـاعـب من اـجل التـقدـم بـالـكـرة).

¹ - زهير الخشاب وآخرون كرة القدم : (الموصل-دار الكتب للطباعة والنشر 1999) ص142

²- سامي الصفار ؛ الإعداد البنـي بـكرة الـقدم : (بغـداد - مـطبـعة جـامـعـة بـغـادـ 1984) ص8

³- محمد جلال قريطم ومفتى إبراهيم؛ كرة القدم : ط1(القاهرة - مطبعة القدم 1991) ص8997

⁴- سامي الصفار وآخرون ؛كرة القدم ط1(بغداد التعليم العـالـي-1992) ص12

⁵- مفتى إبراهيم؛ الأعداد المـهـارـيـ وـالـخطـطـيـ لـلـاعـبـ كـرـةـ الـقـدـمـ : (الـقاـهـرـةـ ، دـارـ الفـكـرـ العـرـبـيـ 1985) ص8

- وتعزف الدرجة بفن استخدام أجزاء القدم في درجة الكرة على الأرض وهي تحت سيطرة اللاعب¹ وهناك أنواع عدّة من الدرجة هي كما يلي.
- درجة الكرة بخارج القدم .
 - درجة الكرة بداخل سطح القدم .
 - درجة الكرة بالقسم الأمامي لمشط القدم.
 - درجة الكرة بالقسم العلوي لمشط القدم.

2-2-2 الاخماد

أن التطور السريع في كرة القدم وما وصلت اليه اللعبة اليوم من سرعة ودقة بالأداء حتمت أداء مهارة الإخماد بسرعة ودقة ولا مجال للتوقف والانتظار فالسرعة والدقة هي العامل الحاسم في التغلب على الخصم.

ويعرف الإخماد(بأنه عبارة عن جلب الكرة تحت سيطرة اللاعب لأجل التصرف بها بحسب الموقف الذي يريد فريقه ويمكن استخدامه بجميع اعطاء الجسم عدا الذراعين ألا يستحسن استخدام القدمين لأجل التصرف بالكرة بسرعة اذا إن نجاح اللاعب في تنفيذ أي واجب يتوقف على حسن استقبال الكرة من أي جهة تصل منها الكرة)² ويمكن تقسيم الإخماد على مرحلتين³

- المرحلة الأولى- هي جلب الكرة تحت سيطرة اللاعب.
- المرحلة الثانية- كيفية تصرف اللاعب بالكرة سواء بظرفها أم بالجري بها.

1- مصدر سبق ذكره في صفحة رقم (6)

2- حسن عبد الجود ،كرة القدم : ط5 (بيروت ، دار الملايين، 1980) ص28-29

الباب الثالث

٣-منهج البحث وإجراءاته الميدانية

٣-١ منهج البحث

من المعروف ان لكل بحث منهج خاص ينهجه الباحثون للوصول الى الحقائق العلمية وقد اختار الباحثون المنهج الوصفي لأنه اقرب المناهج لحل مشكلة البحث .

٣-٢ عينة البحث

تكونت عينة البحث من لاعبي شباب الكرخ بكرة القدم .أذ بلغ عددهم عشرة لاعبين تم اختيارهم عمديا وهم يمثلون عينة من مجتمع البحث.

٣-٣ أختبارات البحث

١-٣-٣) اختبار الدراجة بالكرة بين الشواخص من خط الهدف اى خط الجزاء (١٦م) والعودة الى خط الهدف .

-اسم الاختبار : درجة الكرة بين الشواخص من خط الهدف الى خط الجزاء (٥-١٦م) والعودة الى خط الهدف^١ .

- الهدف من الاختبار :

قياس سرعة الدراجة .

-الادوات اللازمة -كرة قدم واحدة وشواخص عدد (٦) ساعة توقيت الكترونية وصافرة وبورك .

-اجراءات الاختبار: تثبيت الشواخص الـ(٦) على الارض وتكونت المسافة بين شاخص وأخر (٥-٢م) والمسافة بين الشاخص الاول وخط الهدف (٤)م

وصف الاختبار

يقف اللاعب خلف خط الهدف وعند أعطاء اشارة البدء يقوم بدرجية الكرة بين الشواخص ذهابا وايابا أذ يبدأ المرور على يسار الشاخص الاول .

تعطى لكل لاعب محاولتين وتسجل المحاولة الافضل .

التسجيل -يحسب الزمن المستغرق لللاعب ذهابا وايابا -وتسجل المحاولة الافضل بواسطة اقل زمن سجله في المحاولة .

3-3-2 اختبار (إيقاف حركة الكرة إلخ) ¹

هدف الاختبار :

(قياس السرعة في إخماد الكرة بجميع أجزاء الجسم عدا الذراعين)

-**الأدوات والامكانيات (5)** خمس كرات قدم قانونية .

إجراءات الاختبار

- يقف اللاعب خلف منطقة الاختبار المحددة

- يقف المدرب ومعه الكرة على الخط (أ) وبعد أعطاء إشارة البدء ترمي كرة عالية لللاعب الذي تقدم من خط البداية إلى داخل منطقة الاختبار محاولاً إيقاف الكرة بأي جزاً من جسمه ما عدا الذراعين ومن ثم العودة إلى خط البداية والانطلاق ثانية وهكذا تكرر المحاولات (خمس مرات متتالية).

- يجب أن يتم إيقاف الكرة ضمن المنطقة المحددة الاختبار.

- اذا اخطأ الرامي تعاد المحاولة من جديد .

- لاتحسب المحاولة صحيحة فيما اذا :-

1- اذا لم ينجح اللاعب في ايقاف الكرة.

2- اذا اجتاز أي خط من خطوط منطقة الاختبار.

3- اذا وقف الكرة بطريقة غير قانونية . سس

طريقة التسجيل

1-تعطى درجتان لكل محاولة صحيحة ضمن الوقت المحدد .

2-تعطى (10) درجات لمجموع المحاولات الخمس خلال (15ث)

3-3-3 - اختبار عدد (30م) من البداية الطائرة⁽²⁾

اسم الاختبار : عدد (30) من البداية الطائرة.

هدف الاختبار : قياس السرعة القصوى.

الادوات اللازمة : مجال للركض طوله (100م) وساعة توقيت الكترونية وصفارة وشواخص عدد(3) وشريط قياس.

وصف الاختبار: يقف اللاعب خلف خط الشاخص الاول وعند سماع الصفاره يقوم بالعد حتى يصل الى الشاخص الثاني الذي يبعد (20م) عن الشاخص الاول ويستمر بالركض حتى يصل

¹ ضياء ناجي، تأثير استخدام منهج تدريبي وفق مستويات الحمل الفكري منخفض ومرتفع الشدة في تطوير بعض المهارات الحركية بكلة القدم : أطروحة دكتوراه كلية التربية الرياضية -جامعة بغداد-2006-ص206

² محمد ناجي شاكر ابو غنيم: تأثير استخدام اساليب تمارين البلايومتركس الانتقال والمختلف في بعض المتغيرات الوظيفية والبدنية وانجاز ركض (200م)، اطروحة دكتوراه ، كلية التربية الرياضية، جامعة بغداد، 2002، ص.81

إلى الشاخص الثالث الذي يبعد (30م) عن الشاخص الثاني بحيث تكون المسافة الكلية التي يقطعها اللاعب (50م).

التسجيل: يسجل لللاعب الوقت بالثانية واجزاء الثانية منذ لحظة الوصول إلى الشاخص الثاني وحتى النهاية اي مسافة(30م).

4-3 الوسائل الاحصائية

-معامل ارتباط بيرسون

الباب الرابع

4-عرض النتائج وتحليلها

4-1 معامل الارتباط بين السرعة القصوى وسرعة الدحرجة

جدول (1)

يبين معامل الارتباط بين السرعة القصوى وسرعة الدحرجة

س ص	ص 2	س 2	ص	س
467-13	210-01	248-95	145-05	32-2

بعد استخدام قانون الارتباط البسيط لبيرسون عولجت النتائج في الجدول (1) لمعرفة معامل الارتباط بين السرعة القصوى وسرعة الدحرجة بكرة القدم .

وظهر لنا معامل الارتباط (0-02) وبعد الكشف في جدول القيم العشوائية العظمى مقابل (ن 10) ظهر (0-63) وبما ان هناك ارتباط بلغ (0-02) هو (اصغر) من القيمة الجدولية وهذا يدل على ان هناك ارتباط(عشوائي) بين السرعة القصوى وسرعة الدحرجة. ويوزع الباحث الى إن السرعة القصوى ارتباطها ضعيف بسرعة أداء الدحرجة بكرة القدم . والأساس هو الإحساس العالى في ملامسة ودحرجة الكرة ومراوغة الشواخص.

٤-٢ معامل الارتباط بين اختبار السرعة القصوى وسرعة الإخماد .

جدول (2)

يبين معامل الارتباط بين السرعة القصوى وسرعة الإخماد

س ص	ص ²	ص ²	ص	س
2440-93	577-72	248-95	76	32-2

بعد استخدام قانون الارتباط لبيرسون وعولجت النتائج في الجدول (2) لمعرفة معامل الارتباط بين السرعة القصوى وسرعة الإخماد وظهر لنا معامل الارتباط (0-05) وبعد الكشف في جدول القيم العشوائية العظمى مقابل(ن10) ظهر لنا (0-63) وبما إن معامل الارتباط بلغ (0-05) وهو اصغر من القيمة الجدولية هذا يدل على إن هناك ارتباط عشوائي بين السرعة القصوى وسرعة الإخماد-ويوزع الباحثون ذلك إلى إن السرعة القصوى لا تؤثر بالاخماد بل الدقة بالاستلام هي التي لها تأثير مباشر.

الباب الخامس

5- الاستنتاجات والتوصيات

1-5 الاستنتاجات

من خلال النتائج أستنتج الباحثون ما يلي :-

1- وجود ارتباط عشوائي بين السرعة القصوى وسرعة الدرجة والإخmad وبذلك لم يتحقق فرضا البحث الأول ولم يتحقق الفرض الثاني.

2- أستنتاج الباحث أن اللاعبين الذين يملكون صفة السرعة القصوى ليس بالضرورة تكون لديهم سرعة في الدرجة بكرة القدم .

3- أستنتاج الباحث أن اللاعبين الذين يملكون صفة السرعة القصوى ليس بالضرورة ان تكون لديهم سرعة في الإخmad بكرة القدم فمهارة الاخmad ترتكز بالدرجة الاولى على الدقة بالاستلام.

4- أن الاختبارات التي أستخدمها الباحث ساهمت في تحقيق فرضا البحث .

2- التوصيات

1- عند تطوير المهارات الحركية التأكيد على التمرينات الدقة ومن ثم التمرينات التي تمتلك قدرة السرعة .

2- التأكيد على تمرينات الدقة ثم تمرينات السرعة عند تطوير سرعة الدرجة الاخmad بكرة القدم .

3- إجراء بحوث مشابهة من أجل رفع مستوى اللعبة .

المصادر

- 1- إبراهيم ،مفتى. الإعداد المهاري والخططي للاعب كرة القدم : القاهرة ، دارا لفكر العربي 1985 .
- 2- اميش، صالح راضي . تأثير أهم عناصر اللياقة البدنية والمهارات الرياضية في مستوى الانجاز ، رسالة ماجستير ، كلية التربية الرياضية ، جامعة بغداد 1990 .
- 3- الصفار . بناء فريق كرة القدم : ط،1 القاهرة، دار الفكر العربي، 1999 .
- 4- الشباب، زهير. آخرون بكرة القدم ، الموصل، دار الكتب للطباعة والنشر، 1999.
- 5- الصفار، سامي وأخرون . كرة القدم ، ج 1 ، كلية التربية الرياضية ، جامعة بغداد ، 1981 .
- 6- الصفار . الاعداد البدني بكرة القدم ، بغداد ، مطبعة جامعة بغداد 1984 .
- 7- الوحش ،محمد عبده ومفتى إبراهيم حماد. أساسيات كرة القدم ،ط1، القاهرة، دار عالم المعرفة، 1994.
- 8- ثامر صبحي ؛استخدام تمرينات القفز والوثب في تنمية القوة السريعه وأثره في سرعة الأداء بعض المهارات بكرة القدم،رسالة ماجستير ، كلية التربية الرياضية ، جامعة بغداد 2000 .
- 9- حسنين ،محمد صبحي واحمد كسرى. موسوعة التدريب الرياضي التطبيقي ، القاهرة مصر 1989 .
- 11- قاسم حسن . الأساس النظرية والعملية لفعاليات العاب الساحة والميدان، جامعة بغداد ، كلية التربية الرياضية، 1987 .
- 12- عبد الجود ،حسن . كرة القدم ، ط5 بيروت ، دار الملايين -1980 .
- 13- قريطم ،محمد جلال ومفتى إبراهيم ؛ كرة القدم : القاهرة ، مطبعة النقدم 1991 .
- 14- ناجي، ضياء . تأثير منهج تدريسي وفق مستويات الحمل الفتري منخفض ومرتفع الشدة في تطوير بعض المهارات الحركية بكرة القدم، 2006 .
- 15 - محمد رضا ؛ التطبيق الميداني لنظريات وطرائق التدريب -بغداد -مكتب الفضلي ، 2008-
549
- 16- سالم الصفار آخرون ،كرة القدم ، ط1،بغداد، مطبعة النقدم
- 17- ¹ محمد ناجي شاكر ابو غنيم: تأثير استخدام اساليب تمارين البلايومتركس الاتقال والمختلف في بعض المتغيرات الوظيفية والبدنية وانجاز ركض (200م) ،اطروحة دكتوراه ، كلية التربية الرياضية، جامعة بغداد ،2002،ص81.

The Relationship between the High Speed and Speed Zigzag Ranging with Ball in Soccer