

جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues Name of the control of the c

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718



المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون) (30 / 66 / 2023)

تأثير تمرينات الادراك البصري في مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة لدى لاعبي منتخب تربية بغداد/ الكرخ الاولى بكرة اليد

 2 عمر أوس حمود 1 , أ.د سندس محمد سعيد

1 طالب ماجستير, كلية التربية البدنية و علوم الرياضة, جامعة الأنبار: pe.dr_sa_mh@uoanbar.edu.iq
2 كلية التربية البدنية و علوم الرياضة, جامعة الأنبار:

مستخلص البحث

في ظل التطور الحاصل في المستوى الرياضي, لم تقتصر عملية تعلم المهارة على اكتسابها فقط والوصول الى الاتقان بل تعدت ذلك الى عملية تطوير التعلم, وهدف البحث الى تصميم تمرينات ادراكية بصرية بكرة اليد بما يناسب مستوى العينة, و التعرف على تأثير تمرينات الادراك البصري في مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد, استخدم الباحث المنهج التجريبي بتصميم المجموعتين الضابطة والتجريبية المتكافئتين في مهارتي التمرير والطبطبة, اذ طبق البحث على عينة تم اختيارها عمدياً وهم لاعبي منتخب تربية بغداد الكرخ / الاولى للمرحلة الاعدادية البالغة (14) لاعبا, واستغرق تطبيق التمرينات الادراك (6) اسابيع بواقع وحدتين في الاسبوع من يوم الاحد والاربعاء, وبعد انتهاء تطبيق تمرينات الادراك البصري البالغة (14) تمرينا ومعالجة البيانات بالقوانين الاحصائية استنتجت من البحث الى أن هناك تأثير إيجابي لتمرينات الادراك البصري المصممة في تحسين مستوى أداء مهارتي التمرين والطبطبة بكرة اليد, وكانت الافضلية للمجموعة التجريبية عن المجموعة الضابطة, وأن عدد التمرينات ووقتها كان مناسبا لوصول اللاعبين للتكيفات لدى مجموعة البحث التجريبية لتحسن مستوى أداء مهارتي التمريز والطبطبة بكرة البد.

الكلمات المفتاحية: الادراك البصري, التمرير, الطبطبة, كرة اليد

The Effect of Visual-Cognitive Exercises on the Performance Level of Handball Passing and Dribbling Skills among Baghdad Al-Karkh Education Team/First Preparatory Stage Handball Players

Omer Aws Hammood ¹, Prof. Dr. Sondos Mohammed Saeed ²

^{1,2} College of Physical Education and Sports Sciences, University of Anbar

Abstract

In light of the development in the sports field, the learning process of a skill is not limited to acquiring it and reaching mastery but extends to the process of learning development. The aim of this research is to design visual-cognitive exercises for handball passing and dribbling skills that are suitable for the sample, and to



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues

Name of the state of the sta

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718 (2023 / 06 / 30) العدد (السادس) العدد (السادس) العدد السادس والعشرون)



recognize the effect of visual-cognitive exercises on the performance level of handball passing and dribbling skills. The researcher used an experimental method by designing equivalent control and experimental groups for passing and dribbling skills. The study was conducted on a purposive sample of fourteen players from the first preparatory stage of Baghdad Al-Karkh Education team. The exercise application took six weeks, with two units per week on Sundays and Wednesdays. After applying the designed visual-cognitive exercises, and processing the data using statistical laws, the research concluded that there is a positive effect of the designed visual-cognitive exercises on improving the performance level of handball passing and dribbling skills. The experimental group showed better results than the control group, and the number and timing of exercises were appropriate for the players to adapt and improve their handball passing and dribbling skills.

Keywords: Visual-cognitive, Passing, Dribbling, Handball.

1- التعريف بالبحث

1- المقدمة وأهمية البحث

في ظل التطور الحاصل في المستوى الرياضي, لم تقتصر عملية تعلم المهارة على اكتسابها فقط والوصول الى الاتقان بل تعدت ذلك الى عملية تطوير التعلم, والخبرات المكتسبة لتكون وسيلة مهمة لتعميم البرامج الحركية المخزونة واستثمارها لرفع مستوى ادراك اللاعبين الحسي بالمسافات, وبالزمن, والقوة, وبمجالهم الحركي في ظل تواجد المدافعين, وأن امتلاك اللاعبين لهذه القدرات تعد الركيزة الاساسية لتطوير المهارات الرياضية في أي لعبة جماعية, اذ يتحدد الهدف الاساسي لأي مدرب بالوصول باللاعبين الى مستوى أداء مثالى في المنافسات.

ويعد الادراك البصري المرحلة الثانية من مراحل برمجة المعلومات نتيجة المثيرات البصرية عن طريق العينين, مما يجعل اللاعب "يتفاعل مع ما يدور من حوله عن طريق المستقبلات الحسية الخاصة بالبصر وهو عنصر حسي للرؤية, والقيام بوظيفة نقل المعلومات الى المركز العصبي في المخ وعلى ضوء تلك المعلومات بعد معالجتها تتم الاستجابة باتخاذ قرار في الوقت المناسب" (1) اذ تمكن هذه القدرة اللاعب الى توفر مجموعة من القدرات كالتمييز و الثبات الادراكي, ورفع مستوى اللاعب من ناحية أدراكه للعلاقات المكانية, وهي خصائص هامه للأداء المهاري لتمرير الكرة أو الطبطبة, وخاصة في لعبة جماعية تتصف بمواقف عديدة وسريعة وهي لعبة كرة اليد.

¹) Meinel K. & Schnabel G: Bewegungslehr , Sportmotorik, OdurchgeseheneVerlag , Südwestverlag, München, 2006, p,216.



جميع الاعداد مرفوعة على: UASPESJ جميع الاعداد مرفوعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية https://uaspesj.uoanbar.edu.iq/ الصفحة الرئيسية للمجلة:

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718

المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون) (30 / 06 / 2023)



ومن خلال ما تم ذكره تعد تمرينات الادراك البصري وسيلة نوعية لتحسن الخبرات لدى اللاعبين وبشكل خاص لدى لاعبي كرة اليد لمنتخبات التربية للمرحلة الإعدادية, فأهمية البحث تبنى على اتجاهين منها المعرفي وتوفير معلومات كافية للمدربين واللاعبين عن تمرينات الأدراك البصري, والاتجاه الثاني يصب في النتائج المتحققة والتي تعد حقائق علمية ترفد البحث العلمي ببيانات من الوقع العملي, والنهوض بمستوى لاعبي كرة اليد لمنتخب بغداد / الكرخ التي تعد رافد مهم لا كتشاف المواهب من الطلاب.

2-1 مشكلة البحث

من الحقائق الرئيسية أن مهارات كرة اليد تتطلب السرعة ودقة الاداء, فضلا عن قدرة اللاعب على الاداء في مواقف مختلفة وهو يمتلك ادراك حسى حركي بما يحيطه, فكل اداء مهاري لابد من توفر قدرات تقدير المسافة ومقدار القوة المبذولة وإحساس اللاعب بمجاله الحركي, وكل ما تم ذكره يعد ركيزة للتفوق, ومن خلال متابعة الباحث للممارسات العملية لمنهج منتخب تربية بغداد _ الكرخ الاولى للمرحلة الاعدادية بكرة اليد, لاحظ انها لا تتضمن تلك التمرينات التي تحقق تطوير التعلم وخاصة تمرينات الادراك البصري, مما يسبب ظهور نواقص لدى اللاعبين عند الأداء المهاري, اذ أن تطور الأداء يرتكز على تطور جانب مهم وهو قدرة اللاعب على سرعة التعامل مع المثيرات البصرية, لذلك تطرح مشكلة البحث التساؤل الآتي: هل يوجد تأثير تمرينات الادراك البصري في مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة لدى لاعبي منتخب تربية بغداد/ الكرخ الاولى بكرة اليد.

1-3 اهداف البحث

- تصمیم تمرینات ادر اکیة بصریة بکرة الید بما یناسب مستوی العینة.
 - تصمیم وحدات تعلیمیة لتمرینات ادر اکیة بصریة بکرة الید.
- التعرف على تأثير تمرينات الادراك البصري في مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة لدى لاعبي
 منتخب تربية بغداد/ الكرخ الاولى بكرة اليد.
- التعرف على الافضلية بين مجموعتي البحث الضابطة والتجريبية في مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة لدى لاعبى منتخب تربية بغداد/ الكرخ الاولى بكرة اليد.

1-4 فرضا البحث

- هناك فروق ذات دلالة احصائية بين الاختبار القبلي والبعدي في مهارتي التمرير و الطبطبة لمجموعتي البحث الضابطة والتجريبية ولصالح الاختبار البعدي.
- هناك فروق ذات دلالة احصائية بين المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في مهارتي التمرير و
 الطبطبة ولصالح المجموعة التجريبية.

1-5 مجالات البحث

1-5-1 المجال البشري: لا عبي منتخب تربية بغداد الكرخ الاولى للمرحلة الاعدادية / بغداد للسنة 2022- 2023.

1-5-2 المجال الزماني: للفترة الزمنية من (1/1/ 2023) لغاية (25 / 2 / 2023).



جميع الاعداد مرفوعة على: UASPESJ جميع الاعداد مرفوعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية https://uaspesj.uoanbar.edu.iq/ الصفحة الرئيسية للمجلة:

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718 (2023 / 06 / 30) العدد (السادس) العدد (السادس) العدد السادس)



1-5-3 المجال المكاتي: قاعة المنصور المغلقة للألعاب الرياضية – قسم النشاط الرياضي المدرسي- محافظة بغداد - الكرخ.

1-6 تعريف المصطلحات

الأدراك البصري: وهو "قدرة الاستبصار للمساحات المكانية والزمانية في الملعب سواء بالكرة أو بدونها في مواقف عديدة للعب"(²⁾

2- منهج البحث واجراءاته الميدانية

2-1 منهج البحث

استخدم الباحثان المنهج التجريبي لملاءمته طبيعة مشكلة البحث, باعتماد التصميم التجريبي بالضبط المحكم, ذي القياس القبلي والبعدي لمجموعتين متساويتين بالعدد ضابطة وتجريبية.

2-2 مجتمع البحث وعينته

تم اختيار مجتمع الدراسة بصورة عمدية وتمثل بلاعبي كرة اليد لمنتخب تربية بغداد- الكرخ الاولى- المرحلة الاعدادية للعام 2022-2023, والبالغ عددهم (16) لاعبا, وبعد استبعاد حراس المرمى وعددهم (2) بلغت عينة البحث (14) لاعبا, تم تقسيمهم بطريقة عشوائية الى مجموعتين ضابطة وتجريبية بواقع حال (7) لاعبين لكل مجموعة, إنّ توجه الباحث لاختيار هذه العينة هو ضمان استمرارها بالتمرين والالتزام, وتوفر جميع الظروف لتحقيق اهداف البحث, والتعاون من قبل الكادر التدريبي للفريق وفريق العمل المساعد.

2-2-1 تجانس عينة البحث

للتأكد من تجانس العينة في متغيرات (الطول, الكتلة, العمر الزمني) وذلك باستخراج الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية ومن ثم معامل الاختلاف, لكل متغير لعينة البحث, جدول (1)

معامل الاختلاف الانحراف المعياري الوسط الحسابي المتغيرات وحدة القياس 6.43 177.75 الطول 3.61 الكتلة 69.2 كغم 8.06 5.58 سنة العمر الزمنى 7.52 1.23 16.35

جدول (1) يبين تجانس العينة

تبين من جدول (1) إن معامل الاختلاف كانت بين (1-30) وكلما اقتربت من (1) كان التجانس عالياً في متغيرات (الطول, الكتلة, العمر الزمني).

²) Seiller B: Positive Effects Of A Visiual Skills Development Program, Optometry & Vision Science, Vol. 79, No. 5, 2004,p.280.



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues

مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ

الصفحة الرئيسية للمجلة: https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718





2-2-2 تكافؤ مجموعتى البحث

بعد جمع البيانات الخاصة بالاختبارات تمكن الباحثان من التحقق من تكافؤ المجموعتين في متغيرات الدراسة , اذ ظهرت قيمة (ت) المحسوبة لجميع الاختبارات بأنها اصغر من قيمة (ت) الجدولية البالغة (2.17) تحت مستوى الدلالة مقدراها (0.05) , ودرجة حرية تساوي (12) كما مبين في جدول (2)

جدول (2) يبين التكافؤ بين المجموعتين

الدلالة	قيمة (ت)*	يبية	تجر	طة	ضاب	وحدة القياس	الاختبارات	
20331)	المحسوبة	ع	س	ع	س	وحده العياس	الإحتيارات	
غير دال	0.54	2.32	16.57	1.51	16	عدد × 30 ثا	التمرير على الحائط لمدة (30) ثا	
غير دال	0.39	1.08	8.82	0.44	8.65	زمن ثا	الطبطبة بخط مستقيم (30) م	

^{*}قيمة (ت) الجدولية تساوي (2.17), تحت مستوى الدلالة مقدر اها (0.05), ودرجة حرية تساوي (2.11)

3-2 ادوات البحث ووسائل جمع المعلومات

2-3-1 الأجهزة

- ساعة توقيت عدد (3).
- جهاز حاسوب (لا بتوب).

2-3-2 الأدوات:

- كرات يد قانونية عدد (14).
 - ملعب كرة يد قانوني.
 - شواخص عدد (6).
 - اطواق دائرية عدد (6).
- حواجز بلاستيكية عدد (6).
- مصطبة خشبية عدد (6).
 - شريط قياس.
 - صافرة عدد (3).
 - الواح خشبية عدد (4).
 - اشرطة لاصقة

2-3-3 وسائل جمع المعلومات

- المراجع العربية والأجنبية.
 - التجريب والملاحظة .
 - شبكة المعلومات الدولية.
 - القياسات والاختبارات.
 - فريق العمل المساعد .



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ

الصفحة الرئيسية للمجلة: <u>https://uaspesj.uoanbar.edu.iq/</u> Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718

المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون) (30 / 06 / 2023)



2-4 اجراءات البحث الميدانية:

2-4-1 الاختبارات المستخدمة في البحث:

بعد تحديد متغيرات البحث التابعة, اتبع الباحثان إجراءات تصميم استمارة استبيان, تضم مجموعة من الاختبارات, وذلك بعد إطلاع الباحثين على المراجع العلمية والدراسات في مجال لعبة كرة اليد, اذ تم توزيعها على السادة الخبراء المختصين, لتحقيق نسبة الاتفاق وقد اظهرت النتائج نسبة اتفاق (100%) عن الاختبارات المختارة, وكما مبين في الجدول (3).

جدول (3) يبين النسبة المئوية لاختبارات البحث المختارة

النسبة المئوية	الاختبارات المختارة	المتغيرات	ت
%100	التمرير على الحائط لمدة (30) ثانية	التمرير	1
%100	الطبطبة بخط مستقيم (30) م	الطبطبة	2

2-4-2 التجربة الاستطلاعية للاختبارات

لغرض تحقيق التطبيق للاختبارات المختارة وأن تكون مؤشراً حقيقياً, وإيجاد أسس الاختبارات العلمية كونها من المتطلبات الأساسية للبحث, قام الباحثان بأجراء تجربة استطلاعية أولى على الاختبارات وعلى (8) لاعبين من افراد عينة البحث, في يوم (الاحد) الموافق 4/ 12/2022, الساعة (3) عصراً وعلى قاعة المنصور المغلقة للألعاب الرياضية – بغداد, وتم أعادتها بعد مدة زمنية قدرها (اسبوع) في يوم (الاحد) الموافق 11/ 12/ 2022, وبظروف التجربة الاولى نفسها, وكان الهدف من التجربة الاستطلاعية هو تحقيق الأغراض الآتية:

- التعرف على الوقت المستغرق لكل اختبار , وطريقة اجراءه.
 - كفاية فريق العمل المساعد على خطوات الاختبارات.
 - التحقق من صلاحية الأدوات المستخدمة .
- أن تتمكن العينة من تفهم طريقة اجراء الاختبار وتحقيق شروطه.

2-4-4 الأسس العلمية للاختبارات

اولاً: الصدق

لتحقيق الصدق أستخدم الباحثان صدق المحتوى (المضمون) والذي يعتمد هذا النوع على تقييم الخبراء, اذ قام الباحثان بتوزيع استمارة استبيان على الخبراء المختصين في لعبة كرة اليد, وأن الاختبارات تتمتع بدرجة من الصدق, وانها تقيس ما وضعت من أجله.

ثانياً: الثبات

استخدم الباحثان طريقة أعادة الاختبار بعد فاصل زمني قدره اسبوع بين تطبيق الاختبار الاول الذي تم تنفيذه في يوم (الاحد) الموافق 11/12 / 2022 على (8) لاعبين من افراد عينة البحث, تم معالجة البيانات إحصائيا باستخدام معامل الارتباط بيرسون (R), وقد تبين وجود علاقة معنوية بين التطبيقين, ولأثبات معنوية العلاقة تم مقارنة قيم (R) المحسوبة البالغة (0.89)



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718





لاختبار التمرير و (0.92) لاختبار الطبطبة , وأتضح أنها أكبر من قيمة (R) الجدولية البالغة (0.70) , عند مستوى دلالة (0.05) , ودرجة حرية (0.70) ودرجة حرية (0.70) ودرجة حرية (0.70)

ثالثاً: الموضوعية

تعرف بانها "عدم تأثر الاختبار بتغير المحكمين او ان الاختبار يعطي النتائج نفسها مهما كان القائم بالتحكيم ". (3) ان الموضوعية من خلال العلاقة بالتحكيم ". وي الموضوعية من خلال العلاقة بين نتائج حكمين للاختبارات التي جرت خلال التجربة الاستطلاعية اعلاه.

2-5 توصيف الاختبارات

اولا: التمرير على الحائط لمدة (30 ثا)(3).

الغرض: قياس التوافق وسرعة التمرير على الحائط.

الأدوات المستخدمة: كرة يد، ساعة توقيت، حائط مستو

وصف الأداء: يقف المختبر على بعد (3) أمتار من الحائط, يقوم المختبر بتمرير الكرة إلى الحائط واستمرار التمرير لأكثر عدد ممكن في زمن محدد قدره (30) ثانية.

التسجيل: تحتسب عدد التمريرات في الزمن المحدد (عدد مرات استلام الكرة)

ثانياً: الطبطبة باستمرار بخط مستقيم (30) متر. (4)

الغرض: قياس مستوى مهارة الطبطبة.

الأدوات المستخدمة: كرة يد, خطين متوازيين، المسافة بينهما (30) متراً, ساعة إيقاف.

وصف الأداء: يقف المختبر خلف خط البداية, وهو يمسك بالكرة ويتخذ وضع البدء العالي, والكرة ممسوكة بارتفاع الحوض, وعند سماع إشارة البدء, يجري المختبر للأمام مع أداء مهارة الطبطبة المستمرة للكرة باستخدام يد واحدة, ويستمر في ذلك بأقصى سرعة الى أن يتجاوز خط النهائية.

التسجيل: يحسب زمن الجري مع الطبطبة الى أقرب 10/1 ثانية.

6-2 تمرينات الادراك البصري المصممة

لغرض تصميم تمرينات الادراك البصري المناسبة لأهداف البحث, قام الباحثان بالاطلاع على المصادر العلمية وأجراء المقابلات الشخصية مع المختصين في لعبة كرة اليد, تم تصميم عدد من تمرينات الادراك البصري والبالغ عددها (14) ملحقا(1) تستهدف مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد, تم وضع التمرينات في وحدات تعليمية وفيما يلي بعض الاعتبارات الاساسية لتنفيذ التمرينات للمجموعة التجريبية:

- استخدام عدد من الأدوات المناسبة لتحقيق هدف التمرين.
 - مراعاة وقت التمرينات وتجنب حدوث التعب.
 - التنوع في استخدام التمرينات وشكل تنفيذ الحركات.

 $^{^{(3)}}$ محمد صبحي حسانين : القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية ، ط $^{(4)}$. القاهرة , دار الفكر العربي ، $^{(3)}$

احمد عودة عريبي ؛ التحليل والاختبار في كرة اليد , ط1, المكتبة الوطنية , بغداد, 2004, ص159.

 $^{^{4}}$) احمد عودة عريبي ؛ مصدر سابق ذكره 2004 , ص 6



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/

الصفحة الرئيسية للمجلة: https://uaspesj.uoanbar.edu.iq/ Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718

المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون) (30 / 66 / 2023)



- التبادل في أداء التمرينات بين السهولة والصعوبة.
 - التأكيد على التكرارات لضمان التكيف.
 - مراعاة تدرج التمرينات من السهل الى الصعب.
- اعطاء راحة كاملة بين التكرارات وبين المجموعات.
- يتم تطبيق التمرينات في بداية القسم الرئيسي من الوحدة .
 - أن تراعى التمرينات مستوى العينة.

2-6-1 التجربة الاستطلاعية لتمرينات الادراك البصري

بعد تحديد التمرينات قام الباحثان وفريق العمل المساعد بأجراء تجربة استطلاعية على التمرينات بحضور مدرب الفريق وأفراد المجموعة التجريبية في يوم (الاربعاء) الموافق 21 / 12 / 2022 في الظروف المكانية والزمانية نفسها لتجربة البحث, وكان الغرض من التجربة الاستطلاعية للتمرينات هو تحقيق ما يلي:

- مدى ملاءمة التمرينات لمستوى العينة.
- تحدید عدد التکرارات وحسب متطلبات التمرین .
 - معرفة زمن الوحدة وطريقة تنظيمها.
- أن يتأكد الباحث من سلامة الأدوات المستعملة .
 - وفي ضوء تلك التجربة التي أسفرت عمّا يلي:
 - ضمان الباحث لسلامة الأدوات المستعملة .
 - تنظیم تطبیق التمرینات بشکل محطات .
- استخدام أسلوب التمرين الموزع نظرا لأن التمرينات تخضع الى التوافق الحركي.
 - تعدیل بعض التمرینات لکي تناسب افراد العینة التجریبیة .

2-7 الاختبارات القبلية

تم اجراء الاختبارات القبلية على أفراد المجموعتين لمنتخب تربية محافظة بغداد – الكرخ للمرحلة الإعدادية وعلى قاعة المنصور المغلقة للألعاب الرياضية التابعة لقسم النشاط الرياضي والمدرسي, و على النحو الآتى:

- 1- الاختبارات المهارية: في يوم (الاربعاء) الموافق 11 / 1/ 2023, وقد شملت الاختبارات الآتية:
 - التمرير على الحائط لمدة (30) ثانية.
 - الطبطبة بخط مستقيم (30) م.

2-8 تجربة البحث الرئيسية

تمت المباشرة بتجربة البحث الرئيسة في يوم (الاحد) الموافق 15 / 1 / 2023 الساعة (3) عصراً, على قاعة المنصور للألعاب الرياضية - محافظة بغداد لغاية يوم (السبت) الموافق 25 / 2 / 2023, وشمل وحدات تعليمية (ملحق 2), وتتضمن تمرينات الادراك البصري هدفها تحسين مستوى اداء مهارتي التمرير



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues للاعداد مرفوعة على: UASPESJ مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/

الصفحة الرئيسية المجلة: https://daspesj.doanbar.edu.id/ Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718

المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون) (30 / 66 / 2023)



والطبطبة بكرة اليد لمنتخب تربية بغداد – الكرخ – المرحلة الإعدادية, وفيما يلي توضيح لنموذج لوحدة تعليمية :

- 1- القسم الإعدادي: تكون مدته الزمنية (20) د , وتشترك فيه المجموعة الضابطة والتجريبية , ويتضمن الوقوف بتشكيل صف واحد أمام المدرب واستماع اللاعبين الى بعض التوجيهات وعبارات التشجيع لبذل الجهد , ثم البدء بالأحماء العام والخاص , المعد من قبل المدرب .
- 2- القسم الرئيسي: ويستغرق زمن قدره (40) د اذ تتوجه المجموعة التجريبية لتطبيق التمرينات الادراكية البصرية من قبل الباحث بأشراف مدرب الفريق الأول, في حين تتوجه المجموعة الضابطة لتطبيق منهجها المتبع بأشراف مساعد المدرب.
- 3- القسم الختامي : ويستغرق زمن قدره (10) د , ويتضمن منهج المدرب المتبع بتمرينات الاسترخاء والتهدئة , وتشترك كلا المجموعتين في تطبيقه .

وفيما يلى بعض الإيضاحات:

- استغرق زمن الوحدة من (70) د.
- استغرق المنهج (6) اسابيع, بو اقع حال وحدتين في الاسبوع من يوم الأحد والأربعاء, من مجموع (5) وحدات لتدريب الفريق أسبوعياً, في الساعة (3) عصراً.
 - استغرق زمن تطبيق التمرينات زمن قدره من (25-35) دقيقة في بداية القسم الرئيسي.
 - بلغ عدد التمرينات المطبقة في كل وحدة (4) تمرين.
 - يكون تسلسل تطبيق التمرينات بمهارة المناولة ثم الطبطبة .
 - تكر إن الوحدات التعليمية لتحقيق التكيف لدى افر أد المجموعة التجريبية .

2-9 الاختبارات البعدية

بالظروف الزمنية والمكانية نفسها وشروط اجراء الاختبارات تمت الاختبارات البعدية وعلى النحو الآتي:

1- اختبارات المهارات الهجومية: في يوم (الاحد) الموافق 26/ 2 /2023.

3-10 الوسائل الاحصائية

تم الاستعانة بالقوانين الإحصائية الآتية:

- "الوسط الحسابي.
- الانحراف المعياري.
- معامل الارتباط بيرسون.
 - سبیرمان (بروان).
- قانون (ت) لقياس الفروق بين وسطين مستقلين.
- قانون (ت) لقياس الفروق بين وسطين غير مستقلين "⁽⁵⁾.
 - "قانون النسبة المئوية "(⁶⁾

 5) مروان عبد المجيد: الاحصاء الوصفي والاستدلالي في مجالات وبحوث التربية البدنية الرياضية, ط 1 , دار الفكر للطباعة والنشر, 2000, ص 2 0-360.

⁶) Margaret . J . safert : evaluation in physical education , second edition , hall U.S.A.1987. P.215 .



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718 (2023 / 06 / 30) المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون)



3- عرض ومناقشة النتائج

3-1 عرض وتحليل ومناقشة نتائج الاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة الضابطة في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد

جدول (4) يبين فرق الاوساط والانحرافات بين نتائج الاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة الضابطة في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد.

الدلالة	قيمة	ع نف	س ف	ي	بعدي		قبلي بعد		الاختبارات
	(ت)			ع	س	ع	س	وحدة القياس	3. 2
دال	9.52	1.29	4.57	1.29	20.57	1.51	16	عدد × 30 ثا	التمرير على الحائط لمدة (30) ثانية
دال	6.85	0.37	0.96	0.57	7.68	0.44	8.65	زمن ثا	الطبطبة بخط مستقيم (30) م

(6) عقيمة (1) الجدولية تساوي (2.44), تحت مستوى دلالة (0.05) , ودرجة حرية تساوي

من خلال الجدول (4) الخاص بنتائج القياسات القبلية والبعدية لأفراد المجموعة الضابطة في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد ., تبين أن قيمة (ت) الجدولية بلغت (9.52 - 6.85) لمتغيرات البحث التابعة على التتالي (التمرير على الحائط لمدة (30) ثانية – الطبطبة بخط مستقيم (30) م) وكانت جميعها أكبر من قيمة (ت) الجدولية التي تساوي (2.44) , تحت مستوى الدلالة مقدراها (0.05) , ودرجة حرية تساوي (6) , لذا فأن الفروق دالة احصائياً لصالح القياسات البعدية للمجموعة الضابطة .

ويعزو الباحثان هذه النتائج الى أن التمرينات المهارية تعد الركيزة الاساسية لأي وحدة تعليمية أو تدريبية فهو الوسيلة لتحسين المستوى المهاري لدى اللاعب الذي يخضع أداءه لتمرينات مركبة مع عدد من المهارات فهو يجري ويتوقف ويقفز ويمرر ويصوب تحت ضغط الزمن والجهد وهذه عوامل أساسية لتحسين مستوى الأداء المهاري ومع توفر ظروف تنظيم الوقت والتكرار للتمرين الخاص لتطوير المهارة, اذ أن "القاعدة الذهبية لأي منهج أو برنامج للأعداد تكون خصوصية التمرين وهذا يعني أن حركات اللاعب التي يطبقها في المنهاج تكون متقاربة مع الكثير من حركات المنافسة التي يمر بها اللاعب" (7) .

2-3 عرض وتحليل ومناقشة نتائج الاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة التجريبية في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد

ъ.

⁷) Brian Mackenzie: Sport Coach – Plyometrier, BBC Education, Web Guide, 2002, http://www.Brianmac. Deman.co. uk / Plymo.Htm.uk,10: 37.



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues مجلّة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ

الصفحة الرئيسية للمجلة: /https://uaspesj.uoanbar.edu.iq **Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718**



جدول (5) يبين فرق الاوساط والانحرافات بين نتائج الاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة التجريبية في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد.

الدلالة	قيمة (ت)	ء ف	س ف	ي	بعد:	ي	قبلر	وحدة القيا	الاختبارات
	المحسوبة			ع	س	ع	س	س	3. -
دال	5.86	2.96	6.57	1.12	23.14	2.32	16.57	عدد × عدد ×	التمرير على الحائط لمدة (30) ثانية
دال	3.50	1.94	2.56	0.39	5.82	1.08	8.82	زمن ثا	الطبطبة بخط مستقيم (30) م

*قيمة (ت) الجدولية تساوي (2.44), تحت مستوى دلالة (0.05), ودرجة حرية تساوي (6)

من خلال الجدول (5) الخاص بنتائج القياسات القبلية والبعدية لأفراد المجموعة التجريبية في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد ., تبين أن قيمة (ت) الجدولية بلغت (5.86- 3.50) لمتغيرات البحث التابعة على التتالي (التمرير على الحائط لمدة (30) ثانية – الطبطبة بخط مستقيم (30) م) وكانت جميعها أكبر من قيمة (ت) الجدولية التي تساوي (2.44), تحت مستوى الدلالة مقدراها (0.05), ودرجة حرية تساوي (6), لذا فأن الفروق دالة احصائياً لصالح القياسات البعدية للمجموعة التجريبية.

ويعزو الباحثان هذه النتائج في المتغيرات المهارية للمجموعة التجريبية الى التأثير الايجابي لتمرينات الادراك البصري والتي ساهمت في تحسين الاداء المهارات الهجومية , وأن اختيار الوقت المناسب من الناحية العمرية في تنفيذ التمرينات ساهم في تطور مستوى الاداء المهاري . . اذ بعد اتقان اللاعب للمهارات لابد من التوجه الى تطوير القدرات الادراكية من خلال استخدام الادوات المختلفة والتنويع في التمرينات للتوسع في البرامج الحركية وفق متطلبات المنافسة أذ وفرت قدرة للاعبين على التعامل مع مثيرات التمرينات النوعية مما ساهم في عملية برمجة المعلومات في الدماغ مما يؤدي الى استرجاع سريع للأداء ودقته فالمدركات الحسية لا تتطور بشكل مفاجئ بل نتيجة التكرار والتجربة والممارسة, ويكون هناك أدراك أولى للحركة, ثم يتجه الى الأدراك التفصيلي, لان المدركات الحسية هي " قدرات تعليمية ترتكز على المعلومات الحركية والمعلومات الإدراكية بحيث تتحسن كلا القدرتين مع بعضهم البعض, اذ يعتمد الأداء الحركي على عاملين الاول هو دقة الأدراك , والثانية على القدرة على تفسير المدركات الى أفعال حركية توافقية " (8), ومن الأهمية تطوير كفاءة اللاعب العقلية " كالانتباه والادراك والتذكر وتكامل أدوار كل منهم معاً لتحقيق الكفاءة المهارية"(9)

ومن الآراء التي تدعم نتائج التطور للمجموعة التجريبية هو أن " المعرفة الحسية من اكثر العوامل التي تعمل على تطور المهارات الحركية الرياضية, فقابلية إدراك اي ظاهرة بشكل مميز من المحيط يتطور من خلال التدريب" ⁽¹⁰⁾. كما يؤكد (فرات. 2008) أن " مرحلة تثبيت الأداء التي يصل أليها المتعلم الي المستوى

 8) عدنان يوسف وآخرون: علم النفس التربوي $^{-}$ النظرية والتطبيق, ط1, دار المسيرة للنشر والتوزيع وعمان, 2011,

⁹⁾ صبحى أحمد قبلان: كرة اليد – مهارات – تدريب –تدريبات – إصابات, مكتبة المجتمع العربي, عمان, 2012, ص37. أ) نزار الطالب وكامل الويس: علم النفس الرياضي, مطبعة المكتبة الوطنية, بغداد, $20\bar{0}$, ص163.



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues للاعداد مرفوعة على المحلة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية للاعداد مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية الرئيسية للمجلة: https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718 (2023 / 06 / 30) العدد (السادس) العدد (السادس) العدد السادس والعشرون)



الجيد من الأداء وفيها تزول الأخطاء ويحصل تحسن في مواصفات الأداء بصورة جيدة وسوف تصل عوامل الأداء الحركي الأساسية كالأدراك الزماني, والمكاني, والحركي الى مستوى عالي من الجودة "(11)

3-3 عرض وتحليل ومناقشة نتائج الاختبارات البعدية بين المجموعتين الضابطة والتجريبية في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد

جدول (6) يبين الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (ت) المحسوبة للاختبارات البعدية بين المجموعتين الضابطة والتجريبية في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد

الدلالة	قيمة (ت)*	ريبية	مج تج	بطة	مج ضابطة		مج ضابطة		الاختبارات
	المحسوبة	ع	س	ع	س	القياس	<u> </u>		
دال	4.01	1.12	23.14	1.29	20.57	عدد × 30	التمرير على الحائط لمدة (30) ثانية		
دال	7.44	0.39	5.82	0.57	7.68	زمن ثا	الطبطبة بخط مستقيم (30) م		

 $\stackrel{ ilde{}}{ ilde{}}$ قيمة (ت) الجدولية تساوي (2.17) , تحت مستوى الدلالة مقدراها (0.05) , ودرجة حرية تساوي $\stackrel{ ilde{}}{ ilde{}}$

من خلال الجدول رقم (6) الخاص بنتائج القياسات البعدية بين المجموعتين في مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد, تبين أن قيمة (ت) الجدولية بلغت (4.01- 7.44) لمتغيرات البحث التابعة على التتالي (التمرير – الطبطبة) وكانت جميعها أكبر من قيمة (ت) الجدولية التي تساوي (2.17), تحت مستوى الدلالة مقدراها (0.05), ودرجة حرية تساوي (12), لذا فأن الفروق دالة احصائياً لصالح المجموعة التجريبية في متغيرات المهارات الهجومية.

ويعزو الباحثان هذا التفوق للمجموعة التجريبية على المجموعة الضابطة في المهارات المختارة الى أن تمرينات الادراك البصري قد حققت خصوصية التمرين وذلك بوضع اهداف محددة والعمل على تحقيقها من خلال الاداء الحركي, وقد حققت اسلوبا لم يعتاد عليه اللاعبون والتمرين بشكل مختلف وجديد مما ساهم في تحفيز هم على الأداء وتطبيق الأداء المهاري ومفردات الوحدة التدريبية ذات الهدف التعليمي مما زاد من نتائج الاستجابات بشكل ايجابي للمهارات الهجومية أذ أن هناك اعتبارات لتطوير الاداء المهاري من ناحية كونه يرتبط بطبيعة المهارات الخاصة باللعبة لأن الأدراك عامل خاص باللعبة فقد يظهر كعامل نوعي خاص يسهم في الأداء المهاري , بصور وأشكال مختلفة , ويؤكد (زكي 2004) على الاهمية البالغة للتدريب الادراكي البصري في المجال الرياضي اذ تعد " عيني الرياضي من أهم المستقبلات أو النظام البصري الذي يعمل على تعظيم الحوافز الواردة العظمى للعين ، فضلا عنه جمع المعلومات التفصيلية ، كما أنها تمثلان أهم المستقبلات للحس بالعمق البصري والوعى الخارجي " (12)

ويوضح (وجيه 2002) بأن الأدراك البصري هو "ليس مجرد استنساخ الصورة على الشبكية، لكن لابد من حدوث شيء أكثر من استقبال المحفزات الضوئية بواسطة العين لغرض تنظيم البيانات الحسية الكلية الى

11) فرات جبار سعد الله: مفاهيم عامة في التعلم الحركي , ط1, مطبعة الجامعة , ديالي , 2008, ص50.

⁾ عرب بببر سعد m. معامليم طلع m معربي , m معربي , m المحتب m المح



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues للاعداد مرفوعة على المحلة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية للاعداد مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية الرئيسية للمجلة: https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718 (2023 / 06 / 30) العدد (السادس) العدد (السادس) العدد السادس والعشرون)



اشكال محدودة تمثل صورة وأجسام متباينة ، وان الاستفادة العالية من المعلومات البصرية يوجب حدوث مقدار ضخم من التكامل والتفسير في الدماغ لإعطائنا الاستقبال البصري ، فالرؤية الثنائية ، والرؤية اللونية وعمق الاستقبال الحسي ، وحدة الرؤية الديناميكية، وتسلط العين ، والاحساس بالشكل والارضية ، وحقل الرؤية بعين واحدة ، والرؤية المحيطية ، والحدة البصرية ، والتوجيه البصري ، هي مصطلحات ومفاهيم للإدراك البصري " (13).

4- الاستنتاجات والتوصيات

4-1 الاستنتاجات

- لتمرينات الادراك البصري المصممة تأثير ايجابي في تحسين مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة
 بكرة اليد.
- اثبتت تمرينات الادراك البصري أنها كانت ملائمة في تحسين مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة
 بكرة البد.
- أن عدد التمرينات ووقتها كان مناسباً لوصول اللاعبين للتكيفات لدى مجموعة البحث التجريبية لتحسن مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد.
- أن الأفضلية كانت لصالح المجموعة التجريبية عن المنهج المتبع للمجموعة الضابطة في تحسين مستوى أداء مهارتي التمرير والطبطبة بكرة اليد.
 - الأدوات التي استخدمت في تطبيق التمرينات ساهمت في تحفيز اللاعبين على الأداء .

2-4 التوصيات

- التأكيد على استخدام تمرينات الادراك البصري في لعبة كرة اليد ولمستويات مختلفة ولكلا الجنسين.
 - الاستفادة من تمرينات الادراك البصري المقترحة والادوات المستخدمة في دراسة الباحث.
- أجراء دراسات مشابهة أخرى لم يتم استخدامها ومعرفة تأثيرها في القدرات والمهارات الاخرى بكرة اليد, ولفئات عمرية أخرى كالمرحلة الابتدائية, والمتوسطة, والجامعية.
 - الاهتمام بشكل أكبر بمنتخبات التربية بكرة اليد, وتهيئة برامج نوعية وتوفير الدعم للفرق.

المراجع

احمد عودة عريبي: التحليل والاختبار في كرة اليد, ط1, المكتبة الوطنية, بغداد, 2004.

- زكي محمد حسن: مهارات الرؤية البصرية للرياضيين (الخصائص- العوامل الفحوصات تدريبات) ، المكتبة المصرية ، الاسكندرية ، 2004.
- صبحي أحمد قبلان: كرة اليد مهارات تدريب -تدريبات إصابات, مكتبة المجتمع العربي, عمان, 2012.
- عدنان يوسف وآخرون: علم النفس التربوي النظرية والتطبيق, ط $_1$, دار المسيرة للنشر والتوزيع, عمان, 2011.
 - فرات جبار سعد الله: مفاهيم عامة في التعلم الحركي, ط1, مطبعة الجامعة, ديالى, 2008.

.185 وجيه محجوب ؛ فسيولوجيا التعلم ، ط1 , عمان ، دار الفكر العربي للطباعة والنشر ، 2002 ، 0 ، 0 .



جميع الإعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues

Name of the property of th

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718 (2023 / 06 / 30) العدد (السادس) العدد (السادس والعشرون)



- محمد صبحي حسانين: القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية ، ط4 . القاهرة , دار الفكر العربي ، 2001.
- مروان عبد المجيد: الاحصاء الوصفي والاستدلالي في مجالات وبحوث التربية البدنية الرياضية . ط1, دار الفكر للطباعة والنشر , 2000
 - نزار الطالب وكامل الويس: علم النفس الرياضي مطبعة المكتبة الوطنية بغداد . 2000.
 - وجيه محجوب: فسيولوجيا التعلم ، ط1 , عمان ، دار الفكر العربي للطباعة والنشر ، 2002 .
- Brian Mackenzie : Sport Coach Plyometrier, BBC Education , Web Guide ,2002 ,http://www.Brianmac. Deman .co. uk / Plymo.Htm.uk,10: 37.
- Margaret . J . safert : evaluation in physical education , second edition , hall U.S.A.1987.
- Meinel K. & Schnabel G: Bewegungslehr , Sportmotorik,
 Odurchgesehene Verlag , Südwestverlag, München, (2006).
- Seiller B: Positive Effects Of A Visiual Skills Development Program,
 Optometry & Vision Science, Vol. 79, No. 5, (2004).

الملاحق ملحق (1) يبين تمرينات الادراك البصرى المصممة

المناولة من فوق مستوى الكتف للجاتب بذراع اليمين والاستلام بذراع اليسار لمسافة متوسطة. مواصفات الاداء: يقف اللاعبين بتشكيل مجموعتين متقابلتين لمسافة متوسطة , ويمسك كل لاعب كرة يد في ذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء المناولة من فوق مستوى الكتف للجاتب , ويكون الاستلام بذراع اليسار مع أداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف . تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين عواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب المناولة من موق الكتف للإعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المناولة بالمناولة من فوق الكتف للجاتب ليتم الاستلام الموتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من , مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف . المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء: وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين عرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم المناولة المناولة المناولة مي الكرة الثانية عند قدم المناولة المناولة المناولة الثانية عند قدم المناولة المناولة المناولة الثانية عند قدم المناولة المناولة المناولة المناولة الثانية عند قدم المناولة المناولة المناولة المناولة الثانية عند قدم المناولة المناولة المناولة المناولة المناولة المناولة الثانية عند قدم المناولة المنا	te #ti	- 11 sti sti - 12 - 7	
والاستلام بذراع اليسار لمسافة متوسطة. مواصفات الاداء: يقف اللاعيين بتشكيل مجموعتين متقابلتين لمسافة متوسطة , ويمسك كل لاعب كرة يد في ذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء المناولة من فوق مستوى الكتف للجانب, ويكون الاستلام بذراع اليسار مع أداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب المناولة من فوق الكتف المام والخلف. الموتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المناولة الموتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس , مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه .	الشكل	تمرينات الادراك البصري	ت
مواصفات الاداء: يقف اللاعبين بتشكيل مجموعتين متقابلتين لمسافة متوسطة , ويمسك كل لاعب كرة يد في ذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء المناولة من فوق مستوى خطوات الرجلين الى الامام والخلف . تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين , يبدأ التمرين باداء اللاعب المناولة للاعب المناولة من فوق الكتف للجانب لينق الموقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب لينة الاستلام الموقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب لينة الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من , مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف . المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين المسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقول الكرة بالركرة بالركاء ويتكون الكرة الثانية عند قدم يقول الكرة الثانية الكرة الثانية عند قدم يقول الكرة الثانية الكرة الثانية الكرة الثانية الكرة الثانية عند قدم يؤل المعالم والخلوات الكرة الثانية عند قدم يقول الكرة الثانية عند قدم يؤل الكرة الثانية عند قدم يؤل الكرة المؤل الكرة الثانية الكرة الثانية الكرة الثانية الكرة الكرة الثانية الكرة			
متقابلتين لمسافة متوسطة , ويمسك كل لاعب كرة يد في ذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء المناولة من فوق مستوى الكتف للجاتب , ويكون الاستلام بذراع اليسار مع أداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف . تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الموتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من , مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف . المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة ويمسك أحد مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل المدين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل الساحة اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقون الكرة الثانية الكرة الثانية الكرة الثانية الكرة الثانية الكرة الثانية عند قدم يقون الكرة الثانية الكرة الثاني	The transfer of the transfer of	والاستلام بذراع اليسار لمسافة متوسطة.	
ذراع اليمين, يبدأ التمرين بأداء المناولة من فوق مستوى الكتف للجانب, ويكون الاستلام بذراع اليسار مع أداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين, يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . ويكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل العبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كاللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم		مواصفات الاداء: يقف اللاعبين بتشكيل مجموعتين	
الكتف للجانب, ويكون الاستلام بذراع اليسار مع أداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقدم		متقابلتين لمسافة متوسطة ويمسك كل لاعب كرة يد في	1
الكتف للجانب, ويكون الاستلام بذراع اليسار مع أداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مسافة قصيرة . مسافة قصيرة ويمسك أحد مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم	42	ذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء المناولة من فوق مستوى	
خطوات الرجلين الى الامام والخلف. تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين , يبدأ التمرين باداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام الوقت بأداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم			
تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم يقف كل لاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم			
لاعبين. مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين , يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام والخلف. مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم			
مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين, يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة. مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه, وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه, وتكون الكرة الثانية عند قدم			
عنف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك كل لاعب كرة بذراع اليمين, يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم	and the second	••••	
كرة بذراع اليمين, يبدأ التمرين بأداء اللاعب المناولة المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام والخلف. مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم		The state of the s	
المرتدة الى زميله في حين يقوم اللاعب المقابل بنفس الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام , مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم			2
الوقت بأداء المناولة من فوق الكتف للجانب ليتم الاستلام , مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم			
به مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف. المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم		,	
المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم		1 '	
مسافة قصيرة . مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم		, مع اداء خطوات الرجلين الى الامام والخلف.	
مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه, وتكون الكرة الثانية عند قدم		المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من	
يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه, وتكون الكرة الثانية عند قدم		مسافة قصيرة .	
يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة قصيرة ويمسك أحد اللاعبين كرة بذراعه, وتكون الكرة الثانية عند قدم		مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة	
اللاعبين كرة بذراعه , وتكون الكرة الثانية عند قدم		1	_
	7/	1 - 1 - 1 - 1	3
ا اللاعب المقاباً ، بيدا التم بن يقيام (للاعب الحام) للكرة		اللاعب المقابل, يبدأ التمرين بقيام اللاعب الحامل للكرة	
بذراعة بمناولة الكرة من مستوى الرأس الى زميله		_ ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	
بدرك بصوله الكرة بقدمه الى اللاعب المناولة			



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues للانبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية الصفحة الرئيسية للمجلة: /https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/ Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718





	ليكرر التمرين.	
	يرر اسرين. مناولة الكرة بكلتا الذراعين من فوق مستوى الكتف للجانب. مواصفات الاداء: بطريقة الانتشار الحر في كل الساحة يقف كل لاعبين متقابلين لمسافة متوسطة ويمسك أحد اللاعبين كرة في كل ذراع, يبدأ التمرين بقيام اللاعب الحامل للكرتين بمناولة الكرة من فوق مستوى الكتف الى زميله, واستلامهما بكل ذراع على حدا.	4
	استلام كرتين بالوقوف باتجاه معاكس. بطريق الانتشار الحركل الساحة يقف لاعب يحمل كرة في كل ذراع على مسافة قريبة من اللاعب الزميل الذي يقف ويكون باتجاه معاكس لزميلة, يبدأ التمرين بقيام اللاعب الحامل للكرتين برميهما من فوق راس زميله الى الأعلى وبشكل يسمح بنزولهما بشكل متقوس, ليقوم اللاعب المعاكس في الاتجاه باستلام كل كرة بأحد ذراعيه بنفس الوقت, ثم يتم تبادل الأدوار.	5
	أداء حركات الرجلين الجانبية على سلم الرشاقة مع أداء المناولة المتوسطة بأي طريقة واستلامها. مواصفات الاداء: يوضع سلم الرشاقة على الارض مقابل للجدار بشكل افقي لمسافة متوسطة , يقوم اللاعب بأداء حركات الرجلين الجانبية وبنفس الوقت أداء المناولة المتوسطة بأي طريقه واستلامها .	6
XXXXX	الطبطبة بحركة جانبية يمين يسار أمام حركة المدافعين. مواصفات الاداء: يقف لاعب ماسك للكرة يقابله 4 – 5 لاعبين يقوموا بدور المدافعين, يبدأ التمرين بقيام اللاعب بالطبطبة بالاتجاه الى الجانب الذي يتخذه مع أداء حركات الخداع بتغير اتجاه الجسم لخداع المدافعين الذين يتحركون باتجاه حركة اللاعب.	7
	الطبطبة يمين يسار بطريقة واحد ضد واحد. مواصفات الاداء: يقف لاعب مهاجم يحمل كرة يد في نهاية الملعب على الجانب ويقابله لاعب مدافع , يقوم اللاعب بالطبطبة يمين يسار مع أداء حركة الدوران بالكرة ,ويحاول اجتياز المدافع , الذي يتم تقيد حركته بوضع ذراعيه الى خلف الظهر , ثم يتم تبادل الادوار.	8



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues للانبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية الصفحة الرئيسية للمجلة: /https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/ Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-771

Online ISSN: 2706-7718



المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون) (30 / 66 / 2023)

استناد امامي مع دفع كرة اليد بالذراع. مواصفات الاداء: يأخذ لاعبين متقابلين وضع الاستناد الامامي وتوضع كرة تحت اليد عند أحد اللاعبين, يبدأ التمرين بقيام اللاعبين بالضغط بالذراعين الى اسفل وعند عودة الذراعين لوضع البدء يقوم اللاعب بدفع الكرة الى زميله.	9
الطبطبة ولمس رقم الشاخص. مواصفات الاداء: توضع عشرة شواخص بشكل افقي عند الخط الجانبي للملعب, ويتم ترقيم الشواخص بشكل واضح من تسلسل 1 الى 10, وتكون المسافة بين شاخص وأخر (1) متر, يقف لاعبين على بعد (5) متر من الشواخص ويحمل كل لاعب كرة, وعند سماع اشارة البدء يقوم اللاعبين بالطبطبة باتجاه الشواخص ذهابا واياباً, وعند سماع رقم الشاخص من قبل المدرب يحاول اللاعبين الوصول الى الشاخص ولمس الشاخص بالذراع	10
الطبطبة بين الشواخص وعلى المصطبة. مواصفات الاداء: يقف اللاعبين امام (6) شواخص بين كل شاخص مسافه (1.5) ثم توضع بعد الشواخص مصطبة بارتفاع (40) سم وبعرض (30) سم, وبطول (2.5) متر, يبدأ التمرين بقيام اللاعب بالطبطبة بين الشواخص, ثم الطبطبة على المصطبة والرجوع الى وضع البدء.	11
الجري الجانبي على المصطبة وأداء مهارة الطبطبة. مواصفات الاداء: يقف اللاعبين أمام المصطبة على بعد (3) متر, يبدأ التمرين بأداء اللاعب حركات الرجلين الجانبية ثم الصعود على المصطبة مع أداء مهارة الطبطبة على الارض.	12
استلام مناولة متوسطة والدوران حول الشاخص. مواصفات الاداء: يوضع شاخصين المسافة بينهما (1.5) يقف لاعب مقابل أحد الشاخصين على مسافة متوسطة حامل للكرة, واللاعب الاخريقف امام أحد الشواخص, يبدأ التمرين باستلام مناولة بطريقة الدفع, ثم يقوم المستلم بالجري الى الخلف والدوران حول الشاخصين بشكل رقم (8) ليؤدي طبة واحدة وعند ارتداد الكرة يقوم بمناولة الكرة بطريقة الدفع.	13
الحركات الجانبية من فوق الالواح الخشبية. مواصفات الاداء: يقف اللاعب بجانب لوحين خشبيين على الارض المسافة بين اللوحين (1.5) متر, يحمل اللاعب بذراعه كرة وتكون بوضع فوق مستوى الكتف, يبدأ التمرين بأداء الحركات الجانبية بالرجلين ذهابا وإيابا من فوق الالواح	14



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues
مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية https://uaspesj.uoanbar.edu.iq/

Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-7718

المجلد (السادس) العدد (السادس والعشرون) (30 / 06 / 2023)



ملحق (2) يبين نموذج الوحدات التعليمية الادراك البصري في القسم الرئيسي الاسبوع الاول الوحدة (1-2) الزمن (28) د

زمن التمرين الكلي(د)	راحة بين المجموعات(د)	المجموعات	راحة بين التكرارات(ثا)	زمن التكرارات(ثا)	التكرار (عدد)	التمرينات
6.5	1	3	45	60	3×15	المناولة من فوق مستوى الكتف للجانب بذراع اليمين والاستلام بذراع اليسار لمسافة متوسطة.
6.5	1	3	45	60	3×15	تبادل المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين لاعبين.
7.25	1	3	45	75	3×15	المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة .
7.25	1	3	45	75	3×15	مناولة الكرة بكلتا الذراعين من فوق مستوى الكتف للجانب.

زمن التمرين الكلي(د)	راحة بين المجموعا ت(د)	المجموعات	راحة بين التكرارات(ثا)	زمن التكرارا ت(ثا)	التكرار (عدد)	التمرينات
8	1	3	45	90	3×10	الطبطبة بحركة جانبية يمين يسار أمام حركة المدافعين .
8	1	3	45	90	3×4	الطبطبة يمين يسار بطريقة واحد ضد واحد.
6.5	1	3	45	60	3×10	استناد امامي مع دفع كرة اليد بالذراع.
6.5	1	3	45	60	3×10	الطبطبة ولمس رقم الشاخص.

الزمن (29) د الزمن (29) د الوحدة (3-4) الوحدة (5-6)

الاسبوع الثاني

الاسبوع الثالث

زمن التمرين الكلي(د)	راحة بين المجموعات(د)	المجموعات	راحة بين التكرارات(ثا)	زمن التكرارات(ثا)	التكرار (عدد)	التمرينات
8	1	3	45	90	3×10	الحجل يمين يسار وامام من فوق الالواح والتصويب بالقفز من أماماً.
8	1	3	45	90	3×10	الحجل يمين يسار وامام من فوق الالواح والتصويب بالقفز من عالياً.
6.5	1	3	45	60	3×15	الحجل الجانبي فوق الاطباق وأداء مهارة التصويب من مستوى الحوض.
6.5	1	3	45	60	3×15	القفز على الاطواق يسار يمين يسار والتصويب من فوق الرأس .

الزمن (29) د

الوحدة (7-8)

الاسبوع الرابع

زمن التمرين الكلي(د)	راحة بين المجموعا ت(د)	المجموع ات	راحة بين التكرارات (ثا)	زمن التكرارات(ثا)	التكرار (عدد)	التمرينات
8	1	3	45	90	3×10	استلام كرتين بالوقوف باتجاه معاكس.
8	1	3	45	90	3×10	أداء حركات الرجلين الجانبية على سلم الرشاقة مع أداء المناولة المتوسطة بأي طريقة



جميع الاعداد مرفوعة على: https://iasj.net/iasj/journal/148/issues مجلة جامعة الأنبار للعلوم البدنية والرياضية UASPESJ

الصفحة الرئيسية للمجلة: https://uaspesj.uoanbar.edu.ig/ Print ISSN: 2074-9465 Online ISSN: 2706-771 **Online ISSN: 2706-7718**





الطبطبة بين الشواخص وعلى المصطبة . 3 45 60 3×10 الطبطبة بين الشواخص وعلى المصطبة وأداء مهارة الجري الجانبي على المصطبة وأداء مهارة الجري الجانبي على المصطبة وأداء مهارة الطبطبة .	Γ							واستلامها.
	ſ	6.5	1	3	45	60	3×10	الطبطبة بين الشواخص وعلى المصطبة .
		6.5	1	3	45	60	3×10	

الزمن (29) د

الوحدة (9-10)

الاسبوع الخامس

زمن التمرين الكلي(د)	راحة بين المجموعات(د)	المجموعا ت	راحة بين التكرارات(ثا)	زمن التكرارا ت(ثا)	التكرار (عدد)	التمرينات
6.5	1	3	45	60	3×15	المناولة من فوق مستوى الكتف للجانب بذراع اليمين والاستلام بذراع اليسار لمسافة متوسطة.
6.5	1	3	45	60	3×15	تبادلَ المناولة المرتدة القصيرة ومن فوق الكتف بين لاعبين.
8	1	3	45	90	3×10	الطبطبة بحركة جانبية يمين يسار أمام حركة المدافعين .
8	1	3	45	90	3×4	الطبطبة يمين يسار بطريقة واحد ضد واحد.

الزمن (28) د

الاسبوع السادس الوحدة (10-12)

زمن التمرين الكلي(د)	راحة بين المجموعا ت(د)	المجموعا ت	راحة بين التكرارات(ثا)	زمن التكرارات ثا)	التكرار (عدد)	التمرينات
7.25	1	3	45	75	3×15	المناولة من مستوى الرأس وتسليم الكرة بالرجل من مسافة قصيرة .
7.25	1	3	45	75	3×15	مناولة الكرة بكلتا الذراعين من فوق مستوى الكتف للجانب.
6.5	1	3	45	60	3×10	استناد امامي مع دفع كرة اليد بالذراع.
6.5	1	3	45	60	3×10	الطبطبة ولمس رقم الشاخص.