

دور النشاط البدني الرياضي التروبيجي في تربية بعض مؤشرات السلوك التواقي "الذكاء - التوافق الحركي" للمتخلفين عقلياً القابلين للتعلم

جامعة محمد بوضياف-المسلية

د/ رحلي مراد

الملخص:

إن المخواص أو ذوي الاحتياجات الخاصة (المعاقين) هم أولئك الأشخاص الذين يكون مستوى قدراتهم البدنية أو الحسية أو الذهنية أو السلوكية أقل من المستوى الشائع في المجتمع ، بحيث يستوجب هذا الاختلاف إعداد برامج تربوية رياضية وتأهيلية خاصة لاستغلال هذه القدرات وتطويرها إلى أقصى حد ممكن.

وما لا شك فيه أن ممارسة الأنشطة الرياضية بالطرق الصحيحة التربوية تؤثر على الفرد وتكتسبه اتجاهات وقيم وسلوكيات سليمة يتعلمه مع نفسه ومع أفراد المجتمع الذي يعيش فيه ، حيث تلعب الأنشطة الرياضية المتنوعة دوراً هاماً في تربية نواحي الشخص لدى الأفراد فإذا فقد الإنسان قدرته على التمتع بأي جانب من جوانب الحياة فإن هذه الأنشطة توفره من خلال شعوره بإمكاناته أثناء الممارسة. هذه الأسباب جعلت المجتمعات المتحضرة تنظر إلى المعاقين نظرة أكثر تفاؤلاً مما كانت عليه في الماضي ، وأعطتهم الفرصة للمشاركة في الحياة الاجتماعية والاقتصادية ومساهمتهم في نهضة بلدانهم بعد الاهتمام بالأطفال بشكل عام والمعاقين بشكل خاص اهتماماً بالمجتمع بأسره ، وبقياس تقدم المجتمعات ورقيها بمدى اهتمامها وعلاقتها بهم والعمل على تربية مهاراتهم المختلفة.

إن الظاهرة الإعاقة العقلية لا تقتصر على المجتمعات النامية فحسب بل هي موجودة في المجتمعات المتحضرة التي تهتم بتربية ذكاء ومهارات مواطنها لتحقيق أفضل الفرص للتكيف داخل المجتمع ولنلاحظ أن المعاقين عقلياً يتصفون بعدد من المخواص والسمات العامة التي يجعلهم مختلفين عن غيرهم من الأطفال العاديين ومن هذه الخصائص : نقص القدرة على الانتباه والتذكر والتفكير والتوجيه ، ومع التطور بدا المجتمع ينظر إلى المعاقين على أنه ليسوا بعاجزين ، وإن المجتمع هو الذي عجز عن فهم قدراتهم وأمكаниتهم ومن هنا أكتشف إن المعاقة قضية اجتماعية وليس قضية فردية ، ومن هذا المنطق فالطفل المعاقد عقلياً لديه الكثير من المهارات التي يحتاج إلى تربيتها والاهتمام بها .

ويرى عبد الكريم (1995) أن ممارسة الرياضة تعد بالنسبة لهذه الفئة من أهم الوسائل التأهيلية والعلاجية والتربوية فضلاً عن تزويدهم بروح التحدي من خلال المشاركة الرياضية والتي تخفف من الآثار النفسية للإعاقة مما يساعدهم على التكيف الشخصي والاجتماعي مع بيئتهم 37 .

ويؤكد كفارت Kephart (1960) أن النمو العقلي يتأثر بشكل كبير بالأنشطة الرياضية، لأن الأنشطة الذهنية والبدنية ترتبطان ارتباطاً كبيراً في سن الطفولة ، كما يرى كراتي Cratty (1967) أن المعاقين عقلياً يستجيبون للبرامج التي تركز كثيراً على الأنشطة الرياضية لأنها تمكّنهم من التعبير عن أنفسهم بطريقة غير منطقية ، كما ترمز للنجاح والثقة وتهدف إلى التكيف الأفضل فيعكس هذا وبالتالي على شخصية الطفل .

Résumé:

"Le rôle d'activité physique sportif de loisir dans le développement de certains des indicateurs de comportement harmoniques "l'intelligence - compatibilité cinétique» pour les handicapés mentaux qui sont capables d'apprendre

Les propriétés ou ceux ayant des besoins particuliers (handicaps) sont les personnes qui ont leur niveau physique, sensoriel, mental ou comportemental est moins que le niveau fréquent de la communauté, de sorte que nécessite cette différence se prépare des programmes spéciaux; éducatifs, sportifs et réadaptatifs pour tirer parti de ces capacités et de développer dans toute la mesure du possible.

Il ne fait aucun doute que la pratique d'activités sportives de façon correcte éducatif impact sur les particuliers et les gains des tendances, des valeurs intactes et de comportement rendre compatible avec lui-même et avec les membres de la communauté dans laquelle il vit, où diverses activités sportives jouent un rôle important dans les lacunes du développement des individus si une personne a la possibilité de profiter de tout aspect de la vie, ces activités sont compensées par un sentiment de ses capacités au cours de la pratique.

Ces raisons ont fait les sociétés civilisées considèrent les handicapés avec un regard plus optimistes qu'ils ne l'étaient dans le passé, et leur a donné la possibilité de participer à la vie sociale, économique et leur contribution à la renaissance de leur pays.

La préoccupation attentifs pour les enfants en général, et les personnes handicapées particulièrement ; l'intérêt pour l'ensemble de la communauté, la mesurer de progrès et d'avancement des sociétés est par leur intérêt et soins ainsi de renforcer le développement de ces différentes compétences.

Le phénomène de la déficience mentale ne se limite pas aux sociétés en développement, mais elles existent dans les sociétés civilisées concernées par le développement de l'intelligence et les compétences de ses citoyens pour obtenir de meilleures possibilités d'adaptation au sein de la communauté.

Nous notons que les handicapés mentaux sont caractérisés par un certain nombre de propriétés et les caractéristiques générales qui les rendent différents des autres enfants ordinaires, et ces propriétés: le manque de la capacité de prêter attention, de la concentration et de la pensée et de la direction, et avec le développement , la communauté a commencé à se tourner vers les personnes handicapées ne sont pas incapable , et que la société est incapable de comprendre leurs capacités Leur potentiel . Cela découvert que l' handicap est un problème social et non un cas individuel, suivant ce raisonnement logique ,l' enfant handicapé mentalement a beaucoup de compétences dont ils ont besoin pour se développer et de les prendre en attention .

Selon Abdel-Karim (1995) que le pratique de sport considéré pour cette catégorie le moyen le plus important pour la réadaptation, thérapeutiques et de loisirs, ainsi que leur fournissant un esprit de défi grâce

à la participation aux sports et à atténuer les effets psychologiques du handicap qui les aide à l'adaptation personnel et social à leur environnement.

Kavart Kephart Confirme (1960) que la croissance mentale significativement influencée par l'activité physique, parce que les activités mentales et physiques sont liés fortement corrélés dans la petite enfance, comme il voit Kratie Cratty (1967) que les handicapés mentaux réagissent aux programmes qui se concentrent souvent sur les activités sportives car il leur permet de s'exprimer d'une manière non prononçait, comme un symbole de réussite, de la confiance, et vise à mieux adapter ce qui se reflète donc sur la personnalité de l'enfant.

مشكلة البحث:

ينتقل الترويج الرياضي بأنواعه المختلفة مكان الصدارة في برامج الترويج ، ولاشك أن للمعاقين الحق في الممارسة لكافة أنواع الترويج بالطرق المشروعة في مجتمعنا الإسلامي وذلك وفق إمكاناتهم وظروف إعاقتهم ، وتسهم تلك الأنشطة الترويجية في الاتجاهات التنافسية في مجالات رياضة المعاقين ، علاوة على القيمة العلاجية والوقائية والتشخيصية للترويج في مجالات تخليل الشخصية والسلوك حتى أصبحت حضارات الشعوب تقاس بكيفية استثمار وقت الفراغ .

ومن خلال إطلاع الباحث في مجال الترويج لاحظ أن تركيز أغلب الباحثين ينصب على الأنشطة الترويجية وتأثيرها على الأسواء بفئاتهم المختلفة ، بينما يندر تناولهم للأنشطة الترويجية وتأثيرها على فئة المعاقين عقليا ، الأمر الذي أثار فكر الباحث نحو تناول إحدى المشكلات التي رأى منوجهة نظره أنها نادرة في المجال الترويجي عامه وفي مجال الترويج والمعاقين عقليا بشكل خاص ، وهي محاولة تطبيق برنامج ترويج رياضي على الأطفال المعاقين عقليا والتعرف على مدى فعالية هذا البرنامج على تنمية الذكاء والتوفقات الحركية بين مختلف اطراف الجسم ، حيث تتناسب الأنواع المتعددة من الألعاب الترويجية البسيطة وطبيعة عقلية المعاقين عقليا لبساطة قواينها وبساطة أدائها وأدواتها وأماكن ممارستها. وقد اتضح دور البرامج الرياضية في مجال الإعاقة من تنتائج عدة دراسات أجريت على ذوي الإعاقة العقلية ، مما دفع الباحث لمحاولة الإسهام بمجهود متواضع في مجال تخفيف الإعاقة العقلية عن طريق برامج علمية خاصة بهذه الفئات وطرحه للتجربة العملية لمعرفة تأثيره في تنمية الذكاء والتوفيق الحركي .

ومن خلال هنا التفصيل لاهم ما يعيق هذه الفتة نحاول العمل على ما اذا كان هناك للبرنامج الرياضي الترويجي المقترن اثر في تنشية درجة الذكاء وتحقيق نوع ودرجة من التوافقات في الحركات وقوة التنسيق بين مختلف اطراف الجسم

والذى يمكن الإجابة عليه من خلال الإجابة عن التساؤلات التالية

1- هل هناك فروق بين القياسين القبلي والبعدي في مستويات الذكاء للمتخلفين ذهنيا داخل المراكز الطبية البيداغوجية ؟

2- هل هناك فروق بين القياسين القبلي والبعدي في مستوى التوافق الحركي للمتخلفين ذهنيا داخل المراكز الطبية البيداغوجية ؟

أهمية البحث:

اهتم عدد كبير من العلماء والباحثين بفئة المعاقين عقليا فقاموا بإجراء البحوث والدراسات للتعرف على سلوكهم ودوافعهم وقرارتهم العقلية والبدنية وقد أتضح من تائج هذه الدراسات أن أطفال هذه الفتة غالبا ما يميز سلوكهم بالانطواء أو العدوانية نظرا لأنهم يفتقدون الثقة في أنفسهم ولا يستطيعون تقدير واحترام ذاتهم.

وكل طفل متelligent يسلك سلوكيات غير مقبولة ، ومن الضروري تدريره وإرشاده لتعديل هذه السلوكيات والإفلاع عنها ، وهذا يحتاج حمدا كيرا وسعة صدر لتحمل هذا الطفل وما تسببه سلوكياته من متاعب للآخرين ،

وما دليل هذا الاهتمام إلا لأهمية وحساسية هذه الفتة لا سيما المتخلفين ذهنيا منهم داخل المجتمع ، وأيضا إلى أهمية وضرورة تحقيق التوافق النفسي بالنسبة لهم لذا فإن البحث يدعوا إلى أن تحاط هذه الفتة بالاهتمام من قبل الباحثين والمؤسسات التعليمية وكل شرائح المجتمع . وذلك من خلال : زيادة الكفاءة البدنية والحركية للطفل المعاق وتمكينه من السيطرة على جسمه وحركاته المختلفة . تمكين الطفل المعاق من الممارسة الايجابية والمشاركة الفعالة مع أقرانه العاديين في مواقف اللعب المتعددة .

رفع مستوى لياقته البدنية كي يتمكن من قضاء حاجياته بنفسه دون الاعتماد على الغير وهذا يرفع معنوياته .

تعزيز الطفل وتزويده لخبرات نجاح وبالعديد من الحركات الأساسية في مجال التربية الحركية مما يساعد على تحسين الحالة النفسية والمساهمة في تكوين الاتجاهات الايجابية نحو مجتمعه والتكيف معه والتي تكسبيه الثقة بالنفس .

تقدير العيوب والانحرافات المختلفة بدنياً أو نفسياً أو اجتماعياً أو عقلياً مما يزيد الوعي بالقيم الجمالية وحب الحياة.

فضلاً عن ذلك فإن البحث يحاول تحديد ما إذا كان للنشاط البدني الرياضي دور في تباهي السلوك التواقي ، وأهم المواقف التي تحاول دون دعائية هؤلاء داخل المراكز الطبية البياداغوجية المخصصة لذلك ، وتزداد أهميته عبر تقديم برامج مختصة في كيفية تطبيق برامج النشاط البدني الرياضي الترويجي وأهمية تحديد الوقت لذلك . وذلك من أجل تدارك النقصان وتجاوز العقبات التي تحول دون تحقيق التوافق النفسي للمتختلفين ذهنياً .

هدف البحث:

يهدف البحث إلى التعرف على فعالية برنامج ترويجي رياضي على ترشيد السلوكيات الصحية المرتبطة بتنمية الذكاء وتحسين الحركات التناسقية بين مختلف أطراف الجسم للأطفال المعاقين عقلياً من خلال :

- تصميم برنامج ترويجي رياضي يتناسب مع فئة المعاقين عقلياً.
- معرفة القدرات العقلية والفكرية للأطفال المعاقين عقلياً.
- التعرف على فعالية البرنامج الترويجي المقترن على جمل التوافقات الحركية لخليفة مختلف اطراف الجسم وعملية التنسيق بين الحركات سواء في حالة السكون أو حالة الحركة للأطفال المعاقين عقلياً.

فرضيات البحث :

هناك فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدي في مستويات الذكاء للمتختلفين ذهنياً داخل المراكز الطبية البياداغوجية.

هناك فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدي في مستوى التوافق الحركي للمتختلفين ذهنياً داخل المراكز الطبية البياداغوجية.

إجراءات البحث:

منهج البحث : استخدم الباحث المنهج التجاري لملاءمه طبيعة البحث مطبقاً تصميم القياس القبلي البعدي باستخدام مجموعتين تجريبية وأخرى ضابطة.

مجموع وعينة البحث :

(20) تلميذ تم اختيارهم بالطريقة العمدية من الأطفال المتختلفين عقلياً بالمركز الطبي البياداغوجي ولاية المسيلة ، من الأطفال الذين تتراوح أعمارهم الزمنية من (12-15) سنة وقد تراوحت نسبة ذكائهم من (60-70) - حسب الملف الطبي لكل طفل داخل المركز - تم تقسيمهم عشوائياً إلى مجموعتين أحدهما تجريبية والأخرى ضابطة وعدد كل منها(10) تلميذ.

أدوات جمع البيانات :

- الأجهزة والأدوات المستخدمة في البحث.
- مقاييس الذكاء للأطفال المعاقين عقلياً (إعداد ستافورد بنيه).
- برنامج الترويج الرياضي المقترن (إعداد الباحث).
- التجربة الأساسية (تطبيق البرنامج)

تم تطبيق برنامج الترويج الرياضي المقترن على المجموعة التجريبية فقط ، مدة (12) أسبوع بواقع ثلاث مرات أسبوعياً لمدة (40) دقيقة في كل وحدة من وحدات البرنامج ، في الفترة الزمنية من بداية الموسم الدراسي 2014

الدراسة الميدانية :

المجدول رقم 01 : يبين دلالة الفروق بين متوسطات أفراد المجموعة التجريبية قبلها وبعدها في اختبار الذكاء

الاختبار	المؤشر	الاختبار القبلي	الاختبار البعدى	المجموع	متوسط	متوسط	ن-1	معنوي
		64.60	73.00	8.66 5.87	2.26 *5.63	n-1=9		

* قيمة ت المجدولة 2.262 عند نسبة خطأ ≥ 0.05 ودرجة حرية 9 .

تحليل ومناقشة نتائج المجدول:

تشير نتائج المجدول السابق" رقم 01" والخاص بمستوى دلالة الفروق بين متوسطات الاختبارين القبلي والبعدى للمجموعة التجريبية في نمو الذكاء قيد الدراسة أن قيمة " t " المحسوبة جاءت مساوية للقيمة: 5.63 وهي قيمة تفوق قيمة " t " المجدولة التي بلغت: 2.26 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) ودرجة الحرية 9.

وبالنظر لمتوسطات الحسابية جاء متوسط أفراد المجموعة التجريبية قبلها مساوياً لـ 64.60 وهي قيمة تقل عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدى الذي جاء مساوياً لـ 73.00: مما سبق نقول أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدى في مستويات الذكاء للمتخلجين ذهنياً داخل المراكز الطبية البيداغوجية ولصالح القياس البعدى.

المدول رقم 02: يبين دلالة الفروق بين متوسطات أفراد المجموعة الضابطة قبلها وبعديها في اختبار الذكاء

مستوى الدلالة	نسبة الحرية	قيمة المحرقة	قيمة المحسوبة	الآخر المعياري	نسبة حسامي	الوسائل
غير معنوي	n-1=9	2.262	1.15	6.15	64	الاختبار القبلي
				4.97	65.50	الاختبار البعدي

* قيمة ت المدولية 2.262 عند نسبة خطأ ≤ 0.05 ودرجة حرية 9.

تحليل ومناقشة نتائج المدول:

تشير نتائج المدول رقم 02 السابق والخاص بمستوى دلالة الفروق بين متوسطات الاختبارين القبلي والبعدي للمجموعة الضابطة في غم الذكاء قيد الدراسة أن قيمة "t" المحسوبة جاءت مساوية لقيمة: 1.15 وهي قيمة أقل من قيمة "t" المجدولة التي بلغت:

2.26 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) ودرجة الحرية 9

وبالنظر لمتوسطات الحسابية جاء متوسط أفراد المجموعة الضابطة قبلها مساوياً لقيمة: 64 وهي قيمة تقل عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدي الذي جاء مساوياً لقيمة: 65.5 عن سبق نقول أنه لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدي في مستويات الذكاء للمتخلصين ذهنياً داخل المراكز الطبية البيداغوجية وصلاح القياس البعدي بدرجة ضعيفة جداً لا تعبر عن تغيير وغم واضح.

المدول رقم 03: يبين دلالة الفروق بين متوسطات أفراد المجموعة الضابطة والتجريبية بعدديها في اختبار الذكاء

مستوى الدلالة	نسبة حرية	قيمة المحرقة	قيمة المحسوبة	الآخر المعياري	نسبة حسامي	الوسائل
معنوي	n-2 = 18	2.101	3.08	4.97	65.50	بعدديا
				5.87	73.00	بعدديا

* قيمة ت المدولية 2.101 عند نسبة خطأ ≤ 0.05 ودرجة حرية 18.

تحليل ومناقشة نتائج المدول:

تشير نتائج الجدول رقم 03 السابق والخاص بمستوى دلالة الفروق بين متوسطات الاختبار البعدى للمجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في نمو الذكاء قيد الدراسة أن قيمة "t" المحسوبة جاءت مساوية لقيمة: 3.08 وهي قيمة تفوق قيمة "t" المجدولة التي بلغت:

2.101 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) ودرجة حرية 18

وبالنظر لمتوسطات الحسابية جاء متوسط أفراد المجموعة التجريبية بعدياً مساوياً لقيمة: 73.00 وهي قيمة تفوق قيمة متوسط أفراد المجموعة الضابطة في القياس البعدى الذي جاء مساوياً للقيم: 56.5. مما سبق نقول أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية للقياس البعدى في مستويات الذكاء للمتختلفين ذهنياً داخل المراكز الطبية البيداغوجية ولصالح المجموعة التجريبية بعدياً.

الجدول رقم 04 : هناك فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدى في مستوى التوافق الحركي للمتختلفين ذهنياً داخل المراكز الطبية البيداغوجية.

مستوى الأداء	نـ	جـ	عـ	قيمة المحسوبة	الاختبار البعدى		الاختبار القبلي		الاختبارات	الوسائل الإحصائية
					± ع	سـ	± ع	سـ		
ذهني	9	11	22	*20.446	6.01	42.2	6.89	53.2	الرکض / ثانیة	
				*13.416	3.66	16.6	4.27	24.6	الدواير الرقمية/ثانية	
				*11.012	2.36	14.7	4.01	24.3	الحبو / ثانية	

* قيمة ت المجدولة 2.262 عند نسبة خطأ ≥ 0.05 ودرجة حرية 9.

تحليل ومناقشة نتائج الجدول:

تشير نتائج الجدول السادس رقم 04 الخاص بمستوى دلالة الفروق بين متوسطات الاختبارين القبلي والبعدى للمجموعة التجريبية في اختبار التوافق الحركي قيد الدراسة

أن قيمة "t" المحسوبة جاءت مساوية لقيمة: 20.446 لاختبار الركض وهي قيمة تفوق قيمة "t" المجدولة التي بلغت: 2.26 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) ودرجة حرية 09 وكذا قيمة "t" لكل من اختبار الدواير الرقمية والتي قدرت بـ 13.146 وقيمة "t" لاختبار الحبو كانت تقدر بـ 11.012 وهي تفوق قيمة "t" المجدولة التي بلغت: 2.26 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) ودرجة حرية 09.

وبالنظر لمتوسطات الحسابية ، جاء متوسط أفراد المجموعة التجريبية قبلياً مساوياً لقيمة: 53.2 بالنسبة لاختبار الركض وهي قيمة تفوق عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدى الذي جاء

مساوية للقيمة: 42.2 ، ونفس الشيء بالنسبة للمتوسط الحسابي الاختبار الدوائر الرقمية كان متوسط أفراد المجموعة التجريبية قليلاً مساوياً للقيمة: 24.6 وهي قيمة تفوق عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدى الذى جاء مساوياً للقيمة: 16.6 ، لتكون قيمة المتوسط الحسابي لأفراد التجريبية قليلاً مساوياً للقيمة: 24.3 وهي قيمة تفوق عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدى الذى جاء مساوياً للقيمة: 14.7

ما سبق نقول أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدى في مستويات اختبار التوافق الحركي للمتختلفين ذهنياً داخل المراكز الطبية البيداغوجية ولصالح القياس البعدى باعتبار أن القياس كان بالثانية ونعلم أنه كلما قل الزمن لإنجاز الاختبار

جدول رقم 05: يبين دلالة الفروق بين متوسطات أفراد المجموعة الضابطة قليلاً وبعدياً في اختبار التوافق الحركي

مستوى الدلالة	نرجة الحرية	نرجة الحرية	نرجة الحرية	نرجة الحرية	الاختبار البعدى		الاختبار القبلي		الوسائل الإحصائية لاختبارات
					س	±	س	±	
غير معنوي	9=			0.548	10.47	48.3	14.28	49.5	اختبار الركض / ثا
معنوي	n=11		2.262	*4.332	4.84	23.1	5.22	25.9	اختبار الدوائر الرقمية/ ثا
غير معنوي				1.238	4.01	22.6	4.40	23.4	اختبار الحيو / ثا

* قيمة ت الجدولية 2.262 عند نسبة خطأ ≥ 0.05 ودرجة حرية 9.

تحليل ومناقشة نتائج الجدول:

تشير نتائج الجدول رقم 05 السابق و الخاص بمستوى دلالة الفروق بين متوسطات الاختبارين القبلي والبعدى للمجموعة الضابطة في اختبار التوافق الحركي قيد الدراسة أن قيمة "t" المحسوبة جاءت مساوية لقيمة: 0.548 لاختبار الركض وهي قيمة تقل قيمة "t" المجدولة التي بلغت: 2.262 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) و درجة الحرية 09 وكذا قيمة "t" لكل من اختبار الحيو والتي قدرت بـ: 1.238 في حين قيمة "t" لاختبار الدوائر الرقمية كانت تقدر بـ: 4.332 وهي تفوق قيمة "t" المجدولة التي بلغت: 2.26 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) و درجة الحرية 09 .

وبالنظر للمتوسطات الحسابية ، جاء متوسط أفراد المجموعة الضابطة قبلياً مساوياً للقيمة: 49.5 بالنسبة لاختبار الركض وهي قيمة تفوق بقليل عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدي الذي جاء مساوياً للقيمة: 48.3 ، ونفس الشيء بالنسبة للمتوسط الحسابي الاختبار الدوائر الرقيقة كان متوسط أفراد المجموعة التجريبية قبلياً مساوياً للقيمة: 25.9 وهي قيمة تفوق عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدي الذي جاء مساوياً للقيمة: 23.1 ، لتكون قيمة المتوسط الحسابي لأفراد المجموعة الضابطة قبلياً مساوياً للقيمة: 23.4 وهي قيمة تفوق عن متوسط أفراد نفس المجموعة في القياس البعدي الذي جاء مساوياً للقيمة: 22.6 لاختبار الحبو وهي تغيرات ضعيفة جداً للمتوسطات الحسابية مما سبق نقول أنه لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين القياسين القبلي والبعدي في مستويات اختبار التوافق الحركي للمجموعة الضابطة للمخلفين ذهنياً داخل المراكز الطبية البيداغوجية وإن كانت هناك فروق طفيفة لا تعبر عن مستوى الدلالات في التغير أو التحسن .

جدول رقم 06: يبين دلالة الفروق بين متوسطات أفراد المجموعة الضابطة والتجريبية بعدياً في اختبار التوافق الحركي

مستوى الدلالة	ن-2=18	2.101	قيمة t الجدولية	قيمة t المحسوبة	المجموعة الضابطة		المجموعة التجريبية		الوسائل الإحصائية لاختبارات
					± ع من	± ع من			
غير معنوي	n-2=18	2.101	1.598	10.47	48.3	6.01	42.2	الرکض / ثانیة	الدوائر الرقمية/ثانية
معنوي			3.388	4.84	23.1	3.66	16.6	الخط / ثانية	
معنوي			5.374	4.01	23.6	22.6	14.7	الدوائر الرقمية/ثانية	

* قيمة ت الجدولية 2.101 عند نسبة خطأ $\alpha \geq 0.05$ ودرجة حرية 18.

تحليل ومناقشة نتائج الجدول:

تشير نتائج الجدول رقم 06 السابق والخاص بمستوى دلالة الفروق بين متosteات الاختبار البعدي للمجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في اختبار التوافق الحركي قيد الدراسة أن قيمة "t" المحسوبة جاءت مساوية لقيمة: 3.388 وهي قيمة تفوق قيمة "t" المجدولة التي بلغت: 2.101 عند مستوى الدلالة ($\alpha \geq 0.05$) ودرجة الحرية 18 بالنسبة لاختبار الموارد الرقية وكذا

اختبار الحبو كانت قيمة "t" المحسوبة قد جاءت مساوية للقيمة: 5.374 وهي قيمة تفوق قيمة "t" المجدولة التي بلغت: 2.101 عند مستوى الدلالة $\alpha \geq 0.05$ (ودرجة الحرية 18 بالنسبة وبالنظر للمتوسطات الحسابية جاء متوسط أفراد المجموعة التجريبية بعديا مساويا للقيمة: 42.2 وهي قيمة تفوق قيمة متوسط أفراد المجموعة الضابطة في القياس البعدى الذي جاء مساويا للقيمة: 48.3 لاختبار الركض وهو ما يظهر لنا عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية في حين وبالنظر للمتوسطات الحسابية جاء متوسط أفراد المجموعة التجريبية بعديا مساويا للقيمة: 16.6 وهي قيمة تفوق قيمة متوسط أفراد المجموعة الضابطة في القياس البعدى الذي جاء مساويا للقيمة: 23.1 لاختبار الدوائر الرقية .

أما قيمة المتوسط الحسابي لأفراد المجموعة التجريبية بعديا جاء مساويا للقيمة: 14.7 وهي قيمة تفوق قيمة متوسط أفراد المجموعة الضابطة في القياس البعدى الذي جاء مساويا للقيمة: 23.6 لاختبار الحبو. مما سبق نقول أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية للقياس البعدى في مستوى اختبار التوافق الحركي للمتخلفين ذهنيا داخل المراكز الطبية البيداغوجية ولصالح المجموعة التجريبية بعديا. عدا اختبار الركض

مناقشة النتائج

يتضح من الجدولين (01، 02) وجود فروق ذات دلالة إحصائية لنتائج القياسات البعدية عن القبلية للمجموعة التجريبية ووجود فروق ذات دلالة إحصائية ولصالح المجموعة التجريبية عن الضابطة في القياسات البعدية في الذكاء . مما يشير إلى التأثير الإيجابي للبرنامج المقترن والذي استخدمه الباحث وهذه النتيجة تتفق مع :

ما أثبتته (جارمان) أن هناك علاقة بين نسبة الذكاء ونتائج اختبار مؤشر اللياقة البدنية وختبار مؤشر القوة ، وكما أثبتت (سلون) أن هناك ارتباطاً موجباً بين نسبة الذكاء والسلوك الحركي والضغط الاجتماعي.

كما أكدت دراسة (Barbara) (1969) على إن كل طفل متخلف عقلياً تبلغ نسبة ذكائه أعلى من (55) يمكن إن يتعلم في مدارس خاصة بالمخالفين عقلياً ويمكن أن يحدث التقدم في نمو ذكائه بنسبة ملحوظة .38

ويشير الباحث من خلال ما يتضح من نتائج الجدولين (01، 02، 03) أن التأثير الإيجابي للبرنامج المقترن قد يرجع إلى ما يحتويه البرنامج من أنشطة وتمرينات مختلفة إذ أن ممارسة هذه الأنشطة والتمرينات على قدر كبير من الأهمية للمعاقين عقلياً لأنها تشكل جانباً في التربية المتكاملة لهم، فالأنشطة الرياضية هي وسيلة الطفل الرئيسية في التفاعل والتطور وأكتساب أنماط السلوك المختلفة العقلية والنفسية

38- التكريتي ، وديع ياسين ومحمد علي ، ياسين طه : "الإعداد البدني للنساء ، مرجع سبق ذكره، ص 38

والاجتماعية والحركة وتطوير هذه الأنماط من خلال اللعب الترويجي الذي هو جزء لا يتجزأ من عملية النماء العقلية والذكاء كـ أنالاداء الحركي يلتقي مع التعليم العقلي في تربية كافة أح恨ة الجسم المختلفة ودعوهها للعمل سواءً كان هذا العمل عقلياً أم حركياً وأنها تمكّن الفرد من أن يسمّ بعقله وآرائه في كل ما يتعلق بالنشاط الحركي الذي يمارسه

أما دراسة عثمان بركات في رسالة ماجستير (1978) هدفت إلى معرفة أثر التربينات البدنية على تطور النمو العقلي والجسمي للمتغلفين عقلياً وقد أثبتت النتائج وجود تحسن في نسب الذكاء وتحسين في النمو الجسمي من الناحية الوظيفية واللباقة البدنية وتنمية الاستجابة 39.

ما سبق وبالمقارنة بمختلف البحوث والدراسات التي سبقت يرى الباحث أن هناك فروق ذات دلالات احصائية في الاختبارات البعدية ولصالح المجموعة التجريبية لاختبار الذكاء

ويتبين من الجدول (04) وجود فروق ذات دلالة إحصائية لنتائج القياسات البعدية عن القبلية للمجموعة التجريبية لمجموع اختبارات التوافق الحركي، أما الجدول (06) فيوضح وجود فروق ذات دلالة إحصائية لنتائج القياسات البعدية في اختباري الدوائر الرقمية والجبو ولصالح المجموعة التجريبية عن الضابطة وأثبتت هذه الدلالة قيم اختبار "t" والتي تقدر فيها بـ : 3.388 والقيمة : 374.5 على التوالي عن الجدولية التي تقدر بـ : 2.101 وعدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية في اختبار الحري وضحته قيمة "t" بالقيمة المحسوبة المقدرة بـ : 1.598 عن الجدولية التي تبلغ قيمة "t" بها : 2.101 ولكن هناك تقدماً ملحوظاً في المتوسط الحسابي ولصالح المجموعة التجريبية مما يشير إلى تأثير فاعلية البرنامج المقترن في تنمية وتطوير التوافق الحركي .

ويشير العزة (2001) إلى أن "اللعب قيمة خاصة بالنسبة للمتغلفين عقلياً وخاصة في مجال تحسن وتغيير السلوك الشاذ أو المنحرف أو اللاجتماعي ولذلك ينصح ان يخصص للعلاج باللعب أنواع وأشكال مختلفة من الألعاب" 40.

وبعزو الباحث هذا التأثير الإيجابي للبرنامج المقترن والذي يحتوي على مجموعة التربينات والألعاب الخاصة بالتوافق المؤثرة والفعالة والتي تهدف إلى تحسين التوافق الحركي لدى المعاقة مثل توافق العين مع القدم ، وتوافق الأطراف مع بعضها البعض ، وتوافق العين مع اليد ، والتي تزيد من مستوى الأداء الحركي للمعاقة .

³⁹ عثمان ، بركات : "أثر التربينات البدنية على تطور النمو العقلي والجسيمي للمعوقين فكريًا ، رسالة ماجستير ، كلية التربية الرياضية للبنات ، جامعة حلوان ، 1978

40 العزة ، سمير حسني : "التربية الخاصة لذوي الاعاقات العقلية والبصرية والسمعية والحركية" ، عمان ، الأردن ، 2001 .

ويتفق الباحث مع ما ذكره عبد الكرييم (1994) من أن "الأطفال المتأخرین عقلیاً يستفیدون من الاشتراك في برامج الحركة التربوية إذ أن معظم هؤلاء الأطفال لديهم مشاكل حركية فيلزم المعلم أن يقىم بتزويد كفاياتهم وتوافقاتهم في المهارات البدنية حتى يكون لها تأثير إيجابي على أداءهم في الصف".⁴¹

وتفق هذه النتائج مع نتائج دراسات الريبي والخياري (1990) وقنديل (1976) إذ دلت نتائجهما على تقدم المجموعة التجريبية على المجموعة الضابطة في التوافق الحركي وهذا يتفق مع خاطر والبيك إذ أشارا إلى أنه "يمكن تنشئة وتطوير التوافق من خلال استخدام درس التربية الرياضية بشكل رئيسي وخاصة حينما يحاول الطفل أن يوفق بين جهازه العصبي والعضلي للقيام بأعمال مثل الرصف والمشي والجري والوثب".⁴²

ما سبق وما تم ذكره سابقاً مختلفاً في اختبارات الباحث والدراسات يرى الباحث أن هناك فروق ذات دلالات احصائية في الاختبارات البعدية ولصالح المجموعة التجريبية لاختبار التوافق الحركي
الاستنتاجات العامة من الدراسة :

- في ضوء أهداف البحث واستناداً على نتائج البحث ومناقشتها ، وفي حدود عينة البحث أمكن التوصل إلى الاستخلاصات التالية :
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين القياس القبلي والبعدي للمجموعة الضابطة في مقياس الذكاء للأطفال المعاقين عقلياً.
- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين القياس القبلي والبعدي للمجموعة التجريبية في التوافق الحركي للأطفال المعاقين عقلياً لصالح القياس البعدى.
- هناك علاقة بين درجات الذكاء وتحسينها والتوافق الحركي بناءً على ممارسة الأنشطة الرياضية التربوية .
- البرنامج له تأثير إيجابي في تنشئة السلوك التوافقي من خلال التحسين في التوافق الحركي وارتفاع درجة الذكاء وذلك من خلال زيادة التفاعل الاجتماعي والشعور بالقيمة الذاتية والشعور بالاتمام.
- البرنامج التربوي الرياضي المستخدم في الدراسة أحرز نجاحاً ملحوظاً وله فعاليته في ترشيد السلوكيات الصحية لدى هؤلاء الأطفال المعاقين عقلياً.
- كانت النتائج ايجابية إذ حقق الأطفال مستوى سلوكياً جيد من خلال تحقيق نمو في الحركات والتنسيق بينها وذلك بتحقيق نمواً في درجة ذكائهم

41 عبد الكرييم - عفاف : "البرامج الحركية والتدریس للصغار ، منشأة المعارف ، الاسكندرية ، 1995 . ص 508

42 خاطر ، احمد محمد والبيك ، علي فهيمي : "القياس في المجال الرياضي" ، الاسكندرية ، مطبعة جريدة السفير ، الطبعة الثانية ، 1978 .

التوصيات :

- انطلاقاً من الاستنتاجات التي توصل إليها الباحث ، وفي حدود عينة البحث والظروف المحيطة بإجراء تجربة البحث ، يوصى الباحث بما يلي :
- ضرورة الاهتمام بإدراج برنامج الترويج الرياضي المقترن ضمن البرامج التربوية لإعداد الأطفال المعاقين عقلياً والبدء به مع هؤلاء الأطفال في سن مبكرة مما يكسبهم سلوكيات صحية مرغوب فيها.
- ضرورة وجود البرامج المختلقة والمدروسة والموضوعة على أساس علمية في المؤسسات التعليمية المختلفة لما لها من تأثير ايجابي وفعالبة في تحسين صورة الجسم من خلال التنسيق في الحركات لمختلف اطراف الجسم للأطفال المعاقين عقلياً.
- تدريب ذوى التخلف العقلي البسيط على شتى الأعمال المهنية المناسبة في المراكز المتخصصة بصورة مستقلة.
- تأكيد الدولة على أهمية وضرورة استخدام المراكز المتخصصة لبرامج الترويج الرياضي والعلاجي والتوسع في استخدامها.
- يجب استعمال النموذج والمثيرات السمعية والبصرية في تعليم الأطفال المعاقين عقلياً و اختيار أنشطة تناسب ومستوى ذكائهم ليتحقق من خلالها فرص النجاح.
- اهتمام وسائل الإعلام بعرض برامج الترويج الرياضية والعلاجية والتأكيد على دورها في ترشيد السلوكيات الصحية.
- مساهمة المجتمع المحلي (الأسر والجمعيات الأهلية) في توفير فرص وصول ذوي الاحتياجات الخاصة إلى المدارس والأماكن العامة الخصصة لهم.

قائمة المراجع:

- 1 صالح شيخ كمر، **الجوانب الطبية النفسية للتخلص الذهني في الطفولة** ، دار الهدى، الجزائر، بدون تاريخ.
- 2 فيليوت فؤاد إبراهيم وأخرون، **محوث ودراسات في سيميولوجيا الاعاقة**، مكتبة زهراء الشرق، ط،3، القاهرة، 2001.
- 3 علاء عبد الباقى إبراهيم، **الاعاقة العقلية والتعرف عليها وعلاجها بإستخدام التدريب للأطفال المعاقين عقليا**، عالم الكتاب ، القاهرة ، بدون سنة.
- 4 إبراهيم رحمة، **تأثير الجوانب الصحية على النشاط البدني الرياضي**، دار الفكر للطباعة والنشر، ط،1، عمان، 1998.
- 5 أمين أنور الحولي -أسامة كامل راتب، **التربية الحركية للطفل** ، دار الفكر العربي، ط،2، القاهرة، 1992.
- 6 جرار جلال- فتروق الروسان، **دليل مقياس المهارات اللغوية للمعاقين**، مطبعة الجامعة الأردنية ، عمان، 1995.
- 7 حسين أحمد حشمت، مصطفى حسين باهى، **التسواف النفسي- والتوازن الوظيفي** ، المدار العالمية للنشر والتوزيع، ط،1، 2006.
- 8 صبرة محمد علي، اشرف محمد عبد الغنى، **الصحة النفسية والتواافق النفسي**، دار المعرفة الجامعية، القاهرة، 2004.
- 9 عبد الرحمن سيد سليمان، **سيكولوجية السلوك التوافقى ذو الاحتياجات الخاصة والمعنى والفهم والقيمات**، مكتبة زهراء الشرق، القاهرة، ج،2، 2002.
- 10 عطيatis محمد خطاب ، **أوقات الفراغ والتزويج** ، دار المعرفة، ط،3، القاهرة، 1982.
- 11 ماجدة السيد عبيد ، **مقدمة في تأهيل المعاقين** ، دار الصفاء للنشر والتوزيع، ط،1، عمان ، 2000.
- 12 صفوت فرج ، ناهد رمزي، **دليل مقياس السلوك التوافقى**، مكتبة الأنجلو، ط،5، القاهرة ، 2001.
- 13 البخش ، أميرة طه ، فاعلية برنامج ادريبي مقاوح لداء بعض الانشطة المتنوعة على تربية المهارات الاجتماعية للأطفال المعاقين عقلياً القابلين للتعلم ، مجلة البحوث التربوية ، جامعة قطر ، عدد 19، 2001.
- 14 ستانفورد بيته ، **مقياس الذكاء التكتيقي** ، وديع ياسين ومحمد علي ، ياسين طه : "الإعداد البدني للنساء ، مرجع سبق ذكره.
- 15 عثمان ، بركات : "أثر القرنيات البدنية على تطور النمو العقلي والجسمى للمعوقين فكريًا ، رسالة ماجستير ، كلية التربية الرياضية للبنات ، جامعة حلوان ، 1978
- 16 العزة ، سمير حسني : "التربية الخاصة لذوي الاعاقات العقلية والبصرية والسمعية والحركية " ، عمان ، الاردن . 2001 ،
- 17 عبد الكريم - عفاف : "البرامج الحركية والتدريس للصغار ، منشأة المعرف ، الاسكندرية ، 1995 .
- 18 خاطر ، احمد محمد والبيك ، علي فهمي : "القياس في المجال الرياضي" ، الاسكندرية ، مطبعة جريدة السفير ، الطبعة الثانية ، 1978 .