

## بعض الوظائف التنفيذية وعلاقتها بالقلق لدى عينة من الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة

ولاء محمد حسن  
دكتوراه فى علم النفس

أ.م.د/ محمد رزق  
البحيرى  
أستاذ علم النفس  
المساعد  
معهد الدراسات  
العليا للطفولة  
جامعة عين شمس

أ.د/ أسماء محمد  
السرسي  
أستاذ علم النفس  
معهد الدراسات العليا  
للطفلة  
جامعة عين شمس

**ملخص الدراسة:**

**أهداف الدراسة:** الكشف عن العلاقة بين بعض الوظائف التنفيذية والقلق لدى عينة من الأطفال ذوي اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ،**الإجراءات:** تكونت عينة الدراسة من (٦٠) طفلاً ذوي اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة (٣٠ من الذكور و ٣٠ من الإناث)؛ في عمر (٩-١٢)، (ع = ١٠،٣٢)، (م = ١٠،٧٤٣)، و(٦٠) من العاديين في نفس المستوى العمري (م = ١٧، ع = ١٠،٩٢٨)؛ وتمت الإستعانة بأدوات منها: مقياس المستوى الاقتصادي الاجتماعي الثقافي إعداد: محمد البحيري (٢٠٠٢)، مقياس انتباه الأطفال وتوافقهم إعداد: عبد الرقيب البحيري ؛ وعفاف محمود (١٩٩٧)، مقياس التقدير السلوكي للوظائف التنفيذية صورة المنزل . (BRIEF) إعداد: جيوفيا، إسكونيث، جاي وكينورثي. تعریب: ولاء محمدحسن ، مقياس القلق للأطفال إعداد : فيولا البلاوى(٢٠٠٨)، مقياس ستانغورد - بيئي للذكاء الصورة تعریب: صفوت فرج (٢٠١١)،**النتائج:** أسفرت النتائج على وجود إرتباط سالب دال إحصائياً بين درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة علي مقياس الوظائف التنفيذية (الكف، والمرونة، والذاكرة العاملة، والدرجة الكلية)، ومقياس القلق (المظاهر الفسيولوجية والمظاهر الانفعالية، والمظاهر العقلية، والمظاهر الاجتماعية، والمظاهر السلوكية، والتوقعات السلبية، والدرجة الكلية) وذلك عند مستوى دالة (٠٠٠١) وجود فروق دالة إحصائياً بين ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في درجة الوظائف التنفيذية، وذلك في إتجاه الأطفال العاديين علاوة على وجود فروق دالة إحصائياً بين ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على مقياس القلق الدرجة الكلية والأبعاد وذلك في إتجاه الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة.

**مقدمة:**

يعد اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة من أكثر الاضطرابات النفسية إنتشاراً في مرحلة الطفولة، فالأطفال المصابون به يعانون من مصاعب في الانتباه و التحكم في الإنفاسية، وضبط مستوى النشاط؛ مما يؤدي إلى إعاقة أدائهم الوظيفي في حياتهم اليومية متمثلًا في أدائهم بالفصول الدراسية وعلاقتهم بالرفاق أو الأقران، وعلاقتهم الأسرية، علاوةً على ذلك فإن هؤلاء الأطفال يكونون عرضه للخطر من جراء مجموعة مُتسقة من المشكلات كمراهقين أو راشدين فيما بعد ( مجدى الدسوقي، ٢٠٠٦: ٢٢).

وتباين مسببات اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة بتباين الخلية النظرية والفلسفية التي يتبعها المفسرون في تفسير الاضطراب ؛ فالنظرية الوراثية تفترض أن يكون لديهم معدل منخفض بطريقة غير عادية لنشاط أجزاء معينة من المخ تكون مسؤولة عن التحكم الحركي والانتباه ومع ذلك فمصدر هذه العيوب العصبية غير أكيد ، وتفترض هذه النظريات وجود عيوب في أيض الدوامين Dopamine ونورإبينفرين (Clarke, Barry . Norepinephrine & McCarthy, 2002)

ولقد بينت الدراسات التي أجريت في هذا الصدد وجود علاقة بين اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة وبين الجين الناقل للدوامين DRD4 Receptor Gene . وهذا الجين أظهر تكراراً متزايد لدى الخاضعين للدراسة الذين يعانون من الاضطراب ، في حين أرجع بعض العلماء سبب اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة إلى خلل في ناقلات الأعصاب (Holland, 1999)، بالإضافة إلى وجود إرتباط دال بين ما يظهره الأطفال من وما يلاقيه هؤلاء

من مواقف إحباطية متكررة ، حيث يسبب لهم الإحباط المتكرر ضغوط نفسية وإنفعالية ؛ فيلجأون إلى الحركات العشوائية للتغلب على ما يعانون من ضغوط . (Barkley, 1998)؛ كما تشير دراسات كلا من باركلي هولونكوه (Barkley, 1998 ; Holowenko, 1999 ) إلى دور العوامل البيئية في إحداث اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة والمتمثلة في التفاعلات العائلية المتنامرة والإفتقار إلى الرعاية الأسرية السوية والإقامة في المؤسسات الداخلية والعقاب البدني ؛ وتشير الكتابات الحديثة التي تناولت اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة وتؤكد على أن هذه الوظائف التنفيذية تمثل جوهر الاضطراب لدى الأطفال وقد تكون الأعراض التي يتصرف بها هذا الاضطراب وتصف سلوكيات قصور الانتباه أو فرط الحركة أو الإنفاسية ما هي إلا نتاج للخلل في الوظائف التنفيذية في كثير من الحالات ويتوقع نموذجاً باركلي، أن اضطراب الوظائف التنفيذية لدى الأطفال الذين يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة (ADHD) ينبع عن اضطراب وظيفة الكف السلوكي والتي تشتمل على عمليات ثلاثة هي: (١) كف إستجابة متقدمة، أي إستجابة، أو التي أرتبطت في السابق مع التعزيز. (٢) كف إستجابة مستمرة، والذي يسمح للتأخير في إتخاذ القرار لمواصلة الإستجابة. (٣) السيطرة ، أي حماية إستجابة من الإستجابات عن طريق تعطيل منافسة أو الأحداث، ويعتبر العجز في كف الإستجابة الوظيفة التنفيذية الرئيسية في اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة، الأمر الذي يؤدي إلى العجز في القدرات التماهية الأخرى. (Barkley, 1997) ؛ ومن وجهة أخرى يحاول ستيفن وأخرون توضيح النموذج النظري لاضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة والذي يشير إلى تأثير هذا الاضطراب بالوظائف التنفيذية، حيث قدموا أربع وظائف تنفيذية يمكن تفسير هذا الاضطراب بواسطتها لا وهي: القدرة على كف الإستجابة غير المناسبة، والقدرة على تأجيل الإستجابة لفترات مناسبة، ووجود قصور في الذاكرة العاملة، والقدرة على إعادة تشكيل سلسلة الإستجابة الموجهة نحو هدف معين في حالة فشل حلقة في هذه السلسلة في تحقيق المرجو منها، كما بينت بحوث مورفى وأخرون أن مظاهر اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة تكون مرتبطة بالعديد من الاضطرابات في الوظائف التنفيذية مثل، صعوبات التخطيط، وتأجيل وتأخير الأشباعات، ومقاومة الإغراء أو الاستثناء، ومساعدة وتعزيز سلوك الهدف المباشر، بالإضافة إلى مasicق منهم يعانون من نقص في القدرة على حل المشكلات، ونقص مرونة الإستجابة، وضعف الذاكرة العاملة والتوجيه الذاتي للكلامن ، وكف السلوك غير المرغوب. (عن: متصر صلاح، ٢٠٠٧: ٦٣)

### **مشكلة الدراسة:**

تداخل أعراض اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة مع أعراض بعض الاضطرابات النفسية والسلوكية الأخرى، ويشير مصطلح التداخل ( Co-morbidity ) إلى حدوث اضطرابين منفصلين أو أكثر في نفس الوقت. وقد إنطلق هذا المصطلح إلى مجال الصحة العقلية والأمراض النفسية حيث يظهر على الفرد أعراض أكثر من اضطراب نفسي أو سلوكي .(Habib, 2012)

ولقد أكدت الدراسات أن أعراض اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة لا تظهر وحدها إلا لدى الثالث فقط، ومن الاضطرابات التي يتدخل معها اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة اضطراب القلق، الأكتئاب، اضطراب المنسك، صعوبات التعلم، اضطرابات النماء الشاملة، ولقد أسفر الإستسقاء البختي عن وجود علاقة موجبة بين القلق واضطراب نقص الانتباه وفرط

الحركة (Holowenko, 1999; Peter, 2001)، كما يؤكد فيتزجيرالد وآخرون أن نتائج بعض الدراسات أوضحت أن اضطراب القلق يتزامن مع اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة بنسبة تقدر بحوالى (٢٠%) ومن اضطرابات القلق الأكثر إنتشاراً (قلق الإنفصال، القلق الاجتماعي) (عن: أحمد مجاور، ٢٠١٢)، ولقد أشار تانوك إلى أن ما يقرب من (٣٠٪) من الأطفال الذين يعانون من نقص الانتباه / فرط الحركة اضطراب تلبيسي معايير اضطراب القلق المرضية في العينات السريرية . (IN: Jarrett & Matthew, 2013)

كما قدر باركلي (Barkley, 1998) أن نسبة إنتشار القلق بين الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة بحوالى (٢٥٪)؛ وأن الأطفال المصابين باضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة يعانون من القلق ينتمون إلى أسر من الطبقة الاقتصادية الأعلى ذات توقعات التحصيل العالى نسبياً.

ويتمدد القلق فى شدته من عدم الشعور بالإرتياح حالياً المستقبل ، إلى الشعور بالفزع غير المحدد من شئ ما حاد قد يحدث ، وقد يصل إلى شعور الفرد بالألم تعوقه عن ممارسة الحياة بصورة عادية ، وهكذا قد يتخلل القلق جميع جوانب حياة الطفل . (Barkley, 1997)

ولندرة الدراسات السابقة التي تناولت العلاقة بين بعض الوظائف التنفيذية والقلق لدى عينة من الأطفال ذوى اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة - في حدود ما أطلعت عليه الباحثة تثير مشكلة الدراسة الأسئلة التالية:

١. هل يوجد إرتباط دال إحصائياً بين درجات عينة الدراسة للأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة على مقياس الوظائف التنفيذية والقلق.
  ٢. هل يوجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على مقياس الوظائف التنفيذية.
  ٣. هل يوجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على مقياس القلق.
- **هدف الدراسة :**

تهدف هذه الدراسة إلى الكشف عن العلاقة بين بعض الوظائف التنفيذية والقلق لدى عينة من الأطفال ذوى اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ؛ لدى عينة من الأطفال تتراوح أعمارهم ما بين (٩ : ١٢) سنوات

• **أهمية الدراسة :**

- تقدم هذه الدراسة للأطفال فى الفئة العمرية من (٩ : ١٢) سنوات وهى فئة يكون لهذا الاضطراب تأثير واضح من الناحية النفسية والإجتماعية والدراسية فعلى حد إطلاع الباحثة على الدراسات السابقة فى البيئة المحلية كانت معظمها إلى مرحلة ما قبل المدرسة ؛ خاصة وأن الآثار النفسية والإجتماعية والسلوكية المترتبة عليه تكون أكثر بكثير من الآثار المترتبة عليه فى المراحل العمرية السابقة.

- ندرة الدراسات التى عُنيت بموضوع الدراسة فى البيئة العربية على وجه العموم والبيئة المصرية على وجه الخصوص حسب ما أطلعت عليه الباحثة ؛ مما يفتح الباب أمام إجراء المزيد من الدراسات .

- توفير أداة تتسم بالكفاءة السيكومترية في البيئة المصرية لقياس المظاهر السلوكية لاضطرابات بعض الوظائف التنفيذية لدى الأطفال.

- قد تسهم الدراسة في مساعدة العاملين في كلاً من وزاراتي الصحة وال التربية والتعليم للوقوف على الخصائص المميزة للأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة ؛ الأمر الذي يسهم في إعداد البرامج الوقائية والعلاجية الملائمة لأحتياجاتهم.

#### • مفاهيم الدراسة:

##### أولاً: اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة

كما عرفه باركلي (Barkley, 1998) " بأنه اضطراب في من الإستجابة للوظائف التنفيذية وقد يؤدي إلى قصور في تنظيم الذات ، وعجز في القدرة على تنظيم السلوك تجاه الأهداف الحاضرة والمستقبلية ، مع عدم ملائمة السلوك بيئياً

يُعرفه ( السيد علي و فائقه بدر ١٩٩٩ : ٣٩ ) بأنه عدم قدرة الطفل على تركيز انتباهه و الإحتفاظ به لفترة عند ممارسة النشاط؛ مع عدم الإستقرار والحركة الزائدة دون الهدوء أو الراحة؛ مما يجعله متدفعاً يستجيب لأشياء دون تفكير مسبق، وبذلك فهو يتضمن ثلاثة مكونات هي قصور الانتباه، والنشاط الزائد و الاندفاعة.

ويعرف اضطراب نقص الانتباه و فرط الحركة إجرائياً بأنه" قصور أو صعوبة في الانتباه والنشاط الزائد يتمثل في عدم إكمال المهام المطلوبة ، نسيان أداء الأنشطة اليومية ، فقد أدواتهم تجنب أداء المهام التي تتطلب مدى زمني طويل، شرود الذهن، التململ، عدم الإستقرار في مكان لفترة طويلة ، التحدث بطريقة زائدة عن الحد ، التهور، التسرع في ردود الأفعال أو إتخاذ القرار. ويتحدد هذا المصطلح إجرائياً في الدراسة الحالية بالدرجة التي يحصل عليها الطفل على مقياس انتباه الأطفال و توافقهم".

##### ثانياً: الوظائف التنفيذية : Executive Functions :

يشير دنكلاء (Denckla, 2007: 7) إنها مجموعة من عمليات التحكم Control Processes التي تشمل على الكف وتأجيل الإستجابة وذلك في تنظيم الهدف والربط بين العمليات المعرفية بمروor الوقت؛ بحيث يركز تعريفه على مكون الكف كمكون جوهري للوظائف التنفيذية .

وتشير (نشوة عبد التواب حسين ، ٢٠٠٧) إنها إحدى النشاطات المعرفية ذات الطبيعة العصبية التي يتوسط الأداء فيها القشرة المخية تحت أو قبل الجبهة والتي تتضمن عمليات عديدة تساعد على التنظيم الذاتي للسلوك وضبطه والتحكم فيه ، ومنها التخطيط وإتخاذ القرار ، وتحديد الهدف وإصدار الحكم ومراقبة تبعات السلوك أثناء الأداء ، وغيرها من العمليات الموجهة نحو هدف مستقبلي يخدم الذات.

وتعرف (أسماء حمزة ٢٠١٢) الوظائف التنفيذية بأنها "مدى واسع من المهارات المعرفية، ونوع من النشاط المعرفي الذي يقوم به الفرد أثناء حل المشكلة من خلال قيامه بمجموعة من العمليات المعرفية Cognitive Processes مثل التخطيط، والمبادرة، وتنظيم الأدوات، والضبط الانفعالي، الذاكرة العاملة، والكف، والتحول، المراقبة وذلك لتنفيذ هدف

مستقبلي من خلال قيادة وتنظيم التفكير وتفعيل السلوك مما يؤثر بشكل مباشر على الأداء والسلوك".

وتعرف الوظائف التنفيذية إجرائياً بإنها "سلسلة من النشاطات المعرفية المنتظمة الموجهة نحو هدف معين، من خلال مجموعة من العمليات المعرفية مثل كف السلوكى، المرونة المعرفية، الذاكرة العاملة بهدف الوصول للهدف المرغوب فيه، ويتحدد هذا المصطلح إجرائياً في الدراسة الحالية بالدرجة التي يحصل عليها الطفل على مقياس التقدير السلوكي للوظائف التنفيذية".

### ثالثاً: القلق Anxiety

يعرف الدليل التشخيصي والأحصائي الرابع للأمراض العقلية DSM-IV 1994 القلق بأنه " خوف شديد غير واقعى وتوقعات تشاوئية باعته على الخوف حول عدد من الأحداث أو الأنشطة أو ظروف الحياة الى تستمر لمدة ستة أشهر أو أكثر على أن يكون الشخص خلالها قد عانى من هذه الأعراض أغلب الأيام ؛ ويجد صعوبة في السيطرة على هذا القلق" (عن: أحمد آل سليمان، ٢٠٠٣: ١١).

يصف (جيرالد بلوم، ١٩٩٥: ١٢) القلق بأنه " خبرة ذاتية مؤلمة يعيشها الفرد في صورة اضطراب وتوقع الشر ، ويمكن للفرد معرفته بسهولة وتميزه عن الإنفعالات السلبية مثل الحزن، ويرافق القلق اضطراب فسيولوجي.

ويعرفة (حسن عبد المعطي، ٢٠٠١: ٦) بأنه حالة من التوتر المصحوب بالخوف وتوقع الخطر كما أن القلق حالة من عدم الإرتياح والتوتر الشديد الناتج عن خبرة إنفعالية غير سارة يعاني منها الطفل عندما يشعر بخوف أو تهديد دون أن يعرف السبب الواضح لها ، فالقلق مجموعة من المخاوف غير المحددة التي تظهر في السلوك في حالة اليقظة أو في حالة النوم، بينما ركز ( سعيد حسني، ٢٠٠٢: ٤٥) في تعريفه على الجانب العقلي حيث عرفة بأنه " حالة من الانزعاج في التفكير في صورة توقع الشر".

ويعرف القلق إجرائياً بأنه الدرجة التي يحصل عليها الطفل على مقياس القلق المستخدم في الدراسة الحالية.

### دراسات سابقة

**الأول: دراسات تناولت الوظائف التنفيذية وعلاقتها باضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة.**

وقام (منتصر صلاح عام ٢٠٠٧) بدراسة هدفت التعرف على أربعteen الوظائف التنفيذية لدى الأطفال ذوي اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ، وللحقيق من ذلك طبق بطارية اختبارات الوظائف التنفيذية وهي (اختبارات لتحديد القدرة على التركيز والانتباه وهي اختبار شطب الحروف واختبار شطب الأرقام كا اختبار محكم لشطب الحروف/ اختبار المصفوفات المتدرجة العادلة /اختبارات لتحديد مستوى الذاكرة السمعية وهي اختبار إعادة الأرقام ومن مقياس وكسلرو اختبار سعة الحروف، على عينة تتكون من ١٢٠ طفلاً تم تقسيمهم إلى مجموعتين المجموعة الأولى (٦٠) طفلاً يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة المجموعة الثانية (٦٠) طفلاً عاديين تتراوح أعمارهم ما بين (١١ - ٧) عاماً بمتوسط عمر (٩,٦٧) عاماً ، وقد أكدت النتائج على وجود إرتباط موجب دال بين اضطراب الوظائف

التنفيذية المحددة في الدراسة واضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ، وأنه لا يوجد فروق بين الأولاد والبنات في الوظائف المحددة بالدراسة .

**قامت وجيه (Wagih, 2010)** بدراسة هدفت إلى تقييم الوظائف التنفيذية في الأطفال المصابين باضطراب بنقص الانتباه وفرط الحركة ، بالإضافة إلى معرفة الفروق بين الجنسين وللحقيقة من ذلك أستخدمت مقاييس كونرز لتقدير سلوك الطفل " تقدير الوالدين ، اختبار ستانفورد بيبيه ، اختبار ويسبكونسن لتصنيف الكروت ، مقاييس الفهم القرائي الميتامعرفي على عينة قسمت لمجموعتين ضمت المجموعة الأولى التجريبية (٦٠) طفلاً مصرياً من تلاميذ المدارس الابتدائية من كلا الجنسين (٣٠ ذكور و ٣٠ إناث) الذين تتراوح أعمارهم بين ١٢-٨ سنة مصابين باضطراب بنقص الانتباه وفرط الحركة وفقاً للدليل التشخيصي والإحصائي للجمعية الأمريكية للطب النفسي (الصورة الرابعة المراجعة) وقد تم تجميعهم بطريقة متواالية من العيادة الخارجية للطب النفسي للأطفال التابعة لمستشفى أبو الريش ومن العيادة الخارجية للطب النفسي بمستشفى أحمد ماهر التعليمي علي أن يكون مستوى ذكائهم أعلى من (٨٥) ولا يعانون من أي مسببات عضوية للمرض ، أو أي مرض مزمن أو ضعف سمعي أو بصرى ، في حين كانت المجموعة ضابطة تكون من (٤٠) طفلاً مصرياً (٢٠ ذكور و ٢٠ إناث) تم تجميعهم من العيادة الخارجية العامة للأطفال بمستشفى أبو الريش وقد تطوعوا للخضوع للإختبارات . وقد تم إختيارهم متواافقين مع مجموعة المرضى من حيث السن والجنس ومعدل الذكاء والمستوى التعليمي والاجتماعي علي الأقل لديهم تاريخ مرضي ولقد أظهرت النتائج أن الأطفال الذين يعانون من اضطراب بنقص الانتباه وفرط الحركة أظهروا اضطراباً واضحأً للوظائف التنفيذية في معظم مكونات اختبار ويسبكونسن بالمقارنة بالأطفال العاديين . كان هناك فروق ذات دلالة إحصائية بين المجموعتين في كل من الآتي : إجمالي عدد المحاولات إجمالي عدد الأخطاء الإستجابات الثابتة ، النسبة المئوية للاستجابات الثابتة الأخطاء الثابتة النسبة المئوية للأخطاء الثابتة ، الفشل في الإستمرار على مقطع ، عدد المجموعات المكتملة وتعلم التعلم علاوةً على ذلك فإن الأولاد والبنات المرضى أظهروا اختلافاً بسيطاً في اختلال الوظائف التنفيذية ، فقد كانت البنات أضعف من الأولاد في عنصرين فقط من عناصر اختبار ويسبكونسن : إجمالي عدد الأخطاء و عدد المجموعات المكتملة .

**وcameت حبيب (Habib, 2012)** بدراسة هدفت إلى تقييم الوظائف التنفيذية في الأطفال الذين يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة المترافق وغير المترافق باضطرابات سلوكية أخرى . وللحقيقة من ذلك طبقت اختبار كيدي سادس ، بعض الإختبارات الفرعية مثل اختبار الفهم ، المتشابهات والمتاهات لتقدير بعض الوظائف التنفيذية ( اتخاذ القرار ، المنطق المرونة ، تكوين المفهوم ، التجريد ، الكف ، التخطيط والتتنظيم ، الذاكرة العاملة ) . على عينة تتكون من مجموعتين ، المجموعة الأولى تتكون من (٣٠) طفلاً يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ، بينما الثانية تتكون من (٣٠) طفلاً يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة وقد تراوحت أعمارهم ما بين (٦-١٢) ، وأشارت النتائج إلى أن الأطفال المصابين باضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة يظهرون تدهوراً في أداء مختلف الوظائف التنفيذية .

**قامت على (Aly, 2014)** بدراسة هدفت فيها تقييم الوظائف التنفيذية في الأطفال الذين يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة فقط وكذلك الأطفال الذين يعانون من عسر قراءة فقط ، بالإضافة إلى الأطفال الذين يعانون الاثنين معاً ، وللحقيقة من ذلك طبقت مقاييس

ويكسلر لذكاء الأطفال، إختبار كونرز، إختبار كيدى سات، مقاييس التقدير التشخيصية لصعوبات التعلم، بطارية لقياس الوظائف التنفيذية والتي استعملت على (إختبار الذاكرة العاملة، إختبار برج لندن، إختبار الأداء المستمر، إختبار بطاقة الفرز ويسكونسون) على عينة تتكون من (90) طفلًا تتراوح أعمارهم بين (٩-١٢) سنة ، وقد كشفت الدراسة ما يلى: أن جميع الأنماط الثلاثة للاضطراب كان بهم ضعف في جميع إختبارات الوظائف التنفيذية؛(الذاكرة العاملة (لفظية وإبصاري)، المرونة الإدراكية والنقل (TMT، WCST، ولون ستروب وإختبار الكلمة) التخطيط (TOL)، وتنبيه إستجابة مقارناً بالأطفال العاديين.

**المحور الثاني : دراسات تناولت القلق لدى ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة.**

قامت إيزابيلا وأخرون (Isabella, Maria & Paulo, 2005) بدراسة لتقدير مدى إنتشار اضطرابات القلق لدى عينة من الأطفال الذين يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة و ذلك على عينة من الأطفال والراهقين من الجنسين تتراوح أعمارهم ما بين (٦-١٢) سنة والمترددين على العيادات الخارجية وللحقيقة من ذلك تم تشخيص الأطفال إيكينيكياً بمعايير DSM-IV للقلق واضطراب فرط الحركة بالإضافة إلى استخدام إختبار PCHIPS بالإضافة إلى تنبيه معامل الذكاء في المستوى المتوسط كما إجريت مقابلات مع الأطفال جنبًا إلى جنب مع مقابلة الأهل وقد أظهرت النتائج ارتفاع معدل إنتشار القلق العام في العينة بنسبة (%) ٢٣؛ اضطراب قلق الانفعال بنسبة (%) ٣،٨؛ كما كان الرهاب الاجتماعي بنسبة (%) ٣،٤ (لدى الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة).

قامت (نوره عبد العزيز، ٢٠٠٥) بدراسة بهدف التعرف على الخصائص النفسية لأطفال المرحلة الابتدائية في الصفوف الدراسية (الرابع- الخامس- السادس) الذين يعانون من نقص الانتباه وفرط الحركة وللحقيقة من ذلك إستعانت بمقاييس تقدير سلوك نقص الانتباه وفرط الحركة مقاييس تقدير السلوك العدواني ، مقاييس تقدير القلق للأطفال، مقاييس كوبر سميث لتقدير الذات وذلك على عينة من التلميذات بلغ عددهم (٦٦) تتراوح أعمارهم ما بين (١٠ - ١٣ سنة) وقد توصلت النتائج إلى وجود فروق دالة احصائيًا بين متوسطات درجات تلميذات المرحلة الابتدائية ذوات نقص الانتباه وفرط لحركة ومتوسطات درجات التلميذات العاديات في العدوانية في مختلف الصفوف والقلق في الصف الرابع فقط لصلاح التلميذات ذوات نقص الانتباه وفرط الحركة ، كما أشارت إلى عدم وجود فروق بينهما تقدير الذات.

**قامت كارولين**

وآخرون (Caroline, Marshall, Kelly, Ernest, Luk, Patrick & Leung, 2014) بدراسة بهدف التعرف على مدى اضطراب القلق لدى الأطفال الصينيين الذين يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ، وللحقيقة من ذلك إستخدموا نسخة الأهل الألكترونية لتشخيص الأطفال الإصدار الرابع ، على عينة يبلغ عددها (٢٠) طفلًا و يتراوح أعمارهم ما بين (٨-١٢) سنة وقد أظهرت النتائج أن معدل إنتشار اضطراب القلق لدى المجموعة (%) ٢٧ من الأطفال وأنه أرتبط بشكل إيجابي بأعراض نقص الانتباه وهو ما ينسق مع نتائج الدراسات الآسيوية؛ كما إرتبطت اضطرابات القلق بشكل إيجابي مع أعراض عدم الانتباه لدى الأطفال

**المحور الثالث: دراستان تناولتا العلاقة بين الوظائف التنفيذية والقلق.**

إستهدفت دراسة ستيفن وأخرون (Stephanie, Elias, David & James, 2005) دراسة سوء التنظيم الذاتي والعجز عن الكف والمرونة،الذاكرة كأعراض شائعة عند الأطفال

المُصابين باضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة وذلك في ظل تقييم الوظائف التنفيذية ، ودرست العلاقة بين الوظائف التنفيذية والتشخيصات الشائعة المصاحبة عند الأطفال المُصابين باضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة وذلك على عينة مكونة من (٦٠٠) طفلًا يتراوح أعمارهم من (٧ إلى ١٥) سنة وأستخدم لفحص الأطفال اختبار برج لندن ، وإختبار التقدير السلوكي للوظائف التنفيذية ، وقائمة كادل للتأثير بالأمراض النفسية والفصام ، والمقابلات التشخيصية . وكل الأطفال تم تشخيصهم على أنهم مُصابون باضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة والغالبية العظمى كانوا مُصابين باضطرابات كالقلق و اضطراب المزاج . وإنصح من هذه الدراسة أن التشريح الإعتلالى لاضطرابات يوضح وجود إرتباط ذي معنى لهذه الاضطرابات مع الوظائف التنفيذية الثلاثة .

قام تود وآخرون (Todd, Justin, Brian, Timothy & Judith, 2007) بدراسة هدف بها التعرف على العلاقة بين الوظائف التنفيذية وكلاً القلق والإكتئاب والتحقق من ذلك يستخدم مقاييس ويسكونسن وإختبار ترايل وذلك على عينة قوامها (٨٦) فردًا تتراوح أعمارهم ما بين (٩ : ١٢) سنة وتم ضبط العوامل المتعلقة بالسن والجنس والذكاء وقد أشارت النتائج على ضعف الأداء على مقاييس الأداء التنفيذي (الذاكرة العاملة – المرونة - كف الاستجابة- التخطيط ) يرتبط بالحد الأدنى للإكتئاب والقلق المبلغ عنهم ذاتياً.

#### **التفصيب على الدراسات السابقة:**

- ندرة الدراسات التي تناولت العلاقة بين الوظائف التنفيذية لدى الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة واضطراب القلق في البحوث والدراسات في البيئة العربية عامة ، والبيئة المصرية خاصة.
- مُعظم الدراسات تناولت دراسة العلاقة بين اضطراب الوظائف واضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة استخدمت في تقييمها لاضطراب الوظائف التنفيذية بطارية مجمعة من الإختبارات النفس عصبية ولم تشير معظم الدراسات إلى الكفاءة السيكومترية لهذه البطاريات في قياس الوظائف التنفيذية سوى في دراسة (منتصر صلاح، ٢٠٠٧).
- أوضحت دراسة (منتصر صلاح، ٢٠٠٧) إلى عدم وجود فروق بين الذكور والإثاث في الوظائف التنفيذية بينما أشارت ( Wagih, 2010 ) إلى أن الإناث أظهرت إنخفاضاً طفيفاً عن الذكور في عنصرين فقط من عناصر اختبار ويسكونسن : إجمالي عدد الأخطاء و عدد المجموعات المكتملة .
- قامت معظم الدراسات بتثبيت متغير العمر والذكاء ولم تشير إلى تثبيت بعض المتغيرات الأخرى والتي قد يكون لها تأثير واضح على النتيجة المقدمة مثل ( المواظبة على الأدوية / النوع السائد في اضطراب نقص الانتباه وفرط وفقاً للدليل التشخيصي (DSM-IV-TR).
- إتفقت معظم الدراسات على عمر عينة الأطفال حيث تراوحت أعمارهم ما بين (٦ : ١٢) عام فاضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة في هذه الفترة يعد مشكلة تستحق الدراسة والبحث.

**فروض الدراسة:**

في ضوء أهداف الدراسة ونتائج الدراسات السابقة، أمكن صياغة الفروض على النحو التالي:

- ١- يوجد إرتباط دال احصائياً بين درجات عينة الدراسة من للأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة على مقياس الوظائف التنفيذية والقلق.
- ٢- توجد فروق دالة احصائياً بين متواسطات درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على مقياس الوظائف التنفيذية.
- ٣- توجد فروق دالة احصائياً بين متواسطات درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على مقياس القلق.

**منهج وإجراءات الدراسة:****أولاً- منهج الدراسة:**

اعتمدت هذه الدراسة على المنهج الوصفي الإرتباطي حيث دراسة العلاقة بين الوظائف التنفيذية والقلق لدى عينة الدراسة من الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة؛ والمنهج الوصفي المقارن، حيث المقارنة بين عينة ذوي اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على القلق والوظائف التنفيذية.

**ثانياً- إجراءات الدراسة****(١) عينة الدراسة:**

تم اختيار عينة الدراسة بطريقة قصدية وذلك من المترددين على وحدة الأطفال بمستشفى الصحة النفسية بالعباسية بمحافظة القاهرة؛ أما فئة الأطفال العاديين من مدرسة جيل المستقبل ومدرسة بورسعيد التابعة لأدارة السيدة زينب التعليمية وقد روعى تجانس المجموعتين في (العمر، والذكاء والمستوى الاقتصادي الاجتماعي الثقافي) حتى لا تؤثر على متغيرات الدراسة.

**▪ وصف العينة:**

أجريت الدراسة الحالية على عينة مكونة من (١٢٠) طفلاً، تم تقسيمهم إلى مجموعتين كما يلى:

- ١) المجموعة الأولى:** عينة الأطفال ذوى اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة (تراوحت أعمارهم بين (٩ - ١٢) سنة وتكونت من (٦٠) طفلاً، (٣٠ ذكراً، ٣٠ أنثى).
- ٢) المجموعة الثانية:** عينة الأطفال العاديين (تراوحت أعمارهم بين (٩ - ١٢) سنة وتكونت من (٦٠) طفلاً، (٣٠ ذكراً، ٣٠ أنثى).

**شروط اختيار العينة:**

- أن تراوح أعمارهم ما بين (٩ - ١٢) سنة.
- الا يقل مستوى الذكاء عن المتوسط.
- الا يعاني أحد أفراد العينة من إعاقة أو مرض مزمن.
- الا يكون الوالدين منفصلين.
- الا يقل المستوى الاقتصادي الاجتماعي الثقافي عن المتوسط.

**مواصفات اختيار عينة الدراسة:****١) المجموعة الأولى (عينة الأطفال ذوى اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة):**

ت تكون من (٦٠) طفلاً، تم اختيارهم من عيادة الأطفال بمستشفى العباسية للصحة النفسية، وكانت مبررات اختيار العينة كالتالي:

- أن يكون أفراد العينة في المرحلة العمرية ما بين (٩ - ١٢ سنة)، وتم اختيارهم من فئة الأطفال في مرحلتي الطفولة المتأخرة، حيث اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة يصل إلى قمة ظهره بين الثامنة والعاشرة من العمر، أي منتصف مرحلة الطفولة المتأخرة، بخلاف المرحلتين السابقتين أو اللاحقة لها، ولذا يعد مشكلة تستحق الدراسة والبحث في هذه الفترة.

- أن تقع درجات جميع أفراد العينة من يعانون من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة على اختبار انتباه الأطفال وتوافقهم لتشخيص الإضطراب في الرابع الأعلى.
- أن يكون جميع أفراد العينة متكافئين إلى حد كبير في الذكاء والمستوى الاقتصادي والاجتماعي والثقافي.

## ٢) المجموعة الثانية (مجموعة الأطفال العاديين):

تم اختيار مجموعة الأطفال العاديين وفقاً للعينة الحرة المقيدة، وفيها تم تحديد الخصائص والمواصفات والحدود المختلفة التي يجب أن تتوافق في العينة من مدى عمرى، مستوى اجتماعى إقتصادى؛ فتم اختيارهم من المدارس بحيث تكون مماثلة للمجموعة الأولى في كافة المستويات التي تم ذكرها، والا يكون لديهم اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة تمت المقارنة بين الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في بعض المتغيرات التي قد يكون من شأنها التأثير في نتائج الدراسة. كما يلى:

### ١- العمر والذكاء

للتأكد من التجانس بين الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في العمر والذكاء قامت الباحثة بحساب اختبار "ت" للفروق بين المجموعات المستقلة ويوضح ذلك جدول (١).

جدول رقم (١)

المتوسطان والانحرافان المعيارية وقيمة (ت)  
ودلالتها بين الأطفال ذوي نقص الانتباه والعاديين في العمر والذكاء

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	العاديون (ن = ٦٠)		ذوي نقص الانتباه (ن = ٦٠)		المجموعة المتغير
		انحراف معياري	متوسط	انحراف معياري	متوسط	
غير دالة	٠,٦٠٩	٠,٩٢٨	١٠,٤١٧	٠,٧٤٣	١٠,٣٢٤	العمر
غير دالة	٠,٦٥٩	٦,٣٧٣	٩٧,٧٨٣	٥,٨	٩٧,٠٥	الذكاء

تشير نتائج جدول (١) إلى عدم وجود فروق دالة إحصائياً بين متواسطي درجات الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في العمر وعلى مقاييس بينه للذكاء الصورة الخامسة؛ مما يشير إلى تكافؤ الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في العمر والذكاء.

### ٢- المستوى الاقتصادي والاجتماعي والثقافي

للتأكد من التجانس بين الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في المستوى الاقتصادي والاجتماعي والثقافي؛ قامت الباحثة بتطبيق مقياس المستوى الاقتصادي والإجتماعي والثقافي إعداد: محمد البحيري(٢٠٠٢) على العينة وحساب اختبار "ت" للفروق بين المجموعات المستقلة ويوضح ذلك جدول (٢).

جدول (٢)

المتوسطات والانحرافات المعيارية وقيم (ت) ودلالتها بين الأطفال ذوي نقص الانتباه والعاديين في المستوى الاقتصادي والاجتماعي والثقافي

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	العاديون (ن=٦٠)		ذوي نقص الانتباه (ن=٦٠)		المجموعة المتغير
		انحراف معياري	متوسط	انحراف معياري	متوسط	
غير دالة	١،٥٧٣	٣،٣٥٧	٤٠،٧٦٧	٢،٧٦٧	٤١،٦٥	المستوى الاقتصادي
غير دالة	٠،٧٢٧	٣،٢٦٧	٢٥،٣٥	٤،٢٠٩	٢٤،٨٥	المستوى الاجتماعي
غير دالة	٠،٨٩٢	٦،١٣٨	٣٦،٩٨٣	٣،٢٥٩	٣٦،١٨٣	المستوى الثقافي
غير دالة	٠،٣٤٦	٧،٠٧٩	١٠٣،١	٦،٠٩٤	١٠٢،٦٨٣	الدرجة الكلية

تشير نتائج جدول (٢) إلى عدم وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على مقياس المستوى الاقتصادي والإجتماعي والثقافي؛ مما يشير إلى تكافؤ الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في المستوى الاقتصادي والإجتماعي والثقافي.

### ٣- أبعاد مقياس انتباه الأطفال وتوافقهم

للتأكد من التجانس بين الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين في أبعاد مقياس انتباه الأطفال وتوافقهم؛ قامت الباحثة بتطبيق مقياس انتباه الأطفال وتوافقهم على العينة وحساب اختبار "ت" للفروق بين المجموعات المستقلة ويوضح ذلك جدول (٣).

جدول رقم (٣)

المتوسطات والانحرافات المعيارية وقيم (ت) ودلالتها بين الأطفال ذوي نقص الانتباه والعاديين في أبعاد مقياس انتباه الأطفال وتوافقهم

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	العاديون (ن=٦٠)		ذوي نقص الانتباه (ن=٦٠)		المجموعة المتغير
		انحراف معياري	متوسط	انحراف معياري	متوسط	
٠،٠٠١	١٧،٧٨٧	٩،٠٢٩	٩٦،٩	٩،٦٧٣	١٢٧،٢٨٣	نقص انتباه
٠،٠٠١	٨،٥٥٤	١١،٢٠٨	٩٦،٥١٧	١٧،٨٠٦	١١٩،٧٥	الاندفاعية
٠،٠٠١	١٧،٧٣٠	٩،٩٩٥	٩٥،٢٨٣	١٠،٩٣٩	١٢٩،٢	تشتت انتباه

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	العاديون (ن = ٦٠)		ذوي نقص الانتباه (ن = ٦٠)		المجموعة المتغير
		انحراف معياري	متوسط	انحراف معياري	متوسط	
٠,٠٠١	٩,٦٠٩	١٠٠,٤٤٧	٩٦,٧١٢	١٢,١٩٩	١١٦,٧٣٣	فرط النشاط
٠,٠٠١	١٦,٨٥٠	١٠٠,٢١٩	٩٦,١٨٣	٩,٩٨٩	١٢٧,٢٦٧	نقص الانتباه وفرط النشاط
٠,٠٠١	١٠,١٤٨	٨,٢١٥	٩٧,٣٦٧	١١,٢١٨	١١٥,٥٨٣	السلوكيات السلبية

تشير نتائج جدول (٣) إلى وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديون على مقاييس انتباه الأطفال وتوافقهم وذلك في إتجاه الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة؛ مما يشير إلى إنتماء عينة الأطفال ذوي نقص الانتباه وتوافقهم لهؤلاء الأطفال وعدم إنتماء العاديون لهم.

تشير نتائج الجداول رقم (٣/٢/١) إلى عدم وجود فروق دالة بين العينة الأساسية والعاديون على متغيرات: (العمر والذكاء ، المستوى الاقتصادي الاجتماعي النقافي)، مما يؤكد على تكافؤهما، كما وجد فرق دال إحصائياً بينهما في درجاتهم على مقاييس انتباه الأطفال وتوافقهم وذلك في إتجاه ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة ؛ مما يؤكد على عدم إنتماء العاديون لهذه الفئة.

### ثالثاً- أدوات الدراسة :

#### ١ - مقاييس انتباه الأطفال وتوافقهم:

أعده عبد الرحيم البهري و وعفاف محمود (١٩٩٧) لتقدير مظاهر اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة والتى تمثل فى نقص الانتباه- الإنفعالية- تشتت الانتباه- فرط الحركة والسلوكيات السلبية (يطبق على الأطفال من (٤ : ١٤) سنة، وأستخدم في هذه الدراسة لتشخيص الأطفال ذوي ولقد قاموا معدو المقاييس بتقديم صدق المقاييس بإستخدام طريقتين وهما صدق المضمون ولقد يتضح بالفحص لبنيود المقاييس أنها تمثل البعد الخاص بها، والصدق التلازمي وذلك بإستخدام قائمة كونرزلسلوك الطفل على عينة قوامها (٩٨) طفلاً من كافة المراحل التعليمية وكذلك قائمة ملاحظة سلوك الطفل على عينة قوامها (٧٧) طفلاً وقد أظهرت النتائج وجود إرتباط موجباً دالاً عند مستوى (٠٠٠١) كما حسنا ثبات الإختبار بطريقة إعادة الإختبار بفارق زمنى (٢١) يوم على عينة قوامها (٩٨) (طفلاً وقد يتضح أن معاملات التجانس (الفا كرونباخ) تراوح من (٠٠٠١ : ٥٢) في صورة المنزل وتراوحت ما بين (٠٠٠٤٦ : ٠٠٠٨٩) في صورة المدرسة وتلك القيم عالية ودالة مما يشير إلى ثبات صورتى المقاييس.

٢- مقاييس التقدير السلوكي للوظائف التنفيذية صورة المنزل. (BRIEF) تعریب: ولاء محمد(٢٠١٥)

قامت ولاء محمد بتعریب المقاييس (٢٠١٥)، ويكون من (٣٠) بنداً، لقياس الوظائف التنفيذية وقد يستخدم في الدراسة الحالية لتقييم بعض الوظائف التنفيذية المتمثلة في (الكف- الذاكرة العاملة- المرونة) وقد تم تقدير ثبات المقاييس بطريقى التجزئية النصفية وحصل على معامل ثبات (٠,٨٩٧)، معامل الفا كرونباخ وحصل على معامل ثبات (٠,٨٦٤) وهما دالين عند مستوى (٠,٠٠١)، كما تم تقدير صدق المقاييس بطريقى التجزئية النصفية حيث حصل على نسبة إتفاق (٠,٠١).

٨٨%) ، **الصدق التلازمي** مع (مقاييس ستروب وحصل على معامل إرتباط (٦٦٩، ٠٠)، ومقاييس الويسكونسن للأطفال وحصل على معامل إرتباط (٧٥١، ٠٠)، وهما دالين عند مستوى (٠٠٠١)، صدق التمييز بين المجموعات المتباعدة والذى أشار إلى وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطات درجات عينتي الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة والأطفال العاديين على مقاييس التقدير السلوكي للوظائف التنفيذية صورة المنزل، وذلك في إتجاه الأطفال العاديين عند مستوى (٠٠٠١).

### ٣- مقاييس القلق للأطفال:

إعداد : فيولا البيلاوي عام (٢٠٠٨) ، يتضمن المقاييس ٤٢ بندأ لقياس القلق عند الأطفال بالإضافة إلى ١١ بندأ لقياس الكلب L.scale وقد استخدم في هذه الدراسة لحساب القلق، وقد حسب صدق المقاييس على طريقتين **وهما الصدق الداخلي** وقد تبين أن (٣٤) معاملاً كان دالاً عند مستوى (٠٠١) (٨٠) (معاملات دالة عند مستوى (٠٠٥)، **الصدق العاملى** وذلك بحسب معاملات الإرتباط البينية بين بنود مقاييس القلق وقد تم إستخلاص ست عوامل ترتبط فيما بينها إرتباطاً عالياً، وقد حسب الثبات بطريقة /عادة الاختبار وذلك بفواصل زمني بين التطبيقين ١٥ - ٢٠ يوماً وقد حصل على معامل ثبات (٠٠،٨٤) ) و **طريقة التجزئة النصفية** حيث حساب معامل الإرتباط بين جزئي المقاييس وكان معامل الثبات (٠٠،٧٦).

### ٤- مقاييس ستانفورد - بيئية للذكاء الصور (٢٠١١)

وقام بتقنية صفت فرج (٢٠١١) هو بطارية من الإختبارات لقياس الذكاء والقدرات المعرفية وهو ملائم للمفحوصين بدءاً من عمر عامين وحتى عمر الخامسة والثمانين فأكثر وقد قام بحساب الثبات بطريقى القسمة النصفية (فردى/زوجى) وقد أشارت النتائج إلى وجود وجود معاملات ثبات مرتفعة ومرضية؛ كما يتضح أن عامل المعلومات غير اللغوية هو أدنى ثباتاً حيث بلغ (٧٧٧، ٠، ٠) بينما كان عامل الإستدلال التحليلي اللغوى هو أعلىها حيث بلغ معامل ثباته (٩٠٨، ٠، ٠) وبصفه عامة تعد جميع معاملات الثبات مرتفعة، كما قامت كلا من إيمان صالح وعلى الرشدى بحساب ثبات الاختبارات الفرعية العشرة بمعامل ألفا والتجزئة النصفية ، وأشارت النتائج إلى أن المقاييس يتسم ثبات مرتفع **أما الصدق** فقد تم حسابه فقد اعتمد في حساب صدق المقاييس على الصدق الظاهري وصدق الارتباط بمحك وكانت معاملات الإرتباط تتراوح ما بين (٠٠،٨٧: ٠،٨٩) ، كما تم حساب الصدق العاملى بإستخدام طريقة هوتلنج للمكونات الأساسية وقد أظهرت أن العوامل الخمسة التي يقيسها المقاييس تسهم بتشبع شديد الإرتفاع حيث يصل أدنى تشبع (٠٠،٨٢١١) ، بينما يبلغ أقصى تشبع (٠٠،٨١).

### ٥- مقاييس المستوى الاقتصادي الاجتماعي الثقافي (٢٠٠٢)

أعد المقاييس محمد البشيري (٢٠٠٢) وهو يتكون من (٦٠) بندأ لتقدير المستوى الاقتصادي الاجتماعي الثقافي، وأستخدم في هذه الدراسة لحساب التجانس بين عينة الدراسة الأساسية، وعينة العاديين ، وقد حسب معامل الثبات وكانت قيمته (٠٠،٨١) لإعادة التطبيق، (٠،٨٧) للتجزئة النصفية، أما الصدق فقد حسب الصدق العاملى من الدرجتين: الأولى والثانية حيث تم خفض عنه أربعة عوامل هي: المستوى الاقتصادي ومدلولاته الثقافية والإجتماعية، ممتلكات الأسرة وثقافتها، المستوى الثقافي، والمستوى الثقافي الاقتصادي للأسرة.

**رابعاً: إجراءات تطبيق أدوات الدراسة:**

- ١- تم تحديد عيادة الأطفال بمستشفى الصحة النفسية وذلك لإختيار عينة الأطفال ذوى إضطراب نقص الإنتباه وفرط الحركة، كما حددت بعض المدارس الإبتدائية وذلك لإختيار عينة الأطفال العاديين.
- ٢- تم اختيار الأطفال الذين تراوحت أعمارهم الزمنية ما بين (٩ - ١٢) عاماً.
- ٣- تم اختيار الأطفال ذوى إضطراب نقص الإنتباه وفرط الحركة الذين تم تشخيصهم من قبل طبيب مختص بالوحدة بالإضافة إلى إجراء جلسة تقييمية مع الطفل للتأكد من التشخيص.
- ٤- تم تطبيق مقاييس إنتباه الأطفال وتوافقهم (صورة المنزل) إعداد (عبدالرقيب البحيري وعفاف عجلان، ١٩٩٧) على الأهل للتأكد من التشخيص (إضطراب نقص الإنتباه وفرط الحركة)، وأستغرق تطبيق المقاييس ما بين (١٠ - ١٥) دقيقة.
- ٥- تم تطبيق مقاييس ستانفورد- بيبيه للذكاء (الصورة الخامسة) إعداد (صفوت فرج، ٢٠١١) بشكل فردى لتنشيط متغير الذكاء واستغرق تطبيق المقاييس ما بين (٧٥ - ٩٠) دقيقة.
- ٦- تم تطبيق مقاييس المستوى الاقتصادي الاجتماعي الثقافي إعداد (محمد البحيري، ٢٠٠٢)، وذلك لتنشيط متغير المستوى الاقتصادي الاجتماعي الثقافي، وأستغرق هذا المقاييس ما بين (١٥ - ٢٠) دقيقة.
- ٧- تم تطبيق مقاييس الوظائف التنفيذية (تعريب: ولاء محمد، ٢٠١٥) على الأهل ، وذلك للتعرف الوظائف التنفيذية للطفل وقد أستغرق تطبيق المقاييس ما بين (٢٠ - ١٠) دقيقة.
- ٨- تم تطبيق مقاييس القلق للأطفال إعداد (فيولا البلاوى)، للتعرف على مظاهر القلق وقد إستغرق تطبيق المقاييس ما بين (١٠ : ١٥ ) دقيقة تم تطبيقه بطريقة فردية.

**خامساً - الأساليب الإحصائية المستخدمة:**

**استعانت هذه الدراسة:**

- بالإحصاء البارامتري المتمثل في معامل ارتباط بيرسون، اختبار "ت" للعينات المستقلة.
- المتوسطات والانحرافات المعيارية.

**نتائج الدراسة: مناقشتها وتفسيرها:**

**الفرض الأول:**

ينص على " يوجد ارتباط دال احصائياً بين درجات عينة الدراسة للأطفال ذوى نقص الانتماء وفرط الحركة على مقاييس الوظائف التنفيذية والقلق. وللحتحقق من صدق هذا الفرض حسبت الباحثة معامل ارتباط بيرسون وكما يتبيّن من الجدول التالي ( ٤ )

## جدول رقم (٤)

قيم معاملات الارتباط بين درجات عينة الأطفال (ن=٦٠)  
على مقياس الوظائف التنفيذية ومقاييس القلق (الدرجة الكلية والأبعاد)

الدرجة الكلية	الذاكرة العاملة	المرونة	الكف	البعد
				البعد
**٠,٨٣٨-	**٠,٩٢٨-	**٠,٧٤٣-	**٠,٦٠١-	المظاهر الفسيولوجية
**٠,٨٤٦-	**٠,٧٨٥-	**٠,٧٦٧-	**٠,٥٠٥-	المظاهر الانفعالية
**٠,٧١٠-	**٠,٧٧٨-	**٠,٥٥٥-	**٠,٩٤٦-	المظاهر العقلية
**٠,٧٧٠-	**٠,٨٨٦-	**٠,٦٦٤-	**٠,٧٨٠-	المظاهر الاجتماعية
**٠,٨٤٧-	**٠,٧١٩-	**٠,٥٣٩-	**٠,٧٧٢-	المظاهر السلوكية
**٠,٥٢٠-	**٠,٨٩٢-	**٠,٩٦٧-	**٠,٥٢٨-	التوقعات السلبية
**٠,٥٤٠-	**٠,٨٢٤-	**٠,٦٣٥-	**٠,٩١٦-	الدرجة الكلية

\* دال عند مستوى (٠٠٠١)

تشير نتائج الجدول السابق إلى تحقق صدق الفرض الأول حيث وجد ارتباط سالب دال إحصائياً بين درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة على مقياس الوظائف التنفيذية(الكف، والمرونة، والذاكرة العاملة، والدرجة الكلية)، ومقاييس القلق(المظاهر الفسيولوجية، والمظاهر الانفعالية، والمظاهر العقلية، والمظاهر الاجتماعية، والمظاهر السلوكية، والتوقعات السلبية، والدرجة الكلية) وذلك عند مستوى دلالة (٠٠٠١).

وهذه النتيجة منطقية ومقبولة حيث أنها تتفق مع دراسة(Todd et al,2007)، والتي وقد أشارت نتائجها إلى ضعف الأداء على مقاييس الأداء التنفيذي (الذاكرة العاملة – المرونة كف الإستجابة) يرتبط بالحد الأدنى للقلق المبلغ عنهم ذاتياً، كما تتفق النتيجة مع دراسة (Stephanie et al, 2005) والتي أشارت أن الغالبية العظمى من الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة كانوا مصابين باضطرابات كالقلق و اضطراب المزاج وأن التشريح الإعتالى للاضطرابات يوضح وجود إرتباط ذي معنى لهذه الاضطرابات مع الوظائف التنفيذية الأربع؛ ويفيد ذلك نظرية التحكم الإنتماه التي تشير إلى أن القلق يضعف من كفاءة القدرة التنفيذية للذاكرة العاملة كما يضعف من كفاءة نوعين من السيطرة الإنتماهية (١) الإنتماه السبلي (المعنى بكاف الإنتماه للمثيرات التي ليس لها صلة بالموضوع)؛ (٢) الإنتماه الإيجابي (المعنى بمرنة التنقل بين المهام لحقيقة أقصى قدر من الأداء)، كما يتفق ذلك مع نظرية معالجة المعلومات التي ترى أن القلق يؤثر على الأداء العام للأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة ويهدر ذلك في انخفاض الذاكرة قصيرة المدى والإحتفاظ بالمعلومات وتنظيم واستقبال المثيرات وإدراكها، كما تتفق النتيجة مع ما أشار إليه (السيد السمادوني، ١٩٩٠) الذي أكد أن الأطفال ذوي نقص الانتباه يعانون من إنخفاض الأداء على اختبارات الذاكرة السمعية والبصرية ، وأنهم يفتقدون للمرونة المعرفية الأمر الذي ينعكس سلباً على التحصيل الدراسي ؛ وذلك على الرغم من أنهم يظهرون

قدرات معرفية جيدة ، ويتفق ذلك مع ما وبينته دراسات باركلي (Barkley, 1997) أن الأطفال ذوي اضطراب (ADHD) يعانون من عدم القدرة على كف الإستجابة (Inhibition) من خلال الأداء في المهام التي تقبيس كف الإستجابة مثل اختبار الأداء المستمر فقد لوحظ كثرة الإجابات الخاطئة عند الأطفال ذوي اضطراب (ADHD) كما يتميزون بضعف الذاكرة العاملة اللغوية والمكانية ، يفقدون للمرونة المعرفية مقارنة بالعاديين.

#### الفرض الثاني:

ينص على "يوجد فروق دالة احصائيةً بين متosteats درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوي نقص الانتبا وفرط الحركة والعاديين للوظائف التنفيذية. وللتتأكد من صدق هذا الفرض حسبت الباحثة اختبار(ت) للعينات المستقلة، ويوضح ذلك جدول (٥) .

جدول (٥)

المتوسطات والانحرافات المعيارية وقيم (ت) ودلائلها بين

الأطفال ذوي نقص الانتبا والأطفال العاديين على مقياس الوظائف التنفيذية

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	العاديون (ن=٦٠)		ذوي نقص الانتبا (ن=٦٠)		المجموعة المتغير
		انحراف معياري	متوسط	انحراف معياري	متوسط	
.٠٠١	٥١,٢٢٧	٢,٠٠٦	٢٥,٣٣٣	٠,٨٩٨	١٠,٨٠	الكف
.٠٠١	٥١,٢٤١	٢,٠٨٥	٢٤,٩١٧	٠,٦٥٠	١٠,٤٦٧	المرونة
.٠٠١	٦٥,٣٩١	١,٩٢٨	٢٧,٢٥	٠,٥٦١	١٠,٣	الذاكرة العاملة
.٠٠١	٨٤,٢٧١	٤,٠٠٢	٧٧,٥	١,٣٤٥	٣١,٥٦٧	الدرجة الكلية

تشير نتائج جدول (٥) إلى وجود فروق دالة إحصائيةً بين متosteats درجات الأطفال ذوي نقص الانتبا وفرط الحركة والعاديين على مقياس الوظائف التنفيذية، وذلك في إتجاه الأطفال العاديين؛ فقد كانت قيمة (ت) على متغيرات الكف/المرونة/ الذاكرة العاملة والدرجة الكلية دالة عند (.٠٠١)، وذلك في إتجاه العاديين

تفق هذه النتيجة مع نموذج باركلي للمنع أو الكف Barkley's theory of disinhibition (1997) وهو نموذج قائم على نتائج مجموعة من الدراسات التي تناولت اضطرابات الانتبا المصحوبة فرط الحركة و يقوم على مسلمة أساسية مؤداها "أن اضطراب نقص الانتبا وفرط الحركة إنما يرتبط باضطراب في الوظائف التنفيذية executive function و تتضمن تلك الوظيفة مجموعة من العمليات المساعدة مثل الذاكرة العاملة، المرونة المعرفية، واليقظة، والتخطيط، والتنظيم؛ ويرى ذلك النموذج أن مصطلح اضطراب الانتبا المصحوب بالنشاط الزائد إنما يرتبط باضطراب نمائي في الوظائف التي تقوم بها العمليات السابقة، ويفسر ذلك بوضوح في عدم القدرة على ضبط النفس والسيطرة عليها. كما تتفق النتائج مع بحوث مورفي وأخرون أن مظاهر اضطراب نقص الانتبا وفرط النشاط تكون مرتبطة بالعديد من اضطرابات في الوظائف التنفيذية مثل، صعوبات التخطيط، وتأجيل وتأخير الأشباعات، بالإضافة إلى مسبق فهم يعانون من نقص في القدرة على حل المشكلات، ونقص مرنة الإستجابة، وضعف الذاكرة العاملة والتوجيه الذاتي

للكلامن ، وكف السلوك غير المرغوب. (In: Barkley Grodzinsky & Dupaul, 1992; Barkley, 1997 a, 1997 b) ؛ويتفق ذلك مع نتائج العديد من الدراسات حيث أظهرت نتائج (منتصر صلاح، ٢٠٠٧) التي هدفت إلى التعرف على أربعteen الوظائف التنفيذية على الأطفال ذوي اضطراب نقص الانتباا وفرط الحركة وقد أكدت النتائج على وجود إرتباط موجب دال بين اضطراب الوظائف التنفيذية المحدد في الدراسة وإضطراب نقص الانتباا وفرط الحركة؛ كما إنفتقت مع ما أشارت إليه دراسة (Wagih, 2010) أن الأطفال الذين يعانون من اضطراب فرط الحركة المصحوب بنقص الانتباا ظهروا اضطراباً واضحاً للوظائف التنفيذية في معظم مكونات اختبار ويسكونسن بالمقارنة مع الأطفال الطبيعيين؛ كذلك تتفق الدراسة مع دراسة (Habib, 2012) والتي أكدت النتائج إلى وجود خلل في الوظائف التنفيذية في الأطفال المصابين باضطراب نقص الانتباا وفرط الحركة المقترن وغير المقترن باضطرابات سلوكيّة أخرى ويميز هذا الخلل هؤلاء الأطفال عنأطفال المجموعة الضابطة، كما تتفق مع دراسة يونغينغ & يوجي (Yongning & Yuji, 2014) وقد أظهرت النتائج إنخفاض دال مهارات الذاكرة العاملة والتخطيط والكف السلوكي والمرونة لدى الأطفال ذوي نقص الانتباا وفرط النشاط مقارنة بالمجموعة الضابطة العاديين.

### الفرض الثالث

ينص على "يوجد فروق دالة احصائيًّا بين متوسطات درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوي نقص الانتباا وفرط الحركة والعاديين على مقاييس القلق".

وللتتأكد من صدق هذا الفرض حسبت الباحثة اختبار(ت) للعينات المستقلة، ويوضح ذلك جدول (٦).

جدول رقم (٦)

المتوسطات والانحرافات المعيارية وقيم (ت) ودلائلها بين  
الأطفال ذوي نقص الانتباا والأطفال العاديين على مقاييس القلق

مستوى الدلالة	قيمة "ت"	العاديون (ن = ٦٠)		ذوي نقص الانتباا (ن = ٦٠)		المجموعة
		انحراف معياري	متوسط	انحراف معياري	متوسط	
٠,٠٠١	٢١,٧٧٥	٠,٨١٢	١٠,٨٦٧	٠,٧٨٠	١٤,٠٣٣	المظاهر الفسيولوجية
٠,٠٠١	٣٠,٥٢٥	٠,٥٠٤	١٠,٤٨٣	١,٠٩٥	١٥,٢٣٣	المظاهر الانفعالية
٠,٠٠١	١٩,٢٦٦	٠,٩١١	١٢,٦٨٣	٠,٨٢١	١٥,٧٣٣	المظاهر العقلية
٠,٠٠١	١٨,٧٧١	٠,٧٨٣	١٢,٢٨٣	٠,٨٤٩	١٥,٠٨٣	المظاهر الاجتماعية
٠,٠٠١	٢٨,٤٦٤	٠,٤٥٤	١٢,٢٨٣	٠,٤٦٩	١٤,٦٨٣	المظاهر السلوكية
٠,٠٠١	٤٣,٦٤٤	٠,٥٠٤	١٣,٤٨٣	٠,٥٠٤	١٧,٥	التوقعات السلبية
٠,٠٠١	٥٣,٥٨	١,٥٩٨	٧٢,٠٨٢	٢,٤٤٢	٩٢,٢٦٥	الدرجة الكلية

تشير نتائج جدول (٦) إلى وجود فروق دالة إحصائيًّا بين متوسطات درجات الأطفال ذوي نقص الانتباا وفرط الحركة والعاديين على مقاييس القلق الدرجة الكلية والأبعاد، وذلك في اتجاه الأطفال ذوي نقص الانتباا وفرط الحركة.

و هذه النتيجة منطقية ومقبولة حيث أنها تتفق مع النظريات التي أشارت إلى أن القلق أحد الإضطربات النفسية المصاحبة لإضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ( جمال الحامد، ٢٠٠٢)؛ ويقدر باركلى نسبة إنتشار القلق بين المصابين بإضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة بحوالى (٢٥%) كما ذكر كلاً من هولونك (Holownk, 1990) وبكرت Pickart, 2001 عن وجود علاقة إرتباطية موجبة بين القلق واضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة ، ولقد أشار Jarrett (2013) & Matthew, 2013 إلى أن ما يقرب من (٣٠٪ - ٤٠٪) من الأطفال الذين يعانون من نقص الانتباه / فرط الحركة اضطراب تليبي معايير اضطراب القلق المرضية في العينات السريرية، كما اتفقت هذه النتيجة مع نتائج دراسة (Stephanie et al, 2005) والتي توصلت إلى أن الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة يعانون من القلق، كذلك اتفقت هذه النتيجة مع دراسة قامت بها (Isabella et al, 2005) بدراسة لتقدير مدى إنتشار اضطرابات القلق لدى عينة من الأطفال والراهقين الذين يعانون من اضطراب نقص الانتباه ولقد أظهرت النتائج ارتفاع معدل إنتشار القلق العام في العينة بنسبة (٢٣٪)، اضطراب قلق الانفصال بنسبة (٨,٣٪)، كما كان الرهاب الاجتماعي بنسبة (٨٤,٣٪)؛

كما تتفق هذه النتيجة مع دراسة (نوره عبد العزيز، ٢٠٠٥) والتي وقد توصلت النتائج إلى وجود فروق دالة احصائياً بين متوسطات درجات تلميذات المرحلة الابتدائية ذوات نقص الانتباه وفرط لحركة ومتوسطات درجات التلميذات العاديات في القلق.

كما تعزو الباحثة وجود فروق دال احصائياً بين متوسطات درجات عينة الدراسة من الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة والعاديين على مقياس القلق إلى ما يعنيه الأطفال من سلوكيات تتمثل في تجعلهم يشعرون بأنهم منبودون ومكرهون ومن حولهم وفيشعرهم بذلك بعدم الأهمية ، فيتدهور مفهوم الذات لديهم ويزيد من قلقهم ، كما يمكن عزو ذلك لتأثير أساليب العقاب والدعم وإرتباطها بمثل هذا الإضطراب فقد أظهرت (Barkley, 1998) والتي أجريت على مجموعة عينة أحدهما تعاني من اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة والأخرى من الأطفال العاديين أن آباء الأطفال ذوي اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة أكثر استخداماً للأوامر ، ولأساليب العقاب البدني اللفظي الأمر الذي يزيد من قلق الأطفال و يجعلهم يشعرون بالتهديد مقارنةً بالآباء الأسواء الذين لا يلجأون إلى هذه الأساليب إلا نادراً ، وأنهم يستخدمون المكافآت والدعم لتشجيع أبنائهم على ممارسة السلوكيات المرغوبة.

#### **توصيات الدراسة:**

- تقديم برامج تدريبية (إرشادية وعلاجية) للأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة لمساعدتهم على خفض حدة القلق.
- التوعية الشاملة للعاملين في المؤسسات التربوية من إداريين و معلمين إلى كيفية التعامل مع مظاهر اضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة.
- التوعية الأسرية لأسر الأطفال المصابين بإضطراب نقص الانتباه وفرط الحركة لنشر التوعية بالاضطراب وسبابه والأثار المترتبة على الطفل من النواحي الأكademية والنفسية والإجتماعية.

#### **الباحث المقترحة:**

- الوظائف التنفيذية وعلاقتها ببعض المتغيرات النفسية لدى عينة من الأطفال ذوي نقص الانتباه وفرط الحركة.

- فاعلية برنامج لتحسين الوظائف التنفيذية لدى الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة المصاحب بالقلق.
- فاعلية برنامج إرشادى على خفض حدة القلق الإجتماعى لدى الأطفال ذوى نقص الانتباه وفرط الحركة.

### المراجع

#### أولاً: المراجع العربية :

١. أحمد مجاور. (٢٠١٢). معرفى سلوكي في خفض اضطراب ضعف الانتباه لدى عينة من أطفال المرحلة الابتدائية. رسالة دكتوراه (غير منشورة)، كلية التربية ، جامعة عين شمس.
٢. أحمد آل سليمان. (٢٠٠٣). فاعلية العلاج العقلاني الانفعالي في خفض حدة القلق لدى عينة من مرضى القلق العام. رسالة ماجستير (غير منشورة) ، كلية التربية ، جامعة الملك سعود.
٣. أسماء حمزه. (٢٠١١). الوظائف التنفيذية وعلاقتها باستراتيجيات الفهم القرائي للغة الإنجليزية لدى طلبة المرحلة الثانوية. رسالة ماجستير (غير منشورة)، كلية التربية ، جامعة الفيوم.
٤. السيد على؛ وفائقه محمد. (١٩٩٩) : اضطراب الانتباه لدى الأطفال أسبابه وتشخيص وعلاجه. القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.
٥. جيرالد بلوم. (١٩٩٥). *الديناميات النفسية*. ترجمة: رزق إبراهيم. بيروت: دار النهضة العربية.
٦. حسن عبد المعطى. (٢٠٠١). *الاضطرابات النفسية في الطفولة والمرأفة*. القاهرة: دار القاهرة.
٧. سعيد حسني. (٢٠٠٢). *التربية الخاصة للأطفال ذوى اضطرابات السلوكية*. عمان: مكتبة الدار العلمية.
٨. صفوت فرج. (٢٠١١). *ستانفورد بينيه الصورة الخامسة التاليل الفنى للطبعة العربية*. القاهرة، مكتبة الانجلو.
٩. عبد الرقيب البحيري؛ وعفاف عجلان (١٩٩٧). *قياس انتباه الأطفال وتوافقهم*. القاهرة: مكتبة النهضة المصرية.
١٠. فيولا البيلاؤى. (٢٠٠٨). *قياس القلق للأطفال*. القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية
١١. مجدى الدسوقي. (٢٠٠٦). *اضطراب نقص الانتباه المصحوب بالنشاط الزائد: الأسباب - التشخيص - الوقاية والعلاج*، سلسلة الاضطرابات النفسية. القاهرة: مكتبة الانجلو المصرية.
١٢. محمود حموده. (١٩٩٨). *الطفولة والمرأفة المشكلات النفسية والعلاج* . القاهرة: مكتبة الفجالة
١٣. منتصر صلاح. (٢٠٠٧). اضطراب الوظائف التنفيذية لدى الأطفال الطبيعيين وأطفال ضعف تركيز الانتباه المصحوب بفرط الحركة. رسالة ماجستير(غير منشورة)، كلية الأداب ، جامعة المنيا.
١٤. نشوة عبد التواب. (٢٠٠٣). أداء مرضى العته والطبيعين من كبار السن على اختبار الوظائف التنفيذية. رسالة دكتوراه (غير منشورة)، كلية الآداب، جامعة المنيا.
١٥. نوره عبد العزيز. (٢٠٠٥). *الخصائص النفسية لدى تلميذات المرحلة الإبتدائية اللاتى يعانون من اضطراب نقص الانتباه والنشاط الزائد*. رسالة ماجستير(غير منشورة)، كلية التربية، جامعة الملك سعود.

## ثانياً: المراجع الأجنبية:.

16. Aly, H. (2014).Executive functions in Attention Deficit Hyperactivity Disorder and Reading Disabilities in Egyptians *Master Thesis*, Sohag University: Faculty of Medicine
17. Barkley, R. (1997b).*ADHD and the nature of self-control*. New York: The Guilford Press.
18. Barkley, R. (1998). *Attention-deficit/hyperactivity Disorder: A handbook for diagnosis and treatment (2<sup>nd</sup> Ed.)*, New York: Guilford Press
19. Caroline, K; Marshall, M; Kelly, Y; Ernest, S; Luk, L;Patrick ,W; Leung, L .(2014). Kong Chinese Children with ADHD. *Journal of Attention Disorders*. 11( 3), 96-108
20. Clarke, A; Barry, R;McCarthy, R. (2002).EEG analysis of children with Attention-deficit/hyperactivity Disorder and comorbid reading disabilities. *Journal of Learning Disabilities*, 35, 276-285
21. Denckla, M. (2007). *Executive function: Binding together the definitions of attention-deficit/hyperactivity disorder and learning disabilities*. In L. Meltzer (Ed.), *Executive function in education from theory to practice (5-18)*. New York, NY: The Guilford Press.
22. Gioia, G; Isquith, P; Guy, S & Kenworthy, L. (2000a). Behavior rating inventory of executive function. Odessa, FL: *Psychological Assessment Resources*.
23. Habib, M. (2012). Executive Functions in Attention- Deficit Hyperactivity Disorder with and without Co- morbid other Disruptive Behavior Disorder, *Master Thesis*, Cairo University: Faculty of Medicine .
24. Holland, M. (1999). An Investigation of Psychometric Properties and Factor Structure of the Attention Deficit Hyperactivity Disorder Symptoms Rating Scale for Children. *Dissertation Services, Michigan*. 22 (11), 61-77.
25. Holowenko, H. (1999). *Attention Deficit Hyperactivity Disorder*. London, Jessica Kinglsey Publishers, Ltd
26. Isabella, S; Maria, A& Paulo Matos. (2005). *Anxiety disorders in an attention-deficit/hyperactivity disorder clinical sample*. New York: The Psychological Corporation
27. Jarrett & Matthew, A. (2013).Treatment of comorbid t/hyperactivity disorder and anxiety in children: Processes of chang. *Psychological Assessment*, 25(2), 545-555.

28. Michales, K. (1996). Differentiating Attention Functions in Children with ADHD, and Anxiety. *Biological Psychiatry*. 57 (3-A), 10-18
29. Peter, J. (2001). Treating ADHD During The School Year. *Psychiatric Institute*. 52 (10), 9-17.
30. Powell, K& Voeller, K. (2004). Prefrontal executive function syndromes in children. *Journal of Child Neurology*, 19,785-797.
31. Rucklidge, J. & Tannock, R. (2001). Psychiatric, Psychosocial and Cognitive Functioning of Female Adolescents with ADHD. *Journal of the American Academy of Children Adolescent Psychiatry*. 4 (5), 530-540.
32. Stephanie, M; Elias, H; David, M ;James, A. (2005). Self-Regulation and Inhibition in Comorbid ADHD Children: An Evaluation of Executive Functions, *Journal of Attention Disorders*. 8( 3), 96-108
33. Todd, A; Justin, K; Brian, I; Timothy, T; Judith, R. (2007). The relation of depression and anxiety to measures of executive functioning in a mixed psychiatric sample Archives of Clinical. *Neuropsychology*. 22,( 5) 647–654
34. Wagih, R. (2010). Gender Differences in Executive Functions and Reading Abilities in Children with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. *Master Thesis*, Cairo University: Faculty of Medicine.
35. Yongning, S & Yuji, H. (2014). Executive and Non-Executive Functions in Attention Deficit Hyperactivity Disorder of the Inattentive Type (ADHD-I): A Cognitive Profile. *Journal of Behavioral and Brain Science*, (4) 1-10.