

**تشخيص ذاكرة الأطفال ذوى اضطرابات طيف التوحد فى ضوء
محكى تشخيص الإصدار الخامس للدليل الإحصائى الأمريكى**

د. فاطمة سعيد الطلى
مدرس التربية الخاصة
المركز القومى للامتحانات
والتقويم التربوى

د. الفر Hatchi السيد محمود
أستاذ علم النفس التربوى المساعد
المركز القومى للامتحانات
والتقويم التربوى

ملخص البحث:

استهدف البحث التعرف على التوجهات الحديثة لتشخيص اضطراب طيف التوحد في ضوء الإصدار الخامس للدليل الإحصائيالأمريكي. والتعرف على تشخيص الذاكرة لدى ذوي اضطرابات طيف التوحد (ذاكرة الخرز-ذاكرة الجمل-ذاكرة الأرقام - ذاكرة الم الموضوعات). وتقسّي تشخيص ذوي اضطرابات طيف التوحد من خلال أدائهم على الدرجة المجالية والمركبة للذاكرة. وتقسّي الفروق بين متوسطات رتب درجات ذوي اضطراب التوحد الشديد والبسيط على اختبارات الذاكرة (ذاكرة الخرز-ذاكرة الجمل-ذاكرة الأرقام-ذاكرة الم موضوعات) والدرجة المجالية والمركبة للذاكرة. تكونت عينة البحث من (٢٥) طفلاً من الأطفال الذين تم تشخيصهم تقليدياً على أنهم يعانون من اضطرابات طيف التوحد في الفتنة العمرية ما بين (٨-١٢) سنة بمدارس التربية الفكرية التابعة لوزارة التربية والتعليم بمتوسط عمر زمني (٤٥,١٠) سنة وانحراف معياري (٤,٨). وتم قائمة تشخيص مؤشرات طيف التوحد في ضوء التوجهات الحديثة للتشخيص إعداد الباحثان، وقياس جيليان التقديرى لتشخيص اضطراب التوحد. عدم وجود فروق دالة في اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد (ذاكرة الجمل) بين ذوي اضطراب طيف التوحد البسيط والشديد. وجود فروق دالة في ذاكرة الخرز والأرقام والموضوعات لصالح ذوي اضطرابات طيف التوحد البسيطة. وجود فروق لها معنى إحصائى بين ذوى أعراض التوحد الشديدة والبسيطة في الذاكرة البصرية قريبة المدى.

الكلمات المفتاحية: تشخيص ذاكرة - ذوى اضطرابات طيف التوحد - محركات تشخيص الإصدار الخامس للدليل الإحصائيالأمريكي.

Summary:

Targeted search to identify the new trends for the diagnosis of autism spectrum disorder in light of the fifth edition of the American Statistical Manual. And to identify the diagnosis of memory for people with autism spectrum disorders (memory Kherz- memory Aljml- numbers memory - memory themes) .otqsy diagnose people with autism spectrum disorders through their performances on the pitch and complex spatial memory. The fact the differences between the mean scores arranged for persons with severe and simple autistic disorder on tests of memory (memory Kherz- memory Aljml- memory Alorkam- memory issues) and spatial division and composite memory. The sample of the research (25) children from the children who have been diagnosed traditionally they suffer from autism spectrum disorders in the age group between (812- years) schools under the Ministry of Education and Intellectual Education with an average age of timetable (10.45 years) and standard deviation (8.4 .). List has been diagnosed with autism spectrum indicators in the light of recent trends for the diagnosis of preparing researchers, and the measure Gilliam estimated to diagnose autism. The absence of significant differences in short-term memory tests (Camel memory) among those with nice simple and severe autism. And the existence of significant differences in memory beads numbers and topics for the benefit of people with autism spectrum disorders Statistics. The existence of differences between statistical meaning those with severe symptoms and Statistics in the near-term visual memory autism.

Key words: Diagnostics memory - autism spectrum – DSM-5.

مقدمة:

حظيت الإعاقات الجسمية وال الفكرية على بعض الاهتمام، إلا أن الإعاقات النمائية Developmental Disorders والتي تحفي على غير المختص، لم يكن لها نصيب كبير من الاهتمام، ومن أبرز هذه الإعاقات اضطرابات طيف التوحد.

واضطراب التوحد هو اضطراب نمائي عصبي يتحدد من خلال الاختلالات السلوكية التي تتضمن اضطراب التواصل والتفاعل الاجتماعي، والتقييد بالأنماط الطقوسية، والأنشطة النمطية. وتظهر هذه الأعراض في الطفولة المبكرة، وتضعف بل تحد من الأداء اليومي. وفي الولايات المتحدة الأمريكية يوجد طفل من بين كل (١١٠) طفل يعاني من اضطراب التوحد، أو لديه اضطراب ذا صلة به مثل: متلازمة اسبرجر Asperger's syndrome أو اضطراب النمائي المنتشر، والتي يشار إليها باضطرابات طيف التوحد (Wang, Zhang, Ma, Bucan, Glessner, 2010)

ويعد اضطراب طيف التوحد (ASD) autism spectrum disorders من أصعب أنواع إعاقات النمو؛ لأن له تأثير شديد على شخصية الفرد المصابة به، وعلى أسرته والمجتمع الذي يعيش فيه نتيجة لما يفرضه هذا الاضطراب على المصابة به من خلل وظيفي في معظم الجوانب المرتبطة باللغة والتواصل والنمو الاجتماعي والإدراك الحسي؛ مما يعيق عمليات التعلم واكتساب القدرات والتفاعل والتعامل مع الآخرين وكذلك نموه المعرفي. وعلى سلوكه بوجه عام. واضطرابات طيف التوحد يصيب الذكور أربعة أو خمسة أضعاف إصابة الإناث، وهو اضطراب وراثي يجعل الطفل لديه قابلية؛ لأن يكون من ذوى اضطرابات طيف التوحد.

وفي هذا الصدد تظهر خاصية العجز الاجتماعي بشكل واضح لدى ذوى اضطرابات طيف التوحد في مرحلة الطفولة المبكرة، حيث نجدهم أقل استجابة للمثيرات الاجتماعية، مثل التواصل البصري، والتناوب وتبادل الأدوار، وتقليل الانفعالات، والتواصل غير اللفظي (Williams, Goldstein & Minshew, 2006).

وتوجد أدلة حديثة تدعم النظرية التي تشير إلى أن ذوى اضطرابات طيف التوحد لديهم عجزاً في التعرف على الوجوه والأشكال، والتمييز مما قد يسمى في صعوبة التفاعلات

(Jiang, Bollich, Cox, Hyder, James & Gowani, 2013) الاجتماعية وأن تواصلهم محدود بدرجة كبيرة نتيجة عدم القدرة على استنتاج أو توقع ما يفكر فيه الآخرين، بما في ذلك مقاصدهم ونواياهم ومعتقداتهم، حيث وجدت دراسة حديثة أن الحكم الاجتماعي للأفراد الذين يعانون من التوحد قد يتعرض للخطر بسبب انخفاض القدرة على التقييم الدقيق للموقف الاجتماعي ودمج الحالة النفسية بنوايا الآخرين (Moran, Young, Saxe, Lee, O'Young, Mavros, et al., 2011) ويتأخرن في الكلام، وأن كلامهم ينقصه الوضوح والمعنى والترابط، وكذلك تشكيلاً لهم للجمل، والحرروف الساكنة، ويكررون أصوات وكلام الآخرين، بدلاً من أن يكون لديهم أصواتاً تلقائية أو عفوية لأفكارهم الخاصة، ويجدون صعوبة في تطوير رموز اللغة. ويؤدون بشكل سيئ في مهام اللغة المعقدة مثل: اللغة المجازية أو التصويرية، والبلاغية والفهم .(Williams et al., 2006)

ولديهم عجزاً معرفياً آخر يتمثل في قصور أو ضعف في معالجة المعلومات، وضعف الذاكرة، ووظائفها التنفيذية الشاملة (Tsatsanis, Noens, Illmann, Pauls, Volkmar, Schultz, et al, 2011; Steele, Minshew, Luna, & Sweeney et al., 2007) وأن النمطية والكلام الطقوسي أو السلوكيات الروتينية، وتثبيت الاهتمامات هي من خصائص ذوى اضطرابات طيف التوحد، والتي تؤثر على فاعلية المدخلات الحسية للذاكرة مما يؤثر في وظائفها التنفيذية بالسلب.

والوظيفة التنفيذية مصطلح شامل يتضمن قدرات معرفية؛ مثل: الانتباه، والذاكرة، وحل المشكلات، والمنطق والاستدلال، وتعدد المهام. هذه بالإضافة إلى وظائف عقلية أخرى قد تتمحور في عدة مجالات مختلفة يمكن قياسها من خلال نظرية الذكاء، وهناك بحوثاً كثيرة ومقبولة حول نظرية التكوين العقلى (Carter, 2000). لاسيما الذكاء السائل fluid intelligence أو الاستدلال السائل fluid reasoning وهو القدرة على الاستدلال بشكل مجرد، وحل مشكلات جديدة، وتحدد اختبارات ذكاء نقاط القوة والضعف في المهارات المعرفية الأساسية ومن ثم تحديد برامج التدخل المناسبة، أو إحالة الفرد إلى ما يناسبه من تدخلات خاصة مناسبة.

وتشير البحوث إلى أن ٧٠٪ أو أكثر من الأطفال ذوى اضطرابات طيف التوحد يعانون من قدرات عقلية منخفضة تصل في بعض الأحيان إلى الإعاقة الفكرية

البسيطة، والمتوسطة، والشديدة، وأن ١٠٪ منهم لديهم قدرات عقلية مرتفعة في بعض الحالات كالحساب، والموسيقى، القراءة، والفن.

ولوحظ بأن الأطفال الذين يعانون من اضطرابات طيف التوحد لديهم قدرات جيدة في اختبارات القدرات البصرية المكانية مثل تركيب البزل، وهذه الصفة من صفات ذوي اضطرابات طيف التوحد كما يعتقد «ليوكانر»، كما لوحظ على الأطفال ذوي اضطرابات طيف التوحد قدرتهم على الحفظ وتخزين المعلومات في ذاكرتهم، وحفظها لفترة من الزمن بنفس التفاصيل دون حدوث أي تغيير مثل تذكر كلمات محددة من الدعاءيات أو الأناشيد وغيرها، إضافة إلى حفظ أرقام وتاريخ معينة حدثت في الماضي أو ستحدث في المستقبل، والقيام بعمليات حسابية سريعة؛ مثل: الجمع، والطرح، والضرب، والقسمة (كوهين وبولتون، ٢٠٠٠، ص ٥٦).

وفي ضوء ذلك فإن الأفراد ذوي اضطراب التوحد يتسمون بضعف تعلم مجموعة من المهام المرتبطة بانخفاض النشاط الوظيفي الموجود بين المناطق القشرية تحت القشرية والتي تؤثر في فهم الجملة، والوظائف التنفيذية، والذاكرة ومعالجة المهام البصرية المكانية، والمهام الحركية البسيطة (Schipul, Williams, Keller, Minshew, & Just, 2012)

فعندما طلب من الأفراد ذوي اضطراب التوحد والمجموعة الضابطة إكمال مهمة في التعلم الاجتماعي على حد سواء، أظهرت المجموعتين تحسن على المهمة مع مرور الوقت. ومع ذلك، وجد نمطًا مختلفًا في التغيير العصبي لوحظ لدى الأفراد ذوي اضطراب التوحد مقارنة بالمجموعة الضابطة. حيث أظهرت مجموعة التوحد انخفاضًا صغيرًا في تنفيذ المجالات القشرية مقارنة بانخفاضات كبيرة في المجموعة الضابطة لأنها تعلمت هذه المهمة.

وبالرغم من هذا التأثير لاضطراب طيف التوحد في شتى جوانب الشخصية، فإن الباحثان لاحظاً - من خلال عملهم في مجال قياس وتشخيص الأطفال - وعملهم البحثي على وجه الخصوص، أن لدى هؤلاء الأطفال قدرات مميزة في الذاكرة فمنهم يستطيع تذكر ومعرفة تفاصيل الأماكن التي يجدون بها بعض الأشياء بعد دخولهم لها على الرغم من أنها قد تكون الزيارة الثانية لهم لهذه الأماكن منذ أشهر وتذكرها بكل تفاصيلها، وكذلك حفظ بعض الأغاني الطويلة من ثاني أو ثالث وهله.

كل هذه الملاحظات جعلت الباحثان يبحثان هذه القدرات لدى بعض هؤلاء الأطفال، لاسيما وأن هناك قلة في الدراسات والبحوث التي تناولت ذاكرة ذوى اضطرابات طيف التوحد، حتى أن نتائج هذه الدراسات كانت متعارضة فيما بينها.

مشكلة البحث :

إن شواهد معالجة الذاكرة لدى ذوى اضطرابات طيف التوحد متناقضة، حيث يحاول بعض الباحثين البرهنة على أن ذوى اضطرابات طيف التوحد لديهم ذاكرة ممتازة، ويرى آخرون أن اضطرابات طيف التوحد تتركز في اضطراب الذاكرة وعلى الرغم مما في هاتين النظريتين من تناقض فإن كليهما صحيحتان؛ فالأشخاص ذوى اضطرابات طيف التوحد لديهم ذاكرة ممتازة لأنواع معينة من المعلومات، وذاكرة جيدة نسبياً لأنواع أخرى من المعلومات، ويمكن أن نجمل الاستنتاجات الأساسية المتعلقة بهذا الموضوع فيما يلى:

- (١) أن قدرتهم على حفظ المعلومات عن ظهر قلب تمثل واحدة من جوانب القوة لدى الأشخاص ذوى اضطرابات طيف التوحد بمختلف درجات تأخرهم العقلى.
- (٢) على الرغم من قدرة الأشخاص ذوى اضطرابات طيف التوحد على تذكر بعض المعلومات اللفظية كالاغاني، والإعلانات، قد يكون من الصعب عليهم تذكر سلاسل معلومات لفظية تتعلق بما يفعلون وكيف يفعلون (الشامي، ٢٠٠٤، ص ٣١٢).

مما سبق يمكن صياغة أسئلة البحث في :

- (١) ما التوجهات الحديثة لتشخيص اضطراب طيف التوحد فى ضوء الإصدار الخامس للدليل الإحصائى للجمعية الأمريكية؟
- (٢) ما مؤشرات تشخيص ذاكرة الأطفال ذوى اضطرابات طيف التوحد على اختبارات الذاكرة القصيرة (ذاكرة الخرز - ذاكرة الجمل - ذاكرة الأرقام - ذاكرة الموضوعات) وهل هناك فروق لها معنى في هذه الاختبارات الفرعية بين الأطفال تبعاً لشدة أعراض التوحد؟
- (٣) ما مؤشرات تشخيص ذاكرة الدرجة المجالية والمركبة؟ وهل هناك فروق لها معنى في هذه الاختبارات بين الأطفال تبعاً لشدة أعراض التوحد؟

أهداف البحث:

يسعى البحث الحالى إلى التعرف على:

- (١) التعرف على التوجهات الحديثة لتشخيص اضطراب طيف التوحد فى ضوء الإصدار الخامس للدليل الإحصائى الأمريكى.
- (٢) التعرف على تشخيص الذاكرة لذوى اضطرابات طيف التوحد (ذاكرة الخرز- ذاكرة الجمل- ذاكرة الأرقام - ذاكرة الموضوعات).
- (٣) تقصى تشخيص ذوى اضطرابات طيف التوحد من خلال أدائهم على الدرجة المجالية والمركبة للذاكرة.
- (٤) تقصى الفروق بين متوسطات رتب درجات ذوى اضطراب التوحد الشديد وبالبسيط على اختبارات الذاكرة (ذاكرة الخرز- ذاكرة الجمل- ذاكرة الأرقام- ذاكرة الموضوعات) والدرجة المجالية والمركبة للذاكرة.

أهمية البحث:

تكمن أهمية البحث الحالى من خلال النقاط التالية:

- (١) تناوله أحد أشد اضطرابات التي تعوق النمو الطبيعي للأطفال وهو اضطرابات طيف التوحد فضلاً عن تناوله للذاكرة التي يعد اضطرابها هو أساس اضطرابات المعرفية التي تصيب الوظائف العقلية السابقة عليها أو اللاحقة لها، وندرة الأبحاث التي تناولت القدرة المعرفية لدى الأطفال ذوى اضطراب التوحد وبخاصة موضوع الذاكرة.
- (٢) هناك شبه إجماع بين الباحثين والعلماء المهتمين أن اضطراب التوحد يعد اضطراباً معرفياً واجتماعياً في الوقت ذاته، وهذا اضطراب لا يمكن إنكار وجوده في المجتمع.
- (٣) تعد الذاكرة بمثابة حجر الزاوية في تعليم وتدريب الإنسان بوجه عام وكذلك فهي الأساس في تعلم الطفل ذوى اضطرابات طيف التوحد وتدريبه، وتعديل سلوكه والتخلص من السلوكيات غير المرغوبة والإتيان بسلوكيات مقبولة اجتماعياً وبدون الذاكرة أو في وجود ذاكرة مضطربة لن يستفيد الطفل ذوى اضطرابات طيف التوحد مما يتم تدريبيه عليه.

- (٤) الكشف عن إمكانية أن تكون ذاكرة ذوى اضطرابات طيف التوحد تساعده وتسهم في عملية التشخيص والعلاج.
- (٥) الاستفادة من نتائج البحث في عملية التشخيص التعليم والتأهيل بشكل أفضل. والوقوف على جوانب القوة والضعف للذاكرة من أجل الاستفادة منها في العملية التعليمية.

مصطلحات البحث الإجرائية:

مؤشرات التشخيص: «أمارات تشخيصية دالة على وجود أعراض طيف التوحد تظهر في تصرفات الطفل في تواصله، وتفاعلاته الاجتماعي، وسلوكياته النمطية الريتيبة وانزعاجه من تغيير مثيرات البيئة من حوله».

والتشخيص هو الفهم الكامل والتصنيف والتحليل الدينامي للحالة بقصد التوصل إلى افتراض دقيق نحو طبيعة وأساس مشكلة الفرد من أجل التنبؤ بالحالة، ومن ثم إمكانية رسم خطة علاجية ملائمة وإمكانية مباشرتها ومتابعتها وتقييمها، أي تقويم شخصية الفرد التي تساعده على فهم مشكلته.

اضطرابات طيف التوحد: «اضطرابات نمائية متباينة الشدة في مختلف جوانب النمو للطفل، يحدث خلال الثلاث سنوات الأولى من عمر الطفل، ويتضمن مشكلات في التواصل (اللفظي وغير اللفظي)، والتفاعل الاجتماعي، والسلوكيات النمطية والإصرار على ثبات البيئة، والحركة والإدراك الحسي، وذلك في ضوء المكونات التالية:

- (١) مشكلات التواصل: عدم قدرة الطفل على تبادل الأفكار والأراء والمعلومات مع الآخرين (سواء الأقران أو الكبار) بصورة لفظية أو غير لفظية.
- (٢) مشكلات التفاعل الاجتماعي: عدم قدرة الطفل على تكوين علاقات مثمرة ومستمرة مع الآخرين، مع تفضيل اللعب والعمل بمفرده والعزلة عن الآخرين.
- (٣) النمطية وثبات مثيرات المحيط: ممارسة الطفل سلوكيات متكررة بصورة قهريّة، وعدم الرغبة في تغيير المثيرات في سياقه المحيط والتشبث بالأشياء البسيطة عديمة الفائدة.
- (٤) الحركة والإدراك الحسي: عدم الاتزان، وعدم التآزر الحركي، والحركة الزائدة، ومشكلات الإحساس السمعي والبصري، والتنفس، والحواس الخاصة بالجلد...الخ.

وفي هذا السياق فإن الطفل ذوى اضطرابات طيف التوحد هو من تم تشخيصه بمعايير ومحكّات الإصدار الخامس التشخيصي للتوحد (DSM-IV5) الصادر عن جمعية الطب النفسي الأمريكية. ومن ينطبق عليه أدوات التشخيص حسب التوجهات الحديثة للتشخيص والتى يذكرها هذا البحث ويأخذ بها.

الذاكرة قصيرة الأمد: Short term Memory، “يقصد بها استدعاء الصور، أو الجمل، أو الأرقام أو الموضوعات المختزلة داخل الذاكرة بعد تعرف المفحوص لها مرة واحدة لمدة خمس ثواني لكل مثير يتم عرضه من خلال الأداء على اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد لقياس ستانفورد بينيه الصورة الرابعة”. وتنقسم الذاكرة قصيرة الأمد إلى:

- (١) الذاكرة ذات المعنى وتمثل في ذاكرة الجمل وهي ذاكرة سمعية تتضمن قياس الذاكرة بالإضافة إلى الفهم اللغطي ومعرفة بناء الجملة.
 - (٢) الذاكرة عديمة المعنى وتمثل في ذاكرة الأرقام وهي أيضًا ذاكرة سمعية تتضمن قياس القدرة على إعادة تنظيم المادة المستدعاة وتذكرها.
- الذاكرة البصرية هي ذاكرة الخرز والأشياء وهي ذاكرة بصرية تتضمن قياس الإدراك والتحليل والتخيل البصري والمرونة (مليكة، ١٩٩٨).

محددات البحث:

تحدد محددات البحث بعينته المكونة من (٢٥) طفلاً يعانون بدرجات متفاوتة من اضطرابات طيف التوحد، وتم تشخيصهم بمعرفة متخصصين ومحظيين بمدارس التربية الفكرية بالقاهرة والبحيرة لعام الدراسي ٢٠١٤-٢٠١٥ م واختبارات الذاكرة قصيرة الأمد لاختبار ستانفورد بينيه «الصورة الرابعة»

أدبيات البحث:

شهدت العقود الأخيرة تقدماً كبيراً في ميدان فهمنا لاضطرابات طيف التوحد مقارنة بما كانت عليه النتائج العلمية في الحقبة الزمنية التي وصف فيها كانر (١٩٤٣) هذا الاضطراب. ولعل ما يميز هذا التقدم أنه تقدماً شاملًا تناول جميع المفاهيم المرتبطة بالتوحد كفهمنا لطبيعة أسبابه، وأالية تشخيصه، وأعراضه، والتعامل معه من خلال البرامج التربوية والعلاجية. ولعل التقدم في هذا الميدان تمثل في تغيير البنية التي تتضمنها هذه الفئة ومعايير تشخيصها وفقاً للصورة الخامسة للدليل الإحصائي والتشخيصي ٥-DSM.

ويعد (كانر) أول من وضع تعريفاً لهذا الإضطراب، وحصر معيار التوحد في صورتين أساسيتين هما: الوحدة المفرطة والرتابة، ويقصد بالوحدة المفرطة العيش بخياله وتصوره، حيث يتفاعل مع نفسه بدون اندماج مع أقرانه من الأطفال، والطفل في بداية العامين الأولين يميل إلى الرتابة والتي تتسم بنمطية سلوكه.

فالتطور التاريخي لدراسات اضطراب التوحد من زاوية المراحل التي مررت بها الدراسات التي تناولته منذ كانر عام ١٩٤٣ يمكن تلخيصها:

المراحل الأولى (مرحلة الدراسات الوصفية): دراسات أجريت في الفترة ما بين أواسط وأواخر خمسينيات القرن الماضي، بهدف وصف سلوك الأطفال ذوى اضطرابات طيف التوحد لاسيما ذوى "التوحد الطفولي المبكر" Early Infantile Autism حيث كان يشخص اضطراب التوحد على أنه أحد ذهانات الطفولة (الزرنيقات والإمام، ٢٠٠٧).

المراحل الثانية (مرحلة الدراسات التابعة للدراسات الأولى): دراسات أجريت ما بين أواخر خمسينيات وبسبعينيات القرن الماضي وهي لا تزال في طور التقارير المبدئية وتركز على التطورات المحتملة في قدرات ومهارات الأطفال نتيجة التدريب. وقد نستخلص من دراسات هذه المرحلة ثلاثة ملاحظات أساسية ساعدت بشكل جوهري على التكهن فيما بعد بوضع معايير تشخيصية لحالات اضطراب طيف التوحد.

(١) أهمية التطور المبكر للغة. حيث الاستخدام الواضح للغة الأطفال يعد أحد المؤشرات المهمة لتحديد حالات اضطرابات طيف التوحد.

(٢) انخفاض القدرات العقلية كأحد العوامل التي يمكن أن تستخدم كمؤشر يعتمد عليه حيث إن ذوى اضطرابات طيف التوحد غير قادرين على الاستجابة لمقاييس الذكاء ومن كانت درجاتهم منخفضة على مقاييس الذكاء أقل من IQ ٥٥ كان معظمهم يستمرون في الاعتماد على الآخرين بشدة.

(٣) القابلية للتعلم تعد هي الأخرى من المؤشرات المهمة في تشخيص حالات اضطرابات طيف التوحد (الزرنيقات والإمام، ٢٠٠٧).

المراحل الثالثة (مرحلة الدراسات المتتابعة): استغرقت هذه الفترة عقد ثمانينيات وببداية تسعينيات القرن الماضي، وشهدت تياراً ثابتاً من التقارير والدراسات المتتابعة وهي لا زالت متواصلة إلى اليوم، وركزت على:

- (١) أهمية تطور لغة الأطفال ذوي اضطرابات طيف التوحد لاسيما في مرحلة الطفولة المبكرة الممتدة من سن سنة إلى ٦ سنوات.
- (٢) أهمية التدخل المتخصص فمجرد تمنع الأطفال ذوي اضطرابات طيف التوحد بعض المهارات أو القدرات الإدراكية واللغوية الكبيرة نسبياً لا يضمن لهم بالضرورة أن تتتطور حالة هؤلاء بشكل جيد دون التدخل المتخصص من أجل التدريب في بعض المجالات المعينة مثل العمليات الحسابية.
- (٣) تعد المعلومات المتضمنة في تقارير دراسات المرحلة الثالثة أكثر تنظيماً وموضوعية من دراسات المراحلتين السابقتين.
- (٤) وسائل التشخيص ومن ثم نتائج التصميم التي كانت مستخدمة في الدراسات الباكرة تختلف بعض الشيء عن تلك المستخدمة في الدراسات اللاحقة، ومن ثم فإن تقييم أي تطور في أداء عينات الدراسات سوف تختلف نتيجته النهائية وكذلك النتائج المترتبة عليه وفقاً لاختلاف الأدوات المستخدمة، والخلفية الثقافية والاجتماعية لأفراد كل دراسة على حدة.

المراحلة الرابعة (مرحلة الدراسات المقننة): تتدخل هذه المراحلة في بدايتها مع أواخر المراحل السابقة وتمتد إلى الفترة الحالية، وقد زادت الدراسات المقدمة في هذه الفترة بشكل لافت للنظر وتميزت بالدقة والانتظام ويعود ذلك إلى:

- (١) وجود معيار تشخيصي متفق عليه لاضطرابات التوحد
- (٢) تطور آليات البحث العلمي المقننة بما يتضمنه من مقاييس واختبارات خاصة.
- (٣) التطور التكنولوجي في الأجهزة الطبية.

أهمية اضطراب التوحد:

اضطراب التوحد مصطلح يستخدم لوصف إعاقة من إعاقات النمو، تتميز بقصور في الإدراك وتأخر أو توقف النمو، وتوجه نحو الانكفاء عن الوسط المحيط بحيث يعيش منكفاً على ذاته، لا يكاد يحس بما حوله ومن يحيط به من أفراد وأحداث أو أشياء.

وقدمت الجمعية الوطنية للتوحد National Autistic Society تعريفاً للتوحد بأنه: ”قصور يؤثر على الطريقة التي يتواصل بها الطفل مع الآخرين، حيث إن جميع الأطفال ذوي اضطراب التوحد يتميزون بقصور في ثلاثة تجمعات

أساسية هي: التفاعل الاجتماعي Social Interaction والتواصل الاجتماعي Social Communication والتخيل Imagination بالإضافة إلى هذا فإن النماذج السلوكية المتكررة تعد خاصية ملحوظة لديهم”.

واضطرابات التوحد اضطرابات نمائية تستمر مدى الحياة، وتظهر عادة خلال الأعوام الثلاثة الأولى من العمر، وتأثير في نمو الدماغ، وفي مجالات التواصل اللفظي وغير اللفظي Verbal and non verbal Communication والتفاعل الاجتماعي Sensory (Reed, Hirst & Hyman, 2012, p.424) والنمو الحسي Social Interaction .2012, p.424)

النugمات الحديثة في التشخيص في ضوء الإصدار الخامس للدليل الإحصائي الأمريكي:
 يعد تشخيص اضطراب التوحد من المشكلات الصعبة التي تواجه الباحثين والمهنيين في ميدان التربية الخاصة. وقد يعود ذلك إلى أمرين: أولهما: أن التوحد ليس اضطراباً واحداً وإنما يbedo في عدة أشكال، مما حدا بالبعض إلى تسميته طيف التوحد وثانيهما: أن مفهوم «التوحد» قد يتداخل مع مفاهيم أخرى؛ كفصام الطفولة، والإعاقة الفكرية، واضطرابات التواصل، وتمرّكز الطفل حول ذاته، واضطرابات الحواس ... وغير ذلك من مفاهيم.

ومن ثم فإن التشخيص الصحيح لاضطراب التوحد أمر على قدر كبير من الأهمية كونه يساعد على الاهتمام بقدرات كل طفل وتطوير بيئته مناسبة له، مع وضع برنامج تعليمي فردي له ضمن الإطار العام للمنهج التربوي السائد في المجتمع.

وقد ذكر (Reed et al., 2012, p. 425) أن حوالي ٦٠٪ من الأطفال ذوى اضطرابات طيف التوحد يكون أداؤهم أقل من ٥٠٪ على اختبارات الذكاء، وهم يتسمون بانخفاض أداء الذاكرة لاسيما الذاكرة اللفظية.

وذكر القنادي (١٩٩٤، ص ١٦٠) أن تشخيص “التوحد” كاضطراب نمائي، يبدأ بالتعرف على أعراض الاضطراب حسب كل حالة وهذه الأعراض هي:

(١) اضطراب عملية الكلام، أو عدم الكلام مطلقاً: فالطفل الذي يعاني من اضطراب التوحد قد لا يتكلم، وإذا تكلم فإن كلامه يكون غريباً وغير مفهوم أحياناً، ولا يقلد الآخرين في كلامه كما يفعل الأطفال الأسيوياء.

- (٢) خلل أو عدم إقامة علاقات اجتماعية مع الآخرين، وعدم الرغبة في مصاحبتهم، أو تلقي الحب والعطف منهم حتى لو كان هذا الحب وذلك العطف من الوالدين، لاسيما الأم، ويظل الطفل ذي اضطراب التوحد ساكنا لا يطلب من أحد الاهتمام به، وإذا ابتسم فإنه يبتسم للأشياء دون الناس، ويرفض الملاطفة والمداعبة، ويعمل على تجنبهما.
- (٣) ظهور الطفل ذي اضطراب التوحد بمظاهر الحزين، دون أن يعي ذلك، والسلوك النمطي الذي يتصرف بالتكرار، وخاصة في اللعب ببعض الأدوات، أو تحريرك الجسم بشكل معين، ويدون توقف، وبدون الشعور بالملل أو الإعياء.
- (٤) اضطراب النمو العقلي للطفل التوحيدي، وظهور تفوقا ملحوظاً أحياناً في مجالات أخرى. ويبدو أحياناً أنهم يملكون مهارات ميكانيكية مرتفعة، مثل معرفة طرق الإنارة، وتشغيل الأقفال، وإجاده عمليات فك الأجهزة وتركيبها بسرعة ومهارة.
- (٥) كثرة الحركة، أو الميل للجمود، وعدم الحركة، والعزلة عن حوله حسياً وحركياً.
- (٦) عدم الإحساس الظاهري بالألم، وعدم تقدير الطفل ذي اضطراب التوحد للمخاطر التي قد يتعرض لها، بالرغم مما قد يلحق به من أذى.
- (٧) ظهور الطفل ذي اضطراب التوحد بمظاهر يختلف عن الأطفال الآخرين، مع سرعة الانفعال عندما يتدخل شخص ما في شؤونه، ويشعر فجأة، خاصة الأطفال ذوي اضطرابات طيف التوحد الذين لا تتجاوز أعمارهمخمس سنوات.
- (٨) الاستجابة بشكل غير طبيعي لبعض المثيرات من قبل الطفل التوحيدي، وكأنه مصاب بالصمم، في حين قد يستجيب لبعض الأصوات بشكل مبالغ فيه.

وبحسب تشخيص الجمعية البريطانية الوطنية للأطفال ذوي اضطرابات طيف التوحد (National Society for Autistic Children NSAC, 1978) فإنه يشتمل على المظاهر التالية:

- (١) اضطراب في معدل النمو وسرعته.
- (٢) اضطراب حسي عند الاستجابة للمثيرات.
- (٣) اضطراب التعلق بالأشياء والموضوعات والأشخاص.
- (٤) اضطراب في التحدث والكلام واللغة والمعارف.

وتتضمن الإصدار الرابع المعدل شمول اضطراب التوحد كفئة مستقلة ضمن مظلة ما يعرف باسم اضطرابات النمائية الشاملة (Pervasive Developmental Disorders-PDD) إلى جانب أربعة اضطرابات أخرى تتقاطع معه في بعض الأعراض السلوكية (DSM-IV-TR, 2000) ولعل آلية عرض اضطراب التوحد قد لاقت قبولاً واسعاً في الميدان لما لها من خصوصية توضيحية شاملة لجملة الأعراض السلوكية التي تميز اضطراب التوحد عن غيره من الفئات الأخرى ضمن نفس المظلة المقترنة. وأن هذه الطبيعة قد وضحت جملة معايير تشخيصية يجب الاستناد إليها عند تشخيص اضطراب التوحد (جدول ١)

وفي هذا السياق، فإن الطبعة الرابعة المعدلة عرفت التوحد بأنه: ”صور نوعي يظهر في ثلاثة مجالات نمائية هي: التفاعل الاجتماعي، والقدرة على التواصل (بنيويه اللفظي وغير اللفظي)، وجملة من الأنماط السلوكية والاهتمامات والأنشطة المحدودة والتكرارية والنمطية“ والتي يجب أن يكتمل ظهورها قبل سن الثالثة من العمر (DSM IV-TR, 2000).

جدول (١)

محكات تشخيص اضطراب التوحد للطبعة الرابعة المعدلة للدليل الإحصائي والتشخيصي

(أ) ما مجموعة (٦) أو أكثر من الفقرات الواردة في البنود (١) و(٢) و(٣) بالإضافة إلى (٢) على الأقل من البند (١) واحدة على الأقل لكل من البندين (٢) و(٣) التالية:

- **البند (١):** قصور نوعي في التفاعل الاجتماعي معبر عنه في اثنتين على الأقل مما يلى:
 - ١. قصور واضح في القدرة على استخدام المهارات غير اللفظية المتعددة والمتضمنة أمثلة (التواصل العيني المباشر، وتعابير الوجه، والأوضاع الجسمية، والإيماءات) لتنظيم آلية التفاعل الاجتماعي.
 - ٢. الفشل في تطوير العلاقات مع الرفاق بصورة تتناسب مع العمر الزمني.
 - ٣. ضعف القدرة التلقائية على مشاركة لمتعة والإنجاز والاهتمامات مع الآخرين وذلك من خلال ضعف القدرة على عرض أو إحضار (جلب) أو الإشارة إلى الأشياء قيد الاهتمام.
 - ٤. نقص التفاعل الاجتماعي والانفعالي المتبادل والذى قد يبدو في نقص القدرة على الارتباط بالآخرين أو إدراك حالاتهم الانفعالية.

<p>• البند (٢): قصور نوعي في التواصل معبر عنه في واحد على الأقل مما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - تأخر أو نقص كل في اللغة المقطوقة أو القدرة على الحديث. - عدم القدرة على إنشاء المحادثات مع الآخرين أو الاستمرار بها. - الاستخدام النمطي والتكراري للغة أو استخدام لغة فردية خاصة بالطفل غير مفهومه. - النقص في القدرة على اللعب الإيماني التلقائي (العفوى) أو اللعب الاجتماعي المقلد والمناسب للعمر الزمني. <p>• البند (٣): أنماط سلوكية واهتمامات وأنشطة محدودة وتكرارية ونمطية معبر عنها في واحدة على الأقل مما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - الانشغال الزائد في واحدة أو أكثر من الاهتمامات النمطية والمحدودة والتي تبدو غير اعتيادية من حيث مستوى شدتها ونوعية تركيزها. - الالتزام الجامد (غير المرن) غير الوظيفي بعدد من الحركات الروتينية أو الطقوسية. - حركات جسمية نمطية وتكرارية مثل (رففة اليدين، النقر بالأصابع). - الانشغال الزائد عن الحد بأجزاء الأشياء. <p>(ب) أداء غير طبيعي في واحدة على الأقل من المجالات التالية مع ضرورة ظهور ذلك قبل سن ٣ سنوات:</p> <ul style="list-style-type: none"> - التفاعل الاجتماعي. - اللغة كما تستخدم في التواصل الاجتماعي. - اللعب الرمزي أو التخييلي. <p>(ج) لا ينسحب هذا الاضطراب إلى عرض رت أو إضطراب التفكك (الارتداد) الطفولي. (DSM IV-TR, 2000)</p>
--

ولعل للتغيرات الحديثة التي طرأت على آلية فهمنا للفئات التي تندرج ضمن مسمى الاضطرابات النمائية الشاملة (PDD) والتي وردت في الطبعة الرابعة المعدلة بالدليل باللغ الأثر في أحداث تغيير جوهري في هذه الفئة. ولعل من الأمثلة على ذلك هو الاتفاق بأن متلازمة ريت لم تعد اضطراباً معرفياً سلوكياً (كغيرها من باقي الفئات) وإنما قد أصبحت اضطراباً معرفياً جينياً نظراً لتوصيل العلماء للجين الذي يسبب حدوثها (MeCP2) لهذا فإن الطبعة الخامسة قد استثنت هذه المتلازمة كواحدة من فئات اضطراب طيف التوحد (Machado, Caye, Frick, & Rohde, 2013)

ولعل اهتمام العلماء الزائد بآليات تشخيص اضطراب التوحد وغيره من الاضطرابات تشخيصاً دقيقاً يهدف إلى إزالة الغموض والتقاطع بين هذه الاضطرابات، دفع اللجنة العلمية التي تولت إعداد الطبعة الخامسة إلى تغيير مسمى الفئة ومعايير تشخيصها. وبناء على ذلك فإن الطبعة الخامسة للدليل الإحصائي تستخدم الآن مسمى جديد هو اضطراب طيف التوحد (ASD) والذي يجمع ما كان يعرف سابقاً باضطراب التوحد (AD)، ومترافقاً مع متلازمة أسبرجر Asperger Syndrome واضطراب التفكك الطفولي (CDD)، والاضطراب النمائي الشامل غير المحدد (PDD NOS) ضمن مسمى واحد على شكل متصل يختلف مكوناته باختلاف عدد وشدة الأعراض.

والطبعة الخامسة من الدليل قد أوردت اضطراب طيف التوحد ضمن مظلة الاضطرابات النمائية العصبية Neurodevelopmental Disorders والتي تتضمن الفئات التالية إلى جانب فئة اضطرابات طيف التوحد: الإضطرابات الفكرية Intellectual Disabilities واضطرابات التواصل Communication Disorders، وضعف الانتباه والنشاط الزائد (ADHD) وصعوبات التعلم المحددة (Montor Disorders) (Machado, 2013) والاضطرابات الحركية (Specific LD) ومن ثم فإن أهم التغيرات التي طرأت على فئة اضطراب التوحد وفقاً للمعايير الجديدة:

(١) استخدام تسمية تشخيصية موحدة Single Diagnosis

تضمنت المعايير الجديدة توظيفاً لمسمى موحد هو "اضطراب طيف التوحد" Autism Spectrum Disorder (ASD) حيث يتضمن هذا المسمى كلّاً من "اضطراب التوحد، ومترافقاً مع متلازمة أسبرجر، والاضطرابات النمائية الشاملة غير المحددة واضطراب التفكك الطفولي (والتي كانت اضطرابات منفصلة عن بعضها البعض في الطبعة الرابعة المعدلة من DSM حيث تم تجميعها في فئة واحدة دون الفصل بينها. وتضمنت المعايير الجديدة اسقاط مترافقاً "ريت" من فئة اضطراب طيف التوحد. ولعل التعلييل الذي تم تقديمها من قبل لجنة إعداد هذه المعايير الجديدة يمكن أن يكمن في أن هذه الاضطرابات لا تختلف عن بعضها البعض من حيث معايير تشخيصها وإنما اختلافها يمكن أن يكمن في درجة شدة الأعراض

السلوكية، ومستوى اللغة، ومعامل الذكاء لدى أفرادها؛ لذا فإن الدليل قد عمد إلى جمعها في فئة واحدة لا تختلف في آلية تشخيصها. كما وأن اللجنة تبرر اسقاط مترابطة ريث لكونها متلازمة جينية قد تم اكتشاف الجين المسؤول لها. كما أن الدليل قد فرض على أخصائيي التشخيص تحديد ما يعرف بمستوى الشدة Level of Severity والتي يتم بناء عليها تحديد مستوى ونوع الدعم الخدمي والتأهيلي Level of Support الذي يجب العمل على تقديميه لتحقيق أقصى درجات الاستقلالية الوظيفية في الحياة اليومية.

(٢) التشخيص استناداً على معايير اثنين بدلاً من ثلاثة معايير

تضمنت المعايير الجديدة الاستناد إلى معايير اثنين في عملية التشخيص بدلاً من المعايير الثلاثة التشخيصية التي كانت مستخدمة من قبل الطبعة الرابعة المعدلة. حيث تتضمن المعايير الجديدة التشخيص وفقاً لمعايير القصور في التواصل الاجتماعي Social Communication والتواصل الاجتماعي Social Interaction والصعوبات في الأنماط السلوكية والاهتمامات والأنشطة المحدودة والتكرارية والنمطية. ويكمّن الفرق هنا عن الطبعة الرابعة المعدلة، في أن الطبعة المعدلة كانت تستخدم معياراً ثالثاً وهو القصور النوعي في التواصل.

(٣) عدد الأعراض التي يتم التشخيص بناءً عليها Number of Diagnostic Symptoms

تضمنت المعايير الجديدة ما مجموعه سبعة أعراض سلوكية موزعة كما يلى: ثلاثة أعراض في المعيار الأول وأربعة أعراض في المعيار الثاني. وعلى العكس من ذلك، فقد استخدمت المعايير القديمة (١٢) عرضاً سلوكياً موزعة على شكل أربعة أعراض سلوكية لكل معيار تشخيصي.

(٤) تحديد مستوى شدة الأعراض : Identification of Severity Levels

تشترط المعايير الجديدة على أخصائيي التشخيص تحديد مستوى شدة الأعراض لأغراض تحديد مستوى ونوع الدعم الخدمي والتأهيلي الذي يجب العمل على تقديميه لتحقيق أقصى درجات الاستقلالية الوظيفية في الحياة اليومية، وتوظف المعايير الجديدة ثلاثة مستويات لهذه الشدة لكل معيار تشخيصي (جدول ٢) وعلى العكس من ذلك، فلم

توظف المعايير القديمة مثل هذا الإجراء فى تحديد مستوى الشدة. ولعل السبب من وراء إضافة هذا الشرط يكمن فى الدمج الذى تضمنه المعايير الجديدة لفتى متلازمة اسبرجر والاضطرابات النمائية الشاملة غير المحددة والتى كانت فتى منفصلتين عن بعضهما وعن التوحد فى الطبعة الرابعة.

(٥) المدى العمرى Age of Onset

تضمنت المعايير الجديدة توسيعاً للمدى العمرى الذى تظهر فيه الأعراض لتشمل عمر الطفولة المبكرة (والممتد حتى عمر ثمان سنوات) بدلًا عن المدى العمرى المستخدم من قبل المعايير القديمة وهو عمر ثلاث سنوات.

(٦) الاستجابات غير الاعتيادية الحسية Hyper/ Hypo-reactivity to Sensory Inputs

تضمنت المعايير الجديدة فى بعدها الثاني (المعيار الثانى) الإشارة إلى الاستجابات غير الاعتيادية للمدخلات الحسية كواحدة من الأعراض السلوكية التى إن وجدت لدى الطفل فهي تعد أساسية فى تشخيصه، وعلى العكس من ذلك فلم تستخدِ المعايير القديمة مثل هذا العرض كواحد من الأعراض الأساسية وإنما جرت العادة فى الميدان أن يكون من الأعراض المساعدة.

(٧) الاضطرابات المصاحبة Accompanying Disorders

اشترطت المعايير الجديدة على أخصائيى التشخيص تحديد مدى وجود اضطرابات أخرى مصاحبة لاضطراب طيف التوحد لدى الطفل عند التشخيص (جدول ٢) وهو شرط لم تذكره المعايير القديمة كشرط تشخيصى وإنما أوصى به الميدان عند الحاجة إليه.

(٨) اقتراح فئة تشخيصية جديدة هي فئة اضطراب التواصل الاجتماعى Social Communication Disorder

أضافت الطبعة الخامسة فئة تشخيصية أخرى تعرف باسم اضطراب التواصل الاجتماعى والتى تعد التشخيص المناسب للطفل الذى تنطبق عليه الأعراض السلوكية ضمن المعيار الأول لفئة اضطراب طيف التوحد ولا تتواجد لديه الأعراض السلوكية فى المعيار الثانى. وبذلك، فإن انطباق الأعراض فى كلا البعدين يسبب التشخيص باضطراب طيف التوحد، فى حين أن انطباق الأعراض

في المعيار الأول فقط يسبب التشخيص باضطراب التواصل الاجتماعي (حيث من المتوقع أن الأطفال أخصائي التشخيص بالاضطرابات النمائية الشاملة غير المحددة PDD NOS يمكن أن يشخصوا ضمن هذه الفئة).

(٩) عدم الحاجة إلى التشخيص الفارق ضمن طيف التوحد :

إن التغييرات التي طرأت على المفهوم البنائي للفئة قد قدمت مفهوم متصل للتوحد بعد استثنائها لفئة متلازمة ريت واضطراب التفكك الطفولي ودمجها لفئات اضطراب التوحد ومتلازمة اسبرجر والاضطرابات النمائية الشاملة غير المحددة ضمن فئة واحدة هي اضطرابات طيف التوحد؛ لذا فإن أخصائي التشخيص العاملين في الميدان ليسوا معنيين بقضية تفريق اضطراب التوحد عن غيره من الاضطرابات التي كانت قد يشاركة بنفس المعايير التشخيصية، وإنما يتوجب عليهم تقدير مستوى الشدة لتحديد الدعم المراد تقديمها وفقاً لمستوى شدة الأعراض.

وأن المعايير الجديدة قد تناولت في شقها الثاني ضرورة العمل على تأكيد وجود الاضطرابات المصاحبة لاضطرابات طيف التوحد وليس تفريقها عنه. فالمعايير الجديدة تؤكد امكانية المصاحبة لاعاقات أخرى ويجب على أخصائي التشخيص توضيح تلك الاضطرابات عند انطباق معايير التشخيصية ومصاحبتها للتوحد.

(١٠) التوجه نحو التشخيص الذي يقود إلى تحديد الخدمات المراد تقديمها :

يمثل تركيز المعايير الجديدة في شقها الثالث على ضرورة تحديد مستوى الخدمات (الدعم) نهجاً جديداً نحوربط التشخيص بتحديد مستويات الدعم المطلوبة. ولعل هذا التوجه لم يتواجد في الطبعة الرابعة المعدلة حيث كان توجه تلك الطبعة تشخيصياً فقط (جدول ٢ Lecavalier, 2013; Lai, 2013; Lombardo, Chakrabarti, & Baron-Cohen, 2013; Nemerooff et. al., 2013)

جدول (٢)

أهم الفروق بين المعايير التشخيصية القديمة والمعايير التشخيصية الجديدة

DSM V (2013)	DSM IV-TR(2000)	معيار المقارنة
اضطراب طيف التوحد (ASD)	الاضطرابات النمائية الشاملة (PDD)	مسمى الفئة
متصلة لثلاث فئات ممتدة وفقاً لمستوى شدة الأعراض.	مظلة لخمسة اضطرابات نمائية متقطعة في الأعراض.	بنية الفئة
فئة واحدة متصلة تتضمن ما كان يعرف بـ: التوحد، واسبرجر، والاضطرابات النمائية الشاملة غير المحددة ضمن فئة واحدة فقط.	خمسة اضطرابات نمائية متقطعة في الأعراض.	مكونات الفئة
محكين: التفاعل والتواصل الاجتماعي، والسلوكيات النمطية.	ثلاثة محكّات: التفاعل الاجتماعي، والتواصل، والسلوكيات النمطية.	محكّات التشخيص
تحديد مستوى الشدة وفقاً لثلاثة مستويات ضمن فئة واحدة	خمسة اضطرابات منفصلة تمثل اختلافاً في شدة الأعراض.	مستوى الشدة
محددة: الإعاقة الفكرية- اضطرابات اللغة، الحالات الطبية والجينية، اضطرابات السلوك	غير محددة.	المصاحبة لاعاقات أخرى
الطفولة المبكرة (٨ سنوات).	٣ سنوات.	مدى ظهور الأعراض

التخفيص متعدد المستويات (Multi-level Diagnostic Process)

تعد عملية تشخيص اضطراب التوحد أمراً ضروريًا وصعباً في ذات الوقت حيث يبني عليها عدد متباع من الخطوات التي ترسم سير العمل مع الطفل لتقديم خدمات التربية الخاصة. تهدف هذه العملية إلى التأكد من وجود اضطراب طيف التوحد لدى المفحوص وذلك بانطباق المعايير التشخيصية ونتائج الأدوات المختلفة. يعرف القياس Assessment بأنه ”تلك العملية التي تهدف إلى جمع المعلومات بهدف اتخاذ قرارات مستقبلية متعلقة بالفرد قيد العملية“ (McLean, 2004, p.8).

ويقوم على تطبيق عملية القياس والتشخيص فريق متعدد التخصصات يهتم بجمع العديد من المعلومات التشخيصية من مصادر مختلفة. وتحديداً، فإن

الطبعة الخامسة من الدليل الإحصائي (DSM V) قد اهتمت بضرورة تشخيص الأطفال قيد عملية تشخيص تشخيصاً دقيقاً ومتعدد المستويات وذلك وفقاً للمستويات الثلاثة التالية:

- (١) **محكات التشخيص**: والتي توضح طبيعة الأعراض، ونوع المشكلات، وشروط التضمين والاستثناء (جدول ٣).
- (٢) **محكات التحديد Specifiers** : شروط تحديد وجود اضطرابات الأخرى المصاحبة (جدول ٥)
- (٣) **محكات مستوى الشدة Severity Levels** : وهي المحكات التي تحدد بناء عليها شدة الاضطراب وفقاً لجملة الأعراض السلوكية في بعدي (محكي) التواصل الاجتماعي والسلوكيات النمطية (جدول ٦) (DSM V, 2013). وعلى إيقان عملية التشخيص تسير وفقاً للمستويات التالية:

المستوى الأول: المحكات التشخيصية:

يتضمن المستوى الأول من عملية التشخيص التأكيد من مدى انطباق المحكات والتي تتضمن جملة من الأعراض السلوكية الموزعة على بعدين (بدلاً من ثلاثة أبعاد) أساسيين هما: (١) بعد التواصل والتفاعل الاجتماعي و(٢) بعد السلوكيات النمطية والاهتمامات الضيق والمحدودة (جدول ٣) (DSM V, 2013) حيث تشرط المعايير الجديدة انطباق الأعراض التشخيصية الثلاثة ضمن بعد التواصل والتفاعل الاجتماعي وانطباق اثنين على الأقل من الأعراض التشخيصية ضمن بعد السلوكيات النمطية، ليكون بذلك مجموع الأعراض التي تؤدي بانطباقها إلى تشخيص الطفل ذوي اضطراب طيف التوحد هو خمسة أعراض من أصل سبعة (5 out of 7) متضمنة في المعايير التشخيصية يوضحها جدول (٣).

وأن المعايير التشخيصية في هذا المستوى لا تشرط مدى عمرى محدد لظهور الأعراض التشخيصية، وإنما تشرط ظهور هذه الأعراض أو اكمال ظهورها خلال مرحلة الطفولة المبكرة (عمر ٨ سنوات). وهذه المعايير تشرط احتساب الأعراض السلوكية التي ظهرت سابقاً ومن ثم اختفت لاحقاً ولا تظهر لدى الطفل قيد التشخيص حالياً ضمن محكات تشخيص الطفل باضطراب طيف التوحد.

بالاضافة لما سبق، فإن المعايير التشخيصية في هذا المستوى تشرط وجوب تأثر أداء الفرد الوظيفي اليومي بفعل تلك الأعراض السلوكية لتكون بذلك معيبة لتفاعلاته اليومي المستقل. ولا تنفي مصاحبة الإضطراب للإعاقة الفكرية؛ إلا أنها تشترط أن لا تكون الأعراض السلوكية التشخيصية ناتجة عنها بل مصاحبة لها (أى وجودهما معاً ضمن الفرد).

جدول (٣)

المحكات التشخيصية الخاصة باضطراب طيف التوحد كما وردت في الطبعة الخامسة للدليل الإحصائي والتشخيصي المستوى الأول (F84.0) 299.00

(١) قصور (عجز) دائم في التواصل الاجتماعي والتفاعل الاجتماعي والذى يظهر في عدد من البيئات التي يتفاعل عبرها الفرد، والمعبر عنه بما يلى سواء كان ذلك القصور معبّر عنه حالياً أم أشير إليه في التاريخ التطورى للفرد (الأسئلة الواردة هنا هي توضيحية وليس حصرية):

١. قصور (عجز) في التفاعل الاجتماعي- الانفعالي المتبادل والممتد، على سبيل المثال، من وجود منحى (نهج) اجتماعي غير عادى وفشل في إنشاء محادثات تبادلية (ذهاباً وإياباً) عادية؛ إلى نقص في القدرة على مشاركة الاهتمامات والمشاعر أو العواطف (الوجдан)؛ إلى الفشل في البدء (المبادرة) بالتفاعل الاجتماعي أو الاستجابة للمبادرات الاجتماعية.
٢. قصور (عجز) في السلوكيات التواصلية غير اللغوية المستخدمة في التفاعل الاجتماعي، والممتدة على سبيل المثال، من الفقر في توظيف السلوكيات التواصلية اللغوية وغير اللغوية المدمجة في التفاعل الاجتماعي، إلى القصور في التواصل العيني وتوظيف لغة الجسد أو القصور في فهم واستخدام الإيماءات في التفاعل الاجتماعي، إلى النقص الكلى في القدرة على توظيف تعابير الوجه والتواصل غير اللغوى في التفاعل الاجتماعي.
٣. قصور (عجز) في القدرة على تطوير العلاقات الاجتماعية والمحافظة على استمراريتها وفهم معاناتها والممتد، على سبيل المثال، من الصعوبات في تكثيف أنماط السلوك لتتناسب مع المواقف الاجتماعية المختلفة، إلى الصعوبات في القدرة على مشاركة اللعب التخيلى (الإيهامى) أو إقامة الصداقات، إلى غياب الاهتمام بالرفاق.

× يرجى تحديد مستوى الشدة:

يحدد مستوى الشدة وفقاً لمستوى الاعتلال (القصور) في التفاعل الاجتماعي وأنماط السلوك التكرارية المحدودة (الموضحة في الجدول ٥).

(ب) أنماط سلوكية واهتمامات وأنشطة محدودة وتكرارية ونمطية عبر عنها في اثنين على الأقل مما يلى سواء كانت هذه السلوكيات عبر عنها حالياً أم أشير إليها في التاريخ التطوري للفرد (الأمثلة الواردة هنا هي توضيحية وليس حصرية):

١. النمطية أو التكرارية في الحركات الجسدية (الحركية)، واستخدام الأشياء، واللغة (أمثلة: الحركات النمطية البسيطة، صفات الألعاب في صفوف أو تقليل الأشياء، المصاداة، العبارات ذات المعانى الخاصة).
٢. الاصرار على الرتابة (التشابه)، الالتزام الجامد غير المرن بالروتين أو الأنماط الطقوسية والسلوكيات اللغوية وغير اللغوية (أمثلة: الانزعاج (عدم الراحة، الضيق) الشديد للتغييرات البسيطة، صعوبات في الانتقال، أنماط تفكير جامدة، أنماط طقوسية في تحية الآخرين، الحاجة إلى سلوك نفس الطريق أو تناول نفس الطعام كل يوم).
٣. اهتمامات محدودة ثابتة بصورة عالية والتي تبدو غير عادلة من حيث مستوى شدتها أو نوعية تركيزها (أمثلة: التعلق (الارتباط) الزائد القوى أو الانهماك (الانشغال) الزائد القوى بأشياء غير عادلة، اهتمامات ضيقة ومحدودة).
٤. فرط أو انخفاض في الاستجابة للمدخلات الحسية أو اهتمامات غير عادلة لجوانب (مظاهر) البيئة الحسية (أمثلة: عدم الاكتثار الواضح للألم أو درجة الحرارة، استجابات متعاكسة لأصوات محددة أو أنسجة (أقمصة) محددة، الافراط (المبالغة) في شم أو لمس الأشياء، الافتتان البصري بالأصوات أو الحركات).

× يرجى تحديد مستوى الشدة:

يحدد مستوى الشدة وفقاً لمستوى الاعتلال (القصور) في التفاعل الاجتماعي وأنماط السلوك التكرارية المحدودة (جدول ٥).

(ج) وجوب ظهور الأعراض فى مرحلة النمو المبكرة (إلا أن الأعراض قد لا تكون مكتملة الظهور حتى تتجاوز المطالب الاجتماعية مستوى القدرات، أو قد تكون محتاجة بفعل استراتيجيات التعلم فى مراحل العمر المتأخرة).

(د) ضرورة أن تسبب الأعراض اعتلالاً (عجزاً) ذو دلالة واضحة في قدرة الفرد على التفاعل الاجتماعي، والأداء الوظيفي، أو أية جوانب هامة أخرى من جوانب أداء الفرد الوظيفي.

(هـ) إن الاضطرابات التي تحدث لدى الفرد بفعل هذه الأعراض لا يمكن أن تفسر نتيجة وجود الصعوبات العقلية النمائية (الإعاقة الفكرية) أو التأخر النمائي العام، إن الصعوبات العقلية النمائية (الإعاقة الفكرية) واضطراب طيف التوحد كثيراً ما تتصاحب مع بعضها البعض؛ وحتى يشخص الفرد باضطراب طيف التوحد والصعوبات العقلية النمائية (الإعاقة الفكرية) فلا بد أن يكون التواصل الاجتماعي أدنى من المتوقع وفقاً لمستوى الفرد النمائي.

ملاحظة: إن الأفراد أخصائيي التشخيص رسمياً بمتلازمة اسبرجر أو الاضطرابات النمائية الشامل غير المحددة وفقاً لمعايير الطبعة الرابعة المعدلة من هذا الدليل، لابد وأن يحصلوا على تشخيص باضطراب طيف التوحد. إن الأفراد الذين يعانون من قصور (عجز) واضح في القدرة على التواصل الاجتماعي ولا تنطبق عليهم الأعراض الخاصة بمحكات تشخيص اضطراب طيف التوحد، لابد من أن يتم تقييمهم وفقاً لفئة جديدة تسمى "اضطراب التواصل الاجتماعي" (DSM V, 2013)

وأخيراً، فإن المعايير التشخيصية توضح أن انطباق الأعراض السلوكية في البعد الأول فقط دون انطباقها في البعد الثاني يجعل الطفل قيد عملية التشخيص مؤهلاً لأن يتم تشخيصه بفئة جديدة هي فئة اضطراب التواصل الاجتماعي (جدول ٤).

جدول (٤)

المحكّات التشخيصية الخاصة بفئة اضطراب التواصل الاجتماعي كما وردت في الطبعة الخامسة من الدليل الإحصائي والتشخيصي (F80.89)(315.39)

- د. صعوبات دائمة في الاستخدام الاجتماعي للتواصل اللفظي وغير اللفظي والذى يعبر عنه بانطباق كل مما يلى :**
١. العجز (القصور) في استخدام التواصل بغية تحقيق أهداف اجتماعية، مثل تحية الآخرين ومشاركتهم المعلومات وبصورة تتناسب مع السياق الاجتماعي.
 ٢. الاعتلal في القدرة على تغيير التواصل ليلاعM محتوى السياق الاجتماعي أو احتياجات المستمع، مثل التحدث بصورة مختلفة في الغرفة الصافية مقارنة بساحة الألعاب، التحدث بصورة مختلفة لطفل مقارنة بشخص بالغ، وتجنب الاستخدام الزائد عن اللزوم للغة الرسمية.
 ٣. صعوبات اتباع القواعد الخاصة بالمحادثات (الحوارات) وإلقاء القصص، مثل تبادل الأدوار أثناء الحديث، وإعادة صياغة الكلام بطريق مختلفة عند عدم فهم الطرف الآخر لما يتم قوله، ومعرفة كيفية استخدام الإشارات اللفظية وغير اللفظية بهدف تنظيم التفاعل الاجتماعي.
 ٤. صعوبات في فهم المعانى الضمنية (غير المعلنة) لما يتم قوله أو فهم المعانى غير الحرافية أو الغامضة لمعانى اللغة (مثل الأمثال، والنكات، والاستعارات).
- ب. ضرورة أن تؤدى هذه الاعتلالات إلى محددات وظيفية في القدرة على التواصل الفعال، والمشاركة الاجتماعية، والعلاقات الاجتماعية، والتحصيل الأكاديمي، أو الأداء الوظيفي، سواء كان ذلك منفرداً أو مجتمعاً.**
- ج. وجوب ظهور الأعراض في مرحلة النمو المبكرة (إلا أن الأعراض قد لا تكون مكتملة الظهور حتى تتجاوز مطالب التواصل الاجتماعي مستوى القدرات، أو قد تكون محتاجة بفعل استراتيجيات التعلم في مراحل العمر المتأخرة).**
- د. إن هذه الأعراض لا يمكن تفسيرها كنتيجة لاضطراب طبية أو عصبية أخرى أو في انخفاض القدرة في بناء الكلمات أو قواعدها، كما أن هذه الأعراض لا يمكن تفسيرها أيضاً نسبة إلى اضطراب طيف التوحد أو الصعوبات العقلية النمائية (الإعاقة الفكرية)، أو التأخر النمائي، أو آية اضطرابات عقلية أخرى.**

المستوى الثاني: محكّات التحدّي

توجّب المعايير التشخيصية للطبعة الخامسة من الدليل في مستواها الثاني على الفاحصين ضرورة تحديد ما إذا كان الاضطراب مصحوبًا باضطرابات أخرى مصاحبة له دون أن تكون هي النسبة لظهور الأعراض السلوكية التي استخدمت لتشخيص اضطراب طيف التوحد (الجدول ٥). كما أن المعايير الجديدة تشرط في الشخص المعرفة التامة بالمحكّات والمعايير التشخيصية الخاصة بهذه الفئات المتقطعة كما وردت في الطبعة الخامسة من الدليل التشخيصي.

جدول (٥)

محكّات التحدّي الخاصة باضطراب طيف التوحد كما وردت في الطبعة الخامسة

للدليل الإحصائي والتّشخيصي

للمُشخصين، حدد:

١. وجود أو عدم وجود اعتلالات (اضطرابات) عقلية مرافقة لا ضطراب طيف التوحد.
٢. وجود أو عدم وجود اعتلالات (اضطرابات) لغوية مرافقة لا ضطراب طيف التوحد.
٣. الترابط مع حالة طبية، أو جينية، أو عوامل بيئية معروفة (يرجى ترميز أو تحديد الحالات الطبية أو الجينية المترابطة).
٤. مصاحبة الاضطراب لأية اضطرابات عصبية - نمائية، أو عقلية، أو سلوكية (يرجى تحديد أو ترميز تلك الاضطرابات).
٥. مصاحبة الاضطراب للكتاتونيا (Catatonia) (يرجى الرجوع إلى المحكّات التشخيصية للكتاتونيا عند مصاحبتها للاضطرابات العقلية) (يرجى استخدام الرمز F06.1 293.89) (لإشارة إلى مصاحبة الاضطراب للكتاتونيا).

المستوى الثالث: محكّات تحديد مستوى الشدة:

تهتم المعايير التشخيصية الواردة في الطبعة الخامسة من الدليل الإحصائي والتشخيصي بعمليةربط ما بين التشخيص واتخاذ القرارات التربوية المتعلقة بتحديد مستوى شدة الدعم المراد تقديمها للطفل المشخص باضطراب طيف التوحد وفقاً لمستوى شدة الأعراض السلوكية لديه. وتقسم المعايير التشخيصية

مستوى الشدة إلى ثلاثة مستويات يقل فيها مستوى الدعم المراد تقديمها تدريجياً
بانخفاض مستوى شدة الأعراض (جدول ٦)

جدول (٦)

محكات تحديد مستوى الشدة الخاصة باضطراب طيف التوحد كما وردت في الطبعة الخامسة
للدليل الإحصائي والتشخيصي

محك السلوكيات النمطية والتكرارية والاهتمامات الضيقية	محك التواصل الاجتماعي	مستوى الشدة
عدم مرؤنة السلوك، وصعوبة شديدة في القدرة على التكيف مع التغيير، أو سلوكيات تكرارية / محدودة تبدو كثيرة بصورة كافية لأن تكون واضحة للملاحظة من قبل الآخرين أو أنها تؤثر في أداء الفرد الوظيفي في الواقع (السياقات الاجتماعية) المختلفة. صعوبة في القدرة على تغيير اهتماماته أو أفعاله (تصرفاته).	قصور (عجز) شديد في مهارات التواصل الاجتماعي اللغوية وغير اللغوية والتي تسبب اعتلالاً (قصوراً) شديداً في الأداء الوظيفي. قدرة محدودة على إنشاء التفاعل الاجتماعي، وحدود دنيا في القدرة على الاستجابة لمبادرات الآخرين الاجتماعية. ومثال ذلك: فرد لديه عدد قليل من الكلمات التي يمكن استخدامها في الحديث ولكنه نادراً ما يبدأ بالتفاعلات الاجتماعية مع الآخرين، وفي حالة مبادرته في التفاعل الاجتماعي، فإن تفاعله يكون موجهاً وبصورة غير عادية لتحقيق حاجاته فقط، كما أنه يستجيب للتفاعلات الاجتماعية المباشرة فقط.	المستوى (٣): يتطلب توفير دعم جوهري كبير»

محك السلوكيات النمطية والاتكاريه والاهتمامات الضيقه	محك التواصل الاجتماعي	مستوى الشدة
<p>عدم مرونة السلوك، وصعوبة شديدة في القدرة على التكيف مع التغيير، أو سلوكيات تكرارية / محدودة تبدو كثيرة بصورة كافية لأن تكون واضحة للملحوظة من قبل الآخرين أو أنها تؤثر في أداء الفرد الوظيفي في المواقف (السياقات الاجتماعية) المختلفة.</p> <p>صعوبة في القدرة على تغيير اهتماماته أو أفعاله (تصرفااته).</p>	<p>قصور (عجز) واضح في مهارات التواصل الاجتماعي ظاهر في التفاعل الاجتماعي حتى بوجود الدعم والمساعدة في الموقف الاجتماعي.</p> <p>قدرة محدودة في إنشاء التفاعل الاجتماعي، تناقص أو استجابات غير عادلة للتفاعلات الاجتماعية من قبل الآخرين.</p> <p>فرد لديه عدد قليل من الجمل يمكن أن يستخدمها في حديثه. كما أن تفاعله الاجتماعي محدود ومقتصر على مواضع تمثل اهتمامات خاصة به، ويبدو تواصله غير اللفظي شاذًا (غريبًا) بشكل ملحوظ.</p>	<p>المستوى (٢): يتطلب توفير دعم جوهري «</p>
<p>عدم مرونة في السلوك، والتي ينتج عنها تأثير واضح ذو دلالة في أداء الفرد الوظيفي في واحد أو أكثر من المواقف (السياقات الاجتماعية).</p> <p>صعوبة في الانتقال (التحول) بين الأنشطة المختلفة.</p> <p>مشاكل في القدرة على التنظيم أو التخطيط الأمر الذي من شأنه إعاقة (كبح) القدرة على الاستقلالية.</p>	<p>قصور (عجز) واضح في التفاعل الاجتماعي والذى ينتج عنه اعتلال واضح في القدرة على التفاعل الاجتماعي في ظل غياب الدعم المناسب في المواقف الاجتماعية.</p> <p>صعوبة في القدرة على إنشاء التفاعل الاجتماعي مع الآخرين ووجود أمثلة واضحة على استجاباته غير العادلة أو الفاشلة للتفاعلات الاجتماعية من قبل الآخرين.</p> <p>قد يبدو أن لديه تناقصاً في رغبته أو اهتمامه في التفاعل الاجتماعي مع الآخرين.</p> <p>ومثال ذلك: فرد لديه القدرة على الحديث باستخدام جمل واضحة وكاملة ولديه القدرة على الانخراط (الاندماج) في التواصل مع الآخرين ولكنه يبدى فشلاً في ذلك، كما وأن قدرته على تكوين الصداقات مع الرفاق تبدو شاذة (غير عادلة) وغير ناجحة تماماً.</p>	<p>المستوى (١): يتطلب توفير الدعم</p>

وعليه فإن جمعية أطباء النفس الأمريكية وهى الجهة المسئولة عن إصدار الدليل التشخيصى قد أعدت مقياس لتحديد مستوى تأثير شدة الأعراض على أداء الطفل اليومى ومستوى الدعم المراد تقديمها (ملحق ١) والذى يوجب على الفاحصين تعبيته مباشرة أثناء جلسة التشخيص. كما أن هذا المقياس يمكن استخدامه لاحقاً لتحديد مدى التقدم الحاصل لدى الطفل فى مستوى شدة الأعراض كنتيجة لتقديم الخدمات العلاجية والتأهيلية .(Amirican Psychiatric Association- APA, 2013)

تحديات عملية التشخيص :

تضمن عملية التقييم والتخيص الشاملة للتوحد عدداً كبيراً من التحديات التي تصعب من عملية التقييم وتترك أثراً بالغاً في دقة النتائج المستخلصة منه. تتعدد الأسباب والمصادر التي يمكن أن تنتسب إليها هذه التحديات؛ إلا أنها في جوهرها ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالبنية الغامضة والفريدة لاضطراب التوحد والتي تجعل من فئة الأطفال المصابين به فئة غير متGANSE. وعادة ما تتمحور تحديات التقييم والتخيص حول ثلاثة محاور أساسية هي:

- (١) محور الفئة غير المتGANSE: تعددية الأعراض واختلاف شدتها، الفروق الفردية بين المفحوصين، مقدار القدرة العقلية، تعاون المفحوص، العمر الزمني للمفحوص، التاريخ التربوي والتدريسي له.
- (٢) محور الفاحص: خبرته ونوع تأهيله وذاتيته أو موضوعيته وأفته مع المفحوص.
- (٣) بيئة الفحص: سواء كانت مأهولة كالمنزل أو غير مأهولة كعيادة متخصصة، الخصائص الفيزيقية لمكان الفحص، وجود أشخاص مأهولين كالوالدين أو عدمه.
- (٤) محور الأدوات ومدى ت المناسبها مع الأهداف: نوع الأدوات، ومدى وضوح آلية تطبيقها وتفسير نتائجها، مدى ألفة الفاحص بها، ومستوى التدريب والتأهيل الذي تتطلبه، الوقت الذي تستغرقه، وكيفية الإجابة عليها.

وأشار Marcus, Flagler, Robinson, (2001) أن على الفاحصين المهتمين بتشخيص الأطفال ذوى اضطراب طيف التوحد مراعاة ما يلى:

- (١) المرونة عند تنفيذ إجراءات تطبيق الأدوات المراد استخدامها وذلك من خلال التناوب فى طرح الفقرات المراد الإجابة عليها من قبل الطفل (مثل التناوب بين تطبيق الفقرات اللفظية وغير اللفظية)، تعديل تعليمات تطبيق الأداة لتلائم مستوى الطفل أو مستوى تعليم الوالدين (مثل توظيف أبسط الكلمات والابتعاد عن المصطلحات العلمية)، توظيف فترات استراحة متعاقبة للطفل أثناء عملية الفحص، الحرص على تعزيز نجاح الطفل فى الأداء على فقرات الاختبار.
- (٢) توظيف بيئه فحص مناسبة ومنظمة وذلك بتأسيس روتين واضح ومنتباً به من قبل الطفل (كتوظيف الصور التي توضح المطلوب منه تأديته)، ترتيب المظهر الفيزيائى (المادى) لغرفة الفحص (مثل ترتيب الأثاث والأدوات، التقليل من المشتتات، تنظيم آلية عرض أدوات الاختبار).
- (٣) مراعاة الدقة والمصداقية فى المعلومات التي يتم الحصول عليها من قبل الوالدين أو غيرهم. تستند الكثير من الأدوات المطبقة على طرح أسئلة ترتبط بآلية نمو الطفل خلال السنوات الثلاث الأولى من عمره. ولعل مثل هذه المعلومات قد تكون عرضة لأخطاء الاستدعاء من الذاكرة (مثل الحذف، والتشويه، والتعديل، والاضافة) من قبل الوالدين وخاصة للأطفال الأكبر عمراً.
- (٤) التأكد من وضوح الهدف من الأدوات المطبقة والفقرات المتضمنة للوالدين أو من ينوب عنهم قد تتأثر إجابة الوالدين بعدم الفهم الدقيق للمظهر السلوكي المراد قياسه في فقرات الأدوات المطبقة (مثل: المقصود باللعب الاليهامى أو التخيلى، والتواصل البصري، ومشاركة متعة الأداء).
- (٥) التعامل بذكاء مع الوالدين ذوى الدراءة باضطراب طيف التوحد. قد يتسم بعض أولياء الأمور بالقدرة الجديدة على تصفح الانترنت وقراءة الكتب والمقالات وحضور البرامج والندوات التي تتناول الحديث عن التوحد. ولعل مثل هذا الاطلاع قد يكون سلاحاً ذو حدين. فمن جهة، قد يسهل ذلك من

التعاون مع الوالدين في الإجابة عن فقرات الأداة أو الاختبار مما يسهم في دعم مصداقية الإجابات، ومن جهة أخرى، قد يعيق ذلك آلية جمع المعلومات وذلك إما بمحاولة الأهل تجنب أعطاء إجابات قد تدعم من تشخيص التوحد لدى طفلهم أو بإعطاء إجابات مضللة تدفع بالفاحص للتحول نحو تشخيص آخر أقل أثراً كبديل عن التوحد.

الذاكرة Memory

الذاكرة واحدة من العمليات العقلية المعقّدة التي تتكون من مجموعة أنظمة تمتلك قدرة كبيرة على استقبال المعلومات والانطباعات، والاحتفاظ بها على شكل صور ذهنية، ثم استرجاعها أو التعرف عليها في مواقف لاحقة. وتعطى الذاكرة لأفكار الإنسان وأفعاله الاستثمارية والمفرز، وذلك عن طريق وضع هذه الأفكار والمشاعر داخل المنظور الصحيح. ومن دون الذاكرة لا يمكن أن تتطور الخبرة، أو يحدث التعلم، وتستخدم الذاكرة طوال الوقت من خلال التفكير والمعالجات المعرفية، وأداء الاختبارات، واتخاذ القرارات ... وغيرها، وتعتمد جميع تلك العمليات العقلية على قدرة العقل على تخزين المعلومات وفق نظام الذاكرة واسترجاعها.

وتؤدي الذاكرة دوراً مهمّاً في العمليات المعرفية للإنسان لاعتماد كثير من هذه العمليات على عمليات التذكر، إذ إن الإدراك مرتبطة إلى حد كبير بما نتذكرة من حقائق، كما أن استمرار الإدراك يتوقف على استمرار فعالية الذاكرة، فالفرد يستطيع أن يدرك العلاقات بين الماضي والحاضر، ويقوم بعمل تنبؤات عن المستقبل نتيجة حضور الذاكرة وفعاليتها ومرؤونها

وبناء على ذلك انصرف علماء النفس المعاصرون منذ أوائل ستينيات القرن الماضي إلى دراسة الذاكرة البشرية من منحى يتسمّ مع التصورات المعرفية للسلوك، يدعى بمنحي معالجة المعلومات information processing والذى يعد عملية معالجة المعلومات عملية تتسم بالتسلاسل والترتيب والتنظيم من خلال تفاعل عدد كبير من العناصر والمكونات كما هو الحال في نظام معالجة المعلومات كومبيوترياً.

ويؤكد نموذج نظام معالجة المعلومات أن معالجة المعلومات المرتبطة بالمتغيرات التي يتعامل معها الإنسان تمر بثلاث مراحل رئيسة هي: الترميز، والتخزين،

والاسترجاع، وتتطلب المعالجات خلال هذه المراحل تنفيذ عدد من العمليات المعرفية عبر أجهزة الذاكرة الثلاث ”الحسية، قصيرة الأمد، وطويلة الأمد“ إذ يقوم نظام معالجة المعلومات باستقبال المعلومات من العالم الخارجي وتخزينها في الذاكرة الحسية، ومن ثم يتم من خلال عمليات الانتباه انتقال بعض هذه المثيرات إلى الذاكرة قصيرة الأمد، إذ يتم اتخاذ القرار حول أهمية بعض هذه المعلومات، ومدى الحاجة إليها، ومعالجتها، وترميزها وتحويلها إلى تمثيلات عقلية تنتقل إلى الذاكرة طويلة الأمد بفعل عوامل المعالجة المعرفية، إذ يتم تنظيمها وتخزينها في الذاكرة الطويلة لغرض استرجاعها لاحقاً عند الحاجة إليها (Happe, 1999).

والذاكرة هي الاحتفاظ بالمعلومات والصور البصرية أو الأصوات لفترة قد تطول فتسمى الذاكرة طويلة الأمد أو تقصر فتسمى الذاكرة قصيرة الأمد. والذاكرة سواء كانت قصيرة أم طويلة الأمد تمر بمراحل ثلاثة هي:

أولاً: الترميز Encoding

في هذه المرحلة تحول المعلومة، أو الوحدة إلى رمز وتحويل المعلومة إلى رمز داخل الذاكرة قصيرة الأمد يجب أن نصفى لها ونعيها، فالذاكرة قصيرة الأمد مثلاً تحتوى فقط على ما نصفى له وهذا يعني أن الكثير مما لا نصفى له لا يدخل الذاكرة قصيرة الأمد وبالطبع لا يكون متاح للاسترجاع. وعندما تتحول المعلومة إلى رمز داخل الذاكرة فإنها تسجل أو تستقر في رمز أو تمثل محدد Representation وفي هذه المرحلة تعالج المعلومة بدرجة تجعلها تنتقل من آثار حسية (سمعية أو بصرية) إلى آثار على مستوى الذاكرة قصيرة الأمد، ومن المحتمل بعد هذا أن تعالج على مستوى الذاكرة طويلة الأمد (عبد الله، ٢٠٠٣).

ثانياً: التخزين Storage

يطلق عليها أيضاً مرحلة الاحتفاظ Retention Stage وتعرف مرحلة التخزين بأنها ”الفترة الزمنية التي تنتهي بين الحدث أو الواقعية وإعادة جمع أجزاء خاصة من المعلومات المتعلقة بهذا الحدث. وتعد هذه المرحلة حساسة Crucial Period لأنها حالما يجري ترميز المثير والحدث يبدأ عدد من العوامل بالتأثير فيه (عبد الله، ٢٠٠٣). وتخزن الذاكرة في المتوسط سبع وحدات تزيد أو

تنقص اثنين، وتكون سعة الذاكرة لدى بعض الأشخاص صغيرة فتخزن ذاكرتهم خمس وحدات فقط وهناك آخرين تكون سعة الذاكرة لديهم كبيرة فتخزن ذاكرتهم شهابي وحدات، ومن النادر وجود عدداً أكثر من ذلك لدى أغلب الأفراد.

وفي حالة التخزين ربما تكون الوحدات باقية معًا في وقت واحد في مستوى Activation ومن الممكن استدعائهما كلهم أما إذا دخلت على الذاكرة وحدة جديدة فسوف تفتقض مكان وحدة من الوحدات التي حُزنت مبكراً. بتكرار هذه الوحدات المبكرة أو الأسبق في التخزين يمكن أن تبقى في المستوى المطلوب عند الاستدعاء (Etkinson, 1990, p. 389).

ثالثاً: الاسترجاع Retrieval

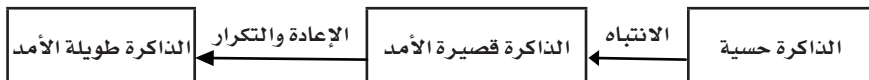
الاسترجاع يُشير إلى العملية التي عن طريقها تُسترجع المعلومة من الذاكرة. وهي العملية التي يتذكر فيها الشخص ما احتفظ به من معلومات (عبد الله، ٢٠٠٣).

بكلمات أخرى يقصد بالاسترجاع استخدام المعلومات المخزنة وقت الاختبار وقد يكون هنا الاختبار محدثاً من الخارج أو مستثاراً من الداخل (أبو حطب، ١٩٩٢، ص ٢٩٢).

وهو المخرج النهائي لعملية التذكر، ويتمثل في البحث عما خزنه الفرد في ذاكرته من انطباعات متعلمة، واستعادته تحت ظروف الاستشارة المناسبة في صورة ألفاظ، أو معان، أو حركات أو صور ذهنية في الموقف اللاحق، ويتوقف ذلك على مدى قوة آثار الذاكرة وترابطها وجاذبيتها أو تلقائيتها، أو من خلال أحداث خاصة، وعلى مستوى علاقة هذه الآثار بدلائل أو هاديات Cue الاسترجاع.

وأن إخفاقات الاسترجاع في الذاكرة قصيرة الأمد تكون أقل احتمالاً للحدوث عندما تكون الوحدات منظمة أثناء التحويل إلى رموز، وعندما يكون سياق الكلام في الاسترجاع مشابه لذلك المحول إلى رموز كما يمكن أيضاً أن تضطرب عمليات الاسترجاع بسبب العوامل الانفعالية.

وتوجد عديد من العمليات التي تساعد على الاستدعاء مثل التنظيم Rehearsal ووضع مصطلح أو رمز Coding والتسميع الذاتي Organization



شكل (١)

علاقة الذاكرة الحسية بالذاكرة قصيرة الأمد والذاكرة طويلة الأمد

وأن عملية الانتباه تعد العملية المركزية الأولى التي تقرر انتقال المعلومات من الذاكرة الحسية إلى الذاكرة قصيرة الأمد. وأن عملية البحث Search والتكرار Rehearsal في الذاكرة قصيرة الأمد، تحدّدان انتقال هذه المعلومات إلى الذاكرة طويلة الأمد، وتختضع المعلومات في الذاكرة طويلة الأمد لعمليات بحث مهمة هي التي تحدد استرجاعها Retrieval من هذا الخزان، وهذا ما يسمى منظومة الذاكرة العاملة الوعائية أو النشطة Conscious working memory system (عبد الله، ٢٠٠٣).

أنواع الذاكرة: تنقسم الذاكرة إلى:

(١) **ذاكرة حسية عينانية** Auditory Concret Memory **الذاكرة السمعية** Tactual Memory **الذاكرة اللمسية** Visual Memory **الذاكرة البصرية** Enjoymental Memory

(٢) **ذاكرة لفظية - منطقية** Verbal – Logical Memory **وفيها تجسد** الفكرة بنظام المفاهيم التي تُجرد علاقات منطقية بين الأشياء وهي تُثرى باستيعاب الفرد للمعلومات في عملية التعلم.

(٣) **ذاكرة مركبة** Motor Memory **وهي ذاكرة إكتساب نماذج الحركة وحفظها** وإستدعائها وإكتساب التطورات العقلية والحركية لشكل الحركة وسرعتها ومقدارها وسعتها وتتابعها وترتيبها وإيقاعها وهي هامة في التدريب على الألعاب الرياضية أو التمثيل الصامت

(٤) **ذاكرة انفعالية** Emotional Memory **وهنا يقوم الفرد باسترداد الماضي** مصحوباً بانفعالات معينة تذكره بخبرة مؤلمة عاشها في موقف سابق

الذاكرة لدى ذوي اضطراب طيف التوحد:

يعانى الأطفال ذوى اضطراب طيف التوحد من نقص القدرة على الاستمرارية لفترة طويلة في نشاط معرفي كالتدبر والانتباه، ويعانون من مشكلات في إدراك العلاقات وحل المشكلات. وبعدهم لديهم نوع من فقدان الذاكرة، وبالرغم من هنا إلا أنهم يستخدمون استراتيجيات وطرق تنظيمية مختلفة أثناء عملية الترميز أو استرجاع فقرات من الذاكرة.

ويعود «كانر» (1943) أول من لاحظ الذاكرة الصماء الجيدة لدى ذوى اضطراب التوحد في بداية كتاباته الباكرة وصفا لزملة التوحد وفي دراسات «كانر» الباكرة وصف الذاكرة الاستثنائية أو الفريدة لدى الأطفال ذوى اضطراب التوحد من خلال قدرتهم على حفظ قوائم طويلة من الكلمات وإعادتها سواءً إعادةها فورية أو متأخرة، وقد أشار «كانر» إلى أن بعض ذوى اضطراب طيف التوحد لديهم ذاكرة سمعية صماء أعلى من المتوسط. هذا وقد عززت الدراسات الباكرة هذه النتيجة وأشارت نتائجها إلى أن التذكر قصير الأمد والتذكر الصم Rote لدى الأفراد ذوى اضطراب التوحد كان سليم بشكل كبير ولم يكن هناك فروق ذات دلالة بين ذوى اضطراب التوحد ومجموعات الدراسات الأخرى.

والذاكرة قصيرة الأمد لدى الأطفال ذوى اضطراب التوحد كانت جيدة كتلك التي لدى الأفراد الأسيوبيين والمصابين بالإعاقة الفكرية المماطلين لهم في العمر العقلي (Prior, 1977) حيث لم يكن هناك فروق بين مجموعة ذوى اضطراب التوحد والأسوبيين والمصابين بالإعاقة الفكرية، وأشارت الدراسة إلى أن الذاكرة الصماء لدى الأفراد ذوى اضطراب التوحد تبدو متبااعدة أو منحرفة عن الذاكرة الموجودة لدى المصابين بفقدان الذاكرة Amnesia في القدرة على تعلم قوائم كلمات زوجية (أزواج من الكلمات).

فالأشخاص ذوى اضطراب التوحد يواجهون صعوبات في تذكر المواد التي تتطلب ترميز إضافي أو تنظيمي أو استخدام معنى لتسهيل الاستدعاء، ولا يستطيعون استخدام دلالات ومعاني الكلمات أو تقطيع الوحدات المترابطة عند الاستدعاء.

وهناك قصور في الذاكرة العاملة Working Memory لدى ذوي اضطراب التوحد وتُعرف الذاكرة العاملة بأنها: "القدرة على حفظ المعلومات في حالة نشطة تدل على المعالجة المعرفية".

وفي دراسة أخرى (ما هي) للذاكرة لدى الأفراد ذوي اضطراب التوحد وجد أن هناك فروق ذات دلالة على مهام الذاكرة العاملة والفرق كانت لصالح المجموعات الضابطة، وفي حين لم تكن هذه الفروق موجودة في مهام الاستدعاء الرمزي Cued Recall.. فقصور ذاكرة ذوي اضطراب طيف التوحد لا يكون في اكتساب المعلومة أو تخزينها أو بقائها ولكن يكون الخلل في معالجة هذه المعلومة عند استدعائهما.

وأشار فراج (٢٠٠٢، ص ٥٣) إلى لا توجد فروق بين بعض ذوي اضطراب التوحد والأسواء في الذاكرة؛ لأن المهارات البصرية، أو مهارات الذاكرة لا ترتبط بالذكاء.

وأشار (Boucher & Lewis, 1989) إلى أن لدى الأطفال ذوي اضطراب التوحد ذاكرة كامنة Explicit Memory وذاكرة واضحة Implicit Memory سليمة وغير مصابة، وذلك من خلال العديد من الدراسات التي أجريت على ذوي اضطراب التوحد والأسواء وذوى الزملات المرضية المختلفة. وأشاروا إلى أن الذاكرة لدى ذوي اضطراب التوحد لا تشبه الذاكرة لدى المصابين باضطراب فقدان الذاكرة.

وأشارت دراسة Rutter (1984) وهي على أربعة حالات توحد من الذكور والإإناث مستخدماً اختبارات الذاكرة، حيث أظهرت النتائج أن القصور المعرفي ليس هو المسبب في حدوث التوحد... وأن مهارات الذاكرة الصماء والإدراك البصري والمكاني أفضل بالمقارنة بالمهارات اللغوية والمهارات الاجتماعية لدى الأطفال ذوي اضطراب التوحد (in: Boucher, 1998, p. 638)

وقام Bowler, Gardiner, Grice & Saavalainen (2002) بدراسة حالة توحد من الذكور تراوحت أعمارهم من ثلاثة عشر سنة إلى خمسة (٢٠) (٢٠)

عشر سنة ومعامل ذكاؤهم تراوحت ما بين الإعاقة الفكرية الشديدة إلى الذكاء المرتفع. وقد أظهرت النتائج وجود ذاكرة سمعية وبصرية جيدة ومتمنية، وتخزن مفردات اللغة بشكل جيد. وكذلك الفقر الشديد في اللغة التعبيرية. كما قام Tager, (1991) بدراسة على حالة توحد واحدة أثني بعمر ستة عشر سنة وقد أظهرت النتائج وجود قصور لغوي وقصور للاستخدام الاجتماعي للغة، وصعوبات في الفهم، وقصور في القدرات العقلية، وقصور في قدرات الذاكرة.

وقام (1987) Glodberg بدراسة على حالتين توحد من الذكور والإإناث مستخدماً اختبارات صعوبات القراءة واختبارات الذاكرة البصرية وكانت النتائج أن ذوي اضطراب التوحد لديهم ذاكرة بصرية جيدة، ولكن لا تنمو هذه الذاكرة البصرية الجيدة بالتدريب أو المران. ولا تتماشى أو تتتسق مع الجوانب المعرفية الأخرى. وقام (1988) White بدراسة على حالتين توحد من الذكور والإإناث مستخدماً الملاحظة والوصف واختبارات الذكاء، وقد كانت النتائج أن الأعمال الرائعة كالحساب والرسم لدى بعض ذوي اضطراب التوحد لا تدل على ارتفاع في مستوى القدرة العقلية (الذكاء) وإنما تدل على استخدام الذاكرة طويلة الأمد بشكل آلي. وقام (1990) Bucher بدراسة مقارنة تكونت من الأطفال ذوي اضطراب التوحد والخلف العقلي والأسوبياء من الذكور والإإناث مستخدمات اختبار قوائم الأزواج المرتبطة وقد أظهرت النتائج وجود فروق في التذكر البصري والسمعي بين المجموعات الثلاث وهذا الفروق لصالح الأسوبياء.

وعلى نفس المنوال قام (1989) Boucher & Lewis بدراسة تكونت من ثلاثة عشر من ذوي اضطراب التوحد، وعشرة من المصابين باضطراب اسبرجر، وعشرون من الأسوبياء، وجميعهم من الذكور والإإناث. وقد أظهرت النتائج وجود قصور في اختبارات الوظائف أو العمليات الإجرائية (العملية). وقصور الذاكرة السمعية للمصابين باضطراب التوحد مقارنة بالمجموعتين الآخريتين.

وقام (2003) Rutter بدراسة تكونت من ثلاثة وثلاثين حالة مصابة بالتوحد من عمر أربعة سنوات إلى أثنتي عشرة سنة. وثلاث وثلاثين حالة أسوبياء من عمر ثلاث سنوات إلى ست سنوات، وثلاث وثلاثين حالة مصابة بصعوبات تعلم من عمر ثمان سنوات إلى عشر سنوات. وجميعهم من الذكور والإإناث مستخدماً

قائمة كلمات قصيرة وقائمة كلمات طويلة وقد أظهرت النتائج التالية: أن مجموعة ذوي اضطراب التوحد لديهم مدى ذاكرة يفوق مجموعة الأطفال ذوي صعوبات التعلم. وأن مجموعة ذوي اضطراب التوحد ليس لديهم قصور في المهام التي تقيس كفاءة الذاكرة النشطة.

فروض البحث:

- (١) هناك توجهات حديثة لتشخيص اضطراب طيف التوحد للإصدار الخامس للدليل الإحصائي للجمعية الأمريكية (تم اختباره نظرياً في الإطار النظري).
- (٢) توجد مؤشرات تشخيصية لذوي اضطرابات طيف التوحد على اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد (ذاكرة الخرز - ذاكرة الجمل - ذاكرة الأرقام - ذاكرة الموضوعات).
- (٣) لا توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطات رتب درجات مجموعة الدراسة التوحد على اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد (ذاكرة الخرز الجمل والأرقام والمواضيع).
- (٤) توجد مؤشرات تشخيصية للأطفال ذوي اضطرابات طيف التوحد من خلال أدائهم على الدرجة المجالية والمركبة للذاكرة.
- (٥) لا توجد فروق دالة إحصائياً بين متوسطات رتب درجات مجموعة البحث على الدرجة المجالية والمركبة للذاكرة قصيرة الأمد.

إجراءات البحث

عينة البحث :

تتكون عينة البحث من (٢٥) طفلاً من الأطفال الذين تم تشخيصهم تقليدياً على أنهم يعانون من اضطرابات طيف التوحد في الفئة العمرية ما بين (٨-١٢) سنة بمدارس التربية الفكرية التابعة لوزارة التربية والتعليم بمتوسط عمر زمني (٤٥، ١٠) سنة وانحراف معياري (٤، ٨). وللحظ أن خصائص ذوي اضطراب التوحد منتظمين في مدرسة التربية الفكرية أخذوا فترة تدريبية، وكان لديهم قدر من الانتباه والتركيز بالجلوس على المقعد ومع الأفراد الآخرين، والتعامل مع الأدوات والأشكال. وطبق عليهم مقاييس التشخيص حسب التوجهات الحديثة في التشخيص وهي:

أدوات التشخيص:

- (١) قائمة تشخيص مؤشرات طيف التوحد في ضوء التوجهات الحديثة للتشخيص.
- (٢) مقياس جيليان التقديري لتشخيص اضطراب التوحد.
- (٣) قائمة تشخيص اضطرابات طيف التوحد إعداد: الباحثان

هي قائمة تشخيصية مساعدة يستطيع من خلالها الوالدان أو القائمون بلاحظة سلوك الطفل، ولا تُعد أداة تشخيصية يمكن استخدامها بمفردها في عملية التشخيص؛ بل يمكن اعتبارها أحد محركات تشخيص التوحد.

وصف القائمة يقتصر استخدام القائمة على الملاحظين الذين قاموا بلاحظة سلوك الطفل موضع التقدير أو الذين يعرفونه معرفة وثيقة كالآباء والمعلمين أو المشرفين. وهي تعتمد على الملاحظة الواقعية للطفل، وبعض الاستفسارات التي تدور حول سلوك الطفل، وعلاقته بالوالدين والأقران وقدرته على اللعب الجماعي، وإقامة حوار مع الآخرين وظهور بعض المظاهر المرضية في سلوكه.

وتكون القائمة من (٦٠) فقرة تقيس أربعة أبعاد رئيسية هي :

- (١) قصور التفاعل الاجتماعي.
- (٢) قصور التواصل اللغوي وغير اللغوي والنشاط التخييلي.
- (٣) محدودية الأنشطة الاجتماعية.
- (٤) السلوكيات النمطية

صدق القائمة: تم حساب صدق القائمة من خلال الصدق الظاهري، حيث اتضح بعد التطبيق الأول للقائمة على مجموعة استطلاعية من أمهات الأطفال ذوي اضطراب التوحد أن أسئلة القائمة واضحة ومفهومة بالنسبة لجميع الأمهات. كما اتضح من نتائج التحكيم مدى ملائمة القائمة لتشخيص التوحد وصلاحتها للتطبيق

ثبات القائمة: تم حساب ثبات القائمة بطريقة إعادة الاختبار Test Retest على (١٦) من أمهات الأطفال ذوي اضطراب التوحد بفواصل زمني مدته أسبوعان من التطبيق الأول أن معامل الثبات على بعد قصور التفاعل الاجتماعي (٠,٨٢) وبعد قصور التواصل اللفظي وغير اللفظي (٠,٨٥) وبعد محدودية الأنشطة الاجتماعية (٠,٩٤) وبعد السلوكيات النمطية (٠,٩٤) مما يشير إلى أن القائمة تتمتع بدرجة مرتفعة من الثبات ومن ثم يمكن تحكيم استخدامها.

تصحيم القائمة: يعطى كل سؤال في القائمة درجة واحدة على الإجابة التي تشير إلى وجود العرض سواء كان ذلك بـ (نعم) أو (لا) وصفر على الإجابة التي لا تشير إلى وجود العرض وبعد ذلك يتم جمع الدرجات أمام كل بعد من أبعاد القائمة ثم يصحح عن طريق مفتاح التصحيح الذي وضع من خلال المتوسطات والانحرافات المعيارية لدرجات مجموعة الأطفال ذوي اضطراب التوحد.

مقاييس ستانفورد – بينيه للذكاء الصورة الرابعة Stanford – Binet Intelligence Scale: الصورة الرابعة طورها بحيث تلائم البيئة العربية مليكة (١٩٩٤ – ١٩٩٨):

أـ وصف المقاييس: يعد هذا المقاييس من أكثر الاختبارات شهرة وأوسعها استخداماً. وقد صدرت الصورة الرابعة من هذا المقاييس في أمريكا عام ١٩٨٦ وأعدتها ثورانديك وهاجن وساتلر Thorandike, Hagen & Satler في ضوء إستراتيجية تختار بموجبها عينة من مدى كبير من المهام المعرفية التي تنبئ بالعامل العام للذكاء. ويتمثل نموذج تنظيم القدرات المعرفية في هذه الصورة من المقاييس في ثلاثة مستويات هي: الأولى: الاستدلال العام (في المستوى الأعلى). والثانية يتمثل في ثلاثة عوامل عريضة هي:

- (١) القدرات المتبولة.
- (٢) القدرات السائلة التحليلية.
- (٣) الذاكرة قصيرة الأمد.

والثالث: يتكون من ثلاثة مجالات أكثر تخصصاً هي: الاستدلال اللفظي، والكمي، والمجرد البصري. يندرج تحت هذه المجالات ١٥ اختباراً تخصصياً على النحو التالي:

١. الاستدلال اللفظي: ويتضمن اختبارات: المفردات، والفهم، والسخافات، والعلاقات اللفظية.
٢. الاستدلال المجرد / البصري: ويتضمن اختبارات: تحليل النمط، والنسيخ، والمصفوفات، وثنى وقطع الورق.
٣. الاستدلال الكمي: ويندرج تحته الاختبار الكمي، وسلالس الأعداد، وبناء المعادلة.
٤. الذاكرة قصيرة الأمد: وتشمل اختبارات: تذكر نمط من الخرز، وتذكر الجمل، وإعادة الأرقام، وتذكر الأشياء.

وبذلك يمكن الحصول على ١٥ درجة معيارية لتلك الاختبارات، وأربع درجات معيارية عمرية للمجالات الأربع فضلاً عن درجة مركبة، كما يمكن رسم صفحة نفسية فارقة (بروفيل). وقام مليكة (١٩٩٤) بتعريف المقياس وحاول الاحتفاظ قدر الإمكان بمواد المقياس الأصلية التي يفترض أن تكون متحركة نسبياً من تأثيرات العوامل الثقافية.

بـ طريقة التطبيق

أوضح مليكة (١٩٩٧) أن تطبيق الصورة الرابعة يتم على مرحلتين الأولى: يطبق فيها اختبار المفردات الذي يخدم لتحديد المسار وتحديد المستوى المدخلى Entry Level لباقي الاختبارات من خلال جدول معد لذلك. وهنا تبدأ المرحلة الثانية والتي تتضمن تطبيق اختبارات الفرعية التي تتناسب مع قدرات الحالة والتي حددها مقياس المفردات من خلال المستوى المدخلى. وعلى الفاحص أن يحدد المستوى القاعدى Basal level والمستوى الأعلى Ceiling level لكل اختبار فرعي على أساس الأداء الفعلى للمفحوص. وهكذا تحفظ المقدرة الرابعة بأسلوب الاختبار المتوازن Adaptive testing والذي تطبق فيه على كل مفحوص الفقرات التي تتلاءم مع مستوى قدراته.

جـ حساب الدرجات

تسجل الدرجات الخام في الصفحة الأولى لكراسة الإجابة ثم تحول إلى درجات عمرية معيارية (SAS) بمتوسط (٥٠) وانحراف معياري (٨) لكل مجموعة

عمرية وذلك من خلال الجداول المعدة لذلك ثم تجمع درجات الاختبارات الفرعية وتحول إلى درجات عمرية معيارية مجانية بمتوسط (١٠٠) وانحراف معياري (١٦) ثم إلى درجة مركبة متوسطها (١٠٠) وانحرافها (١٦) مع ملاحظة أن درجة المجال والدرجة المركبة تعتمد على عدد الاختبارات التي تم تطبيقها.

هدف التقنيين إلى إعداد جداول معيارية للفئات العمرية من سن عامين إلى ما فوق سن السبعين، مبنية على أساس عينات مماثلة للمجتمع العربي الذي يغلب أن يطبق عليه المقياس، وتشمل هذه الجداول.

- (١) جداول تحويل الدرجات الخام للاختبارات الفرعية إلى درجات عمرية معيارية.
- (٢) جداول تحويل الدرجات العمرية المعيارية إلى درجات عمرية معيارية مجانية.
- (٣) جداول تحويل الدرجات العمرية المعيارية المجالية إلى درجات عمرية معيارية مركبة.

ثبات المقياس: تشير النتائج المبدئية لدراسة «إيهاب خليل» إلى أن المقياس يتسم بمعاملات ثبات مرتفعة نسبياً عند استخدام معادلة كودر - ريتشاردسون، وتراوحت معاملات الثبات من (٠,٨٢) لتذكر الأرقام، (٠,٨٥) للعلاقات اللفظية إلى (٠,٩٧) لتذكر الموضوعات، (٠,٩٥) لكل من تحلل النمط والفهم، (٠,٩٤) للمفردات، ذلك على عينات تراوحت أحجامها من (٣٨٠) تلميذاً إلى (٦٦٠) تلميذناً وهم جميعاً تحت سن ٢٣ عاماً. وعن معامل ثبات الإعادة كان أقل نسبياً وتراوح من (٠٥٣) للنسخ إلى (٠,٨٦) لتذكر الجمل، ٨٧ وللاستدلال اللفظي، ٨٨ للذاكرة قصيرة الأمد.

صدق المقياس: يتوافر للمقياس الصدق الظاهري بوصفه مقياساً للذكاء أو القدرات المعرفية.

وتدرج متوسطات الفئات العمرية المختلفة في نسق واضح تتزايد فيه المتوسطات تدريجياً من مرحلة عمرية إلى أخرى - ويشمل ذلك الاختبارات الفرعية، درجات المجالات والدرجة المركبة - يؤكّد صدق المركب المرتبط بالنمط الارتقائي المفترض للقدرات المعرفية. ومن مؤشرات صدق المركب صدق نمط مصفوفة الارتباطات الداخلية للفئات العمرية من سن ٢٠ أقل من ٣٠ عاماً، ويلاحظ

أن كل الارتباطات موجبة، مما يشير إلى احتمال وجود عامل مشترك بينها وتزداد معاملات الارتباط بين الاختبارات المنتسبة إلى مجال معين عن ارتباطها بال المجالات الأخرى. مما يشير إلى احتمال وجود عوامل مجتمعية كما أن بعض الارتباطات أقل من غيرها بمقادير ملحوظة مما يشير إلى احتمال وجود عوامل خاصة بالاختبار.

٤- الصفحة النفسية للقدرات والتأثيرات المستنيرة:

تقترح ديلاني وزميلها هوبكنز (١٩٨٧) إطاراً تفسيرياً متمثل في النموذج التوكيدى، وذلك لتفسير نتائج تطبيق مقاييس ستانفورد - بينيه، ويهدف هذا النموذج إلى التقييم الفردى للقدرات المتضمنة في استجابة الاختبارات الفرعية في محاولة لفهم النسق المعرفي والسلوكي للمفحوص.

وقد توصلنا إلى صفحة نفسية تتضمن مجموعة من القدرات والتأثيرات، من خلال التحليل المنطقي لمطالب الأداء على المقاييس على أساس أحکامهما وتفسيرهما لتراث البحث، وعلى أساس ملاحظات ذوي الخبرة في تطبيق المقاييس فيما يتصل بما يعتقدون أنها المهام المطلوبة للأداء على الاختبارات المختلفة وكذلك على أساس التحليل العاملى. ويسهل هذه الصفحة الانتقال من الأداء على الاختبار إلى تحديد خصائص وصفات المفحوص.

وتوجد قائمة بتعریف المصطلحات المستخدمة لتحديد القدرات والتأثيرات المستنيرة لكل اختبار في دليل المقاييس. ويحدّر بنا في هذا السياق عرض الاختبارات الفرعية المتضمنة في المقاييس مع توضیح القدرات والتأثيرات المستنيرة منها.

- (١) اختبار المفردات: هو اختبار لاستدعاء المعرفة بالكلمة التعبيرية ويتضمن الأداء ارتقاء اللغة التعبيرية، وتكوين المفهوم الذاكرة بعيدة المدى.
- (٢) اختبار تذكر الخرز: هو إخبار لقياس المنبئات البصرية المتضمنة الشكل اللون، والترتيب والموقع، ويتضمن المهارة في التحليل البصري، التخيل البصري، والذاكرة البصرية، واستراتيجيات التجزئة أو الجمع في أنساق، ويتأثر الأداء بالانتباه، المرونة، المهارة اليدوية.
- (٣) الاختبار الكمي: يعكس الأداء معرفة حقائق الأعداد ومهارات الحساب ومعرفة المفاهيم الرياضية والإجراءات والقدرة على تحليل مشكلات الكلمة.

- (٤) اختبار تذكر الجمل: يعكس الذاكرة السمعية قصيرة الأمد، تذكر المواد ذات المعنى والفهم اللغطي، ومعرفة بناء الجملة وقد يتأثر الأداء بالانتباه.
- (٥) اختبار تحليل النمط: يعكس التحليل البصري، التوليف بين الجزء والكل، التوجه المكاني، القدرة التخطيطية والتناسق البصري والحركي وضغط الوقت.
- (٦) اختبار الفهم: يعكس الأداء ارتقاء المفردات والفهم اللغطي، والتعبير اللغطي والمعرفة الاجتماعية والقدرة على استخدام خبرات الحياة الربط بينها.
- (٧) اختبار السخافات: يعكس الأداء الإدراك البصري، ومدى المعلومات الحقيقية، والقدرة على استخدام خبرات الحياة العامة والمعرفة الاجتماعية.
- (٨) اختبار تذكر الأعداد: يعكس الذاكرة السمعية قصيرة الأمد، واختبار التسلسل والتجزئة، وإعادة التنظيم، وقد يتأثر الأداء بالانتباه.
- (٩) اختبار النسخ: يعكس الأداء الإدراك البصري، التخيل البصري، والتصور المكاني التناسق البصري الحركي، وقد يتأثر بالانتباه واللباقة اليدوية.
- (١٠) اختبار تذكر الموضوعات: يعكس الأداء الذاكرة البصرية، الإدراك والتحليل البصري، الانتباه.
- (١١) اختبار المصفوفات: يعكس الإدراك البصري، التحليل البصري، والتصور المكاني الاستدلال والمرونة.
- (١٢) اختبار سلاسل الأعداد: يعكس الأداء السهولة العددية، المرونة.
- (١٣) ثني وقطع الورق: يعكس الإدراك والتحليل البصري، التصور المكاني.
- (١٤) اختبار العلاقات اللغظية: يعكس ارتقاء المفردات، تكوين المفهوم، التمييز بين التفاصيل الأساسية وغير الأساسية، التعبير اللغظين الذاكرة بعيدة المدة.
- (١٥) اختبار بناء المعادلات: ويتضمن معرفة المفاهيم الرياضية، السهولة العددية، والقدرة على فرض بيئته على مادة مقدمة جزافياً، الاستدلال والمرونة.

وتجد الإشارة إلى أن الهدف من استخدام هذه الصفحة إلقاء مزيد من الضوء حول القدرات العقلية المعرفية كما تتعكس في الاستجابة للاختبارات الفرعية المكونة للصفحة النفسية للمقياس، وبذلك لا يقتصر تحديد مجموعات

الدراسة على توضيح جوانب القوة والضعف في الاختبارات الفرعية لكل مجموعة، بل تطرق إلى تحديد جوانب القوة والضعف في القدرات العقلية المتضمنة في الاستجابة لهذه الاختبارات الفرعية كما يستعان بها في دراسة الحالات الفردية.

اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد Short – Term Memory يتكون من:

- (١) تذكر نمط من الخرز Bead Memory: و اختصاراً (ذاكرة الخرز) خرز من البلاستيك من أشكال وألوان مختلفة. (إسطوانة، هرم، قرص، كرة - أزرق وأبيض وأحمر) وقادعة يثبت عليها عمود من البلاستيك تدخل فيه قطع الخرز التي تعرض على المفحوص مصورة في نمط من الأشكال والألوان المختلفة.
- (٢) تذكر الجمل Memory For Sentences: (٤٢ فقرة) يعيد المفحوص الجمل التي يقولها الفاحص وهي جمل تتزايد في الطول والصعوبة.
- (٣) إعادة الأرقام Memory For Digits: (١٤ فقرة) بالإضافة إلى إعادة الأرقام بالعكس (١٢ فقرة).
- (٤) تذكر الأشياء Memory For Objects: (١٤ فترة) تعرض في كل فقرة على المفحوص صورة لمجموعة أشياء ويطلب منه الإشارة إلى شيئاً (أو أكثر) فيها سبق عرضهما عليه في بطاقة منفصلة.

تعليمات خاصة بتطبيق وتصحيح اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد:

تذكرة الخرز: من المهم أن يعرف الفاحص متى تقلب ومتى تعرض البطاقة المجمعة لصور قطع الخرز وأن يقدمها في الوضع الصحيح. وتنطبق هذه التعليمات على الفقرات القبلية من A إلى D وعلى الفقرات من ١ إلى ١٠. وفي هذه المرحلة من الاختبار تعرض قطع الخرز (واحدة أو اثنين) على المفحوص لمدة ثانية أو ثلاثة ثوان. أما في الفقرات من ١١ إلى ٤٢، فإن الفاحص يعرض البطاقة لمدة ٥ ثوان. ويببدأ الفاحص بتطبيق الفقرات القبلية أو الفقرات التدريبية طبقاً للمستوى المدخلي للمفحوص. وبالنسبة للمستويات المدخلية من A إلى G تطبق الفقرات القبلية والتي يعرض فيها على المفحوص خرزة واحدة ويطلب منه الإشارة إليها في البطاقة المجمعة (وهي البطاقة الأولى في كراسة التعليمات رقم ٢). ويستمر

الاختبار فقط إذا إجاب المفحوص إجابة صحيحة عن ٣ أو ٤ فقرات منها. وإذا تغير نوع الفقرات عند تطبيق مستويات أعلى لتحديد مستوى السقف أو فقرات منها. وإذا تغير نوع الفقرات عند تطبيق مستويات أعلى لتحديد مستوى السقف أو فقرات أقل في المستوى لتحديد المستوى القاعدي، فإنه يتعين تطبيق الفقرة التدريبية المناسبة قبل تطبيق النوع الجديد من الفقرات. فمثلاً، إذا كان الفاحص مستمراً من مستوى G إلى مستوى H فإنه يطبق الفقرات التدريبية (١) قبل تطبيق الفقرة (١١) وإذا أضطرر الفاحص إلى الرجوع إلى الفقرة ١٠ لتحديد المستوى القاعدي، فإنه يتعين تطبيق الفقرات القبلية أولاً، والتي إذا فشل المفحوص فيها يتوقف الاختبار.

وبالنسبة للفقرات من ١ إلى ٥، تعرض على المفحوص خرزة واحدة مدة ثانيةين بينما تكون الصورة المجمعة مقلوبة ثم يطلب المفحوص يده على الخرزة ليحجبها عن نظر المفحوص الذي يطلب منه الإشارة إلى الخرزة في الصورة. ويتكسر نفس الإجراء باستخدام خرزتين، وفيهما لا يهم الترتيب الذي يشير به المفحوص إليها في الصورة. وللفقرات من ١١ إلى ٤٢ توضع علبة الخرز على المائدة وتجمع قطع الخرز على العصا. وقد يفضل استخدام العصا الأقصر في الطول للفقرات من ١١ إلى ١٦ مع المفحوص صغير السن. وتعرض المصورة المنبهة على المفحوص مدة ٥ ثوان ثم تبعد ويطلب من المفحوص جمع القطع على العصا تماماً كما كانت في الصورة. وتعاد القطع إلى علبتها بعد كل فقرة ولا يسمح للمفحوص برؤية الصورة المنبهة بعد جمعه للقطع على العصا.

وإذا رجع الفاحص إلى المستوى G لتحديد المستوى القاعدي، فإنه يتعين تطبيق الفقرات القبلية أولاً على المفحوص، فإذا ما نجح في ٣ أو ٤ فقارات يطبق المستوى A ويستمر التطبيق حتى تحدد مستوى السقف. وفي تصحيح الاختبار، يتعين أن يكون توجه الخرزة المخروطية صحيحاً كما هو في الصورة المنبهة للحصول على التقدير (+). ومن المهم تسجيل الأخطاء في كراسة الإجابة لفهم تشغيل المفحوص فهما أحسن. وقد يعبر المفحوص لفظياً عن إستراتيجيته ومن ثم يتعين تسجيلها كتابة.

تذكر الجمل: إذا فشل المفحوص في الفقرة التدريبية يتعين الاستمرار في الاختبار. تقرأ الفقرات بمعدل ثابت. ومن المهم أن ينخفض ارتفاع صوت الفاحص عند قرب الانتهاء من الفقرة لتنبيه المفحوص بأن الفقرة على وشك الانتهاء. يجب عدم تكرار قراءة الفقرات تعطى الدرجة إذا تذكر المفحوص الجملة تذكراً صحيحاً. دمج كلمتين معاً في الكلمة واحدة لا يعد خطأ إذا كان ذلك أمراً مألوفاً (مثل فيما بدلَ من في ما) من المهم تسجيل الأخطاء حرفياً فوق الكلمات في كراسة الإجابة لتحليلها تشخيصياً: هل هي أخطاء في الصوت، أم في المعنى أم في البنية.

تذكر الأرقام: يقرأ الفاحص سلسلة من الأرقام يطلب من المفحوص إعادةتها طبقاً للتعليمات. ويطلب الجزء الثاني من الاختبار تذكر الأرقام بعكس ترتيبها. ويفيد تطبيق كل جزء بالفقرة التدريبية. ولكن حتى إذا فشل المفحوص فيها، فإن الاختبار يستمر بأول فقرة مدخلية مناسبة. ويتعين أن تقرأ الأرقام بمعدل رقم واحد في الثانية. كما يتعين أن يخفض الفاحص صوته قرب نهاية كل سلسلة. ولا يجب إعادة الفاحص للفقرات في هذا الاختبار. ويتعين تسجيل استجابات المفحوص حرفياً. والدرجة الخام الكلية هي مجموع الدرجتين الخام على جزئي الاختبار. وإذا حصل المفحوص على الدرجة الخام صفر في الجزء الأول من الاختبار تعين عدم الاستمرار في الاختبار بجزئية. وتكون الدرجة الخام الكلية في هذه الحالة صفراء، وإذا حصل المفحوص على درجة خام صفر في إعادة الأرقام بالعكس، فإن الدرجة الخام الكلية هي الدرجة على الجزء الأول من الاختبار.

تذكر الموضوعات: تعرض على المفحوص سلسلة من الصور (البطاقات المنبهة) بمعدل ثانية لكل بطاقة واحدة ثم يطلب من المفحوص الإشارة إلى هذه الصور بترتيب عرضها على بطاقة مجعمة (بطاقة الاستجابة). ويفيد الاختبار بتطبيق الفقرات التدريبية ولكن حتى إذا فشل المفحوص فيها، فإن الفاحص يستمر في تطبيق الاختبار ويتعين أن يرى الفاحص بطاقة الاستجابة حين يشير المفحوص إلى الصور في تسلسلها. ولا يعطى المفحوص الدرجة إلا إذا أشار إلى الصور طبقاً لترتيب عرضها فلا يكتفي بتسمية الموضوعات. ومن المسموح به أن يسمى المفحوص الموضوعات بأي أسماء يختارها. وتورد كراسة الإجابة الترتيب الصحيح للموضوعات في كل بطاقة من اليمين إلى اليسار في الصف الأول لكل فقرة وتحت كل منها خط. بينما يورد أسماء الموضوعات الأخرى التي لم ت تعرض على المفحوص

في صف ثان ودون رسم خط تحت كل منها. ويسجل الفاحص بالأرقام وترتيب ذكر المخصوص للموضوعات (مليكة ١٩٩٨).

ثانياً: لوحة الجودرة المعدلة من لوحة سيجان

يتكون هذا الاختبار من لوحة خشبية مساحتها 13×18 بوصة وعشر قطع خشبية تتطابق أشكالها مع أشكال الفتحات المحفورة في هذه اللوحة الكبيرة.

طريقة إجراء الاختبار:

- (١) توضح اللوحة أمام المخصوص بحيث تكون النجمة أمامية.
- (٢) توضح القطع في ثلاثة كومات من الناحية الأخرى من اللوحة.
- (٣) اللوحة الأولى من أسفل إلى أعلى (نجمة دائرة معين) على بين المخصوص.
- (٤) اللوحة الثانية من أسفل إلى أعلى (نصف دائرة المربع المثلث) الوسط.
- (٥) اللوحة الثالثة من أسفل إلى أعلى (المستطيل البيضاوي المسدس) على بشار المخصوص.

يطلب من المخصوص أن يضع القطع في أماكنها بأسرع ما يمكنه مستعملاً أحدي بدبه أو كليهما.

- (١) يقوم المخصوص بإجراء الاختبار ثلاثة مرات.
- (٢) يقوم بحساب الزمن الذي تستغرقه كل محاولة.
- (٣) لا يصح أن يزيد الزمن في المحاولة عن ٥ دقائق.

تقدير الدرجات: حساب الزمن الذي تستغرقه أقل محاولة ثم تحويله إلى عمر عقلي مقابل من جدول المعايير.

نتائج البحث:

تم تطبيق أدوات تشخيص التوحد التالية

- (١) المعيار التشخيصي للتوحد في دليل التشخيص الإحصائي الخامس وتحديد درجة شدة التوحد.
- (٢) قائمة تشخيص التوحد.
- (٣) مقاييس لوحة الأشكال لجودرة.
- (٤) مقاييس ستانفورد بينيه الصورة الرابعة.

يقع معامل ذكاء ذوي اضطراب طيف التوحد ما بين (٥٩ إلى ١١٠) على مقاييس لوحة أشكال الجودرد. وعلى مقاييس ستانفورد-بينية الصورة الرابعة ما بين (٤١ إلى ٦٨) درجة مركبة. وتراوحت الدرجة المركبة الجزئية على أساس:

- (١) الذاكرة مابين (٣٧ إلى ٦٩)
- (٢) الاستدلال اللفظي ما بين (٤٠ إلى ٧٠)
- (٣) الاستدلال المجرد البصري مابين (٣٩ إلى ٨٤) ٤- الاستدلال الكمي مابين (٣٧ إلى ٨٠)

وعلى الاختبارات الفرعية لمجال الذاكرة قصيرة الأمد على مقاييس ستانفورد بينية الصورة الرابعة كالتالي:

- (١) ذاكرة الخرز (٢٢ - ٥٤)
- (٢) ذاكرة الجمل (٢٠ - ٤٤)
- (٣) ذاكرة الأرقام (٥ - ١٩)
- (٤) ذاكرة الموضوعات (٢٠ - ٤١)

جدول (٧)

المتوسط والانحراف المعياري لدرجات ذوى اضطراب التوحد على اختبارات الذكاء واختبارات مجال الذاكرة قصيرة الأمد لمقياس ستانفورد بينية

الانحراف المعياري	المتوسط	العدد	الاختبار
١٦,١٠	٨٠,١٤	٢٥	١- لوحة أشكال الجودرد
١٢,٠١	٤٨,١٢		٢- ستانفورد بينية الصورة الرابعة الدرجة المركبة
١١,٢	٣٨,٤٧		٣- ذاكرة الخرز
٨,٤١	٢٤,١٢		٤- ذاكرة الجمل
٨,١٣	٢٧,١٩		٥- ذاكرة الأرقام
٧,٦٧	٣٠,٨٩		٦- ذاكرة الموضوعات
١٣,٤٥	٥٩,٠		٧- الدرجة المجالية للذاكرة قصيرة الأمد
١٢,١٠	٥٤,٥٦		٨- الدرجة المراكبة للذاكرة قصيرة الأمد

تراوح معامل ذكاء ذوي التوحد ما بين (٣٨ - ٧١) هذا وقد كان لدى جميع أفراد ذوي اضطراب التوحد لغة منطوقة لكن هذه اللغة بها كثير من العيوب المختلفة في بعضهم كان لديه تردد الكلام (مصاداة Echolalia) وبعضهم كان لديه خلط في استخدام الضمائر وصور في استخدام حروف الجر والعلف وبعضهم كانت لديه عيوب في الكلام تتمثل في نطق بعض الأصوات بطريقة خاطئة والبعض الآخر كان لديه لغة خاصة أو لغة غير مفهومة إلا أن هذا القصور في الكلام لم يكن عائق في فهمهم للاختبارات أو في تطبيق الاختبارات عليهم حيث كان البعض يستجيب بالإشارة للاستجابة على فقرات القياس للاختبارات الذكاء.

أما اختبارات الذاكرة فقد كانت جميعها من المقاييس التي يكتفي بتوضيحها بشكل كبير على الاعتماد على الإشارة سواء في التطبيق أو الاستجابات عليها باستثناء ذاكرة الجمل وذاكرة للأرقام، والتي كان يتم الاستفادة من خاصية تردد الكلام لدى ذوي اضطراب التوحد في الاستجابة على هذا النوع من الاختبارات.

وقد تم تطبيق دليل التشخيص الإحصائي الرابع DSM iv الصادر عن جمعية الطب النفسي الأمريكية عن طريق الباحثة الثانية. أما قائمة تشخيص التوحد فكان يعتمد على المعلم بصفته ملاحظ للطالب خلال فترة الدراسة وذلك من أجل التأكد من دقة التشخيص.

جدول (٨)

الصفحة النفسية للقدرات والتأثيرات المستتبعة للصورة الابعة لقياس ستانفورد – بنية الذكاء اضطراب التوحد

من خلال قراءة الصفحة النفسية لمقياس ستانفورد بينيه لعينة الأطفال ذوي اضطراب التوحد لوحظ التالي: حصل أطفال ذوي أعراض التوحد على أربع نقاط قوة تمثلت في التخيل البصري والرونة في الأداء واللباقة اليدوية. وثلاث نقاط ضعف تمثلت في مدى المعلومات الحقيقية والقدرة على استخدام خبرات الحياة العامة والربط بها والمعرفة الاجتماعية.

حصل الأطفال ذوي اضطراب التوحد على ثمان نقاط إيجابية تمثلت في توليف الأجزاء في كل والبصري المكاني والإدراك البصري والقدرة التخطيطية والذاكرة طويلة الأمد ذات المعنى والعنونة اللفظية وإستراتيجية الذاكرة.

حصل الأطفال ذوي اضطراب التوحد على خمس نقاط سلبية تمثلت في معرفة بناء الجملة والمفاهيم الرياضية والحساب والقدرة على فرض البنية على مواد مقدمة عشوائياً والذاكرة السمعية قصيرة الأمد والمادة المستدعاة المعاد تنظيمها.

نتائج صحة الفرض الثاني:

نص الفرض على أنه: «الفرق بين متوسطات رتب درجات ذوي أعراض التوحد الشديدة والبسيطة على اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد (ذاكرة الخرز - الجمل - والأرقام - والموضوعات)». للتحقق من صحة الفرض تم استخدام (اختبار مان وتنى) والجدول التالي يلخص النتائج

جدول (٩)

الفرق في متوسطات الرتب بين ذوي التوحد الشديد والخفيف على اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد

الدالة	مستوى الدالة	مجموع الرتب	متوسط الرتب	المجموعة	الاسم
دال لصالح ذوى التوحد البسيط	٣,٥٩	٢٨,٥٠	٧١,٥٠	٨,٩٤	أعراض شديدة
			٦٤,٥٠	٨,٠٦	أعراض بسيطة
غير دال	٠,٩٥٧	٣١,٥٠	٦٧,٥٠	٨,٤٤	أعراض شديدة
			٦٧,٥٠	٨,٥٦	أعراض بسيطة
دال لصالح ذوى التوحد البسيط	٤,٥٦	٢٣,٥٠	٥٩,٥٠	٦,٤٤	أعراض شديدة
			٧٦,٥٠	٩,٥٦	أعراض بسيطة
دال لصالح ذوى التوحد البسيط	٣,٢٥	٢٦,٠٠	٦٢,٠٠	٧,٧٥	أعراض شديدة
			٧٤,٠٠	١٠,٢٥	أعراض بسيطة

يتضح من جدول (٩) عدم وجود فروق دالة في اختبارات الذاكرة قصيرة الأمد (ذاكرة الجمل) بين ذوى اضطراب طيف التوحد البسيط والشديد. ووجود فروق دالة في ذاكرة الخرز الأرقام والموضوعات لصالح ذوى اضطرابات طيف التوحد البسيطة.

نتائج صحة الفرض الثالث:

نص الفرض على أنه: «الفرق بين متوسطات درجات ذوى أعراض التوحد الشديدة والبسيطة على الدرجة المجالية والمركبة للذاكرة قصيرة الأمد». يوضح الجدول (١٠) ملخص نتائج الفرق بين ذوى أعراض التوحد الشديدة والبسيطة في الدرجة المجالية والذاكرة.

جدول (١٠)

الفرق بين متوسطات درجات أعراض التوحد الشديدة والبسيطة في الدرجة المجالية والمركبة للذاكرة قصيرة الأمد

الذلة	مستوى الذلة	قيمة مان- وتنى U	مجموع الرتب	متوسط الرتب	المجموعة	الاسم
DAL لصالح ذوى التوحد البسيط	٣,٤٨	٣١,٥٠	٦٨,٥٠	٧,٤٥	أعراض التوحد الشديد	درجة الذاكرة قصيرة الأمد
			٦٧,٥٠	٩,١٤	أعراض التوحد البسيط	
DAL لصالح ذوى التوحد البسيط	٤,١٢	١٨,١٢	٨٦,٥٥	٧,٢٣	أعراض التوحد الشديد	الدرجة المركبة للذاكرة
			٦٠,٢٣	١٠,٨٩	أعراض التوحد البسيط	

يوضح جدول (١٠) وجود فروق لها معنى إحصائي بين ذوى أعراض التوحد الشديدة والبسيطة في الذاكرة البصرية قريبة المدى. وتفقق هذه النتائج مع نتيجة دراسة (Prior, 1977, 1979) فالذاكرة الجيدة تتطلب انتباه وإدراك جيد إلا أننا نجد أن من أهم خصائص الإعاقة الفكرية هي مشكلات الانتباه والإدراك.

ويتفق ذلك مع ما أشار إليه عبد المنان (1997) من أن اضطراب التوحد سببه اضطراب إدراكي نمائي، حيث أشارت دراسة قام بها Allen, et al (1991) أن الأطفال ذو التوحد لديهم انخفاض في نشاط القدرات العقلية المختلفة والتي ترجع بدورها إلى انخفاض قدرتهم على الإدراك إضافة إلى اضطراب اللغة.

ومن المعروف أن عملية التذكر تتضمن ثلاث مراحل هي استقبال المعلومات وتخزينها ثم استرجاعها وتكون مشكلة الطفل المصابة بالتأخر العقلي في مرحلة استقبال المعلومات وذلك نظراً لضعف الانتباه لديه (شقيق، 1999، ص ١٢٧) ولا يختلف الحال كثيراً بالنسبة للمصابين باضطراب التوحد حيث نجد اضطراب في عمليات الانتباه والإدراك فقد أشار (Waln & Bryson, 1996) إلى وجود قصور وخلل في نقل الانتباه Attention Shifting وقصور في الانتباه التواصلي (Howlin, 1998, 78)

وهو ما يفسر وجود تشابهاً كبيراً وعدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية في الذاكرة البصرية قريبة المدى بين المصابين بالذاتوية والمصابين بالتأخر العقلي كما أشار (Prior, 1977, 1979) إلى وجود شذوذ وقصور في الاستجابة لـ إدراك المثيرات السمعية لدى ذوي اضطراب التوحد.

فذوي اضطراب طيف التوحد قد يتغافلون بعض الأصوات ويستجيبون لأصوات أخرى قد تكون أكثر أهمية بالنسبة لهم وأكثر جذباً. ولديهم كرهًا فعلياً للمثيرات السمعية، وهم عادة لا يفضلون الاستجابة لمثيرات السمعية السريعة أو غير المكررة

أما في مصر أشارت نتائج الدراسة عادل عبد الله (٢٠٠٢) إلى وجود فروق في تشتت الانتباه بين ذوي اضطراب التوحد والمصابين بالتأخر العقلي وكانت هذه الفروق لصالح مجموعة ذوي اضطراب التوحد، ونظرًا لأن الانتباه والإدراك يسبحان التذكر فمن المنطقي أن أي خلل أو قصور في تلك العمليتين (الانتباه والإدراك) سيتبعه خلل في التذكر.

وقد تم تفسير هذه النتيجة في ضوء أن ذوي اضطراب التوحد لديهم مشكلات تتعلق بضعف وتشتت وقصر الانتباه، ومشكلات تتعلق بالإدراك البصري

والسمعي وبالتالي فهم يحتاجون إلى وقت أطول لعرض المثيرات أو تكرار عرض هذه المثيرات حتى يتم إدراكتها بشكل جيد وبالتالي تخزينها في الذاكرة بشكل سليم ومن ثم استدعائهما بنجاح وهذا هو ما يتحقق في حالة الذاكرة بعيدة المدى حيث يتم عرض المثيرات أكثر من مرة، ولا يتحقق في حالة الذاكرة قريبة المدى حيث يتم عرض المثيرات مرة واحدة فقط لثواني قليلة وبالتالي يعجز ذوي اضطراب التوحد والمصابين بالتحفظ العقلي عن إدراك المثيرات بشكل سليم مما يؤدي إلى عدم تخزين المثيرات في الذاكرة أو تخزينها بشكل محرف أو ناقص

وفي ذلك الوقت، اقترح بحث الذاكرة عند الأطفال ذوي اضطراب التوحد أن الذاكرة السمعية ذاكرة أفضل من ذاكرتهم البصرية (Hermelin & O'Connor, 1977; Prior, 1970) ومع ذلك، يبدو أن هذه الفروق التي تعتمد على خصائص المهمة المحددة حيث إن الأطفال الذين يعانون من التوحد يؤدون بشكل جيد على مهام الذاكرة الصماء. وكذلك على القدرة العقلية للفرد.

وأن الأطفال الذين يعانون من التوحد يقل أدائهم على مهام اللغة السيمانتية والاستعارية والتى تحتاج فهماً دلائياً (Hermelin & O'Connor, 1970)

سادساً: التوصيات

- (١) يحتاج طفل ذي اضطراب طيف التوحد لفترة طويلة من الوقت عند تطبيق مقاييس القدرات العقلية لاسيما اختبارات القوة غير المحددة بزمن لكي يمكن الحصول على نتائج صادقة يمكن الوثوق بها نظراً لطبيعة خصائص فئة التوحد.
- (٢) طفل اضطرابات طيف التوحد ينجذب انتباهه إلى الاختبارات والمقاييس التي تكون في شكل لعبة أكثر من انجذابه إلى الاختبارات اللفظية المجردة، وهو ما اتضحت خلال تطبيق اختبارات ذاكرة الخرز وتحليل النمط على مقاييس ستانفورد بينيه الصورة الرابعة.
- (٣) تطبيق اختبارات الذاكرة أو مقاييس القدرة العقلية على الأطفال ذوي اضطراب التوحد ينبغي أن يكون بعد سنة التهيئة وتعديل السلوك غير العادي للحصول على نتائج صحيحة تساعد في وضع الخطة الفردية التعليمية.

المراجع

الجابری، محمد (٢٠١٤). التوجهات الحديثة في تشخيص اضطرابات طيف التوحد في ظل المحركات التشخيصية الجديدة. ورقة عمل مقدمة للملتقى الأول للتربية الخاصة. الرؤى والتطلعات المستقبلية جامعة اليرموك، تبوك، المملكة العربية السعودية

الدليل التشخيصي والإحصائي الرابع للاضطرابات النفسية، تعديل النصوص DSM-IV-2000 الطبعة الرابعة، ترجمة أ.د. طلعت منصور (٢٠٠٦). الكويت. مكتب الإنماء الاجتماعي بالديوانالأميري - دولة الكويت بالاشتراك مع الرابطة الأمريكية للطب النفسي واشنطن - دار نشر جون سكوت.

الزريقات، إبراهيم عبد الله، والإمام، محمد صالح (٢٠٠٧). التقييم النفسي والتربيوي لاضطراب التوحد لدى عينة من الأطفال بالأردن. المؤتمر الدولي الرابع عشر لمركز الإرشاد النفسي "الإرشاد النفسي من أجل التنمية في ظل الجودة الشاملة" توجهات مستقبلية. المجلد الأول، كلية التربية جامعة عين شمس.

الشامي، وفاء على (٢٠٠٤). خفايا التوحد (أشكاله وأسبابه وتشخيصه)، مركز جدة للتوحد، الجمعية الفيصلية الخيرية النسوية.

الشخص، عبد العزيز السيد (٢٠١٣). مقياس تشخيص اضطراب التوحد للأطفال. القاهرة: مكتبة الأنجلو المصرية.

شقيق، زينب محمود (٢٠٠٥). الاكتشاف المبكر والتشخيص التكاملي لغير العاديين. سلسلة ذوي الاحتياجات الخاصة. القاهرة: دار النهضة.

الشناوي، محمد محروس (١٩٩٧). نظريات الإرشاد والعلاج النفسي. القاهرة: دار غريب

عبد الله، محمد قاسم (٢٠٠٣). سيكولوجية الذاكرة "قضايا واتجاهات حديثة". المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب، الكويت، العدد ٢٩٠.

فراج، عثمان لبيب (٢٠٠٢). *الإعاقة الذهنية في مرحلة الطفولة "تعريفها - تصنيفها - أعراضها - تشخيصها - أسبابها - التدخل العلاجي"*.

القاهرة: المجلس العربي للطفولة والتنمية.

القذايغ، رمضان (١٩٩٤). *سيكولوجية الإعاقة*. طرابلس: الجامعة المفتوحة.
كوهين، سيمون، وبولتون، باتريken (٢٠٠٠). *حقائق عن التوحد* (عبد الله ابراهيم
الحمدان مترجم). الرياض: أكاديمية التربية الخاصة.

محمد، عادل عبد الله (٢٠٠٢). *الأطفال التوحديون "دراسات تشخيصية
وبرامجية"*. القاهرة: دار الرشاد.

معمور، عبد المنان ملا (١٩٩٧). *فاعلية برنامج سلوكي تدريسي في تخفيف حدة
أعراض اضطراب الأطفال ذوي اضطراب طيف التوحد المؤتمر الدولي الرابع
لمركز الإرشاد النفسي*, كلية التربية، جامعة عين شمس. ص ص ٣١٤-٢٨٦.

مليكة، لويس كامل، وإسماعيل، محمد عماد الدين (١٩٩٨). *دليل مقاييس وكسler
الأدائي، وكسler للذكاء، الصورة الرابعة، المراجعة الأولى*, (ط٢). القاهرة:
مطبعة فيكتور كيرلس.

American Psychiatric Association. (2000). *Diagnostic and statistical manual of mental disorders*. (4th ed.). Washington, DC: American Psychiatric Association.

American Psychiatric Association. (2013). *Clinical-rated severity of autism spectrum disorders and social communication disorder*. Washington, DC: American psychiatric Association. Retrieved January 18, 2013. From: <http://www.psychiatry.org/practice/dsm/dsm5-online-assessment-measures> <http://www.Autismspeaks.org/what-autism/diagnosis/diagnosis/dsm-5-diagnostic-criteria>.

American Psychiatric Association. (2013). *Diagnostic and statistical manual of mental disorders* (5th ed.). Washington, DC: American Psychiatric Association.

- Boucher, G. (1998); Word fluency in high functioning autistic children. *Journal of Autism and Developmental Disorders*; 18 (4). 637-645
- Boucher, J. & Lewis, V. (1989). Memory impairments and communication in relatively able autistic children. *Journal of Child Psychology and Psychiatry and Allied Disciplines*, 30 (1) 99-122. –
- Bowler, D.; Gardiner, J.; Grice, S.; Saavalainen, P. (2002); Memory illusions false recall and recognition in adults with Asperger's syndrome. *Journal of Abnormal Psychology* 109 (4) 663-672.
- Carroll, J.B. (1993) *Human cognitive abilities: A survey of factor-analytic studies*. New York: Cambridge University Press.
- Carter, M. (2000). Using choice with interactive play to increase language skills in children with autism. *Dissertation Abstracts International*. 16-12 A., 473.
- Happé, F. (1999). Autism: Cognitive deficit or cognitive style? *Trends in Cognitive Sciences*, 3, 216 –222.
- Herbert, M. (1998). Clinical child psychology: Social learning development and behavior. (2nd), UK: chichester.
- Hermelin, B., & O'Connor, N. (1970). *Psychological experiments with autistic children*. Oxford: Pergamon Press.
- Holwin, P., (1998). *Teaching children with autism to mind read a practical guide*. London: John Wiley & Sons Ltd.
- Jiang, X., Bollich, A., Cox, P. Hyder, E., James, J., Gowani, S. (2013). *A uantitative link between face discrimination deficits and neuronal selectivity for faces in autism*. NeuroImage: Clinical.

- Lai, M., Lombardo, M., Chakrabarti, B., & Baron-Cohen, S. (2013). Subgrouping the Autism "Spectrum": Reflections on DSM-5. *PloS Biol* 11(4): e1001544. Doi: 10.1371/journal.pbio.1001544.
- Lecavalier, L. (2013). Thoughts on the DSM-5. *Autism*, 17(5), 507-509.
- Machado, J., Caye A., Frick P., & Rohde L., A. (2013). DSM-5: Major changes for child and adolescent disorders, In J.M. Rey (ed), *IACAPAP e-textbook of child and adolescent mental health*. geneva: International association for child and adolescent psychiatry and allied professions.
- Marcus, L., Flagler, S., & Robinson, S. (2001). Assessment of Children with autism. In J.R. Simeonsson, & S.L., Rosenthal (Eds.), *Psychological and developmental assessment* (3rd edn, PP. 267-292). New York: The Guilford Press, Inc.
- McLean, M. (2004). Assessment and its importance in early intervention/ early childhood special education. In M. McLean, M. Wolery, & D.B. Bailey. (Eds.), *Assessing infants and preschoolers with special needs* (3rd ed., PP.1-20). New Jersey: Person Education, Inc.
- Moran, J., Young, L., Saxe, R., Lee, S., O'Young, D., Mavros, P., & Gabrieli, J. (2011) Impaired theory of mind for moral judgment in high-functioning autism. *Proc. Natl. Acad. Sci. USA* 108(7): 2688-2692.
- Nemeroff, C., Weinberg, D., Rutter, M., MacMillan, H., Bryant, R., Wessely, S. et al., (2013). DSM-5: a collection of psychiatrist views on the changes, controversies, and future directions. *BMC Medicine*, 11, 2-19. Retrieved January 18, 2013, from: <http://www.Biomedcentral.com/1741-7015/11/202>.

- Ozonoff, S., Pennington, B., & Rogers, S. (1991). Executive function deficits in high-functioning autistic individuals: Relationship to theory of mind. *Journal of Child Psychology and Psychiatry*, 32, 1081-1105.
- Prior, M. & Hoffmann, W. (1990). Brief report: Neuropsychological testing of autistic children through an exploration with frontal lobe tests. *Journal of Autism and Developmental Disorders*, 20, 581-590.
- Prior, M. (1977). Psycholinguistic disabilities of autistic and retarded children. *Journal of Mental DeWciency Research*, 21, 37-45.
- Prior, M. (1979). Cognitive-abilities and disabilities in infantile-autism—review. *Journal of Abnormal Child Psychology*, 7(4), 357-380.
- Reed, F., Hirst, J., & Hyman, S.(2012). Assessment and treatment of stereotypic behavior in children with autism and other developmental disabilities: A thirty-year review. *Research in Autism Spectrum Disorders*. 6, 422-430.
- Ropar, D., & Mitchell, P. (2001). Susceptibility to illusions and performance on visuospatial tasks in individuals with autism. *Journal of Child Psychology and Psychiatry and Allied Disciplines*, 42(4), 539-549.
- Rutter, M., Le Couteur, A. & Lord, C. (2003). *ADI-R. Autism Diagnostic Interview-Revised. WPS Edition*. Los Angeles: Western Psychological Services.
- Schipul, S., Williams, D., Keller, T., Minshew, N., & Just, M. (2012). Distinctive neural processes during learning in autism. *Cerebral Cortex*, 22, 937-950.
- Steele, S., Minshew, N., Luna, B., & Sweeney, J. (2007). Spatial working memory deficits in autism. *J. Autism and* 37, 605-612.

- Tager, F. (1991) Semantic Processing in the free recall of autistic children: Further evidence for a cognitive deficit. *British Journal of Developmental Psychology*, 9 (3), 417 – 430.
- Tsatsanis, K., Noens, I., Illmann, C., Pauls, D., Volkmar, F., Schultz, R., & Klin, A. (2011). Managing complexity: impact of organization and processing style on nonverbal memory in autism spectrum disorders. *J. Autism.* 41, 135-147.
- Volkma, F., & Klin, A., (2005). Issues in the Classification of autism and Related Conditions In F.R. Vlokmar, R. Paul, A. kli, & D.J., Cohen (Eds.), *Handbook of autism and Pervasive Developmental Disorders* (3rd ed., PP. 5-42). New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Wang, K., Zhang, H., Ma, D., Bucan, M., Glessner, J., Abrahams, B. (2010). Common genetic variants on 5p14.1 associate with autism spectrum disorders. *Nature*, 459, 528-533.
- Williams, D., Goldstein, G., & Minshew, N. (2006) Neuropsychologic functioning in children with autism: further evidence for disordered complex information-processing. *Child Neuropsychol.* 12, 279- 298.