

الفرق بين التوحد وريت و اسبرجر والاضطرابات غير المحددة و الانتكاسة الطفولية

العنصر	التوحد	ريت	اسبرجر	الاضطرابات غير المحددة	الانتكاسة الطفولية
العمر عند حدوث الاضطراب	قبل 3 سنوات	نمو حركي طبيعي خلال 5 شهور الأولى. وتناقص في نمو محيط الرأس بين عمر 5 إلى 48 شهرا.	عادة ما يكون بعد عمر 3 سنوات .	متعدد غير محدد	نمو طبيعي خلال العاميين الأوليين من عمر الطفل.
الذكور إلى الإناث	الذكور إلى الإناث (1:4)	فقدان مهارات استخدام اليدين بين عمر 5 و30 شهرا.	الذكور أعلى من الإناث دون تحديد للنسبة	الذكور أعلى من الإناث دون تحديد للنسبة	ثم ظهور الأعراض بعد عمر السنتين و قبل سن 10 سنوات.
الخصائص الجوهرية أو المركزية للاضطراب	وجود الاضطراب في الجوانب الثلاث السابقة: التفاعل الاجتماعي التواصل (اللغة) السلوك	نمو طبيعي يتبعه تناقص في نمو محيط الرأس. فقدان للمهارات الوظيفية لليدين. فقدان القدرة على الاندماج الاجتماعي.	التفاعل الاجتماعي و السلوك و عدم وجود الاضطراب في الجوانب الثلاثة الأساسية و هما: التواصل (اللغة) - عدم تأخر القدرات المعرفية توافق مهارات الحياة الذاتية و السلوك التكيفي مع العمر الزمني. لا يوجد لديهم ما يعرف بالمصاداة و ما يعرف بعكس الضمانر.	وجود الاضطراب في جانب التفاعل الاجتماعي و وجود الاضطراب أما في التواصل أو السلوك و ليس الاثنين معا. الاضطراب في المجالات السابقة أقل حدة مما هو لدى التوحد.	نمو طبيعي يتبعه اضطراب في التفاعل الاجتماعي و اللغة و اللعب و القدرة على ضبط المثانة و التبرز و المهارات الحركية.
		ظهور حركات غير متناسقة على طول الجذع مما يسبب وقفة غير طبيعية أو طريق سير مقلقة دون وجود عيوب عضوية حركية. إعاقه شديدة في اللغة.	أكثر قدرة على التفاعل الاجتماعي. لديهم اهتمامات في مواضيع محددة جدا و يرغبون بالحديث عنها دائما. مظاهر السلوك النمطي و خاصة ما هو مرتبط بحركات اليدين أقل ظهورا.	أكثر استخداما في الحالات التي لم تنطبق عليها الأعراض الكاملة للتوحد و تحتاج لمزيد من الوقت حتى يتم تشخيصها.	مشكلات شديدة في اللغة الاستقبالية و التعبيرية.
		ظهور تدريجي للحركات النمطية في اليدين. يظهر لدى الإناث أكثر من الذكور	تبدو الاستجابات الحسية غير الاعتيادية أقل. عادة ما يتم تشخيصهم في سن المدرسة	القدرات المعرفية لديهم أعلى مما هي لدى التوحد أو اسبرجر.	ضعف القدرة على تنويع اللعب.
				تبدو مهارات اللعب لديهم أفضل. و تبدو السلوكيات النمطية أقل مما هي لدى التوحد.	