主な発達検査

発達検査	適用年齢	形式	所要時間	評価項目
遠城寺式乳幼児分析的発達診断検査	0歳から4歳7ヶ月	対面	20分	移動運動, 手の運動, 基本的習慣, 対人関係, 発語, 言語理解
新版K式発達検査2001	新生児~成人	対面	60分	姿勢·運動, 認知·適応, 言語·社会
津守·稲毛式乳幼児精神発達診断	0歳から7歳	質問紙	30分	運動, 探索•操作, 社会, 生活習慣, 理解•言語
KIDS乳幼児発達スケール	0歳1ヶ月から 6歳11ヶ月	質問紙	15分	運動、操作、理解言語、表出言語、概念、 対子ども社会性、対成人社会性、しつけ、食事

主な知能検査

知能検査	適用年齢	所要時間	評価
田中ビネーV	2歳~成人	60分	全IQ, 精神年齢
WPPSI	3歳10ヶ月~7歳1ヶ月	60分	全IQ, 言語性IQ, 動作性IQ
WISC-III	5歳0ヶ月~16歳11ヶ月	90分	全IQ, 言語性IQ, 動作性IQ 言語理解, 知覚統合, 注意記憶, 処理速度
WISC-IV	5歳0ヶ月~16歳11ヶ月	90~120分	全IQ, 言語理解, 知覚推理, ワーキングメモリー, 処理速度
K-ABC	2歳6ヶ月~12歳11ヶ月	30分~60分	認知処理過程尺度(継次処理尺度, 同時処理尺度) 習得度尺度
グッドイナフ人物画知能検査 (Draw a Man Test; DAM)	3歳~9歳	5分	IQ, 精神年齢
コース立方体組み合わせテスト	6歳~成人	20~30分	IQ, 精神年齢

その他の認知機能検査

カテゴリー	検査名称	主な評価機能	
言語	絵画語彙発達検査 (PVT-R)	言語発達	
	ITPA言語学習能力診断検査	言語学習能力	
視覚	ベントン視覚記銘検査	視覚記憶、視覚認知及び視覚構成	
	フロスティッグ視知覚発達検査	視覚認知、視覚運動協応	
記憶	Rey-Osterrieth 複雑図形	視空間構成能力、視空間記憶、プランニング	
	ベントン視覚記銘検査	視覚記憶、視覚認知及び視覚構成	
前頭葉機能	ウィスコンシンカード分類検査	概念の形成と転換、ワーキングメモリー	
	Rey-Osterrieth 複雑図形	視空間構成能力、視空間記憶、プランニング	
	トレイルメイキング検査	視覚探索、注意やセットの切り替えの柔軟性	
	ストループ検査	選択的注意、反応抑制	
	連続遂行検査 (CPT)	注意の持続、衝動性の抑制	
	語流暢性検査(Word fluency test)	流暢性	