

CIBT

Child Interactive Behavior Test

아동상호작용 검사

CIBT

Child Interactive Behavior Test
Score Report

김정미

검사자 _____

이름 _____

검사기관 _____

성별 _____

검사일 2018/10/02

생활연령 06 00 (2012/10/01)

아동 발달문제 유 무

CIBT 아동상호작용 검사

아동상호작용 검사(Child Interactive Behavior Test)는 일상생활 중 나타나는 아동의 상호작용 유형을 객관적으로 진단하기 위한 검사로서 가정생활 및 사회생활에서 일상 중 부모, 또래친구 및 주변사람들과의 상호작용에서 나타나는 행동 유형을 확인하는 검사입니다.

본 검사는 일상 행동 관찰 평가를 지필 검사 형태로 수행함으로써 검사에 소요되는 시간이 길지 않아 용이하게 활용할 수 있으며, 자연스러운 상황에서 나타나는 아동의 상호작용 유형을 확인하고 아동발달을 촉진하기 위한 중심축 행동의 기초자료로 활용할 수 있습니다.

검사의 구성

본 검사는 아동의 상호작용 유형에 대해 모두 4개 요인 총 32문항으로 구성되어 있으며 각 요인별 문항 수 및 내용은 아래 표에 정리되어 있습니다.

범주	문항수	내용
사회적 상호작용	11문항	아동이 상대방의 주의를 이끌며 다른 사람과 함께 활동을 공유하고 협력적이고 즐겁게 주고받는 상호작용을 하는 정도
주도적 상호작용	8문항	아동이 능동적으로 주변사물을 탐색하면서 다양한 활동을 시도하고 주도적으로 상대와 상호작용하는 정도
의도적 상호작용	7문항	아동이 다른 사람의 말을 듣고 자신의 감정, 생각, 의도를 다른 사람에게 알도록 소리나 언어로 적절하게 표현하며 상호작용하는 정도
정서적 상호작용	6문항	아동이 양육자에 대한 신뢰와 긍정적인 관계를 가지며 상대의 감정을 인식하고 반응하며 상호작용하는 정도

검사의 활용

- 객관적이고 간편한 방식으로 일상생활 중에 나타나는 아동의 상호작용 유형을 진단합니다.
- 아동의 상호작용행동을 종합적으로 이해하고 특징적인 상호작용행동을 구체적으로 파악할 수 있습니다.
- 아동발달을 촉진하기 위한 중심축 행동의 기초자료로 활용할 수 있습니다.
- 아동의 상호작용 유형을 파악하여 부모의 양육방식 및 의사소통 방식에 대한 가이드라인을 제공합니다.

CIBT 검사의 타당도와 신뢰도

• 타당도 검증

본 검사는 검사문항이 측정하고자 하는 상위 요인을 얼마나 잘 측정하는지를 검증하기 위하여 요인분석을 통하여 검사의 요인구조 및 검사 문항의 타당도를 통계적으로 검증하였습니다.

또한 검사를 구성하고 있는 척도 전체 및 요인들을 준거로 한 수렴도를 확인하였으며 아동상호작용이라는 개념에 얼마나 잘 수렴하는지 확인하였습니다.(CIBT 아동상호작용 검사 전문가 지침서 참고)

• 신뢰도 검증

본 검사의 신뢰도를 확인하기 위하여 문항 간 내적일치도 지수인 Cronbach's α 계수를 산출하여 검증하였으며 각 하위요인의 신뢰도 계수는 .75 ~ .89로 나타나 신뢰도가 적합한 것으로 확인되었습니다. 또한 검사 결과의 안정성(일관성)을 평가하기 위하여 검사-재검사 신뢰도를 검증하였습니다.(CIBT 아동상호작용 검사 전문가 지침서 참고)

검사의 결과 해석

검사결과는 각 하위요인과 검사별로 원점수, T점수와 백분위가 산출되고 표준점수에 따라 '높음', '보통', '낮음', '매우 낮음' 네 분류로 평가됩니다.

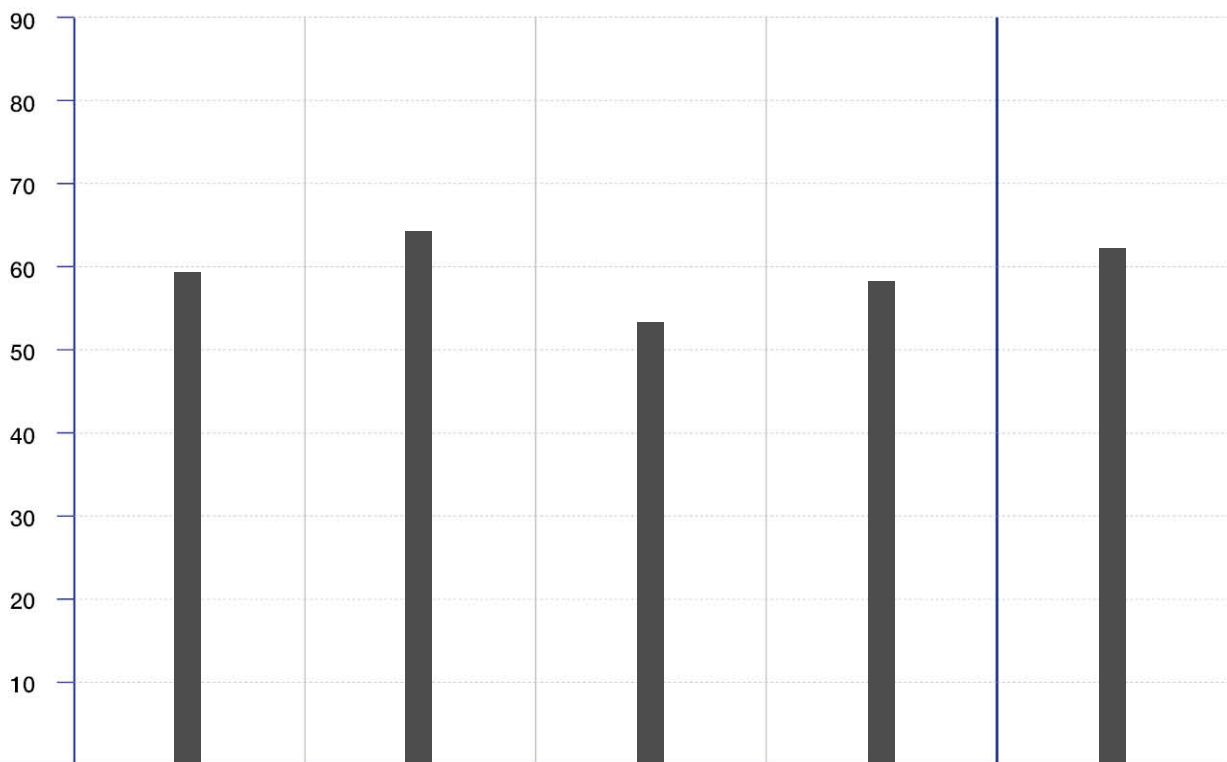
T점수 60점 이상인 경우 '높음', 40~59점은 '보통', 30~39점은 '낮음', 29점 이하는 '매우 낮음'에 해당됩니다.

CIBT 아동상호작용 검사 결과

CIBT 아동상호작용 검사의 종합 수준은 **입니다.**

가
(turn-taking)

가



하위요인	사회적 상호작용	주도적 상호작용	의도적 상호작용	정서적 상호작용	전체점수
원점수	43	30	26	23	122
T점수	60	65	54	59	63
백분위	84.1	93.3	65.5	81.6	90.3
수준					

※T점수: 평균이 50, 표준편차가 10인 표준점수로서 50점을 기준으로 이보다 위의 점수는 평균점보다 높고, 아래의 점수는 평균점보다 낮은 것을 의미합니다.

