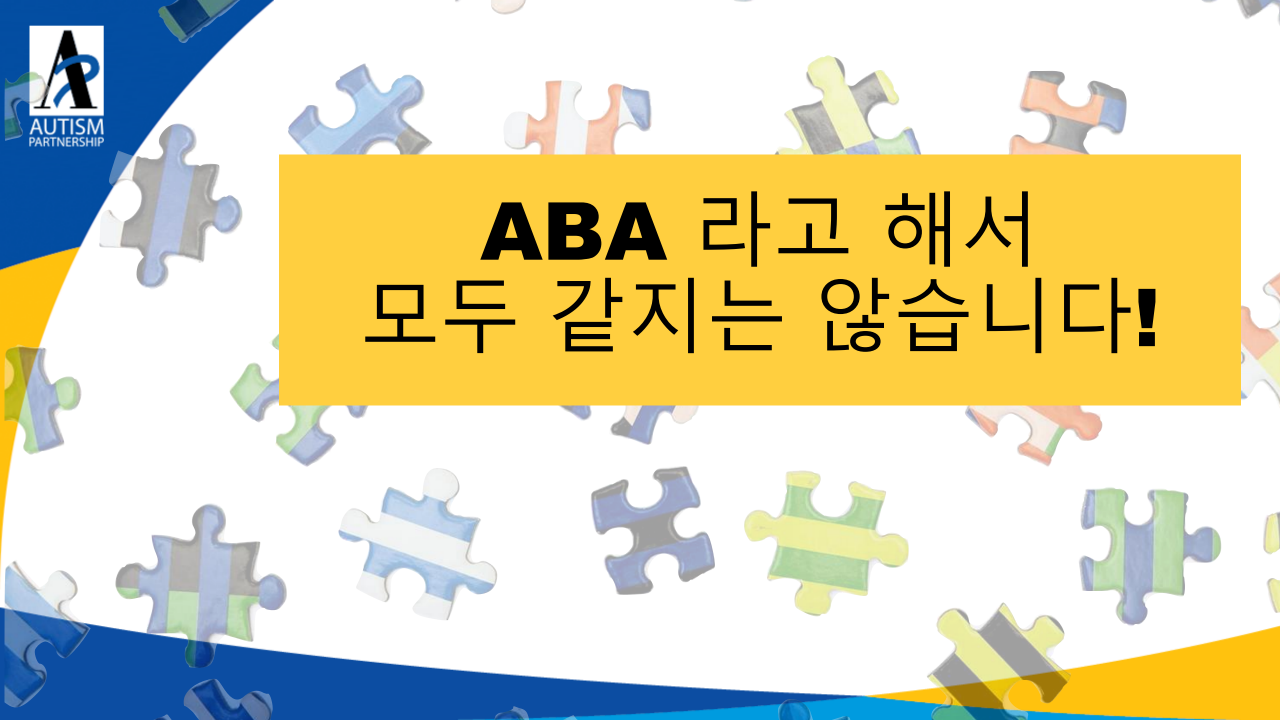


#### 효과적인 ABA 프로그램의 구성요소

**Catherine Tam** 











프로토콜에 기반한 ABA

AP 만의 치료법



# Autism Partnership Method (APM-AP만의 치료법)

- 행동기반의 중재
- 중재자가 실시간 분석 수행
- 임상적 판단
- 가족의 필요와 가정생활의 일부인 그들의 문화에 세심히 주의를 기울임





## 직원교육- 입문교육

	프로토콜 기반의 ABA	APM
교육시간	2~5일 (10~40 시간)	4개월
주요 교육 형태	이론 및 관찰	아동과의 실제 치료 훈련
평가	시간 기반의 객관식 질문	수행 기반



# 직원교육 - 슈퍼바이저

	프로토콜 기반의 ABA	APM
교육시간	약 2.5년	5년 이상
주요 교육 형태	교육과정 및 감독하의 현장 실습 (2,000시간)	감독, 멘토링, 주간 그룹 교육, 월간 기관 전체 교육
평가	시험지 기반	수행 기반



## 직원교육-수퍼바이저

프로토콜 기반의 ABA



자격증

**APM** 



임상기술



## 수퍼바이저의 임상 기술



담당 케이스의 다양성



자폐관련 지식

리더쉽

치료기술

직원관리 기술



## 의사결정-강도 및 일관성

	프로토콜 기반의 ABA	APM
추천	고객기반	치료사 및 증거 기반
강도	최소	최적
대체치료	고객 선택	적극적으로 지양



#### 의사결정 -커리큘럼



프로토콜 기반의 ABA

**ABLLS-R** 

VB-MAPP 언어 인지 평가서 커리큘럼 가이드



APM 고도의 개별화 장점 및 학습 스타일 전체아동발달 중추적인 기술에 집중



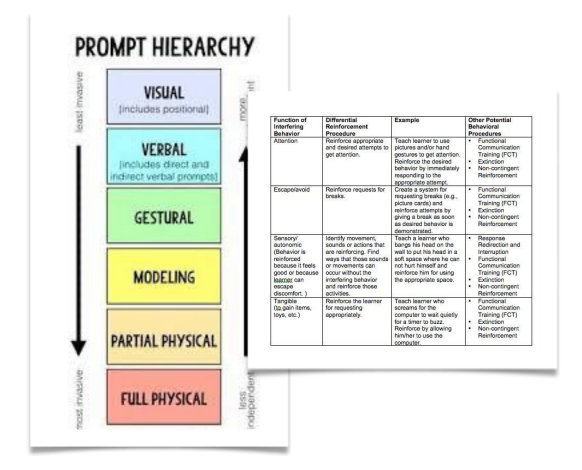
## 중추적인 기술

- 내적동기
- 사회적 관심
- 사회적 관계
- 집중력
- 노력 및 지속성
- 사고
- 독립성





#### 의사결정-치료

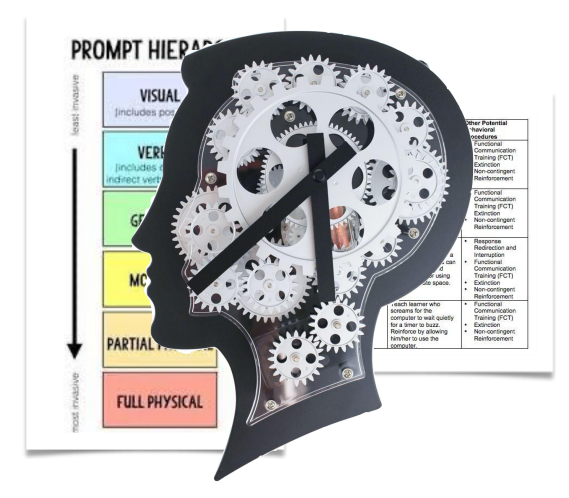


프로토콜에 기반한 ABA

- 프로토콜 기반
- 촉구 체계
- 촉구 전략
- 강화스케줄
- 지침의 복잡성



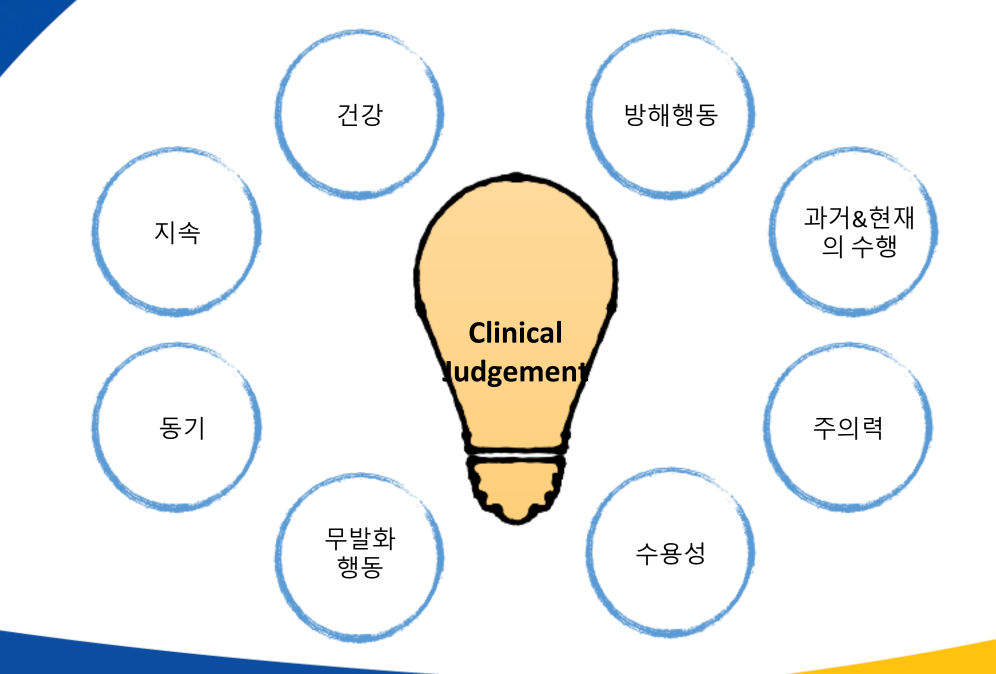
#### 의사결정-치료



- 임상판단을 위한 실시간 분석
- 촉구 체계
- 촉구 전략
- 강화스케줄
- 지침의 복잡성

**APM** 







## 치료 요소

	프로토콜 기반의 ABA	APM
강화물	음식이나 제한된 유형의 것	사회, 활동 및 참여
지시	기계적	자연스럽고 참여 유도
교육형식	개별시도교수	개별시도교수 상호작용 교수 (TI) 멋져/안멋져 지속적인 교육
학습자의 반응	수동적	능동적
치료세팅	가정기반	치료 기반



#### 부모 참여

- 희망사항 및 우려사항에 대한 조언 제공
- 자녀와 함께 일상생활을 할 수 있는 지식과 도구를 갖추기
- 가정에서 언어, 사교, 놀이 및 자조를 촉진하기
- 엄마 또는 아빠가 되어주기





