

## 가족을 위한 부작용 정보: 신경이완제/2세대 항정신병약

RISPERIDONE(Risperdal), ARIPIPRAZOLE(Abilify), QUETIAPINE(Seroquel), OLANZAPINE(Zyprexa), ZIPRASIDONE(Geodon), PALIPERIDONE(Invega), LURASIDONE(Latuda)

약물 이름: \_\_\_\_\_

약물 복용량: \_\_\_\_\_

### 다음 상태의 치료에 사용됨:

- 공격성과 자극과민성(특히 자폐 아동의 경우)
- 자해 행동
- 틱 장애 및 고정 관념
- 양극성 장애
- 정신분열증 또는 정신병

### 부작용에는 다음이 포함되지만, 이에 국한되지는 않습니다.

- 진정, 졸음, 혼란, 기억력 문제
- 두통
- 구강 건조, 흐릿한 시야(항콜린성 영향)
- 변비 또는 설사
- “대사증후군” 이 발생할 위험이 있는 식욕 증가 및 체중 증가(대사증후군에는 당뇨병, 고콜레스테롤, 고중성지방이 포함됨)
- 불안 또는 안절부절못함
- 긴장이상반응(머리/목/몸통/사지/눈의 불수의적 근육 수축)
- 어지러움, 빈맥(빠른 심장 박동), 실신을 동반한 기립성저혈압(일어설 때 혈압 강하)
- 프로락틴 증가로 인한 여성의 무월경
- 프로락틴 증가로 인한 유두 분비물
- 프로락틴 증가로 인한 여성형 유방(남성의 유방 조직 증가)

### 드물지만 심각한 부작용에는 다음이 포함되지만, 이에 국한되지는 않습니다.

- **지연성 이상운동증:** 장기간 약물 사용 후 발생할 수 있는 얼굴과 몸의 불수의적이고 반복적인 움직임(예: 눈 깜박임, 입술 깨물기 등)
- **심장(심혈관) 이상사례:** 비정상적인 심장 박동(장기 QTc 증후군)을 포함한 심장 질환의 개인력이나 가족력이 있는 경우 의료서비스 제공자에게 알리십시오. 이 경우 이 약의 투여를 시작하기 전에 검사가 필요합니다.
- 신경이완제 악성증후군(NMS): 근육 경직, 발열, 섬망, 심박수 변화
- 백혈구 수의 변화
- 비정상 간 기능 검사로 인한 간 손상
- 발작
- 백내장
- 과민반응(심각한 알레르기 반응)

### 기타 정보:

- 이러한 약물은 빠르게 작용하는 경향이 있으며 1~2주 이내에 긍정적인 효과가 나타납니다.
- 원하는 효과를 얻으려면 약을 매일 복용하는 것이 중요합니다.
- 금단 증상의 위험이 있으므로 의사와의 상의 없이 투약을 중단하지 마십시오.

(다음 페이지에서 계속)

- ¶ 투약을 시작하기 전에 다음과 같은 검사실 결과를 입수할 수 있습니다.
  - 공복 후 지질 패널 및 포도당 수치
  - 포도당 수치가 높은 경우 헤모글로빈 A1c
  - 전체 대사 패널(CMP)
  - 차이를 포함한 전체혈구계산(차이가 있는 CBC)
- 지질 패널 및 포도당 수치는 그 후 6개월마다 입수할 수 있습니다.
- 차이를 포함한 CMP 및 CBC는 이후 1년마다 입수할 수 있습니다.
- 무증상 환자에서 프로락틴 수치가 상승할 수 있으며, 증상이 있는 경우 프로락틴 수치 측정을 보류합니다.

부작용은 다음에 방문할 때 모니터링합니다. 부작용 가능성에 대한 질문이나 우려 사항이 있는 경우 더 빨리 저희에게 연락해주시요.