

오접종 예방을 위한 방법

<접종기관에서 흔히 하는 오류 및 실수>


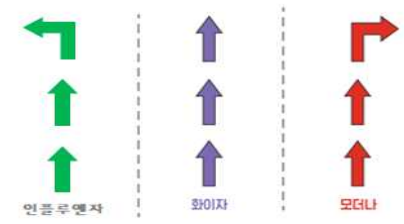

- 너무 일찍 접종한 경우 (최소 접종연령 또는 최소 접종간격 전)
- 잘못된 백신을 접종한 경우 (예, 인플루엔자 백신 대신 코로나 백신 접종)
- 잘못된 경로로 접종한 경우 (대퇴부나 삼각근 이외 부위에 접종)
- 승인된 연령범위를 벗어난 백신 접종
- 유효기간이 지난 백신이나 희석액 주입
- 적합하게 보관되지 않은 백신 접종
- 해당 백신이 접종 금지인 환자에게 접종

○ 다음의 몇 가지 방법들은 접종 실수를 예방하는데 도움을 줄 수 있다.

- 같은 종류의 백신에 포함된 **각기 다른 제품들은 접종일정 및 연령 권고사항 등이 다를 수 있으므로**, 백신별로 여러 제조사의 제품을 보유하는 것은 의료진의 혼란과 접종실수를 유발한다.
- 각 기관에서는 **백신들의 최신정보에 재한 참고자료를 구비**하고, 특히 접종 시기와 간격, 권고되는 접종부위, 투여경로, 바늘의 길이 등에 관한 사항을 백신을 준비하는 공간에서 쉽게 찾아볼 수 있도록 한다.
- **유효기간이 가장 짧게 남은 백신이 먼저 사용**되도록 보관 장소의 맨 앞에 비치한다. 유효기간이 지난 백신을 확인하고 폐기하기 위해 자주 체크한다.
- 백신들을 보관할 때, 제품이 섞일 가능성을 고려한다. 이름이나 모양이 비슷한 백신들을 함께 보관하지 않는다(예를 들어, DTaP와 Tdap). 백신의 종류와 연령권고, 성별 등을 포함하는 **색상라벨을 백신 저장용기에 붙인다**.
- 접종을 위해 **본인이 준비한 백신만을 주사**한다. 백신을 접종하기 전에 세 번 확인한다.
- 의료인이 접종을 위해 백신을 선택하고 준비할 때에는 방해하지 않는다.
- **부모나 피접종자에게 접종할 백신에 대해서는 물론이고, 모든 가족들의 예방 접종 기록을 유지**하는 것이 중요하다는 것을 교육한다. 이러한 교육을 받은 사람들은 접종실수를 발견하고 미연에 예방하는데 도움을 줄 수 있다.
- 위험 관리와 질 향상 활동의 한 부분으로써 **접종실수를 보고하고 조사**하는 것을 포함한다.

※ 자료원: 질병관리청. 예방접종 대상 감염병의 역학과 관리. 2017.(p85-86)

표시해주세요!

| 백신별 인식표 색상 | 백신 인식표 모양 | | |
|--|--|---|--|
| <div>● 화이자</div> <div>● 모더나</div> <div>● 인플루엔자(독감)</div> | <div>화이자 XBB 단가백신</div> <div>모더나 XBB 단가백신</div> <div>독감 백신</div> | <div>화이자 XBB</div> <div>모더나 XBB</div> <div>독감</div> | |
| 백신명을 표시해주세요. | 대상자에게도 표시해주세요. | | |
| <div>화이자</div> <div>모더나</div> <div>인플루엔자(독감)</div> |  | | |
| 동선에도 표시해주세요. | 예진표에도 표시해주세요. | | |
|  |  | | |

※ 유의사항

- ▶ **백신별 고유색**은 모두가 동일하게 인지하도록 **자체적으로 변경하지 않음**
- ▶ **백신명은 누구나 쉽게 확인할 수 있도록 표기** (인플루엔자 또는 독감)
- ▶ **예방접종 접수 시** 접종백신에 따라 ①**접종대상자에게 스티커·목걸이 등을 제공하고**, ②**예진표는 컬러용지·스티커 등을 활용하여 구분**