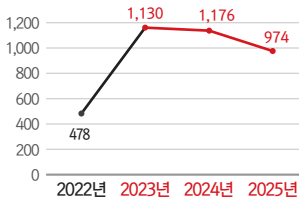


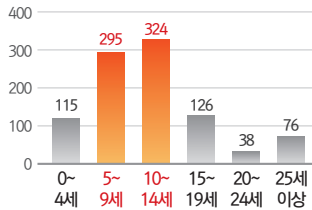
수두



충청북도 수두 발생 현황



2025 연령별 수두 (의사)환자 수



수두란?

- **질환 특성**: 수두대상포진바이러스에 의한 제2급 법정감염병
- **유행 시기**: 연중 발생하나 특히, **4~7월, 11~12월 유행**
- **현황**: 2025년 질병관리청 자료 기준 전체 환자의 **약 75.2%가 15세 미만 어린이**
학령기 아동은 집단 감염에 취약하며, 1회 접종 후에도 *돌파감염이 나타날 수 있습니다.
유행 시기에는 **개인위생 수칙을 철저히 준수**해 주시기 바랍니다.

감염경로

수두는 감염력이 매우 강한 질환입니다. 주로 환자의 **수포성 병변에 직접 접촉**하거나, **수포액 및 호흡기 분비물이 에어로졸(공기 중 미입자) 형태로 전파**될 때 이를 흡입함으로써 감염됩니다. 따라서 집단 생활을 하는 환경에서는 전파 속도가 매우 빠르므로 각별한 경계가 필요합니다.

수두의 전염력이 있는 시기



발진이 나타나기 1~2일 전 → **발진 시작** → **발진이 나타난 후 5일 정도까지**

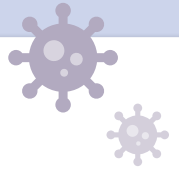
전염력이 있는 기간 동안에는 어린이집, 유치원, 학교 등은 쉬어야 합니다.



발진이 시작된 시기가 언제인지 정확히 모르는 경우에는 모든 수포성 발진에 딱지가 생기고, 새로운 발진이 더 나타나지 않는다면 전염력은 없다고 간주할 수 있습니다.

전염기

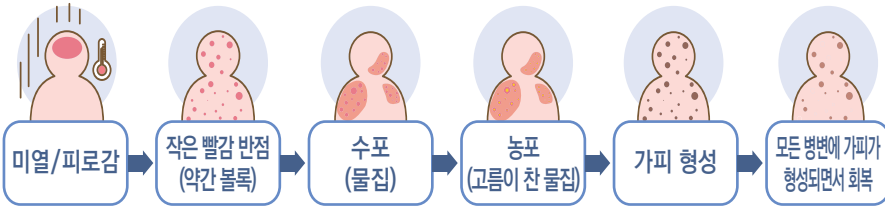
발진이 나타나기 1-2일 전부터 모든 병변이 가피가 형성될 때까지 지속됩니다.



격리기간

- 모든 피부 병변에 가피가 생길 때까지 격리합니다.(발진 발생 후 최소 5일간)
- **집단발병 위험을 줄이기 위해 전염기 동안 격리(등교 중지) 권장**

증상



예방수칙

- 올바른 손씻기의 생활화
- 기침예절 실천하기
- 의심증상 발현 시 의료기관 방문해 진료받기

*돌파감염

- **정의**: 수두 예방접종을 완료하여 면역력이 형성된 상태임에도 불구하고, 면역력 저하 등의 원인으로 수두 바이러스에 감염되는 것을 뜻합니다.
- **증상**: 미접종자에 비해 증상이 경미하여 열이 없거나 미열에 그치는 경우가 많습니다. 또한 전형적인 수두와 달리 수포가 생기지 않거나 딱지가 형성되지 않는 붉은 반점형태의 발진만 나타날 수 있습니다.
- **격리기준**: 전염 방지를 위해 격리가 필수적이며, 가피가 생기지 않을 경우에는 24시간 동안 새로운 피부 병변(발진)이 생기지 않을 때까지 격리(등교 중지)를 유지해야 합니다.