

노로바이러스



01. 노로바이러스 특징

- 발생특징** 노로바이러스 감염증은 노로바이러스에 의한 바이러스성 위장염으로 나이와 관계없이 감염될 수 있으며, 전 세계에 걸쳐 산발적으로 감염 발생
- 주요특징** 소량의 바이러스만 있어도 쉽게 감염될 수 있을 정도로 전염성이 높음
- 잠복기** 평균 24~48시간

*오염된 용수 세척, 생산자의 비위생적 상태, 다른 식품으로 인한 교차오염, 분변이 제거되지 않은 육고기 등

02. 오염경로



오염된 물·음식 등 섭취



감염자와 접촉



감염자 분변, 구토물 등



감염된 조리종사자



03. 예방법

*세척, 열탕소독, 가열섭취, 위생적 보관



손은 흐르는 물에
비누로 30초 이상
자주 씻기



물은
끓여 마시기



식재료는
깨끗한 물로
세척하기



음식은 충분히
익혀먹기 (어패류는
중심온도 85°C,
1분 이상 익히기)



노로바이러스
감염자와 접촉을
금하고, 음식 섭취 시
개인 식기 사용하기



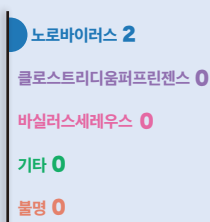
지하수 사용 시,
염소소독장치
정상 작동 여부
확인하기

*최근 5년간('20~'24년) 1월에 발생한
식중독 현황을 분석한 자료입니다.

시설별 주요 원인균



음식점 66건



학교 2건



집단급식 8건



기타 16건



불명 6건