



가정통신문

신학기 대비 학생 감염병 예방

남원용성중학교
주 소 : 남원시 춘향로 73
(<http://www.nwys.ms.kr>)
교무실 : (063) 633-4549
팩 스 : (063) 631-4734


학부모님께

보건당국에서는 3월 신학기가 시작되면서 인플루엔자, 수두, 유행성이하선염 및 홍역, 수인성·식품매개감염병 등 감염병 발생 주의를 당부하였습니다. 특히, 지역별 집단 발생이 지속되고 있는 홍역이 도내에도 발생하고 있어 적극적인 감시 및 관리가 필요함에 따라 안내문을 드리니 건강관리에 참고하시기 바랍니다.

■ 인플루엔자

구 분	내 용
증상	<ul style="list-style-type: none"> - 고열(38~40°C), 마른기침, 인후통 등 호흡기 증상과 두통 근육통, 피로감, 쇠약감, 식욕부진 등 전신증상을 보임 - 콧물, 코막힘, 안구통, 구토, 복통 등이 동반될 수 있음 - 증상 지속 기간 5~9일
예방	<ul style="list-style-type: none"> - 예방 백신 - 올바른 손씻기 / 기침예절 - 급성호흡기환자와 접촉하지 않기

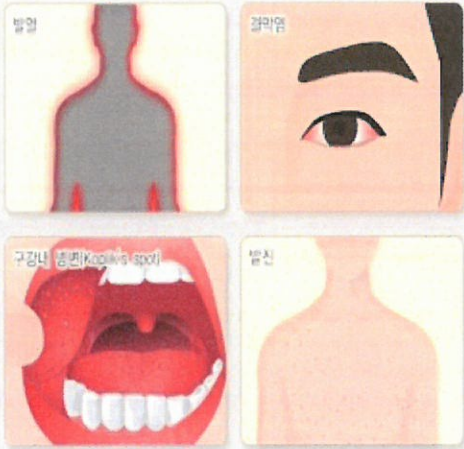
■ 수두

구 분	내 용
증상	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 발진 발생 1~2일 전 권태감과 미열이 나타난 뒤 발진이 발생 ▪ 발진은 보통 머리에서 처음 나타나 몸통, 사지로 퍼져나가는데 그 과정에서 반점, 구진, 수포, 농포와 같은 다른 형태로 진행되고, 회복기에 이르면 모든 병변에 가피가 형성 
유행양상	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 수두는 피부병변과의 접촉 또는 말하거나 재채기할 때 나오는 호흡기 분비물을 통해 감염되므로, <u>집단생활을 하는 학교 등에서 발생 증가가 우려됨</u> ▪ 수두는 연중 4~6월, 11~1월에 많이 발생하며, 4~6세 연령대에서 발생률이 높음
환자관리	전파방지를 위해 환자는 모든 병변이 가피로 앓을 때까지 격리가 필요함
예방	<p>수두 예방을 위해서는 개인위생 수칙을 준수하고, 수두를 앓은 적이 없거나 예방접종을 받지 않은 소아는 예방접종을 받아야 함</p> <p>* 접종기준: 생후 12~15개월 1회 예방접종</p>

■ 유행성이하선염(볼거리)

구분	내 용
증상 및 임상경과	<ul style="list-style-type: none"> 발열, 두통, 근육통, 식욕부진, 구토 등의 증상이 1~2일간 나타남 침샘이 붓고 통증이 발생 증상은 1주일 정도 후 감소하며 대개 10일 후면 회복되는데, 간혹 합병증(신경계 질환, 고환염, 췌장염, 청력장애 등)을 동반 
유행양상	<ul style="list-style-type: none"> 유행성이하선염은 감염 환자와 말하거나 재채기할 때 나오는 호흡기 분비물을 통해 감염되므로, 집단생활을 하는 학교 등에서 발생 증가가 우려됨 유행성이하선염은 4~6월, 10~12월에 많이 발생하며, 최근 4~6세에서 발생률이 높음
환자관리	전파방지를 위해 환자는 증상 발현 후 5일까지 격리가 필요함
예 방	<p>유행성이하선염 예방을 위해서는 개인위생 수칙을 준수하고, 유행성이하선염을 앓은 적이 없거나 예방접종을 받지 않은 경우는 예방접종을 받아야 함</p> <p>* 접종기준: 생후 12~15개월 1차, 만 4~6세 2차 접종(총 2회)</p>

■ 홍역

구분	내 용
증상 및 임상경과	<ul style="list-style-type: none"> 전구기: 전염력이 강한 시기로, 3일 내지 5일간 지속되며 발열, 기침, 콧물, 결막염, 특징적인 구강 내 병변(Koplik's spot) 등이 나타남 발진기: 홍반성 구진성 발진이 목 뒤, 귀 아래에서 시작하여 몸통, 팔다리 순서로 퍼지고 손바닥과 발바닥에도 발생하며 서로 융합됨. 발진은 3일 이상 지속되고 발진이 나타난 후 2일 내지 3일간 고열을 보임 회복기: 발진이 사라지면서 색소 침착을 남김 연령, 백신 접종력, 수동 면역항체 보유여부에 따라 뚜렷한 전구증상 없이 발열과 가벼운 발진이 나타나는 경우도 있음 
유행양상	<ul style="list-style-type: none"> 홍역은 감염 환자와 말하거나 재채기할 때 나오는 호흡기 분비물 등의 비말 또는 공기를 통해 감염되므로, 집단생활을 하는 학교 등에서 발생 증가가 우려됨 현재 도내 발생하고 있음
환자관리	<ul style="list-style-type: none"> 환자격리: 발진이 나타나기 4일 전부터 발진이 시작된 후 4일까지 접촉자: 예방접종, 면역글로불린 투여
예 방	<ul style="list-style-type: none"> 예방접종: 생후 12~15개월, 만 4~6세에 MMR 백신 2회 접종

2019. 3. 8.

남 원 용 성 중 학 교 장