
	<h1>가정통신문</h1> <p>(2023.11.23.)</p>	
<h2>백일해, 마이코플라스마 폐렴, 인플루엔자 등 호흡기 감염병 예방 안내</h2>		

학부모님, 안녕하십니까?

최근 단체생활을 하는 학생들을 중심으로 백일해, 마이코플라스마 폐렴 환자 발생이 증가하고 있고, 인플루엔자 유행이 지속되고 있어 호흡기 감염병 예방수칙을 안내하오니, 학부모님들께서는 자녀의 감염병 예방 관리에 주의를 기울여 주시기 바랍니다.


	백일해(법정감염병 제2급)	마이코플라스마 폐렴	인플루엔자(독감)
증상	발작적 기침, 기침 후 구토, 무호흡 등	발열, 두통, 인후통, 기침 등	두통, 근육통, 기침, 콧물, 인후통, 설사, 메스꺼움 등
예방접종	생후 2·4·6개월(기본3회), (추가3회) 생후15~18개월·만4~6세·만11~12세	현재 개발된 백신은 없음	예방접종을 실시하면 예방할 수 있어요! (*접종은 강제 사항이 아니며 자율 접종 사항으로 개인의 건강상태를 확인하고 접종 합니다.)
예방관리	올바른 손씻기 생활화하기 기침예절 실천하기(기침 등 유증상 시 마스크 착용) 주기적으로 환기하기 의심 증상 발생시 신속한 진료·치료받기 전염기간 동안 등교하지 않기 예방접종 참여하기 등 호흡기 감염병 예방수칙을 준수		

### 마이코플라즈마 폐렴이란?

마이코플라즈마 폐렴균에 의한 급성 호흡기 감염증으로 연중 발생 가능하지만, 4~7년 주기로 유행하고, 주로 늦가을~초봄에 유행합니다.(가장 최근 유행 :2019년)

감염초기 발열, 두통, 인후통이 나타나고 이어서 기침이 2주이상 지속됩니다.(보통3~4주간 지속) 일반적인 감기 증상과 비슷하여 자연적으로 회복되지만, 일부 증증으로 진행되어 폐렴등을 유발할 수 있습니다.(환자의 3~13%가 폐렴으로 진행)

감염경로는 환자의 기침이나 콧물 등 호흡기 분비물의 비말전파 또는 직접 접촉을 통해 감염되며, 증상이 발생한 후 20일까지 전파가 가능하므로 예방수칙 준수가 중요합니다.

일상 예방 수칙						
	흐르는물에 비누로 30초이상 손씻기	기침이나 재채기는 입과 코를 가리기	씻지 않은 손으로 눈코입 만지지 않기	호흡기 증상시 진료 및 휴식하기	증상이 있는동안 사람 많은곳 피하기	환자와 수건, 물컵등 구분하여 사용하기

