

곰소 소식 제 121 호 2023.12.12.	마이코플라스마 폐렴균 감염증 예방 안내	제공기관	곰소초등학교
		발행인	교장 김현택
		전화	☎ 582-7029

학부모님, 안녕하십니까?

최근 감염에 취약한 동절기를 맞이하여 독감(인플루엔자) 유행세가 지속되고 있고, 특히 마이코플라스마 감염증(급성호흡기 감염증)이 증가하는 추세로 나타나고 있어 감염병 예방 및 대응 관리에 주의가 요구됩니다. 아래 증상 및 예방수칙을 살펴봐주시고 가정에서 개인위생 지도와 감염 예방을 위한 신속한 치료가 이뤄질 수 있도록 협조하여 주시기 바랍니다.

〈마이코플라스마 폐렴균 바로 알기〉	
1. 마이코플라스마 폐렴균 감염증은 무엇인가요?	<p>마이코플라스마 폐렴균(<i>Mycoplasma pneumoniae</i>)에 의해 감염되어 발생하는 호흡기 감염병으로 전체 폐렴의 10~30%를 차지 할 정도로 흔한 호흡기 감염병입니다.</p> <p>주로, 학령기 아동 및 젊은 성인에서 폐렴의 주요 원인으로 알려져 있습니다.</p>
2. 마이코플라스마 폐렴균 감염증의 증상은 무엇인가요?	<p>주 증상은 발열과 심하고 오래가는 기침입니다.</p> <p>초기에는 두통, 발열, 콧물, 인후통 등을 호소하다가 목이 쉬고 기침을 하게 됩니다.</p> <p>기침은 발병 2주 동안 악화되다가 발병 3~4주가 지나면 증상이 사라집니다. 그러나 증상이 악화되어 폐렴, 폐농양, 폐기종, 기관지확장증 등 합병증이 생길 수도 있습니다. 호흡기 증상 이외에는 구토, 복통, 피부발진 등이 잘 동반되고, 뇌수막염, 뇌염, 심근염, 관절염, 간염, 용혈성 빈혈 등도 발생할 수 있습니다.</p>
3. 마이코플라스마 폐렴균 감염증은 어떻게 전파되나요?	<p>환자가 기침, 재채기 등을 할 때 비말(호흡기 분비물)로 전파됩니다. 주로 같이 동거하는 가족, 밀접하게 접촉할 수 있는 학교, 어린이집, 기숙사, 군부대 등 집단시설일 경우 전파가능성이 높습니다.</p>
4. 마이코플라스마 폐렴균 감염증의 예방 방법은 무엇인가요?	<p>마이코플라스마 폐렴균 백신은 없습니다. 그러므로 올바른 손씻기의 생활화, 기침예절 실천 준수, 실내에서 자주 환기, 호흡기 증상이 있는 경우 의료기관 방문 및 진료 등 개인위생수칙을 준수하여 타인에게 전파하지 않도록 해야 합니다.</p>
5. 마이코플라스마 폐렴균 감염증의 치료 방법은 무엇인가요?	<p>적절한 항생제 치료 또는 임상 경과에 따라 스테로이드 병용 치료를 하는 것이고 일부 폐렴 등 중증으로 진행되지 않는 경우 시일이 걸리더라도 대부분 자연회복 됩니다.</p>
6. 마이코플라스마 폐렴균 감염증에 걸려서 학교에 못 나가면 출석 인정이 되나요?	<p>마이코플라스마 폐렴균 감염증(급성 호흡기감염증)은 제4급 법정감염병에 속하며, 의사소견서(사유와 기간)를 학교에 제출 시 출석인정 결석이 가능합니다.</p> <p>그러므로 전염력이 떨어지고 학생의 건강이 회복될 때까지 가정 또는 병원에서 충분한 휴식과 치료를 받을 수 있도록 협조해주시기 바랍니다.</p>

2023년 12월 12일

곰소초등학교장