



<코로나19 확진자 발생과 관련한 학교대응 안내>

1 전북 10대 확진자 발생

2020. 6. 17. 12:50 재검사 결과 양성으로 판정되어 밀접접촉자 전수조사 및 관리안내
<안전안내문자 확인>

2 학교대응

- ① 최대한 접촉을 줄이기 위한 동아리활동 취소
- ② 3학년 방과후 수업 및 야간 자율학습 취소
- ③ 방과후 바로 귀가하여 안정과 편안함을 유지할 수 있도록 안내
- ④ 밀접접촉자 전수조사와 관련하여 긴밀한 협조체제 유지
- ⑤ 학생·학부모·교직원 비상연락망 재확인

3 코로나19 대응을 위한 예방 교육

- ① 다중시설(PC방, 노래방, 헬스장, 체육시설) 이용 금지
- ② 다수가 모인 곳 방문하지 않기. **당분간 학원 자제**
- ③ 대중교통 이용시 마스크 착용하기.
- ④ 면역력을 높이기 위한 충분한 휴식과 숙면 취하기
- ⑤ 손씻기, 마스크 착용 의무

4 접촉자 조사방법 안내

- 추정 또는 확진환자의 증상발생 2일 전부터 증상발생 **14일 후 기간 동안** 다음과 같은 접촉이 발생한 자(증상이 없는 경우 검사 2일 전부터 접촉자)
 - 추정 또는 확진환자와 마스크 착용하지 않고 1미터 이내 거리에서 15분 이상 대면 접촉
 - 추정 또는 확진환자와 직접적인 신체적 접촉
 - 적절한 개인보호구(보건용 마스크, 의료용 장갑, 고글 등)를 하지 않고 추정 또는 확진 환자를 직접 돌본 자 등
- 학교 내에서 확진자 발생 시 확진자의 접촉자 범위(예시)
 - 확진자가 학생일 경우: 담임, 해당 학반 학생, 접촉한 교사 및 학생
 - 확진자가 교직원일 경우: 수업 및 지도 학생, 접촉한 동료 교직원 및 학생

◆ 코로나19의 특성

• 임상증상

- 주요 증상은 발열, 기침, 호흡곤란, 오한, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각 소실 또는 폐렴
- 그 외에 피로, 식욕감소, 가래, 소화기증상(오심, 구토, 설사 등), 혼돈, 어지러움, 콧물이나 코막힘, 객혈, 흉통, 결막염, 피부 증상 등이 다양하게 나타남

• 전파 방법

- (비말감염) 코로나19는 감염된 사람이 기침, 재채기를 했을 때 발생한 비말(침방울)이 다른 사람의 호흡기로 들어가 바이러스가 점막을 통해 침투하여 감염
- (접촉감염) 감염된 사람의 비말이 물건이나 표면 등에 묻은 경우, 다른 사람이 이 물건을 손으로 만진 후 눈, 코, 입 등을 만져서 감염

• 전파 특성

- ① 증상이 경미한 발생 초기부터 전파가 일어나고,
- ② 닫힌 공간 내에서 밀접한 접촉이 이뤄지는 경우 확산의 규모가 커짐

※ 출처: 코로나바이러스감염증-19 대응지침(지자체용) 8-1판

5 등교전 자가진단 및 접촉자 신고 안내

- ① 등교전 학생건강상태 자가진단 의무-부모님께서 챙겨주세요
- ② 자녀가 밀접접촉자와 연관이 있다면 바로 학교로 연락주세요
- ③ 7시 40분부터 발열체크가 시작됩니다. 그 전에 등교하지 않도록 협조부탁드립니다.
- ④ 등교전부터 마스크를 꼭 착용해 주세요.

2020. 6. 17.

전주신흥고등학교장(직인생략)