



코로나19 고위험 기저질환자 조사 안내

푸른 꿈을 가꾸며
날로 변화하는
행복한 학교

학교 홈페이지 <http://school.jbedu.kr/jb-jeongnam> ☎ 063-537-9145

학부모님 안녕하십니까?

학교에서는 교내 확진자 발생 시 고위험 기저질환을 가진 학생을 보호하고, 출석인정 여부 등의 확인을 위해 **고위험 기저질환 학생을 파악**하고자 합니다.

아래 주요 질환을 읽어보시고, 자녀가 해당 질환을 **진단 받은 경우 3월 2일 등교 시 담임교사 (의사소견서) 제출**

※ 진단서(소견서) 미제출 시 고위험 기저질환자로 인정하지 않으며, 교내 확진자 발생 시 PCR 검사대상 등에서 제외될 수 있습니다.

구분	주요 질환
내분비계 질환	· 당뇨(유형무관) · 소아청소년비만(체질량지수 95백분위수 이상) · 뇌하수체 기능저하증, 부신기능저하증
심혈관 질환	· 혈액학적으로 의미있는 문제가 있는 선천성 및 후천성 심장병
만성 신장 질환	· 만성 신장 질환: 만성신부전 (eGFR<60 ml/min)
만성 호흡기질환	· 중증 천식 · 만성호흡기질환(간질성폐질환, 낭성섬유증, 폐쇄성세기관지염, 기관지폐이형성증 등)
신경계 질환	· 만성 신경계 질환 1) 신경장애 및/또는 뇌성마비, 근이영양증을 포함한 신경근 질환 2) 신경계 또는 근육의 유전성 및 퇴행성 질환, 또는 호흡저하와 관련된 기타 질환
면역저하 질환	· 장기이식환자 1) 신장이식 환자 2) 면역억제치료 중(신증후군이나 만성사구체신염 등으로 1개월 이상 면역억제치료가 필요한 환자) · 자가면역 또는 자가염증성 류마티스 환자 1) 항류마티스 약물 요법 치료를 받고 있는 환자 2) 과거 심각한 감염의 병력이 있었던 환자 3) 단, 질병의 활성도나 환자의 상태, 치료 중인 약물에 따라서 접종 일정의 조정이 필요한 경우가 있어, 접종 전 소아류마티스 전문의와 충분한 상담을 통하여 결정할 수 있도록 하여야 함. · 일차성(선천)면역결핍증 환자(DiGeorge syndrome, Wiskott-Aldrich syndrome 등) · 비장절제 또는 기능적 무비증 · Sickle Cell disease/Thalassemia (국내 희귀) · 면역억제치료 1) 고용량코르티코스테로이드(≥20mg prednisone or equivalent per day when administered for ≥2 weeks) 2) 알킬화제 (alkylating agents) 3) 길항물질 (antimetablites) 4) 이식 관련 면역억제제 (transplant-related immunosuppressive drugs) 5) 암 화학요법제 (cancer chemotherapeutic agents) 6) 종양 괴사(TNF) 차단제 (tumor-necrosis (TNF) blockers) 7) 면역억제제 또는 면역조절제인 기타 생물학적 제제 (biologic agents)

학년	반	번호	이름	진단명	기타 참고사항

2022. 2. 25

정남초등학교장