

	2021학년도 1, 2학년 학생건강검진 결과해석 및 유소견자 학생 추가검진 안내	삼례중학교 가정통신문 제 70호
		2021년 9월 7일
(우)55341 전북 완주군 삼례읍 신금로53-23 ☎ 063-291-2624, http://samrye.ms.kr .		

학부모님, 안녕하십니까?

가정에 건강과 행복이 함께 하시기를 기원합니다.

성장기 학생들의 건강생활습관 및 신체적·정신적 건강상태를 파악하고, 질병을 조기에 발견·치료하여 건강한 삶을 도모하기 위하여 매년 중학교 1학년 학생들을 대상으로 건강검진을 실시하고 있습니다. 올해는 작년에 코로나로 인해 검진 받지 못했던 2학년 학생들도 함께 건강검진을 실시하였습니다.

학생과 학부모님들의 협조로 2021학년도 1, 2학년 학생들의 건강검진이 완료되어 건강검진 결과지가 각 가정으로 송부되었으니, 통보된 검진 결과서의 **종합소견 란을 확인**해 주시기 바랍니다.

- ★ 검진 결과, **정상**으로 판정된 학생은 지속적으로 건강관리에 힘써주시기 바랍니다.
- ★ 검진 결과, **유소견자 학생**(**‘정밀검사 요함’으로 판정된 학생**)은 검진기관에서 통보받은 검사 결과지를 지참하시고 빠른 시일 내에 가까운 병·의원을 방문하시어 **진료 또는 정밀검사(※진료/검사 비용은 본인 부담입니다.)를 실시**하여 주시기 바랍니다.
- ★ 재검사 및 치료를 받은 후, **아래 회신 란에 검진 결과를 병·의원에서 직접 기입 받아 보건교사에게** 보내주시면, 보건실에서 학생의 건강관리에 참고하도록 하겠습니다.
- ★ 다음 페이지에 건강검진 항목별 판정 기준이 나와 있으니 참고하시기 바랍니다.

2021. 9. 7.

삼례중학교장 (직인생략)

----- (회 신 란) -----

< 병·의원 검사결과 회신문 >

학번		이름	
검진일자			
검진결과 및 소견			
검진기관명		확인자 (담당의사)	(인)
학부모 서명	(인)		

※ 검진결과 및 소견은 의사선생님께서 직접 기입해 주시면 감사하겠습니다.

【검진 항목별 기준 참고치】

질환별	검진 항목	단위	판정 기준	
			판정	참고치
척추	척추측만증		정상	없음
			정밀검사 요함	있음
눈	시력		정상	양쪽 눈 모두 각각 나안시력이 0.8 이상인 경우
			정밀검사 요함	한쪽 눈이라도 나안시력이 0.7 이하인 경우
	안질환		정상	이상소견이 하나도 없는 경우
			정밀검사 요함	이상소견이 1개 이상인 경우
신장질환	요단백		정상	음성 (-)
			정상(경계)**	약양성 (±)
			정밀검사 요함	양성 (1+,2+,3+,4+), 양성과 신장질환 증상 동반
	요잠혈		정상	음성 (-)
			정상(경계)**	약양성 (±)
			정밀검사 요함	양성 (1+,2+,3+,4+), 양성과 신장질환 증상 동반
고혈압	혈압 · 수축기 이완기	mmHg	정상	수축기/이완기 혈압 성별, 연령별, 신장대비 90백분위수 미만
			정상(경계)**	수축기/이완기 혈압 성별, 연령별, 신장대비 90~95백분위수
				단, 90백분위 미만이라도 130/80 mmHg 이상인 경우 포함
			정밀검사 요함	고혈압으로 발전할 가능성이 있어, 운동 및 식생활 관리 등을 필요로 하는 경우
고지혈증 (비만아동)	총 콜레스테롤	mg/dL	정상	총콜레스테롤 ≤ 170
			정상(경계)**	총콜레스테롤 171~199 : 고콜레스테롤증으로 발전할 가능성이 있어 사전 예방적 조치가 필요한 경우
			정밀검사 요함	총콜레스테롤 200 이상
간장질환 (비만아동)	AST (SGOT)	U/L	정상	AST ≤ 45
			정밀검사 요함	AST > 45
	ALT (SGPT)	U/L	정상	ALT ≤ 45
			정밀검사 요함	ALT > 45
당뇨질환 (비만아동)	혈당	mg/dL	정상	혈당 < 100
			정상(경계)**	혈당 100~125: 공복 혈당 장애, 공복 시 혈당조절이 원활하지 않은 경우
			정밀검사 요함	혈당 ≥ 126 126 이상이면서 당뇨 증상 없으면: 고혈당이나 당뇨병 의심 126 이상이면서 당뇨 증상 있으면: 당뇨병 의심

종합소견	'정상', '정상(경계)' 또는 '정밀검사 요함' 으로 기재
<p>★소변검사는 만성신부전의 가장 흔한 원인이 되는 만성신장염 및 당뇨병 질환을 조기에 발견하는 가장 기초적인 검사로 만성신장염은 상당히 진행된 후에나 각각증상이 나타나지만 조기에 발견하면 대부분 치료가 가능</p> <p>★고지혈증은 혈액 내 녹아있는 지방의 양이 높아진 상태로 이러한 상태가 오래 지속되면 혈관에 지방이 끼어 혈관이 굳어지는 동맥경화, 혈액 속의 지방 덩어리가 심혈관을 막으면 심근경색을, 뇌혈관을 막으면 뇌경색 등의 성인병(생활습관병)을 유발하므로 지속적인 관리 필요</p> <p>★간장질환 검사 중 혈액검사 상 AST, ALT(SGOT, SGPT)는 간세포의 손상을 반영해 주는 대표적인 지표</p>	