

제 목

## 학생 건강검진 질병 유소전자 결과관리 안내문

안녕하십니까? 학부모님 가정에 평안이 깃들기 기원합니다.

각 학생의 건강검진 결과는 검진기관에서 우편을 통해 가정에 보내드렸습니다. 자녀의 건강검진 결과를 확인하시고 **유소견 결과가 나온 학생의 가정에서는** 빠른 시일 내로 가까운 병·의원을 방문하여 진료를 받은 후 **아래 회신문을 6월 9일(월)까지 보건실로 보내주시기 바랍니다.**

### 1. 검사결과에 따라 가정에서 조치하여야 할 사항

검사 결과	가정에서 조치하여야 할 사항
정상(A)	검진결과 건강이 양호합니다. 지속해서 건강관리를 잘 해주시기 바랍니다.
정상(경계)	검진결과 건강에 이상이 없으나 생활습관, 환경개선 등 자기관리를 꾸준히 하시기 바라며, 검진 결과 질환으로 발전할 우려가 있어 추적검사가 필요합니다.
<b>정밀검사요함, 질환의심(R)</b>	검진결과 질환 가능성이 높아 전문 의료기관에서 재(정밀)검사를 하시기 바랍니다. (※ 질병예방과 치료를 위해 개별적으로 받는 <b>재진료 및 검사비용은 자비부담</b> 입니다)

☞ [2. 검사항목별 기준 참고치]은 뒷면을 참고해주세요.

※ **유소전자(정밀검사요함)학생**은 병원 진료 후 **회신문에 검사결과를 병 의원에서 직접 기입 받아** 학교에 보내주시면 보건실에서 학생의 건강관리에 참조하도록 하겠습니다.

2025. 5. 2.  
 전 주 곤 지 중 학 교 장 (직인생략)

===== 자 르 는 선 =====

## ‘정밀검사요함, 질환의심’ 해당 학생 재검진결과 회신문

※ 진료내용 및 검진결과는 의료인이 직접 기입하여 5월 31일(금)까지 제출해주시기 바랍니다.

☐ 개인정보 수집 및 이용 목적: 건강검진 재검 결과확인
 

- 보유 및 이용 기간 : 당해년도 ※ 재검결과 확인 후 파기
- 개인정보 수집 및 이용에 동의합니다. ☐ 예 ☐ 아니오

보호자 성명 : \_\_\_\_\_ (인)

▶검진대상자 : 전주곤지중학교      학년      반      번      성명 :  
 보호자 확인 ( 관계 : \_\_\_\_\_ )      성명 : \_\_\_\_\_ (인)

진료내용	
검진결과 및 소견	
검진기관	검진기관명: _____ 검진일: 2025 년      월      일 확인자: 성명      (인)

전 주 곤 지 중 학 교 장 귀 하

## 2. 검진 항목별 기준 참고치

질환별	검진 항목	단위	판정 기준		
			판정	참고치	
눈	시력		정상	• 시력: 양쪽 눈 모두 각각 나안시력이 0.8 이상인 경우	한쪽 눈이라도 시력이 0.7 이하이면 교정대상으로 안과 검진이 필요
			정밀검사 요함	• 시력: 한쪽 눈이라도 나안시력이 0.7 이하인 경우	
	안질환		정상	• 안질환: 이상소견이 하나도 없는 경우	
			정밀검사 요함	• 안질환: 이상소견이 1개 이상인 경우	
신장질환	요단백		정상	• 요단백: 음성 (-)	동시 양성인 경우도 신장질환 의심
			정상(경계)**	• 요단백: 약양성 (±)	
			정밀검사 요함	• 요단백: 양성 (1+,2+,3+,4+), 양성과 신장질환 증상 동반	
	요잠혈		정상	• 요잠혈: 음성 (-)	
			정상(경계)**	• 요잠혈: 약양성 (±)	
			정밀검사 요함	• 요잠혈: 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	
				• 고혈압으로 발전할 가능성이 있어 운동 및 식생활 관리 등을 필요로 하는 경우	
고지혈증 (비만아동)	총 콜레스테롤	mg/dL	정밀검사 요함	• 95백분위수 초과	
			정상	• 총콜레스테롤 ≤ 170	
			정상(경계)**	• 총콜레스테롤 171~199: 고콜레스테롤증으로 발전할 가능성이 있어 사전 예방적 조치가 필요한 경우	
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>★<b>소변검사는</b> 만성신부전의 가장 흔한 원인이 되는 만성신장염 및 당뇨병 질환을 조기에 발견하는 가장 기초적인 검사로 만성신장염은 상당히 진행된 후에나 자각증상이 나타나지만 조기에 발견하면 대부분 치료가 가능</p> <p>★<b>고지혈증은</b> 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>★<b>간장질환 검사</b> 중 혈액검사 상 AST, ALT(SGOT, SGPT)는 간세포의 손상을 반영해 주는 대표적인 지표</p>	