

위치	오류유형	수정 전	수정 후
해설편 2p 번호 : 87	정답	④	⑤
해설편 13p 번호 : 87	해설	<p>감각신경전도검사와 전도속도 공식</p> <ul style="list-style-type: none"> 상지의 감각신경전도검사 시 기록전극은 손목의 자쪽손목굽힘근에, 자극은 손가락의 손허리손가락 관절 부위에 부착하여 검사한다. 하지는 얇은 종아리신경, 장딴지신경에서 검사한다. 감각신경전도속도=활동자극 전극과 활동기록 전극 사이의 거리(mm) ÷ 잠복기(msec) 	<ul style="list-style-type: none"> 전극위치가 엄지손가락(정중신경이 지배하는 근육)인 경우 → 운동신경전도검사 전극위치가 검지, 중지(정중신경이 지배하는 손가락)인 경우 → 감각신경전도검사
해설편 81p 번호 : 09	정답	③	②
해설편 82p 번호 : 09	해설	<p>Lipoprotein의 성분</p> <ul style="list-style-type: none"> HDL : protein(50%), phospholipid(28%) VLDL : cholesterol(49%), phospholipid(27%), protein(23%) LDL : 내인성 triglyceride(60%), phospholipid(23%) chylomicron : 외인성 triglyceride(85%) 	VLDL은 간에서 합성된 내인성 중성지방을 가장 많이 함유하며, 이를 말초조직으로 운반하는 역할을 한다. 혈중 VLDL의 증가는 공복 중성지방 수치를 높이고, 이는 심혈관 질환의 위험인자로 간주된다.

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다.
더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.