

교재정오표 - 영양소대사의 이해를 돕는 고급영양학(3판)

2022년 10월 13일

위치	수정 前	수정 後	비고
61쪽 ↓5~6	... 섭취가 부족하다면 과당은 과당 1-인산을 거쳐 과당 6-인산 이 된 뒤 다시 섭취가 부족하다면 과당은 과당 1-인산을 거쳐 과당 1,6-이인산 이 된 뒤 다시 ...	내용 수정
61쪽 그림 2-21	<p>그림 2-21 단당류 대사</p>	<p>그림 2-21 단당류 대사</p>	화살표 방향 수정
110쪽 下7	APT	ATP	
110쪽 下5	APT	APT	
110쪽 下4	APT	APT	
348 上5	그림 8-8, 8-9와 같다.	그림 8-11, 8-12와 같다.	
363쪽 上6	감소시키며	촉진시키며	
392쪽 上1	가임기 임신하지 않은 여성은 대략 13%를	가임기 임신하지 않은 여성은 대략 12%를	
163쪽 그림 4-2	<p>중성 아미노산</p> <p>비극성 아미노산</p> <p>극성 아미노산</p>	<p>중성 아미노산</p> <p>비극성 아미노산</p> <p>극성 아미노산</p>	메티오닌 비극성 아미노산으로 이동