

부모와 함께 식단작성하기, 음식만들기, 식탁꾸미기, 식사뒷정리 함께 하기, 칭찬해주기(바른식습관유지 단계) 등이 있다. 개발된 교육내용은 내용의 타당성, 이해도, 적합성을 고려하여 연구팀에 의해 수차례에 걸쳐 수정·보완되었고, 최종적으로 전문 작가에 의해 내용과 포맷이 수정되었다. 애니메이션 전문가에 의해 남녀 어린이 캐릭터가 개발되었으며, 개발된 캐릭터에 근거하여 프로그램에 필요한 그림이 제작되었다. 본 연구에서 개발된 유아용 영양교육 지침서는 유치원 교육과 보건영양업무에 적극 활용될 수 있을 것으로 본다.

*2002년도 보건의료기술연구개발사업 <01-PJ1-PG1-01CH15-0009>에 의해 지원되었음.

[P3-8]

충북지역 영양사의 직무 수행도와 전공교과목에 대한 중요도 및 필요도

김기남¹ · 이명순

충북대 식품영양학과

본 연구는 충북지역에서 근무하는 현직 영양사들을 대상으로, 그들의 직무 수행도와, 대학에서 배웠던 전공교과목에 대한 중요도 및 추가로 필요로 하는 교과목에 대하여, 설문지를 통하여 조사한 내용이다. 회수된 설문지는 총 213부였고, 최종 통계처리에 사용된 설문지는 178부였다. 조사기간은 2002년 12월~2003년 1월까지의 2개월 간이었고, 사용된 통계처리 방법은 t-test와 ANOVA 분석(사후분석으로 Duncan test)이었다. 연구결과는 다음과 같다. 조사대상자의 일반적 특성으로는 여자 영양사가 대부분이었고(98.9%), 연령면에서는 20대에서 40대가 88.8%를 차지하였고, 근무경력 5~10년이 84.3%였다. 근무업체에 있어서는 학교가 64.0%, 산업체가 36.0%였다. 직장의 소재지는 시 지역이 가장 많아서 47.2%였다. 영양사의 처우에 대하여는 '처우개선이 필요하다' 라고 응답한 비율이 높았으며, 직업에 대한 미래의 전망면에서는 비교적 밝게 전망하는 것으로 나타났다. 직무영역별 수행도를 조사한 결과, 11개 직무영역에 있어서, 비교적 기본적인 수준으로 활용이 되고 있었고, 직무수행도에 영향을 미치는 요인에 있어서는 학력에 따른 차이는 없었고, 근무업체(학교 또는 산업체)와 근무형태(직영 또는 위탁)에 따라 약간의 차이를 보였다. 즉 산업체보다는 학교가 위탁보다는 직영이 다음과 같은 직무에 있어서 더 중요하게 생각하는 것으로 나왔다. 그 직무로는 식단관리, 식재료 구매 관리, 조리작업 관리, 급식시설 및 기기관리, 영양교육, 자기개발 등이었다. 직무수행을 위한 전공교과목의 중요도면에서 각 직무영역별 일순위로 응답한 교과목들은 다음과 같다. 1) 영양관리 영역에서는 영양학, 2) 식품관리에서는 단체급식, 3) 사무관리에서는 급식 사무관리, 4) 조리작업 관리에서는 단체급식, 5) 위생관리에서는 위생학, 6) 실험 및 실습 영역에서는 한국조리, 7) 인사관리에서는 급식경영학, 8) 시설, 설비관리에서는 주방기기론, 9) 영양지도 및 상담 영역에서는 영양교육, 10) 교육 및 연수 영역에서는 조리학, 11) 조정 연락하기에서는 급식경영학인 것으로 나타났다. 직무수행을 위하여 추가로 필요한 교과목에 있어서는, 직무수행 각 영역별로 살펴볼 때 영양학 관련과목에서는 성장과 발달, 노인영양, 식품학 관련과목에서는 식품경제학이, 급식경영관리 과목에서는 인사관리, 재무관리, 회계원리, 마케팅이었고, 영양교육 관련 교과목으로는 영양교육 방법론이 필요하다고 응답하였다. 그밖에 학교에서는 급식 HACCP, 건강식품, 영양학 세미나 교과목이 필요하다고 하였고, 산업체에서는 푸드스타일링개론, 식음료론, 외식창업론 등의 교과목이 필요하다고 응답하였다. 이상의 결과는 현장에서 실무를 담당하고 있는 영양사들로부터 수집된 자료이므로, 대학에서는 식품영양학 관련 전공교과목을 설강 할 때나 또는 교과과정 개정 시, 이러한 현직영양사들의 요구가 반영되도록 한다면, 차후에 배출 될 예비 영양사들은 실무에 도움이 되는 교과목들을 좀 더 많이 이수할 수 있을 것이다.

[P3-9]

부산지역 중학교 급식의 배식형태에 따른 만족도 평가

류 은 순¹

부경대학교 식품생명공학부

본 연구는 교실배식 및 식당배식의 배식형태에 따른 중학교 급식에 대한 학생들의 만족도를 조사하여 각 배식형태에 따른 문제점을 파악하고 이에 대한 개선점을 제시하고자 시도하였다. 조사대상은 직영으로 급식소를 운영하고 있는 중학