

 <p style="text-align: center;"><b>모유수유 국제전문시험기관® (IBLCE®)</b>  <b>국제인증수유상담가® (IBCLC®)</b>          상세 내용 개요</p>	<b>항목 수</b>
<b>I. 발달과 영양</b>	<b>26</b>
<b>A. 유아</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 연령에 따른 수유 행동</li> <li>2. 식품 과민증/알레르기</li> <li>3. 유아 해부학 및 해부학적/구강 변화</li> <li>4. 보완 음식의 시작</li> <li>5. 저체중아</li> <li>6. 모유 은행 - 공식 및 비공식</li> <li>7. 일반 유아 행동</li> <li>8. 필수 영양분 - 조산아</li> <li>9. 조산아의 발달 및 성장</li> <li>10. 혈색, 근육 긴장도, 반사 신경</li> <li>11. 기간별 발달과 성장</li> <li>12. 재태기간 조정에 따른 WHO 성장 도표</li> </ol>	
<b>B. 엄마</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 유방의 발달과 성장</li> <li>2. 유방 수술</li> <li>3. 모유의 성분</li> <li>4. 엄마의 신체구조적 변화</li> <li>5. 엄마의 영양 상태</li> <li>6. 유두의 구조와 변형</li> </ol>	
<b>II. 생리학 및 내분비학</b>	<b>24</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 당뇨</li> <li>2. 불임 문제</li> <li>3. 엄마의 신진대사 및 호르몬 장애(예: 갑상선, 다낭성난소증후군)</li> <li>4. 엄마의 자가면역 질환</li> <li>5. 쌍둥이</li> <li>6. 신생아 저혈당</li> <li>7. 임신과 모유 수유 - 두 아이</li> <li>8. 재수유</li> <li>9. 대변 및 배뇨</li> </ol>	
<b>III. 병리학</b>	<b>31</b>
<b>A. 유아</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 알레르기</li> <li>2. 설유착증</li> <li>3. 구순구개열 및 구개파열</li> <li>4. 선천성 이상(예: 위장, 심장)</li> </ol>	

 <p style="text-align: center;"><b>모유수유 국제전문시험기관® (IBLCE®)</b>  <b>국제인증수유상담가® (IBCLC®)</b>  <b>상세 내용 개요</b></p>	<p style="text-align: center;">항목 수</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>5. 위식도 역류 질환(GERD), 역류</li> <li>6. 고빌리루빈혈증</li> <li>7. 유아의 급성 질환(박테리아성, 바이러스성, 진균성, 전신성)</li> <li>8. 유아 신경학적 장애</li> <li>9. 저체중아(SGA, Small for Gestational Age), 과체중아(LGA, Large for Gestational Age)</li> </ul>	
<p><b>B. 엄마</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 종기</li> <li>2. 모유 사출반사 기능장애</li> <li>3. 엄마의 급성 질환(박테리아성, 바이러스성, 진균성, 전신성)</li> <li>4. 엄마의 만성 질환</li> <li>5. 엄마의 장애(신체 또는 신경)</li> <li>6. 유방염</li> <li>7. 모유 공급 부족 또는 과잉</li> <li>8. 유두 및 유방 상태</li> <li>9. 유두 통증 및 외상</li> <li>10. 산후 출혈</li> <li>11. 임신중독증/임신으로 인한 고혈압</li> </ul>	
<p><b>IV. 약리학 및 독성학</b></p>	<p><b>13</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 주류 및 담배</li> <li>2. 피임법</li> <li>3. 약물 남용</li> <li>4. 모유 분비 촉진제</li> <li>5. 패치형 겔/유두 크림</li> <li>6. 약물(처방약, 일반의약품, 진단 및 치료 절차)</li> <li>7. 약초</li> </ul>	
<p><b>V. 심리학, 사회학 및 인류학</b></p>	<p><b>21</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 부모로의 변화</li> <li>2. 출산 연습</li> <li>3. 모유수유에 영향을 주는 권장 음식 및 피해야 할 음식</li> <li>4. 고용 - 업무 복귀</li> <li>5. 가정 생활양식</li> <li>6. 지원 연결망 확인하기</li> <li>7. 엄마의 정신 건강</li> <li>8. 엄마의 심리/인지적 문제</li> <li>9. 엄마와 아기의 관계</li> <li>10. 안전한 수면</li> <li>11. 젖떼기</li> <li>12. 문화적 적격성</li> </ul>	

	<p><b>모유수유 국제전문시험기관® (IBLCE®)</b>  <b>국제인증수유상담가® (IBCLC®)</b>  <b>상세 내용 개요</b></p>	<p><b>항목 수</b></p>
<b>VI. 기법</b>		<b>25</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 효율적인 모유 전달(의학적 지시에 따른 보충제 포함)</li> <li>2. 첫 시간</li> <li>3. 젖 물리기</li> <li>4. 모유 공급 관리</li> <li>5. 모유 유축</li> <li>6. 자세</li> <li>7. 젖, 젖병 거부</li> <li>8. 피부 접촉(캥거루 케어)</li> <li>9. 수유량 측정</li> </ol>		
<b>VII. 임상 기술</b>		<b>35</b>
<b>A. 장비와 기술</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 수유 장치(예: 가슴 튜브, 컵, 주사기, 고무젖꼭지)</li> <li>2. 모유의 처리 및 보관</li> <li>3. 유두 장치(예: 보호기, 교정기)</li> <li>4. 고무젖꼭지</li> <li>5. 유축기</li> <li>6. 척도</li> <li>7. 커뮤니케이션 기술</li> <li>8. 웹사이트</li> </ol>		
<b>B. 교육 및 커뮤니케이션</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 적극적으로 듣기</li> <li>2. 선행 지침</li> <li>3. 관리 계획 수립 및 공유</li> <li>4. 문서화</li> <li>5. 엄마와 가족 교육</li> <li>6. 전문가, 동료 및 학생 교육</li> <li>7. 모유수유 기간의 연장</li> <li>8. 감정적 지원</li> <li>9. 권한 부여</li> <li>10. 그룹 지원</li> </ol>		
<b>C. 윤리적 및 법적 문제</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 공공장소에서의 모유수유</li> <li>2. 임상 역량</li> <li>3. 전문가 행동 강령(CPC)</li> <li>4. 기밀 유지 원칙</li> <li>5. WHO 강령 - 지지와 정책</li> </ol>		

	<b>모유수유 국제전문시험기관® (IBLCE®)</b> <b>국제인증수유상담가® (IBCLC®)</b> <b>상세 내용 개요</b>	<b>항목 수</b>
<b>D. 연구</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 연구의 실습 적용</li> <li>2. 연구 결과의 평가 및 해석</li> <li>3. 연구를 활용하여 정책 및 협정 수립</li> </ol>		
<b>E. 공중 보건 및 지지</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 아기 배려 병원(Baby-Friendly Hospital Initiative, BFHI) 지지</li> <li>2. 세계 보건 기구 모유수유 및 조제분유 마케팅에 대한 국제 강령(World Health Organization International Code of Marketing of Breast milk Substitutes, WHO Code) 지지</li> <li>3. 엄마/아기 보건 관리 시스템 지지</li> <li>4. 모유수유 관련 정책 수립</li> </ol>		
<b>항목 총계</b>		<b>175</b>

항목의 반 정도에 그림이 포함되며 이 항목들은 오후 세션에서 다룹니다. 그림이 없는 항목은 오전 세션에서 다룹니다. 실습 분석 결과에 근거한 시험 항목은 일반적으로 관리 계획 수립에 연관된 다음의 주요 과제와 관련되어 있습니다.

1. 평가
2. 계획 수립
3. 문서
4. 감정
5. 엄마의 목표 설정 지원
6. 병력 청취
7. 기타 의료 서비스 제공자와의 협력

일반 정책을 다루는 부분을 제외하고, 항목은 다음의 지침을 사용하여 연령에 따라 구분됩니다.

연령별	목표 항목 수*
1. 출산 전 - 엄마	8
2. 분만 - 엄마/출산 - 주산기	9
3. 조산아	12
4. 0~2일	21
5. 3~14일	21
6. 15~28일	20
7. 1~3개월	12
8. 4~6개월	12
9. 7~12개월	5
10. 12개월 초과	5
11. 일반 원칙(조산아 포함)	50
<b>합계</b>	<b>175</b>

\*상기 목표는 상황에 따라 유동적으로 적절하게 달라질 수 있습니다.