



# 지역사회간호

(1번~20번)

(8급)

1. 우리나라 보건소는 어떤 지역사회 유형에 근거하여 설치되는가?

- ① 소속 공동체                      ② 대면 공동체
- ③ 자원 공동체                      ④ 문제해결 공동체
- ⑤ 지정학적 공동체

2. Duvall은 가족발달주기를 8개 단계로 제시하였다. 다음과 같은 발달과업의 성취가 요구되는 가족발달주기는?

- 건설적인 방식으로 공동생활에 참여
- 자녀의 교육적 성취를 격려
- 가정의 전통과 관습의 전승

- ① 양육기 가족                      ② 학령전기 가족
- ③ 학령기 가족                      ④ 청소년기 가족
- ⑤ 진수기 가족

3. 2000년 9월, UN 새천년 정상회의에서 국제협력 활동을 통합적으로 진행하기 위해 채택된 UN의 「새천년 개발목표(Millennium Development Goals)」에 해당하는 것은?

- ① 암 발생률 감소                      ② 노인보건의 향상
- ③ 대기오염의 감소                      ④ 모성보건의 개선
- ⑤ 만성 퇴행성 질환의 감소

4. 다음은 제3차 국민건강증진종합계획 중 ‘만성퇴행성 질환 관리’ 사업의 중점과제이다. 옳지 않은 것은?

- ① 관절염                              ② 골다공증
- ③ 건강검진                              ④ 구강보건
- ⑤ 정신보건

5. 흡연에 의한 폐암 환자의 상대위험비(비교위험도, RRR : Relative risk ratio)로 옳은 것은?

	폐암 있음	폐암 없음	총합
흡연함	100	50	150
흡연하지 않음	50	100	150
총합	150	150	300

- ① 1                                      ② 2
- ③ 3                                      ④ 4
- ⑤ 5

6. 다음의 표를 통해 예측 가능한 올바른 내용은?

지역명	$\alpha$ -index
㉠	103
㉡	112
㉢	130

- ① ㉠지역의 보건의료수준이 가장 높을 것이다.
- ② ㉠지역의 영아 사망률이 ㉡지역보다 높을 것이다.
- ③ ㉡지역의 영아 후기 사망률이 ㉢지역보다 높을 것이다.
- ④ ㉢지역의 합계 출산율이 가장 낮을 것이다.
- ⑤ ㉢지역의 모성 사망률이 ㉠과 ㉡지역보다 낮을 것이다.

7. 다음과 같은 인구구조를 가진 지역사회의 노년부양비(%)는?

연령(세)	인원(명)
0~14	200
15~44	600
45~64	400
65~74	80
75세 이상	30

- ① 2.3                                      ② 5.6                                      ③ 6.1
- ④ 11.0                                      ⑤ 23.7

8. 지역의 어린이집에 근무하는 건강관리 실무자 15명을 대상으로 ‘유아의 효율적인 위생관리 방안’을 모색하고자 한다. 가장 적절한 교육방법은?

- ① 상담                                      ② 강의
- ③ 세미나                                      ④ 공개토론회
- ⑤ 브레인스토밍

9. GREEN의 PRECEDE-PROCEED 모형에 의해 교육 및 생태학적 사정을 할 때 개인이나 조직의 건강행위 수행을 가능하게 도와주는 것과 관련된 요인은?

- ① 성향요인                                      ② 촉진요인                                      ③ 강화요인
- ④ 행위요인                                      ⑤ 환경요인

10. 학교환경위생정화구역에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 정화구역 관리는 보건교사가 담당한다.
- ② 절대정화구역은 학교 경계선에서 직선거리로 50m까지이다.
- ③ 상·하급 학교간 정화구역이 중복될 경우 상급 학교장이 정화구역을 관리한다.
- ④ 상대정화구역은 절대정화구역을 제외한 학교 경계선에서 직선거리로 200m까지의 지역이다.
- ⑤ 학교간에 절대정화구역과 상대정화구역이 중복될 때는 상대정화구역이 설정된 학교에서 관리한다.

