## 공중보건

- 문 1. 집단급식 확대와 외식산업의 발달에 따라 대규모 발생 양상을 보이는 갂염병은?
  - ① 콜레라, 세균성이질, 장티푸스
  - ② 백일해, 홍역, 디프테리아
  - ③ 광견병, 브루셀라증, 탄저
  - ④ 말라리아, 일본뇌염, 유행성 출혈열
- 문 2. 유행성 이하선염이나 홍역 같은 전염성 질환이 몇 년을 주기로 유행하는 현상과 관계있는 것은?
  - ① 집단 면역(herd immunity)
  - ② 역학적 이행(epidemiologic transition)
  - ③ 공동매개 전파(vector-borne transmission)
  - ④ 유전적 감수성(genetic susceptibility)
- 문 3. 다음 글에서 설명하는 것은?

특별한 중재를 받지 않아도 연구에 참여함으로써 행동에 변화를 유발하여 요인 자체의 변화를 가져오게 된다. 결과적으로 요인—결과 간 관련성에 영향을 미친다.

- ① 자발적 참여자 바이어스(volunteer bias)
- ② 호손 효과(Hawthorne effect)
- ③ 버크슨 바이어스(Berkson's bias)
- ④ 확인 바이어스(ascertainment bias)
- 문 4. 「정신보건법」의 기본이념에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
  - ① 모든 정신질환자는 최적의 치료와 보호를 받을 권리를 보장 받는다.
  - ② 모든 정신질환자는 정신질환이 있다는 이유로 부당한 차별 대우를 받지 아니한다.
  - ③ 입원치료가 필요한 정신질환자에 대하여는 전문가의 판단이 최우선으로 고려되어야 한다.
  - ④ 미성년자인 정신질환자에 대하여는 특별히 치료, 보호 및 필요한 교육을 받을 권리가 보장되어야 한다.
- 문 5. 보균자의 특성에 대한 설명으로 옳은 것은?
  - ① 추후 합병증 발생 가능성이 높다.
  - ② 일반적으로 보균자 수가 환자 수보다 적다.
  - ③ 본인이 조심하고 타인이 경계하기 때문에 전염 기회가 적다.
  - ④ 활동에 제한이 없어 감염시킬 수 있는 영역이 넓다.
- 문 6. A요인 폭로군에서의 B질병 발생률은 20%이고, A요인에 폭로되지 않은 군에서의 B질병 발생률은 5%이다. B질병에 대한 A요인의 귀속위험도(attributable risk)는?
  - ① 0.15

② 0.25

3 0.75

4.0

- 문 7. 「노인장기요양보험법」에서 규정한 장기요양급여 중 재가급여가 아닌 것은?
  - ① 방문간호
  - ② 주・야간보호
  - ③ 단기보호
  - ④ 시설급여
- 문 8. 의료의 질 개선을 위한 제도적 접근의 영역과 이에 대한 사례로 옳은 것은?
  - ① 구조측면: 의료이용도 조사
  - ② 과정측면: 의료기관 신임제도
  - ③ 과정측면:면허 및 자격부여 제도
  - ④ 결과측면:합병증 지표 산출 공개
- 문 9. 우리나라의 건강증진사업 추진방향에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
  - ① 예방 중심의 보건의료 활동으로 전개한다.
  - ② 건강증진사업은 건강취약집단을 최우선 순위에 둔다.
  - ③ 국민건강증진을 위해 금연·절주 운동을 강화한다.
  - ④ 건강장애요소를 최소화하기 위해 보건교육 활동을 강화한다.
- 문 10. 산업장에서 일정기간 동안의 평균 종업원 수, 재해건수, 연 근로 시간 수를 알고 있는 경우 산출할 수 있는 산업재해 지표만을 묶은 것은?
  - ① 건수율, 도수율
  - ② 건수율, 재해일수율
  - ③ 도수율, 강도율
  - ④ 강도율, 중독률
- 문 11. 다음 중 일차보건의료의 기본 개념에 해당하는 것만을 고른 것은?
  - □. acceptability(수용성): 실질적이고 과학적이며, 사회적으로 받아들일 수 있는 방법으로 제공함
  - uniqueness(독특성): 지역사회마다 고유한 특성을 반영하여 환경과 사회를 개발함
  - c. affordability(지불가능성): 지역사회와 국가가 지불할 수있는 비용으로 서비스를 제공함
  - z. specificity(구체성): 필수 보건의료서비스 제공이라는구체적인 사업범위를 정함
  - ① 7, ∟
  - ② 7, ⊏
  - ③ ∟, ㄹ
  - ④ □, ⊒
- 문 12. 다음 글에서 설명하는 의료서비스 지불방법은?

의료서비스 공급자의 생산성을 크게 높일 수 있고 의료의 기술발전을 가져올 수 있는 반면, 의료비 억제효과는 낮고 과잉진료의 염려와 자원분포의 불균형을 초래할 가능성이 높다.

- ① 행위별수가제
- ② 인두제
- ③ 총액계약제
- ④ 포괄수가제

공중보건

(A)책형

2 쪽

- 문 13. 「국민건강증진법」의 금연조치에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?
  - ① 초등학교 건물과 운동장은 모두 금연구역이다.
  - ② 담배 제조자는 담배갑포장지 앞면·뒷면·옆면 등에 흡연의 위해성, 흡연습관에 따른 타르 흡입량, 발암성 물질 경고에 대한 광고를 부착해야 한다.
  - ③ 담배 제조회사가 사회·문화·음악·체육 등의 행사를 후원할 때 후원자의 명칭은 사용할 수 있으나 담배광고를 하면 안 된다.
  - ④ 담배에 관한 광고는 지정소매인의 영업소 내부와 외부에 광고물을 전시 혹은 부착할 수 있다.
- 문 14. 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」에서 규정한 제1군 감염병에 해당하는 것만을 고른 것은?

ㄱ. 페스트

ㄴ. 일본뇌염

ㄷ. 세균성이질

ㄹ. A형간염

- ① 7, ∟
- ② ¬, ⊏
- ③ ∟, ⊒
- ④ □, ㄹ
- 문 15. 「국민건강보험법」에서 규정한 요양급여 대상이 아닌 것은?
  - 질병
  - ② 부상
  - ③ 교통사고
  - ④ 출산
- 문 16. 개인적 요인, 환경의 영향 및 행동 간의 역동적 상호작용의 결과로 설명되는 보건교육 이론은?
  - ① 계획적 행위이론
  - ② 사회인지이론
  - ③ 합리적행동이론
  - ④ 범이론적모형
- 문 17. 상수의 수질검사에서 과망간산칼륨(KMnO<sub>4</sub>) 소비량으로 추정할 수 있는 것은?
  - ① 물의 경도
  - ② 미생물 오염
  - ③ 유기물 종류
  - ④ 유기물 오염 정도
- 문 18. 방사선에 의한 생물학적 손상정도를 나타내는 전리방사선의 등가선량(equivalent dose) 단위는?
  - ① Roentgen(R)
  - ② Sievert(Sv)
  - ③ Gray(Gy)
  - 4 Rad(Rd)

- 문 19. 건강신념모형(health belief model)의 구성요소가 아닌 것은?
  - ① 질병에 걸릴 가능성에 대한 감수성
  - ② 질병결과에 대한 인지된 심각성
  - ③ 질병에 대한 객관적 위협
  - ④ 건강행위로부터 얻는 이익
- 문 20. 세균성 식중독의 특성에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
  - ① 잠복기가 비교적 짧다.
  - ② 면역이 생기지 않는다.
  - ③ 2차 감염이 주로 일어난다.
  - ④ 여름철에 많이 발생한다.