

## -보건학-

1. 우리나라의 의료비 증가원인으로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 인구 고령화로 인하여 의료수요가 증가하며 의료비가 증가한다.
- 2) 건강보험제도를 이용하여 의료제공자의 도덕적 해이가 발생하여 의료비가 증가한다.
- 3) 일반적으로 의료이용자의 일부 본인부담금이 증가하여 의료비가 증가한다.
- 4) 의료공급자가 증가하며 의료비가 증가한다.

2. 인구 구성형태에 대한 설명으로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 종형 - 유소년 인구가 노년 인구의 2배 이하이다.
- 2) 피라미드형 - 유소년 인구에 대한 아동복지 및 교육 수급 정책 마련이 필요하다.
- 3) 호로형 - 생산 인구의 유입이 많은 도시형 인구구조이다.
- 4) 항아리형 - 출생율과 사망율이 낮은 정체형 인구구조로 노인 인구에 대한 복지 정책 마련이 필요하다.

3. 보건지표 중 한 국가의 건강 수준을 나타내며 모자보건, 환경위생, 영양 수준을 나타내는 지표로 옳은 것을 고르시오.

- 1) 모성사망률
- 2) 영아사망률
- 3) 신생아사망률
- 4) 비례사망지수

4. 다음중 병원체로부터 병원소의 탈출 경로가 다른 것을 고르시오.

- 1) 콜레라
- 2) 말라리아
- 3) 장티푸스
- 4) 폴리오

5. 바람직한 보건의료의 특징으로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 전문성
- 2) 환자중심성
- 3) 형평성
- 4) 적시성

6. 유해 폐기물의 국가간 교역을 규제하는 국제 협약으로 옳은 것을 고르시오.

- 1) 바젤 협약
- 2) 리우 협약
- 3) 교토의정서
- 4) 런던 협약

7. 유기용제 중 1군 발암물질로 분류되며 장기간 노출 시 백혈병, 림프종, 직업성 암을 유발하는 물질로 옳은 것을 고르시오.

- 1) 망간
- 2) 벤젠
- 3) 크롬
- 4) 카드뮴

8. 감염병 환자 등에 대한 예방 법률에 따라 감염병 신고 의무자가 취해야 할 태도로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 감염병 환자 등을 진단한 의사는 환자와 동거인에게 감염병 방지 방법을 지도해야 한다.
- 2) 육군에 소속된 군의관은 감염병 환자 진단 사실을 부대장에게 보고하고 해당 부대장은 관할 보건소에 신고한다.
- 3) 1급 감염병 환자 진단 사실을 보고받은 의료기관의 장은 24시간 내에 신고하여야 하며 -
- 4) 병원체 확인 기관의 소속 직원은 실험실 검사를 실시하여야 하며 그 결과를 소속 기관의 장에게 보고하여야 한다.

9. 세균성 식중독 중 감염형인 것을 고르시오.

- 1) 장염비브리오
- 2) 보툴리누스
- 3) 웰치균
- 4) 황색포도상구균

10. 무기질 중 결핍 시 무력감, 식욕 감퇴, 근육 경련, 발작, 불면증, 심장 부정맥 등을 유발하는 것을 고르시오.

- 1) 칼슘
- 2) 칼륨
- 3) 철분
- 4) 요오드

11. Hp2030 중에서 대표지표로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 금연 - 성인 현재 흡연율
- 2) 심내혈관질환 - 고혈압 유병률
- 3) 노인 - 치매 등록 관리율
- 4) 감염병 - 신고 결핵 신환자율

12. 노인보건에 대한 설명으로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 노인복지의 목표는 건강노화다.
- 2) 건강노화의 궁극적 목표는 수명연장이다.
- 3) 노인검진은 건강보험법에 의한 일반건강검진과 노인복지법에 의한 노인건강진단이 있다.
- 4) 독립생활이 어려운 노인을 대상으로 장기요양보험법에 의한 노인장기요양서비스를 제공한다.

13. 건강행태에 대한 구성요소로 아닌 것을 고르시오.

- 1) 범이론적 모형 - 변화단계, 변화과정, 의사결정균형
- 2) 계획된 행위론 - 태도, 주관적 규범, 인지된 행동 통제
- 3) PROCEED PRECEED - 인지된 심각성, 인지된 감수성, 행동의 계기
- 4) 사회인지론 - 자기효능감, 관찰, 상호결정

14. 건강개념에 대한 설명으로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 생물학적 질병은 신체적, 정신적, 사회적 질병을 모두 일컫는다.
- 2) 사회적 아픔(sickness)은 사회적 활동을 할 수 없는 상태를 일컫는다.
- 3) 19세기 이전에는 동서양 모두 신체적 질병만을 질병으로 규정하였다.
- 4) WHO에서 정의하는 건강은 생활 수단 개념의 건강을 일컫는다.

여기서부터 문제 순서가 뒤죽박죽 (19번 제외)

15. 산업재해지표 중 표준 지표로 사용되며 국가간, 작업장 간의 비교할 때 사용하는 지표로 옳은 것을 고르시오.

- 1) 강도율
- 2) 도수율
- 3) 건수율
- 4) 재해율

16. 근로가 건강진단에 대한 설명으로 옳은 것을 고르시오.

- 1) 수시 - 해당 복무에 대한 직업성 천식, 피부염드
- 2) 임시 - (배치전건강진단에 대한 설명이었음.)
- 3) 일반 - 사무직의 경우 1년에 1번, 비사무직의 경우 2년에 1번 실시
- 4) 배치전 - 같은 근무지에서 동일한 질병이 발생하였을 경우 실시 (임시건강진단에 대한 설명이었음)

17. 보건의료체계 중 하위요소가 아닌 것을 고르시오.

- 1)
- 2) 보건의료서비스 제공
- 3) 조직관리
- 4) 경제적 지원

18. 코호트 연구를 통해 비교위험도가 1보다 작을 때 해당하는

- 1) 예방 효과가 있다.
- 2) 관계가 없다.
- 3) 원인이다.
- 4) 양의 상관 관계가 있다.

19. 태아가 모체로부터 태반을 통해 면역을 형성하였을 때 어떤 종류인가.

- 1) 자연수동
- 2) 자연능동
- 3) 인공수동
- 4) 인공능동

20. 라론드(영어로 써져있었음) Whitehead&Dahalgren 설명으로 옳지 않은 것을 고르시오.

- 1) 모두 질병발생의 다요인설을 주장했다.
- 2) 라론드는 어찌구 저찌구 한계가 있었다.
- 3) 화이트헤드&달그레 생활습관을 강조하였다.
- 4) 화이트헤드&달그레 어찌구 저찌구 층위를 나누었다.

-역학-

1. 선별검사 중 과잉진단이 많아질 때 증가하는 것을 고르시오.

- 1) 치명률
- 2) 사망률
- 3) 발생률
- 4)

2. 당뇨병 진단기준을 126에서 150으로 올렸을 때 증가하는 것을 고르시오.

- 1) 민감도
- 2) 양성예측도
- 3) 위음성률
- 4)

3. 내적타당도와 관련이 없는 것을 고르시오.

- 1) 연구설계 수행과정
- 2)
- 3) 표본의 대표성
- 4) 자료분석의 타당도

4. 카파통계량 문제 (숫자는 모두 제시되었음)

5. 민감도, 특이도, 양성예측도, 음성예측도 구하는 문제 (숫자는 모두 제시되었음)

6. 어느 감염병의 감염재생산수가 4고 백신에 의한 질병 예방률이 80%일 때, 질병의 확산을 막기 위한 백신의 최소 접종율을 구하시오.

7. 코호트 연구, 두 집단, 기여위험분율 구하는 문제, 보기가 잘못 제시되어 기여위험분율이 아닌 기여위험도를 구하는 문제였음. 답은 3번 33.6

8. A 질병에 대해 한국인과 미국인 각 1000명을 B 검사로 진단 후 양성판정자를 재검사하였을 때 옳은 설명을 고르시오. (한국인이 미국인보다 유병률이 더 높다)

9. 임상시험을 할 때 무작위 배정을 하는 이유로 옳은 것을 고르시오.

- 1) 검사의 효율을 높이기 위해
- 2)
- 3)
- 4)

10. 폐암 환자를 조사하였을 때, 비흡연자에 비해 과거 흡연자의 폐암 발생률이 높았다. 이때, 주장할 수 있는 인과관계 기준을 고르시오.

- 1) 시간적 선후관계
- 2) 연관성의 강도
- 3) 연관성의 일관성
- 4) 생물학적 설명 가능성

11. 질병이 발생하였을 때, 유행곡선을 통해 알 수 없는 것을 고르시오.

- 1) 유
- 2) 공동 노출일
- 3) 감염 경로 (호흡기인지)
- 4) 2차, 3차 질병 확산의 가능성

12. 유행곡선의 형태를

- 1) 단일봉
- 2)
- 3) 증식형 유행곡선

13. 2급 감염병을 고르시오.

- 1) B형 간염
- 2) 코로나 바이러스
- 3) 결핵
- 4) 인플루엔자

14. 라론드가 제시한 건강모형에서 가장 강조한 것을 고르시오.

- 1) 생물학적 특성
- 2) 생활습관
- 3) 보건의료 환경
- 4) 병인

## 15. 연령표준화 문제