

1. 우리나라 지역사회 간호의 발달사에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 1956년 「보건소법」이 제정되면서 읍·면 단위의 무의촌에 보건진료소가 설치되었다.
- ② 1981년 「산업안전보건법」이 제정되면서 산업장 간호사가 보건관리자가 되었다.
- ③ 1995년 「국민건강증진법」이 제정되고 「보건소법」이 「지역보건법」으로 개정되었다.
- ④ 「노인장기요양보험법」이 2008년에 제정되었다.

2. <보기>에서 설명하고 있는 지역사회간호사의 주된 역할로 가장 옳은 것은?

<보기>

A보건소의 방문건강관리팀은 당뇨병을 앓고 있는 독거노인을 대상으로 혈당 관리, 복약지도, 영양상담 등의 서비스를 제공하는 프로그램을 추진하기 위해 방문간호사, 의사, 약사, 영양사, 사회복지사 등의 보건·의료 전문가들과 건강관리 서비스의 내용과 제공과정을 결정하는 회의를 시행하였다.

- ① 교육자(educator)
- ② 조정자(coordinator)
- ③ 협력자(collaborator)
- ④ 사례관리자(case manager)

3. 노인장기요양보험의 방문간호에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 장기요양 5등급 판정을 받은 자는 신청할 수 없다.
- ② 의사의 지시서가 필요하지 않다.
- ③ 주된 인력은 가정전문간호사이다.
- ④ 건강보험가입자의 경우 장기요양급여비용의 15%를 본인이 부담한다.

4. 일반정책에 비하여 보건의료정책이 갖는 특성에 대한 설명으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 효율성보다는 형평성이 강조된다.
- ② 시장경제원리를 적용함에 있어 한계가 있다.
- ③ 보건정책은 경제정책에 우선한다.
- ④ 국민들의 소득과 교육 수준이 향상되어 보건의료서비스에 대한 욕구가 증가하였다.

5. 지역사회 주민을 대상으로 금연사업을 계획하고 있다. 투입-산출 모형에 따라 목표를 설정할 때 산출목표에 해당하는 것은?

- ① 금연 클리닉을 4개소 설치한다.
- ② 금연 클리닉 상담인력을 8명 확보한다.
- ③ 성인 흡연율을 36%에서 32%로 낮춘다.
- ④ 금연 이동 클리닉을 6개월 간 8개 지역에 운영한다.

6. 보건사업 기획에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 미션(mission)은 보건사업이 궁극적으로 달성하고자 하는 것에 대한 일반적 기술로서 건강한 지역사회에 대한 조직의 비전을 기초로 한다.
- ② 결과평가는 사업에 투입되는 자원의 적절성을 평가하는 것이다.
- ③ 단기목표는 대개 2~3개월 이내에 달성할 수 있는 목표로 행동의 변화 등을 측정한다.
- ④ 보건사업 평가의 지표 중 지역 사망률은 통제가능성이 낮은 지표이다.

7. <보기>에서 두 지역의 인구 현상을 설명한 것으로 옳은 것은?

<보기>

<단위 : 명>

지역	인구수			
	14세 이하	15~64세	65세 이상	총인구
A지역	3,500	2,500	4,000	10,000
B지역	2,000	8,000	10,000	20,000

- ① B지역은 A지역보다 총부양비가 높다.
- ② B지역은 A지역보다 노령화지수가 높다.
- ③ B지역은 A지역보다 유년부양비가 높다.
- ④ B지역은 A지역보다 노년부양비가 높다.

8. 국가 암 관리 사업에서 2차 예방 수준의 지역사회 간호 중재에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 의료 급여 수급권자가 무료로 국가 암 검진을 받도록 안내한다.
- ② 초등학생을 대상으로 간접흡연의 유해성을 교육한다.
- ③ 중학교 여학생에게 무료 자궁경부암 예방접종 사업 캠페인을 실시한다.
- ④ 암 환자를 위한 가정방문형 호스피스 사업을 추진한다.

16. <보기>는 COVID-19의 선별을 위해 신속항원검사의 사용가능성을 판단하기 위한 자료이다. 옳은 것은?

<보기>

〈단위 : 명〉

		실시간 역전사 중합효소연쇄반응법 (real-time RT-PCR)에 의한 COVID-19 확진		계
		양성	음성	
신속항원 검사결과	양성	180	80	260
	음성	20	720	740
계		200	800	1,000

- ① 민감도 - $(180/260) \times 100$
 ② 특이도 - $(720/790) \times 100$
 ③ 양성예측도 - $(180/260) \times 100$
 ④ 음성예측도 - $(720/800) \times 100$

17. <보기>에서 설명하는 역학 연구방법으로 가장 옳은 것은?

<보기>

A지역사회간호사는 2023년 A지역 주민들을 대상으로 대사증후군 발생위험을 파악하기 위한 연구를 설계하였다. B병원에서 2010~2022년까지 2년 단위로 건강검진을 받은 주민 중, 2010년 대사증후군으로 진단받았거나 위험요인이 있는 사람을 제외한 주민들의 건강검진 결과를 통해 2022년까지 대사증후군 발생 여부에 영향을 미치는 요인을 파악하였다.

- ① 단면조사 연구
 ② 환자-대조군 연구
 ③ 전향적 코호트 연구
 ④ 후향적 코호트 연구

18. 「환경정책기본법 시행령」상 환경기준 중에서 대기환경의 기준 지표 항목에 해당하는 것은?

- ① 아황산가스, 일산화탄소, 이산화질소, 벤젠, 납
 ② 이산화탄소, 이산화질소, 초미세먼지, 오존, 벤젠
 ③ 포름알데하이드, 이산화탄소, 초미세먼지, 벤젠, 납
 ④ 아황산가스, 염화수소, 오존, 초미세먼지, 일산화탄소

19. 우리나라 재난안전관리에 대한 설명으로 가장 옳은 것은?

- ① 응급처치반은 재난현장에서 발생한 사상자를 검진하여 분류한 후 긴급·응급환자에 대한 응급처치를 담당한다.
 ② 재난예방 장기계획의 수립, 개발규제 및 건축기준 등 법규를 마련하는 것은 대비단계의 활동 내용이다.
 ③ 대규모의 재난 시 중앙재난안전대책본부장은 행정안전부장관이다.
 ④ 현장응급의료소의 인력은 응급의학 전문의를 포함한 의사 3명, 간호사 1명, 1급 응급구조사 5명 이상으로 편성한다.

20. A방문간호사는 당뇨를 진단받고 인슐린 자가주사를 해야하는 김씨를 위하여 <보기>와 같은 목표를 설정하였다. 학습목표의 영역과 수준을 옳게 짚지은 것은?

<보기>

대상자는 간호사가 행하는 인슐린 자가주사 시행 절차 중 일부를 자신이 해보겠다고 자원하여 표현한다.

- ① 심동적 영역, 태세
 ② 정의적 영역, 반응
 ③ 심동적 영역, 적응
 ④ 정의적 영역, 적용