2025 간호대학생 학습역량평가 모의고사

3회차 3교시 정답 및 해설

본 모의고사의 저작권은 한국간호과학회에 있습니다. 무단 전재와 복제 및 영리적 사용 시 저작권법에 의거 법적 처벌을 받을 수 있습니다.







간호대학생 학습역량평가 모의고사 3회차 3교시 정답

1	⑤	2	4	3	5	4	⑤	5	5	6	2	7	2	8	5	9	1	10	3
11	4	12	1	13	5	14	3	15	4	16	4	17	1	18	1	19	3	20	1
21	3	22	1	23	4	24	5	25	5	26	5	27	5	28	4	29	4	30	3
31	3	32	2	33	4	34	5	35	2	36	2	37	1	38	4	39	3	40	2
41	5	42	4	43	4	44	1	45	4	46	1	47	1	48	5	49	4	50	4
51	1	52	3	53	4	54	5	55	4	56	4	57	2	58	4	59	1	60	4
61	3	62	2	63	4	64	4	65	3	66	4	67	3	68	2	69	4	70	3
71	1	72	4	73	5	74	1	75	5	76	2	77	3	78	2	79	5	80	4
81	1	82	3	83	5	84	2	85	4								*		

3교시: 간호관리학(1~35번) 해설

문1. [정답] (5)

나이팅게일의 간호이념으로는 '간호는 질병을 간호하는 것 이 아니라 병든 사람을 간호하는 것이다(간호대상자를 귀 히 여기는 태도를 뜻하며, 현대의 전인간호 개념을 포함하 고 있다).', '간호사업은 비종교적이어야 하나, 간호사의 신 앙은 존중되어야 한다(간호의 정신적 자유와 직업적 독특 성을 포함한 간호의 정체성을 뜻한다).', '간호는 직업이 아 니고 사명이다(간호를 사명으로 인식하여 어떠한 타협이 나 양보를 인정하지 않았다).', '간호사는 자신을 희생하는 것이 아니다(간호대상자를 성의껏 돌보는 간호과정과 정 신은 간호사 자신의 긍지와 가치를 중시하는 것이지 희생 하는 것이 아니다).' 등이 있다. 그리고 면허등록제도를 반 대하였는데 형식적 자격제도가 사명감을 흐리며 자격을 얻은 후 계속적인 노력과 헌신적인 태도가 지켜지지 못한 다고 주장했기 때문이다.

문2. [정답] (4)

- ① 알렌: 한국 최초 근대적 서양식 병원인 광혜원 설립을 제안하였다.
- ② 쉴즈: 한국의 나이팅게일로 불리며 세브란스 간호원 양 성소를 창립하였다.
- ③ 에비슨: 제중원을 운영하였다.
- ⑤ 스크랜튼: 민간 의료기관인 정동 제일병원을 열었다.

문3. [정답] (5)

간호사는 전문직 실무에서 지속적으로 윤리적 의사결정 상황에 직면하게 되고, 간호사가 전문직으로 인정받음으 로써 간호사가 수용해야 할 책임이 커지고 있으며, 어려운 의사결정 상황에서 간호사가 대상자의 옹호자로서 대상자 에게 이익이 되는 방향으로 행동하도록 기대받게 되었다.

문4. [정답] (5)

- 정보 제공(informed consent): 자율성 존중을 위해 간 호사는 환자가 이해할 수 있도록 명확하고 충분한 정보 를 제공해야 한다.
- 의사결정 능력 평가(competence): 환자의 의사결정 능력을 사전에 확인하고, 필요시 추가 설명이나 지원을 제공하여 자발적 결정을 돕는다.
- 자발성(voluntariness): 환자의 선택이 외부 압력 없이 순 수하게 이루어지도록 가족·의료진의 강요를 배제한다.
- 문화적 다양성 수용: 다양한 문화적 · 개인적 가치관을 반 영해 환자가 선호하는 의사결정 방식을 존중해야 한다.

①, ②, ③, ④는 자율성 존중의 핵심 요소(정보 제공・ 자발성 · 의사결정 능력 평가)를 위배하는 행위로, 원칙에 어긋난다.

문5. [정답] (5)

- ① 의사결정 권한의 일방적 복종으로, 간호사의 무해성 (non-maleficence)원칙을 위배한다.
- ② 보호자 동의만으로 간호사와 의사의 전문적 판단 갈등 을 해결할 수 없으며, 전문직 자율성을 침해할 가능성 이 있다.
- ③ 투여 지시를 거부하되 환자 전원으로 회피하는 것은 문 제 해결이 아닌 책임 회피에 해당한다.
- ④ 약사와의 재확인만을 고집하는 것은 환자 안전을 즉각 적으로 보장하지 못한다.
- ⑤ 다학제 관점에서 안전성 · 자율성 · 효율성을 종합 검토 하는 것으로 적절하다.

문6. [정답] ②

Flexner는 여섯 가지 전문직 기준을 제시하였으며 그 내용 은 다음과 같다.

- 신체적인 업무보다는 정신적인 업무를 수행하며 높은 책임감을 수반한다.
- 연구를 통해 정련되고 발굴된 지식을 바탕으로 업무를 수행한다.
- 이론적이면서 실용적(practical)이다.
- 고도의 전문적인 교육과정을 통해서 교육이 이루어진다.
- 구성원들은 전문단체를 결성하고 강한 결속력을 가진다.
- 이타주의에 의해 동기가 부여되고 대중의 기대를 충족 시키기 위해 노력한다.

문7. [정답] (2)

주의의무는 유해한 결과가 발생되지 않도록 의식을 집중 할 의무로서 주의를 소홀히 하여 타인의 생명과 신체에 손 해를 가한 경우에 민ㆍ형사상의 법적 책임이 주어진다. 의 료인의 주의의무 위반을 의료과실이라고 한다. 응급상황 이 아닌 한 주사 시점이 수유 후 30분 정도 지나야 하는데 그렇지 못했고, 당시 진료 기록에도 우유 흡인으로 인한 질식 의증 소견이 기재된 점 등을 고려하면 의료진이 주의 의무를 다하지 못한 과실이 인정된다고 판단된 판례이다.

문8. [정답] (5)

- 간호수행에서 이루어지는 간호과정과 간호관리과정을 연결하여 이해하기 위한 통합적 접근이 가능하다. 관리 란 '조직의 목표를 달성하는 과정'으로 정의되며, 조직 의 목표를 달성하기 위해 조직구성원들의 노력과 자원 을 활용할 수 있도록 기획, 조직, 인사, 지휘, 통제하는 과정이다. 이를 통해 문제해결, 임파워먼트, 팀 구축, 동기부여, 평가, 질관리 등의 기능을 발휘하는 것이다.
- 간호과정의 사정은 기획과 관련이 있고. 계획은 기획. 인사, 조직과 관련되어 있으며, 수행은 조직, 지휘와 관 련되어 있고, 평가는 통제와 관련이 있다.

문9. [정답] (1)

민츠버그(Mintzberg)는 관리자가 수행하는 10가지 특정 역 할을 서술하였으며 이는 대인관계 역할, 정보적 역할, 의 사결정 역할의 3가지로 범주화된다. 대인관계 역할은 대 표자, 지도자, 섭외자(연결자) 역할을, 정보적 역할은 모니 터, 전달자, 대변인 역할을, 의사결정 역할은 기업가, 고충 처리자(문제해결자), 자원분배자, 협상자 역할을 포함한다.

문 10. [정답] ③

테일러의 과학적 관리론은 과업을 과학적 방법으로 수행 할 수 있도록 시간-동작 분석 연구를 실시함으로써 불필 요한 노동을 감소시키고. 업무수행의 최선의 방법을 찾아 업무를 단순화, 표준화, 전문화하였다. 이를 기준으로 특 정 업무에 적합한 노동자 선발을 강조함으로써 인간의 노 동력을 과학적으로 합리화시켜 생산성과 효율성 향상에 이바지하였다

문11. [정답] 4

운영적 기획은 주로 일선관리자와 조직구성원 각자가 담당 할 업무를 계획하는 것이다. 일 년, 주, 월, 일마다 행해질 수 있으며 실제 업무수행에 필요한 활동계획을 작성하며 중 간기획에 필요한 자원을 배정한다. 간호에서는 직접적인 환 자관리와 관련된 매일의 계획, 주 계획, 스케줄, 간호시간을 배정한다. 전략적 기획을 구체화하는 것이 전술적 기획이라 면 전술적 기획을 구체화하는 것이 운영적 기획이다.

문12. [정답] (1)

목표관리의 특징은 다음과 같다.

- 목표설정에 부하직원을 참여시킨다.
- 조직 전체의 목표와 구성원의 개별 목표를 민주적으로 그리고 효율적으로 일치시킨다.
- 성과와 능률을 중요시한다.
- 관리체제 면에서 볼 때 집권화와 분권화를 잘 조화시킨 관리방식이다.

문 13. [정답] (5)

예산은 조직의 목표를 달성하는 데 필요한 자원의 운영을 계획하고, 지출되는 자원을 관리하고 통제하는 것이다. 간 호부 예산수립과 편성은 간호관리자가 미래를 예측하여 간호조직의 여러 활동을 비판적이고 창조적인 시각으로 분석하게 함으로써 관리자의 사고를 현재보다 미래지향적 으로 변화시킨다.

문 14. [정답] (3)

상품 혹은 서비스 제공자의 위치와 고객 접근성에 관련되 는 개념으로 제품 또는 서비스를 이용할 수 있도록 배포하 고 보급하는 것은 유통에 대한 설명이다.

문15. [정답] 4

통솔 범위의 원리 문제로 관리자가 능력과 시간이 없을 때 통솔 범위가 줄어든다. 업무가 단순하면, 스태프 지원이 있으면, 부하직원이 능력이 많으면, 조직의 정책이 명확하 면 통솔 범위가 넓어진다.

문16. [정답] (4)

직무분류법(job classification method)은 서열법에서 발 전한 방법이다. 이는 직무를 등급화한 기술서로서 등급별 로 업무의 내용, 책임, 교육 등을 기술하고 각 직무를 각 등급으로 분류한다. 각 등급은 다른 등급과 명확히 구분되 도록 구체적으로 기술한다.

문 17. [정답] (1)

팀간호 방법에서는 팀원 간의 의사소통이 그 성공에 필수 적이다. 이러한 의사소통에는 서면으로 작성된 환자간호 에 대한 업무분담표. 간호계획, 팀리더에게 보고할 보고 서, 팀리더에게 받은 서류, 환자의 간호문제와 팀의 관심 사항을 논의하는 팀 집담회, 팀원 간의 비공식적 피드백 등이 모두 포함된다.

- ② 기능적 간호방법에 대한 설명이다.
- ③ 사례관리에 대한 설명이다.
- ④ 모듈간호 방법에 대한 설명이다.
- ⑤ 일차 간호방법에 대한 설명이다.

문18. [정답] (1)

조직문화(organizational culture)에 대한 설명이다. 조 직문화와 유사한 용어로 조직분위기(organizational climate)가 있다. 조직문화가 조직 구성원과 조직 행동에 영 향을 주는 기본 가치와 전제를 강조하는 반면, 조직분위기 는 조직 구성원이 감지하는 인상이며, 감정적이고 변화하 기 쉽다는 차별점이 있다.

문19. [정답] (3)

인적자원관리 과정에서 확보관리는 간호조직에 필요한 인 적자원을 확보하는 것으로, 조직의 인적자원계획에 따라 인력의 모집, 선발 및 배치 등이 포함된다.

문20. [정답] (1)

유도/입직교육(induction/orientation training)은 신규 직원이 조직에 잘 적응하고, 병원의 전반적인 운영 철학과 환경을 이해하며, 기초적인 직무 역량을 갖추도록 하는 초 기 단계 교육이다.

문21. [정답] (3)

외적 보상은 금전적 형태로 제공되는 임금과 복리후생 등 을 말한다. 직접적인 보상은 금전 형태로 제공되고 간접적 인 보상은 급식, 통근, 가족보조, 주택, 의료비, 연금, 문 화, 체육 등의 형태로 제공되는 복리후생이다.

문22. [정답] (1)

문제직원을 관리하는 과정은 (1) 면담, (2) 비공식적인 질 책이나 구두경고, (3) 공식적인 견책이나 서면경고, (4) 무 급정직, (5) 사임이나 해고 순이다.

A 간호사는 평소 문제가 없던 직원이므로 가장 첫 번째 순서인 면담이 답이다.

문23. [정답] 4

리더십 특성이론(trait theory of leadership)은 리더는 타 고나는 자질이 있으며, 리더가 갖는 고유한 특성(성격, 지 능, 신체적 조건 등)이 일반 사람들과 구별된다고 보는 이 론이다. 즉, "리더는 태어나는가?"라는 질문에 "그렇다"라 고 답하는 초기 리더십 이론이다.

문24. [정답] (5)

- ① 근속 중심 보상은 성과와의 연결이 약해 수단성이 낮아 진다.
- ② 개인차를 고려하지 않은 일률적 목표는 유인가(valence)를 떨어뜨릴 수 있다.
- ③ 도전 과제를 제거하면 기대(expectancy)는 낮아지지 않지만 유인가(valence)가 저하될 수 있다.
- ④ 집단 기준 보상은 개인의 수단성 인식에 혼란을 줄 수 있다.

문**25**. [정답] (5)

비공식적 의사소통은 조직의 공식 구조나 명령 체계에 속 하지 않지만 구성원 간 자연스럽게 형성되는 관계망이나 커뮤니케이션 체계를 의미한다. ①, ②, ③, ④는 공식적인 의사소통의 예이다.

문26. [정답] (5)

- ① 계획(planning)의 개념이다.
- ② 통제(controlling)의 정의이다.
- ③ 지휘(directing)에 가까운 설명이다.
- ④ 협력을 저해하는 오류이다.

문27. [정답] (5)

- ① 문제 자체를 회피하거나 책임을 전가하는 방식으로, 근 본적인 해결책이 아니다.
- ②, ③ 오히려 기준이 불일치하게 되어 혼란과 충돌이 가 중될 수 있다.
- ④ 일방적 명령으로, 갈등을 잠재우기보다는 권위주의적 대응이 되어 반발 유도 가능성이 있다.

문28. [정답] (4)

효과적인 통제를 위한 유의사항은 다음과 같다.

- 특수한 상황에 대하여 설계되어야 하고. 활동의 특성을 반영해야 한다.
- 모니터링 체계가 초기에 그리고 중요시점에 확인되어야 하다
- 잠재적 · 실제적 차이는 시정조치가 취해질 수 있도록 신속히 보고되어야 한다.
- 융통성 있는 대안계획으로 유연한 통제가 되도록 한다.
- 통제 체계는 조직문화에 적합해야 한다.
- 적절한 통제는 경제적인 면을 고려해야 한다.
- 통제는 조직 구성원이 이해할 수 있어야 한다.
- 통제는 미래지향적이어야 한다.
- 통제는 목적적이어야 한다.

문29. [정답] 4

여러 측정치에 대한 실제적인 수행 정도뿐만 아니라 기대 되는 수행 정도 간의 차이를 보여주고, 기대되는 수행 정 도와 실제 수행 결과를 명확한 자료로 제시하고 싶을 때 적합한 분석도구는 레이더 차트(radar chart)이다.

문30. [정답] ③

환자안전은 의료제공 과정에서 오류의 예방 및 오류로 인 해 환자에게 발생하는 손상을 최소화하고, 불필요한 위해 의 위험을 최소한으로 낮추고자 하는 것이다.

- ① 의료오류(medical error)는 현재의 의학적 지식수준에서 예방 가능한 위해사건 혹은 근접오류를 총칭한 것이다.
- ② 근접오류(near miss)는 의료오류가 발생하여 환자에 대한 위해(harm) 가능성이 있을 수 있지만 우연, 예방, 완화조치에 의해 원하지 않는 결과가 예방된 경우를 말
- ③ 적신호사건(sentinel event)은 환자에게 장기적이고 심 각한 위해(harm)를 가져온 사건으로 환자에게 사망 또 는 신체적 · 정신적 손상이 있거나 위험을 동반한 사건 을 말한다.

- ④ 근본원인분석(root cause analysis)은 적신호사건과 같 은 심각한 위해사건의 원인을 규명하기 위하여 사건의 발생 및 전개과정을 후향적으로 조사하고, 근본적인 원 인을 탐색하는 방법이다.
- ⑤ 위해사건(adverse event)은 환자에게 위해(harm)를 가 져온 사건을 말한다.

문31. [정답] (3)

① 우리나라의 환자안전법은 2015년 1월 28일에 처음 제 정되었으며, ② 환자안전법에 따라 의료기관에 두어야 하 는 환자안전 전담인력의 수는 병원급의 경우에는 200병상 이상일 때 1명이며. 종합병원은 100병상 이상~500병상 미만일 때는 1명 이상, 500병상 이상일 때는 2명 이상을 두어야 한다. ④, ⑤ 환자안전과 관련된 내용은 자율보고 되며, 자율보고된 내용은 비밀이 보장된다. 따라서 ①. ②. ④, ⑤의 설명은 옳지 않은 설명이다.

문32. [정답] ②

환자 입원 시 간호사는 자기소개를 하고, 입원안내서를 이 용하여 화재 시 대피요령, 귀중품 관리, 회진시간 등을 설 명하고, 시간에 상관없이 주치의에게 입원 사실을 알리고 처방을 받아서 수행한다. 입원생활 안내 등 입원 시 간호 내용에 대해서는 정보제공자를 기록하고 설명을 들었다는 서명을 받고, 간호기록에도 남긴다. 입원 시 환자는 스트 레스가 많지만, 입원 당일에 중요한 간호사정이 누락되는 일이 없어야 한다. 간호사는 모든 입원환자를 낙상으로 인 한 잠재적 위험으로부터 예방할 의무가 있으며, 낙상위험 요소를 사정한 후 이에 따른 예방적 중재를 시행한다.

문33. [정답] 4

물품의 기준량은 침상수, 병상가동률, 환자중증도, 환자 연령, 성별, 간호요구도, 처치의 종류, 의료진의 업무 수 준, 물품의 기능, 물품 가격, 물품 공급 방법 및 기간 등을 고려하여 정한다.

문34. [정답] (5)

표준주의는 의료기관 내에서 환자 대상의 모든 처치와 술 기, 간호를 하는 데 적용되며, 의료인과 환자의 안전을 도 모하는 가장 기본적인 지침이다.

문35. [정답] ②

환자분류는 환자 상태에 따른 간호요구와 간호제공시간을 측정하여 일정 수준으로 구분하는 것을 의미하며, 이 결과 에 따라 적정 간호인력 배치가 가능하다.

3교시: 기본간호학(36~65번) 해설

문36. [정답] (2)

- ① 노년기에 늑연골의 석회화로 흉벽의 탄력성이 감소된다.
- ② 청소년기에는 간접흡연 또는 호기심 등의 이유로 흡연 을 시작하는 등 호흡기 위험요인에 노출되기 쉽다.
- ③ 미숙아의 경우, 계면활성제의 부족으로 흡인의 문제가 발생할 수 있다. 폐의 표면활성물질은 임신 34~36주 중 만들어지므로 임신 34주 이전에 태어난 미숙아는 표 면활성물질이 부족하다.
- ④ 영아의 경우, 흉곽은 둥근 형태로 전후경과 좌우직경의 비율이 같다. 전후경과 좌우직경의 비율은 6세경에 성 인의 비율인 1:2 정도에 이르게 된다.
- ⑤ 노년기에는 섬모의 수와 활동이 감소하며, 호흡기계와 복부근육의 힘이 감소되어 기침이 효율적이지 않으며. 횡격막 움직임의 효율성이 감소하여 폐렴과 같은 질병 감염의 위험이 높아진다.

문37. [정답] (1)

산소는 발화보조물질이므로 사용 중 화재를 예방하기 위 해 다음 주의사항을 준수한다.

- 대상자의 방에 금연 표지판을 설치하고 산소를 사용하 고 있을 때 흡연 위험성에 대해 지도한다.
- 방에서 사용하는 전기면도기, 라디오 등 전기기구는 잘 작동하는지, 전기스파크를 일으키지 않는지 확인한다.
- 정전기 예방을 위해 합성섬유 사용을 금한다.
- 기름은 산소가 존재하는 곳에서 자연발화할 수 있으므 로 사용을 금하다

문38. [정답] 4

과소환기인 경우, 과다환기를 만들어 내는 심호흡 운동이 효과적이다. 간호사는 대상자에게 매번 깊게 호흡하도록 지도하며 대상자는 천천히 코로 깊은 흡기를 시작하고 입 을 통해 서서히 내뱉는다. 대상자의 통증 감소를 위해 진 통제를 투여하고 베개 등을 이용하여 흉벽을 지지해주는 것이 도움이 된다.

심폐질환 대상자에게 가장 효과적인 체위는 복부에 의 한 횡격막의 압력을 감소시키고 폐확장을 도울 수 있는 45 도 정도의 파울러자세이다.

문39. [정답] ③

비타민C는 콜라젠 합성, 상처치유, 모세혈관 유지에 중요 한 역할을 한다. 결핍 시 잇몸출혈, 치아 흔들림, 상처치유 지연, 피로감 등의 증상이 나타나는 괴혈병이 발생한다.

비타민A가 부족한 경우에는 야맹증. 점막 건조 등의 증 상이 나타나고, 비타민B,이 부족할 경우에는 각기병, 다발 신경염 등이 발생한다. 비타민D가 부족하면 구루병, 성장 지연 등이 나타나고 비타민K가 부족하면 혈액응고장애가 나타난다.

문40. [정답] ②

40세 여자가 키 162cm, 몸무게 78kg이면, BMI는 29이다. BMI 25 이상이며, 열량을 과도하게 섭취하지만 중요한 영 양소는 결핍이 있을 수 있는 대상자에게 내릴 수 있는 간 호진단은 비만이다.

문41. [정답] (5)

- ① 6개월 영아: 꿀은 클로스트리듐 보툴리누스균의 포자를 포함하므로 면역이 완성되어 있지 않은 12개월 미만 영 아에게 주어서는 안 된다.
- ② 학령기: 면역체계는 4~6개월 사이에 성숙되기 때문에 알레르기반응 관찰을 위해 새로운 음식을 5~7일에 하 나씩 첨가할 필요는 없으며, 소화체계가 성숙하므로 큰 고기도 먹을 수 있고, 식욕이 증진된다.
- ③ 청소년기: 칼로리 섭취를 줄여 체중증가의 위험을 최소 화해야 하는 발달단계는 성인기로서 성장이 멈추어 영 양소의 추가 요구가 없으며, 기초대사량이 적어져 적은 칼로리를 섭취해야 한다.
- ④ 성인기: 철분 요구량 증가로 철분이 함유된 음식 제공 이 필요한 시기는 청소년기이다.
- ⑤ 노인: 섬유소와 수분의 섭취를 증가시킨다.

문42. [정답] (4)

코위관으로 관급식용 백을 사용하는 간헐적 경장영양 방 법은 다음과 같다.

- ① 영양액을 실온으로 주고, 필요시 중탕할 수 있다. 지나 치게 찬 영양액은 복부경련을 유발할 수 있다.
- ② 영양액 공급 후 적어도 30분 동안 파울러자세로 앉아 있거나 상체를 약간 올려 오른쪽 옆누운자세로 있도록 한다. 소화를 돕고 영양액이 위로 쉽게 이동하게 하며 폐로 영양액이 흡인될 위험을 예방한다.
- ③ 규정된 속도로 영양액을 천천히 흐르게 한다. 필요하다 면 속도를 조절하기 위해 주사기를 올리거나 내리며 만 일 대상자가 불편감을 호소하면 잠시 동안 조절기를 잠 그거나 관을 막아 주입을 멈춘다. 영양액이 빠르게 주 입되면 고창, 경련, 구토, 두통이 유발될 수 있기 때문 이다.

- ④ 코위관 삽입 지점보다 약 30cm 높이의 IV 걸대에 용기 : 를 걸어 공기를 제거함으로써 과도한 공기주입을 방지 하다
- ⑤ 관급식용 백의 조절기를 열어 영양액을 주입선 내에 채 운 후 조절기를 다시 잠근다. 이는 과도한 공기가 대상 자의 위나 장내로 주입되는 것을 방지한다.

문43. [정답] (4)

- ① 잔뇨량은 50mL 이하가 정상이므로 해당 수치는 정상이다.
- ② 옅은 노란색 소변은 정상소변의 색을 의미한다.
- ③ 소변의 pH 4~6은 정상이다.
- ④ 하루 배뇨량이 3.000mL 이상인 경우를 다뇨라고 하며. 이는 간호중재가 필요한 증상이다.
- ⑤ 요비중은 1.010~1.020으로 해당 수치는 정상이다.

문44. [정답] (1)

- 고섬유질식이는 연동운동과 배변의 부피를 증가시킨다.
- 규칙적인 운동(근력운동 포함)은 연동운동을 증진시킨다.
- 따뜻한 음료와 과일주스는 대변을 부드럽게 하고 연동 운동을 증진시킨다.
- 항생제 투여는 장 점막을 자극하여 설사를 초래한다.
- 우울증은 자율신경계를 느리게 하여 연동운동을 감소시 키고 변비를 초래한다.

문45. [정답] (4)

해당 사례의 증상을 통해 요로감염을 의심할 수 있다.

- ① 치골상부 도뇨관은 요도폐색 등으로 인해 요도로 도뇨 관 삽입이 어려운 경우, 치골결합 상부의 복벽을 통해 방광에 직접 삽입하는 도뇨관이다.
- ② 개방적 방광세척은 감염의 위험이 가장 높다.
- ③ 정상적인 배뇨자세는 요로감염 시 필요한 내용은 아니다.
- ④ 하루에 1,500mL의 수분섭취를 유지하도록 권한다.
- ⑤ 골반바닥근육 긴장도 강화 운동은 요실금인 경우에 필 요하다.

문46. [정답] (1)

- ① 이동변기는 건강한 쪽(오른쪽)으로 30~40도 각도로 놓
- ② 침대와 이동변기는 높이가 같도록 맞춘다.
- ③ 노출은 대상자에게 수치심을 느끼게 하므로 수건이나 무릎 덮개로 덮어줘야 한다.
- ④ 배변 중에는 프라이버시 보호를 위해 옆에 있지 않고. 호출기를 가까이 두어 배변 시 즉시 알리도록 한다.

⑤ 반측마비 환자는 혼자 이동 시, 낙상 위험이 크므로 간 호사는 대상자 몸을 회전시켜 변기에 앉혀야 한다.

문47. [정답] (1)

- ① 청결관장: 수술이나 분만 전 대변을 제거하기 위해 수 행하는 관장이다.
- ② 구풍관장: 직장의 가스 방출을 돕고 복부팽만을 경감시 키기 위한 관장이다.
- ③ 정체관장: 용액을 장시간(1~3시간) 장내에 머무르게 하는 관장이다.
- ④ 구충과장: 장내 기생충을 제거하기 위한 관장이다.
- ⑤ 투약관장: 약물을 투여하여 치료를 목적으로 하는 관장 이다

문 48. [정답] (5)

- ① 관절범위운동은 한쪽씩 수행한다.
- ② 관절부위는 통증이 느껴지기 전까지 해야 한다.
- ③ 매일 운동하도록 한다.
- ④ 동작은 천천히 수행한다.
- ⑤ 관절은 가능한 최대 관절운동범위를 움직이도록 하며 무릎 굴곡은 90~120°이다.

문49. [정답] (4)

- ① 심즈자세는 반쯤 누운 자세로 주로 배액촉진, 관장, 항 문검사, 마비 대상자에게 천골과 대전자부위 압박을 감 소하고자 할 때 사용된다.
- ② 파울러자세는 반앉은자세로 횡격막의 이완과 수축을 용 이하게 하여 폐를 최대한 확장할 수 있으므로 호흡곤란 을 완화할 수 있는 자세이다.
- ③ 옆잭나이프자세는 대상자를 옆누운자세로 눕힌 후 등 을 최대한 구부려 양 무릎을 가슴에 붙여서 요추 간 간 격이 넓혀지게 한 자세로 척추수술이나 허리천자 시 이 용된다.
- ④ 엎드려누운자세(복위)는 주로 몸을 이완시키고 수면을 취하는 경우, 무의식 대상자에서 토물 흡인을 예방하고 배액을 용이하게 하고자 할 때와 욕창으로 인한 피부손 상이 있는 대상자에게 이용된다.
- ⑤ 바로누운자세(앙와위)는 휴식이나 수면을 취할 때 이용 된다. 이 자세는 흡인의 위험이 매우 크므로 대상자의 의식수준이 저하되거나 흡인 가능성이 있는 경우에는 적합하지 않다.

문50. [정답] 4

- ① 가능한 허리를 편 자세를 유지하면서 똑바로 앞을 보고 걷도록 하다
- ② 간호사와 대상자는 서로 반대편 발을 앞으로 해서 보행 을 쉽게 한다.
- ③ 간호사는 한쪽 팔로 환자의 허리를 감싸 지지하고, 다 른쪽 팔로는 손을 잡는다.
- ④ 보행벨트 사용 시, 등쪽 보행벨트를 안전하게 붙잡고 환자의 등 뒤쪽 약간 옆에서 걷는다.
- ⑤ 보행기를 사용할 경우, 환자가 보행기 앞쪽에 서서 보 행기의 양쪽 옆의 손잡이를 잡게 한다.

문51. [정답] (1)

- REM 수면(rapid eye movement sleep)은 수면 주기 중 뇌파가 각성과 유사하게 활성화되며, 생생한 꿈이 주로 나타나는 단계이다.
- 이 시기에는 급속한 안구운동, 골격근 이완, 심박수 및 호흡수의 변화가 특징적이다.
- 성인의 경우, REM 수면은 전체 수면 중 약 20~25%를 차지하며, 수면 주기 말기에 길어지는 경향이 있다.
- NREM 단계(NREM 1~4)는 뇌파가 점차 느려지고 수 면이 깊어지는 과정으로, REM과 구분된다.

문52. [정답] (3)

- ① 취침 전 격한 활동은 오히려 교감신경을 자극하여 수면 을 방해할 수 있다. 낮 활동은 중요하지만, 취침 직전은 안정적 환경 조성이 필요하다.
- ② 수면제는 아동에게 최후의 수단으로 사용되며, 먼저 비 약물적 간호중재를 우선 시행해야 한다. 이 사례에서는 약물보다는 정서적 안정을 통한 중재가 우선이다.
- ③ 아동에게 흔한 애착대상(comfort object)을 제공하여 낯선 병원 환경에서도 익숙한 루틴과 정서적 안정감을 유도하는 간호중재로 매우 적절하다. 아동은 애착 물건 을 통해 불안을 완화하고, 심리적으로 편안한 상태에서 수면에 진입할 수 있다.
- ④ 부모와의 애착관계가 중요한 시기이며, 입원이라는 스 트레스 상황에서 부모의 부재는 아동의 불안을 더 심화 시킬 수 있다. 독립적인 수면 습관은 안정된 환경에서 단계적으로 훈련해야 한다.
- ⑤ 아동의 자율성은 존중하되, 6세 아동은 일관된 생활리 듬 형성이 필요한 시기로, 원하는 대로 잠드는 것은 오 히려 수면패턴을 불규칙하게 만들 수 있다.

문53. [정답] 4

열요법은 혈관확장, 혈액점도 감소, 근육긴장 완화, 관절 경직 감소로 인한 통증 감소, 모세혈관벽의 투과성(침투 성) 증가, 화농(염증) 과정 촉진 및 조직의 신진대사 증가 등의 치료적인 효과가 있다. 근골격계 상해로 인한 급성 염증기 동안에는 열을 적용하는 것이 부적합하다. 그러나 만성 통증의 경우에는 열을 국소 통증 부위에 적용하는 경 우 관문통제이론에 의해 통증 자극의 전달을 차단하여 통 증 감소의 효과가 있다.

- ① 냉요법으로 인한 혈관수축은 통증 조절과 관련이 없다.
- ② 냉요법은 혈액점도를 증가시켜 손상 부위의 혈액응고를 촉진시킨다.
- ③ 열요법은 화농 과정을 촉진한다.
- ⑤ 열요법은 모세혈관벽 투과성을 증가시킨다.

문54. [정답] (5)

연명의료결정법의 요건을 충족하는 사람은 사전연명의료 의향서와 연명의료계획서를 통해 연명의료에 관한 자신의 의사를 남길 수 있다. 사전연명의료의향서는 미래에 임종 과정에 접어들었을 때를 대비해. 19세 이상인 사람이 자 신의 연명의료 중단 또는 호스피스 이용에 대한 본인의 의 사를 직접 문서로 작성한 것이다. 이를 작성하려는 사람은 보건복지부장관이 지정한 등록기관을 방문하여 충분한 설 명을 들은 후, 본인이 직접 작성해야 한다.

문55. [정답] 4

- ① 말끔히 치워진 계단. ② 고무창이 있는 실내화. ③ 활 동구역의 밝은 조명. ⑤ 변기 옆 잡을 수 있는 난간은 가정 내 안전사고 예방을 위한 적절한 안전대책이다.
- ④ 흩어져 있는 바닥깔개는 치우거나 움직이지 않도록 고정하는 것이 필요하다.

문56. [정답] (4)

낙상위험요인 사정도구인 Morse Fall Scale은 낙상위험요 인 항목으로 낙상 과거력, 이차 진단명, 보행보조, 정맥수 액요법/헤파린 록, 걸음걸이, 정신상태를 포함한다.

보바스기념병원 낙상위험요인 사정도구는 나이, 낙상 과거력, 활동수준, 의식상태, 의사소통, 위험요인, 관련 질 환, 약물에 대한 내용으로 분류되어 있다. 고령이면서 보 행장애가 있는 경우, 낙상위험이 매우 높다.

문57. [정답] ②

- ① 신체보호대 아래로 손가락 두 개가 들어갈 정도의 공간 을 확보하다
- ② 신체보호대를 적어도 2시간마다 풀어준다.

- ③ 뼈 돌출부위에 신체보호대를 적용할 경우, 피부 자극을 예방하기 위해 패드를 대어준다.
- ④ 매듭을 쉽게 풀 수 있도록 맨다.
- ⑤ 환자의 동의를 얻을 수 없는 경우, 보호자의 동의를 얻 는다.

문58. [정답] 4

소독과 멸균의 개념을 이해하고 적절하게 적용하는 것은 중요하다.

- ① 소독과 멸균수준 분류에서 점막에 접촉하는 물품 분류 는 준위험기구이다.
- ② 미생물의 발육과 작용을 저지 또는 정지시키는 것은 방 부제이다
- ③ 높은 수준의 소독제는 모든 미생물과 아포의 일부를 제 거하는 것이다.
- ⑤ 소독은 세균의 아포를 제외한 모든 미생물을 제거하는 과정이다.

문59. [정답] (1)

5um 이하의 작은 입자인 비말핵(droplet nuclei)을 통한 공기전파 질환은 홍역, 수두/파종성 대상포진, 활동결핵 (페결핵 및 후두결핵)이다.

- ① 병실은 음압 1인 격리실로 하며, 문은 항상 닫아두어야
- ② 홍역은 공기매개 질환으로 혈압 측정 시 전용 혈압계를 사용할 필요는 없다.
- ③ 결핵 환자는 또 다른 공기매개 질환으로 함께 배치하지 앉는다
- ④ 의료진은 N95마스크를 착용하고 간호한다.
- ⑤ 환자는 1인실 음압병실에 배치한다.

문60. [정답] 4

마약을 개봉하여 일부만 투여하고 나머지는 폐기하여야 하는 경우 간호경과기록지에 그 사유를 기록한 후, 다른 간호사의 입회하에 잔여마약류 처리방법에 따라 폐기하고 마약대장에 두 명의 간호사가 함께 서명한다.

문61. [정답] ③

근육주사 후 주사 부위의 통증, 발적, 온감, 부종 등은 미 생물의 근육 또는 뼈 침투로 인한 감염 증상으로 반드시 무균술을 지켜야 한다.

문62. [정답] ②

- ① 팽진 둘레를 볼펜으로 동그랗게 표시하고 약물명과 시 행시간을 기록한다.
- ③ 판독은 10~15분 후에 실시한다.
- ④ 양성 반응은 발적 지름이 15mm 이상, 팽진 지름이 10mm 이상이다.
- ⑤ 표피 아래에 있는 진피층에 0.1mL 미만의 적은 약물을 투여한다.

문63. [정답] 4

터널카테터는 장기간 약물을 주입하거나, 채혈, 수혈, 항 암제 투여를 위해 적용할 수 있다.

장점으로는 다크론 커프가 있어 카테터 고정이 잘되며, 미생물의 침입을 막아 상행 감염을 예방한다. 삽입 후 X선 촬영을 통해 카테터 삽입 위치를 확인하여야 하며, 5~7일 마다 드레싱을 교환하여야 한다.

문64. [정답] (4)

- 이 사례는 당뇨병 발궤양의 일부로 볼 수 있다.
- ① 드레싱 교체는 '무조건 매일'이 아닌, 상처 상태와 드레 싱 유지 기간에 따라 결정해야 한다.
- ② 괴사조직의 공기 노출이나 강제적인 물리적 제거는 오 히려 조직손상을 유발할 수 있다.
- ③ 건조한 괴사조직은 자가분해적 방법(autolytic debridement)을 유도하여 제거하는 것이 바람직하다.
- ④ 하이드로겔 드레싱은 건조한 상처에 수분을 공급해 괴 사조직의 분해를 유도하면서 습윤 환경을 제공한다.
- ⑤ 투명필름 드레싱은 삼출물이 없는 상처에 적합하다.

문65. [정답] ③

Braden 척도는 욕창 위험도를 6~23점으로 분류하며.

- 15~18점: 저위험군 13~14점: 중위험군
- 10~12점: 고위험군
- 6~9점 이하: 초고위험군으로 분류한다.

이 환자는 18점으로 저위험군에 해당하며, 규칙적인 체 위변경을 시행하고 최대한 움직일 수 있도록 보조해준다. heel 및 뼈 돌출부위를 보호하고 가능한 한 공기 매트리스 나 쿠션을 사용한다. 습기, 영양, 마찰, 응전력을 관리하는 것이 중요하다.

②, ④, ⑤는 위험도 평가가 높게 되어 있으며, 특히 ④ 의 도넛형 패드는 압박을 초래하여 사용하지 않고. ⑤는 체 위가 과도하게 올라가 압박을 유발할 수 있어 부적절하다.

3교시: 보건의약관계법규(66~85번) 해설

문66. [정답] 4

〈의료법 제3조의5(전문병원 지정)제1항〉

① 보건복지부장관은 병원급 의료기관 중에서 특정 진료과 목이나 특정 질환 등에 대하여 난이도가 높은 의료행위 를 하는 병원을 전문병원으로 지정할 수 있다.

문67. [정답] (3)

〈의료법 제10조(응시자격 제한 등)제3항〉

③ 보건복지부장관은 제2항에 따라 수험이 정지되거나 합 격이 무효가 된 사람에 대하여 처분의 사유와 위반 정 도 등을 고려하여 대통령령으로 정하는 바에 따라 그 다음에 치러지는 이 법에 따른 국가시험등의 응시를 3 회의 범위에서 제한할 수 있다.

문68. [정답] ②

〈의료법 제26조(변사체 신고)〉

의사·치과의사·한의사 및 조산사는 사체를 검안하여 변사(變死)한 것으로 의심되는 때에는 사체의 소재지를 관할하는 경찰서장에게 신고하여야 한다.

문69. [정답] 4

〈의료법 제30조(협조 의무)제2항〉

② 중앙회는 보건복지부령으로 정하는 바에 따라 회원의 자질 향상을 위하여 필요한 보수(補修)교육을 실시하여 야 한다.

〈의료법 시행규칙 제20조(보수교육)제6항~제7항〉

- ⑥ 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람에 대하여는 해당 연도의 보수교육을 면제한다.
 - 1. 전공의
 - 2. 의과대학·치과대학·한의과대학·간호대학의 대학 원 재학생
 - 3. 영 제8조에 따라 면허증을 발급받은 신규 면허취득
 - 4. 보건복지부장관이 보수교육을 받을 필요가 없다고 인정하는 사람
- ⑦ 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람에 대하여는 해당 연도의 보수교육을 유예할 수 있다.
 - 1. 해당 연도에 6개월 이상 환자진료 업무에 종사하지 아니하 사람
 - 2. 보건복지부장관이 보수교육을 받기가 곤란하다고 인정하는 사람

문70. [정답] ③

〈의료법 시행규칙 제24조(가정간호)제1항〉

- ① 법 제33조제1항제4호에 따라 의료기관이 실시하는 가 정간호의 범위는 다음 각 호와 같다.
 - 1. 간호
 - 2. 검체의 채취(보건복지부장관이 정하는 현장검사를 포함한다. 이하 같다) 및 운반
 - 3. 투약
 - 4. 주사
 - 5. 응급처치 등에 대한 교육 및 훈련
 - 6. 상담
 - 7. 다른 보건의료기관 등에 대한 건강관리에 관한 의뢰

문71. [정답] (1)

〈의료법 제65조(면허 취소와 재교부)제1항제1호 · 제8호〉

- ① 보건복지부장관은 의료인의 면허를 취소하여야 한다.
 - 1. 제8조 각 호의 어느 하나에 해당하게 된 경우
 - 8. 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 제5조부터 제7 조까지에 따른 의료인 면허 발급 요건을 취득하거나 제9조에 따른 국가시험에 합격한 경우

〈의료법 제8조(결격사유)〉

다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자는 의료인이 될 수 없다. 다만, 간호사에 대하여는 「간호법」에서 정하는 바에 따른다

- 1. 「정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률」제3조제1호에 따른 정신질환자. 다만, 전문의가 의료인으로서 적합하다고 인정하는 사람은 그러하지 아 니하다.
- 2. 마약·대마·향정신성의약품 중독자
- 3. 피성년후견인 · 피한정후견인
- 4. 금고 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 끝나거나 그 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니 한 자
- 5. 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 유예기간이 지난 후 2년이 지나지 아니한 자
- 6. 금고 이상의 형의 선고유예를 받고 그 유예기간 중에 있는 자

문72. [정답] 4

〈감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 제11조(의사 등의 신고) 제1항〉

① 의사, 치과의사 또는 한의사는 다음 각 호의 어느 하나 에 해당하는 사실(제16조제6항에 따라 표본감시 대상 이 되는 제4급감염병으로 인한 경우는 제외한다)이 있 으면 소속 의료기관의 장에게 보고하여야 하고, 해당 환자와 그 동거인에게 질병관리청장이 정하는 감염 방 지 방법 등을 지도하여야 한다. 다만, 의료기관에 소속 되지 아니한 의사, 치과의사 또는 한의사는 그 사실을 관할 보건소장에게 신고하여야 한다.

문73. [정답] (5)

〈감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 제29조의2(예방접종 후 이상반응에 대한 검사)제1항〉

①「의료법」에 따른 의료인 및 의료기관의 장은 필수예방 접종 또는 임시예방접종 후 혈소판감소성 혈전증 등 보 건복지부령으로 정하는 이상반응이 나타나거나 의심되 는 사람을 발견한 경우에는 질병관리청장에게 이상반응 에 대한 검사를 의뢰할 수 있다.

〈감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 시행규칙 제23조의2(예 방접종 후 이상반응에 대한 검사)〉

법 제29조의2제1항에서 "보건복지부령으로 정하는 이상반 응"이란 혈소판감소성 혈전증을 말한다.

문74. [정답] (1)

〈검역법 제12조(검역조사)제1항〉

- ① 검역소장은 다음 각 호의 사항에 대하여 검역조사를 한 다. 다만, 자동차의 경우에는 제2호 외의 사항을 생략 할 수 있다.
 - 1. 운송수단 및 화물의 보건 · 위생 상태에 대한 경과 (經過)와 현황
 - 2. 출입국자의 검역감염병 감염 · 위험요인 여부 및 예 방관리에 관한 사항
 - 3. 운송수단의 식품 보관 상태
 - 4. 감염병 매개체의 서식 유무와 번식 상태

문75. [정답] (5)

〈후천성면역결핍증 예방법 제7조(비밀 누설 금지)〉

다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람은 이 법 또는 이 법에 따른 명령이나 다른 법령에서 정하고 있는 경우 또는 본인의 동의가 있는 경우를 제외하고는 재직 중에는 물론 퇴직 후에도 감염인에 대하여 업무상 알게 된 비밀을 누설 하여서는 아니 된다.

- 1. 국가 또는 지방자치단체에서 후천성면역결핍증의 예 방 · 관리와 감염인의 보호 · 지원에 관한 사무에 종사하 는 사람
- 2. 감염인의 진단 · 검안 · 진료 및 간호에 참여한 사람
- 3. 감염인에 관한 기록을 유지 · 관리하는 사람

문 76. [정답] ②

〈국민건강보험법 제5조(적용 대상 등)제1항〉

- ① 국내에 거주하는 국민은 건강보험의 가입자 또는 피부 양자가 된다. 다만, 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람은 제외한다.
 - 1. 「의료급여법」에 따라 의료급여를 받는 사람(이하 "수 급권자"라 한다)
 - 2. 「독립유공자예우에 관한 법률」 및 「국가유공자 등 예 우 및 지원에 관한 법률」에 따라 의료보호를 받는 사 람(이하 "유공자등 의료보호대상자"라 한다). 다만. 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 사람은 가입자 또는 피부양자가 된다.
 - 가. 유공자등 의료보호대상자 중 건강보험의 적용을 보험자에게 신청한 사람
 - 나. 건강보험을 적용받고 있던 사람이 유공자등 의 료보호대상자로 되었으나 건강보험의 적용배제 신청을 보험자에게 하지 아니한 사람

문77. [정답] (3)

〈국민건강보험법 제52조(건강검진)제1항〉

① 공단은 가입자와 피부양자에 대하여 질병의 조기 발견 과 그에 따른 요양급여를 하기 위하여 건강검진을 실시 한다.

문 78. [정답] ②

〈지역보건법 제4조(지역사회 건강실태조사)제1항〉

① 질병관리청장과 특별자치시장 · 특별자치도지사 · 시 장 · 군수 · 구청장(구청장은 자치구의 구청장을 말하 며, 이하 "시장·군수·구청장"이라 한다)은 지역주민 의 건강 상태 및 건강 문제의 원인 등을 파악하기 위하 여 매년 지역사회 건강실태조사를 실시하여야 한다.

문 79. [정답] (5)

〈지역보건법 시행규칙 제7조의2(지역보건의료기관 협의회의 구성 · 운영)제2항〉

② 협의회의 회장과 위원은 규약으로 정하는 바에 따라 관 계 지역보건의료기관의 장 중에서 선임한다.

문80. [정답] 4

〈마약류 관리에 관한 법률 제39조(마약 사용의 금지)〉

마약류취급의료업자는 마약 중독자에게 그 중독 증상을 완화시키거나 치료하기 위하여 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 행위를 하여서는 아니 된다. 다만, 제40조에 따른 치료보호기관에서 보건복지부장관 또는 시·도지사의 허가를 받은 경우에는 그러하지 아니하다.

- 1. 마약을 투약하는 행위
- 2. 마약을 투약하기 위하여 제공하는 행위
- 3. 마약을 기재한 처방전을 발급하는 행위

문81. [정답] (1)

〈응급의료에 관한 법률 제11조(응급환자의 이송)제2항〉

② 의료기관의 장은 제1항에 따라 응급환자를 이송할 때에는 응급환자의 안전한 이송에 필요한 의료기구와 인력을 제공하여야 하며, 응급환자를 이송받는 의료기관에 진료에 필요한 의무기록(醫務記錄)을 제공하여야 한다.

〈응급의료에 관한 법률 시행규칙 제4조(응급환자의 이송절차 및 의무기록의 이송)제3항〉

- ③ 제1항과 제2항에 따라 응급환자를 이송하는 경우에 제 공하여야 하는 의무기록은 다음 각 호와 같다.
 - 1. 별지 제2호서식의 응급화자진료의뢰서
 - 2. 검사기록 등 의무기록과 방사선 필름의 사본 그 밖 에 응급환자의 진료에 필요하다고 판단되는 자료

문82. [정답] ③

〈보건의료기본법 제31조(평생국민건강관리사업) 제1항〉

① 국가와 지방자치단체는 생애주기(生涯週期)별 건강상 특성과 주요 건강위험요인을 고려한 평생국민건강관리 를 위한 사업을 시행하여야 한다.

〈보건의료기본법 제35조(학교 보건의료)〉

국가와 지방자치단체는 학생의 건전한 발육을 돕고 건강을 보호·증진하며 건강한 성인으로 성장하기 위하여 요구되는 생활습관·정서 등을 함양하기 위하여 필요한 시책을 강구하여야 한다.

〈보건의료기본법 제36조(산업 보건의료)〉

국가는 근로자의 건강을 보호·증진하기 위하여 필요한 시책을 강구하여야 한다.

〈보건의료기본법 제37조(환경 보건의료)〉

국가와 지방자치단체는 국민의 건강을 보호·증진하기 위하여 쾌적한 환경의 유지와 환경오염으로 인한 건강상의 위해 방지 등에 필요한 시책을 강구하여야 한다.

〈보건의료기본법 제37조의2(기후변화 보건의료)〉

국가와 지방자치단체는 국민의 건강을 보호·증진하기 위하여 지구온난화 등 기후변화로 인한 건강상의 위해 방지와 기후변화에 대응한 건강관리 등에 필요한 시책을 강구하여야 한다.

문83. [정답] (5)

〈국민건강증진법 제5조(국민건강증진정책심의위원회)제1 항·제2항〉

- ① 국민건강증진에 관한 주요사항을 심의하기 위하여 보건 복지부에 국민건강증진정책심의위원회(이하 "위원회" 라 한다)를 둔다.
- ② 위원회는 다음 각 호의 사항을 심의한다.
 - 1. 종합계획
 - 2. 제22조의 규정에 따른 국민건강증진기금의 연도별 운용계획안·결산 및 평가
 - 3. 2 이상의 중앙행정기관이 관련되는 주요 국민건강증 진시책에 관한 사항으로서 관계중앙행정기관의 장이 심의를 요청하는 사항
 - 4. 「국민영양관리법」 제9조에 따른 심의사항
 - 5. 다른 법령에서 위원회의 심의를 받도록 한 사항
 - 6. 그 밖에 위원장이 심의에 부치는 사항

문84. [정답] ②

〈혈액관리법 제10조(특정수혈부작용에 대한 조치)제1항〉

① 의료기관의 장은 특정수혈부작용이 발생한 경우에는 보건복지부령으로 정하는 바에 따라 그 사실을 시·도지 사에게 신고하여야 한다.

문85. [정답] 4

〈연명의료결정법 제11조(사전연명의료의향서 등록기관)제2항〉

- ② 등록기관의 업무는 다음 각 호와 같다.
 - 1. 사전연명의료의향서 등록에 관한 업무
 - 2. 사전연명의료의향서에 관한 설명 및 작성 지원
 - 3. 사전연명의료의향서에 관한 상담, 정보제공 및 홍보
 - 4. 관리기관에 대한 사전연명의료의향서의 등록·변 경·철회 등의 결과 통보
 - 5. 그 밖에 사전연명의료의향서에 관하여 보건복지부령 으로 정하는 업무

3회차 3교시 정답 및 해설