2025 간호대학생 학습역량평가 모의고사

4회차 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 4회차 3교시 정답

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

3교시: 간호관리학(1~35번) 해설

문 1. [정답] (5)

- ① 국제적인 보건의료 사업 지휘와 조정은 세계보건기구(WHO) 의 역할이다.
- ② 간호사의 자격시험 주관과 간호사 면허발급은 각 나라에서 규정하며 각각 다르다.
- ③ 회원국 심사 자격기준(간호교육수준과 간호업무수준 및 직업 윤리 상황)에 합당하여야 회원국으로 가입이 가능하며 간호 사업에 기여한 인물에게 2년마다 나이팅게일 기장을 수여하 는 곳은 국제적십자사이다.
- ④ 전시나 사변 시 중립적인 의료를 하고 평화 시에는 재해방지, 구호활동을 하는 곳은 국제적십자사이다.
- ⑤ 전 세계적으로 간호를 대표하고 간호직 발전과 간호사의 복지 증진을 목적으로 설립되었다.

문2. [정답] ③

1960년대 들어 유학, 교환간호사, 취업, 이민 등의 다양한 목적으로 간호사의 해외진출이 활발해졌다. 특히 1960년대 이후 1975년까지 독일에 파견된 간호사는 5,346명에 달했다. 대량의 간호사 파독으로 국내에 미친 영향은 다음과 같다. 첫째, 간호사의 대량 해외취업으로 인한 병원간호인력의 부족으로 임상간호업무수행의 일대 혼란을 초래하였다. 둘째, 간호요원의 대량 해외진출로 국내 간호인력 부족으로 간호조무사 제도가 생겼다. 셋째, 경력간호사 부족으로 비활동간호사를 전문적인 재교육 없이

병원에서 고용함으로써 상대적으로 간호의 질적 저하를 초래하였다. 그러나 대외적으로 우리나라 간호사의 성실성, 근면성, 책임감을 인식시키는 계기가 되었으며 해외진출로 인한 외화 획득은 당시 우리나라 국가경제발전에 크게 기여하였다. 또한, 귀국한 간호사들이 독일간호사들의 철저한 환자중심의 기본간호를 국내에 제공하는 계기가 되었다.

문3. [정답] (5)

- ① 신의성(fidelity): 환자와의 신뢰 관계를 유지하기 위해 간호 사가 한 약속을 지키고, 비밀유지와 정직성 등을 준수해야 하 는 책임을 뜻한다.
- ② 정의(justice): 자원의 공평한 배분과 치료 기회의 형평성을 강조하며, 환자 개인 요구의 충족뿐 아니라 사회 전체의 공정 한 서비스 제공과 밀접한 개념이다.
- ③ 무해성(non-maleficence): '해를 끼치지 말라(do no harm)' 는 원칙으로, 치료 과정에서 발생할 수 있는 해를 최소화하는 데 중점을 둔다.
- ④ 선행성(beneficence): 환자에게 이익이 되는 행위를 촉진하는 원칙으로, 해를 피하는 것뿐 아니라 실제로 이익을 주는 모든 노력이 포함된다.
- ⑤ 자율성(autonomy): 환자는 자신의 치료와 돌봄에 관해 스스로 결정할 권리가 있으며, 간호사는 이를 보장하기 위해 정보제공·설명·결정 지원을 해야 한다.

4 4회차 • 3교시

문4. [정답] 4

의료 자원의 배분과 같은 정의의 원칙은 별개의 윤리 원칙이며, 선행의 원칙은 주로 환자 개별의 복지 증진에 초점을 둔다.

문5. [정답] ③

간호사와 동료 간호사 간의 윤리적 문제는 때로 당사자만의 문제를 넘어서 간호사와 환자의 윤리적 문제를 포함하게 된다. 한국 간호사 윤리강령은 '간호사와 협력자' 영역에서 '간호사는 동료 의료인이나 간호 관련 종사자에 의해 간호 대상자의 건강과 안전이 위협받는 경우, 간호 대상자를 보호하기 위한 적절한 조치를 취한다.'라고 명시되어 있다.

문6. [정답] (5)

간호전문직관을 정립해야 하는 중요한 이유와 필요성은 인류의 건강인권옹호자로서 더욱 높은 전문성이 요구되고, 사회에서 간 호전문직에 대한 사회 정의적 · 윤리적 간호철학을 요구하기 때 문이며 전문직 간호사로서의 지위확립을 위해 필요한 힘을 갖도 록 하기 위함이다.

문7. [정답] ③

간호사는 동료 의료인과 간호보조행위, 의약품과 기자재 사용, 의사의 지시가 불명확한 경우, 투약 시 등 간호의 모든 면을 확인 해야 할 의무가 있다. 즉, 간호사는 간호의 내용 및 그 행위가 정 확하게 이루어지는가를 확인해야 하는 의무가 있다.

문8. [정답] ②

길리스(Gillis)는 투입, 과정, 산출에 이르는 간호관리체계이론으로 간호관리를 기술하였다. 투입에는 자료, 인력, 기구, 물품이속하고 과정에는 기획, 조직, 인사, 지휘, 통제가 속하며 산출에는 간호의 질, 환자만족도, 직원만족도, 이직률 등이 포함되었다.

문9. [정답] (1)

간호관리자의 기업가 역할은 조직의 변화에 관한 정보를 바탕으로 사업을 추진해나가는 역할이다. 변화를 위한 프로젝트를 개발하고 기회 포착을 위해 조직과 환경을 탐색한다.

문10. [정답] 4

관료제 이론은 베버가 제시한 것으로 관료주의의 효율성과 효과성을 극대화하기 위하여 조직의 공식적인 시스템을 강조하였고 그 특성을 6가지(분업화, 권한의 계층화, 공식적 선발, 공식적 규칙, 개인적 특성의 배제, 경력 중심)로 제시하였다.

①은 행정관리론, ②는 인간관계론, ③은 인간관계론, ⑤는 과학적 관리론을 설명한 것이다.

문11. [정답] ②

전술적 기획의 특성은 다음과 같다.

- 전술적 기획은 중간관리층에서 주로 개발되고 수행된다.
- 전술적 기획은 단기적인 계획을 다룬다.
- 전술적 기획은 결과를 빠른 시간 내에 알 수 있고, 구체적인 행동으로 보일 수 있다.
- 전술적 기획은 사업 수준이나 부서별 계획이다.
- 전략적 목적과 전술적 목적은 서로 연결되어 전술적 목적의 실행을 통해 전략적 목적이 달성된다.
- 전략적 기획을 위한 수단이 전술적 기획이다.

문12. [정답] ②

전술적 의사결정(tactical decision making)은 중간관리자가 수행하는 중·단기 기획과 관련되는 의사결정으로서 최대의 생산성을 위해 자원을 조직화하는 과정에서 조직기구 관리에 관한 결정과 자원의 조달·개발에 관한 결정을 한다.

문13. [정답] ②

운영예산은 단위나 조직의 매일의 관리를 위한 수입, 경비에 관한 계획으로 주로 1년 단위로 적용되며 단위관리자가 가장 많이 관리하는 예산으로 의료서비스 생산에 사용할 재화와 서비스에 대하여 지불해야 할 예산을 의미한다.

문 14. [정답] (4)

서비스는 특성상 생산 및 인도 과정에서 여러 가변적 요소가 많기 때문에 한 고객에 대한 서비스가 다음 고객에 대한 서비스와 다를 가능성이 있으며(이질성), 서비스의 질을 균일화하는 것이 어렵다. 이를 해결하는 전략으로는 서비스의 맞춤화 시행, 서비스의 표준설계 및 수행 등이 있다.

문 15. [정답] 4

프로젝트조직은 조직 내에서 특별한 과업을 수행하기 위해 특별한 목적으로 설치된 조직을 말한다. 프로젝트조직은 독립적으로 프로젝트 관리자 지휘하에 운영된다. 특정 프로젝트 수행을 위해 여러 관련 부서에서 파견되는 사람들로 구성되고 과제가 해결될 때까지만 존재하는 임시적인 집단으로 태스크포스팀으로 불리기도 한다.

문16. [정답] ③

직무충실화(job enrichment)는 직무수행자가 담당하는 기본 과 업은 변하지 않으나 직무수행자 스스로 그 직무를 계획하고 통제하도록 위임하는 것이다. 허츠버그의 2요인이론(동기위생 이론)에 기초한 직무설계 방법으로, 직무수행에 있어서 관리적 기능까지 위임하므로 직무를 질적으로 재정의, 재구성하므로 수행과업의 수와 종류를 증가시키는 직무확대와 구별된다.

문17. [정답] ③

일차간호(primary nursing) 방법은 모든 환자에게 한 명의 일차 간호사를 배정한다. 일차간호사는 1~5명의 환자를 담당하여 환 자의 입원 또는 치료의 시작에서 퇴원과 치료가 끝날 때까지 그 환자의 간호를 담당한다. 일차간호사는 하루 24시간 동안 환자간 호에 대한 권한과 책임이 있으므로 비번일 때도 담당환자에 관해 자문한다. 일차간호사가 근무하지 않을 때는 일반간호사에게 간 호계획의 수행을 위임한다.

문 18. [정답] (4)

계획적 조직변화를 위한 전략 중 경험적-합리적 전략은 사람을 합리적으로 생각하며 자신에게 유리한 쪽으로 행동하는 존재로 가정한다. 따라서 변화로 인해 생기는 개인과 기관의 이득을 구 체적으로 보여주어야 한다.

문19. [정답] 4

환자분류체계는 환자들의 다양한 간호요구도를 합리적으로 결정 하여 간호인력산정 및 배치에 활용된다. 또한 간호 생산성 감지, 간호수가산정, 간호비용분석, 예산 수립, 간호의 질평가 등 간호 행정 및 관리를 위한 중요한 정보로 활용된다.

문20. [정답] ③

평정척도법은 직무수행평가에서 개인의 속성, 태도, 능력 등을 계량화하여 평가할 수 있도록 만들어진 가장 널리 쓰이는 방법으 로 개발이 용이하며 가중치와 계량화가 가능하다.

문21. [정답] 4

성과급은 구성원의 조직공헌도와 업적을 기준으로 임금액을 결 정하는 임금체계이다. 개인이나 집단이 수행한 작업 성과나 능률 을 평가해 보상을 차등 지급한다. 직원의 동기부여, 조직활성화 및 사기증진 등의 장점이 있다.

문22. [정답] (5)

고충처리제도는 근로자들의 애로사항이나 부당한 처우. 불만사 항을 신속하고 정확하게 해결함으로써 그 불만이 쌓여 노동쟁의 의 요인이 되는 것을 사전에 예방하려는 것이다. 고충처리제도의 예시로는 관리자가 고충을 직접 관찰하여 처리하는 방법, 불만사 항에 대한 제안함 설치, 구성원이 언제든지 상담할 수 있도록 하 는 문호개방 정책의 시행, 인사 상담자의 고용, 퇴직자의 면담 등 이 있다.

문23. [정답] ③

변혁적 리더십(transformational leadership)은 단순히 보상과 처벌을 통한 통제가 아닌 조직 구성원의 가치와 신념에 영향을 주어 변화를 이끄는 리더십이다. 구성원의 성장과 동기 유발, 비 전 제시, 개인적 관심과 배려를 강조한다.

문24. [정답] (5)

- ① 하위 욕구가 먼저 충족되어야 상위 욕구가 발생한다.
 - ② 욕구 중에는 내적 욕구(예: 자아실현, 존경 등)도 있다.
 - ③ Maslow는 욕구가 순차적으로 충족된다고 보았다.
 - ④ 자아실현의 욕구는 가장 마지막 단계이다.

문25. [정답] (5)

수레바퀴 유형에 대한 사례이다. 수레바퀴 유형은 중심인물이 모 든 정보를 통제하고, 정보 전달 속도와 업무 효율성이 높으나 구 성원 간 상호작용이 적고, 소외감이나 의사소통 만족도는 낮을 수 있다.

문26. [정답] (5)

⑤는 성공적인 팀의 핵심인 공동의 목표 지향성과 개방적 피드백 문화를 모두 반영하고 있다.

문27. [정답] (3)

회피 전략은 갈등을 직접 해결하지 않고 무시하거나 미루는 방식 으로 대응하는 전략으로 개인적·조직적 상황에 따라 단기적으 로는 감정 격화를 막을 수 있지만, 문제가 지속되거나 심화될 위 험이 있음을 고려해야 한다.

문**28**. [정답] (5)

도나베디안(Donabedian)의 질평가는 구조적 · 과정적 · 결과적 측면의 기준을 포함하는데, 구조적 측면의 평가는 물리적 시설, 직원의 자격, 인력개발과정에 대한 기준을 포함한다.

문29. [정답] (2)

환자가 입원하고 있는 동안 이루어지는 질 평가방법은 동시평가 이다.

문30. [정답] ③

환자안전 향상을 위해서는 개별 대상자에게 초점을 두기보다 오 류를 예방, 발견할 수 있는 시스템을 구축하고, 정맥펌프, 제세동 기, 인공호흡기, 전산처방입력과 같은 기능 강제의 구현, 의사소 통과 팀워크 향상, 실수로부터 학습하는 것, 잘 훈련된 인력 확보 및 배치와 같은 원칙을 적용해야 한다.

문31. [정답] ③

스위스 치즈 모형은 조직의 안전사고를 구멍이 뚫린 스위스 치즈 모양에 비유하여 설명한 모형이다. 이 모형에서 치즈 한 장 한 장 의 층(layer)은 사고를 예방하기 위한 방어물이며, 치즈의 구멍은 잠재적 오류이고. 이러한 치즈의 구멍들이 일렬로 배열될 때 가 시적인 오류가 발생하여 안전사고가 발생하는 것으로 설명하고 있다. 또한 가장 마지막 치즈 조각이 환자에게 안전사고가 생기 기 전의 마지막 방어선인데, 이 조각에 구멍이 생기는 경우 환자 안전사고가 발생한다.

따라서 환자안전사고를 예방하고 사고에 바르게 대처하기 위 해서는 치즈에 구멍들이 생기지 않도록 해야 하며, 생긴 구멍은 바로 관리하고 사고 예방을 위한 방어물인 치즈의 여러 방어층을 겹쳐 놓아 구멍을 통과할 가능성을 줄여야 한다. 특히 마지막 방 어선인 마지막 치즈 조각에 구멍이 생기지 않도록 예방할 필요가 있다. 따라서 정답은 ③이다.

문32. [정답] (5)

간호단위에 입원환자가 도착하면 가장 먼저 환자에게 간호사 자 신을 소개하고 개방형 질문을 통해 환자를 확인한 후 '입원관리 하기' 절차에 따라 입원환자 관리를 수행한다. 환자를 입원실로 안내하고 담당 의사에게 환자 입원을 알린 후 입원관리 지침에 따라 간호를 수행하고, 입원생활과 관련된 내용들을 안내한다.

문33. [정답] ②

환자 약은 개인별로 보관하여 투약사고를 예방하고 약품은 지정 된 장소에 보관하되, 고위험약품은 다른 약품과는 분리하여 별도 로 보관한다. 유효기간이 지난 약과 투약 중지된 약은 바로 약제 부에 반납한다.

문34. [정답] (1)

병원감염관리는 입원, 외래진료를 포함하여 의료기관에서 시행 하는 여러 시술이나 치료과정에서 발생하는 감염을 예방하기 위 한 활동으로, 감염관리의 주요 대상은 환자와 직원, 보호자 등 병 원 내 모든 구성원이 포함된다. 병원감염관리 활동으로 표준주 의 지침, 격리관리, 항생제 조절 프로그램, 근무자 관리 등이 있 으며, 상황에 따른 적절한 감염관리를 통해 효율적으로 대처해야 한다. 또한, 개인보호구 중 장갑은 환자와 환자 사이, 처치와 처 치 사이에 교환해야 한다.

문35. [정답] 4

병원에서 환자 개인정보를 수집하는 경우. 진료행위를 위한 경우 를 제외하고는 환자의 동의를 받아야 한다. 개인정보 이용은 동 의한 목적 내에서만 가능하나, 특정 개인을 알아볼 수 없는 형태 의 가명정보를 통계작성, 학술연구에 사용하는 경우에는 동의 없 이 이용 가능하다. 개인정보 접근 권한은 업무 목적으로만 사용 하도록 사용자의 근무장소, 직위 등에 따라 차등부여한다. 환자 기록은 의료법 시행규칙 제15조에 따라 환자명부 5년, 진료기록 부 10년, 처방전 2년, 수술기록 10년, 검사소견기록 5년, 간호기 록부 5년, 조산기록부 5년 동안 보존해야 한다.

3교시: 기본간호학(36~65번) 해설

문36. [정답] ②

맥박은 나이가 들수록 감소하고 체온상승은 대사율을 증가시켜 맥박수를 증가시킨다. 강심제(digitalis)는 맥박수를 감소시키며 지속적으로 유산소 운동을 하는 경우에도 맥박수는 감소한다.

- ① 체온이 상승되면 대사율이 증가하므로 맥박수는 증가한다.
- ② 앉거나 서면 심장으로 돌아오는 정맥혈을 일시적으로 감소시 켜 혈압은 감소하고 심박동률은 증가한다.
- ③ 강심제(digitalis)는 맥박수를 감소시킨다.
- ④ 영아기에서 성인기까지 나이가 들수록 맥박은 감소한다.
- ⑤ 지속적으로 유산소 운동을 하는 경우, 심장이 적은 박동으로 충분한 산화혈을 체세포에 공급하여 맥박수가 느려지는 훈련 효과가 발생한다.

문37. [정답] ③

'활동 지속성 감소' 간호진단은 산소공급과 요구의 불균형과 관 계되어 내려지며 객관적인 자료로는 안절부절못함, 빈맥, 호흡곤 란, 보조근 사용, 저산소혈증(PO₂ (60mmHg)을 포함한다. 환자 는 움직일 때 호흡곤란이 심해지기 때문에 신체적 활동을 피하려 고 한다.

문38. [정답] (5)

- ① 마스크 적용 시에 가습화된 산소를 공급하여 점막의 건조를 방지해야 한다.
- ② 원하는 FiO,를 일정하게 공급하게 하는 것은 고유량체계에 대 한 설명이다.
- ③ 보유주머니는 부분재호흡마스크나 비재호흡마스크에 있다.
- ④ 마스크 주변에 파우더를 바르면 흡입의 위험이 있으므로 바르 지 않는다.
- ⑤ 환자가 식사를 하는 동안에는 마스크를 제거해야 하므로 식사 시간 동안 코삽입관(비강캐뉼라)으로 바꾸어 적용한다.

문39. [정답] (5)

열량-단백질 강화식이는 조직 회복에 필요한 에너지와 단백질 을 충분히 공급할 수 있는 식이이다. 외상으로 인한 조직 손상과 상처 회복에는 충분한 열량과 고단백식이가 필요하며, 이는 손상 부위의 재생, 감염 예방, 체력 회복에 필수적이다.

케톤식이는 뇌전증 환자의 관리를 위해 처방되며 항원회피식 이는 알레르기가 있는 대상자에게 처방된다. 나트륨제한식이는 고혈압 등의 체액평형에 문제가 있는 대상자에게 처방되며 단백 질 조절식이는 간질환이나 신장병 환자의 관리를 위해 처방된다.

문40. [정답] (3)

환자의 식사보조 즉, 식사를 돕는 방법에 대한 설명은 다음과 같다.

- ① 간호사는 도움이 필요한 대상자에게 여유 있는 모습을 보여주 고 시간이 걸리는 일이지만 바쁘지 않다는 표현을 한다. 그래 서 때로 침상 옆에 앉는 것은 이러한 표현을 전달하는 방법이 될 수 있다.
- ② 환자가 말을 할 수 있도록 중간에 3~4회 음식을 준 후 물을 준다
- ③ 환자가 씹고 삼키는데 충분한 시간을 준 후 음식을 떠 넣어 준다.
- ④ 환자가 먹지 않은 사실은 기록해 준다.
- ⑤ 환자가 먹고 싶은 음식 순서대로 식사를 제공한다.

문41. [정답] 4

코위관영양 시작 전에 위관 위치를 확인해야 하며, 확인방법은 다음과 같다.

- 위액을 10~20mL 흡인하여 pH 농도를 측정한다. 일반적으로 위액의 pH는 1~5로 산성이다. 위산억제제를 복용하는 경우, pH는 6까지 측정되고, pH 7 이상은 장내용물이며, 호흡기계 분비물은 pH 6 이상이다.
- 위관내에 주사기로 공기를 10~20mL 주입하면서 청진기로 상 복부를 청진하는 방법은 과거 이용하였으나 현재 일차적인 방 법으로 사용하지는 않는다.
- 관 끝을 물컵에 담가 기포가 생기는 것을 확인하기도 하는데, 이는 코위관이 기도에 들어간 경우 흡인의 위험이 있으므로 권 장하지 않는 방법이다.
- 관의 위치를 확인하는 가장 정확한 방법은 X선 검사이다.

문42. [정답] (4)

영양부족 간호진단은 개인이 연령과 성별에 비해 대사요구에 미 치지 못할 정도로 충족되지 않은 영양섭취로 BMI가 낮은 상태를 의미한다.

- 피부주름두께: 건강한 성인 여자의 피부주름두께는 21~25mm 이므로 비정상이다.
- 혈청 알부민: 정상범위 3.5~5.0g/dL이므로 2.5g/dL은 영양 부족 상태이다.
- 팔 중간부위둘레: 성인 여자의 위팔둘레는 평균 20cm가량이 므로 정상이다.
- 체질량지수: 16.8kg/m²는 정상이 아니며, 환자는 초기에도 동 일한 체질량지수를 보이므로 영양부족 상태이다.
- 손톱: 손톱은 단단하고 분홍색이어야 하나 스푼 모양으로 움푹 들어간 모양은 영양장애 징후를 보인다.

문43. [정답] (5)

- 식중독이 발생하면 설사와 같은 심한 위장 증상이 나타난다.
- 불규칙하고 자극적인 식습관(기름기가 많거나 양념이 많은 음 식)은 장운동을 항진시키고 장내 점액 분비를 증가시킨다.
- 항생제 사용은 장점막을 자극하고 정상적인 장내 세균총을 변 형시켜 설사를 초래할 수 있다.
- 통증은 배변을 참게 하여 변비가 발생할 수 있으며 마약진통제. 아편제 및 항콜린제는 연동운동을 억제시켜 변비를 유발한다.
- 불안과 같은 정서적 스트레스는 자율신경계에 영향을 미쳐 연 동운동을 자극하며 설사를 일으킬 수 있다.

문44. [정답] (5)

요로감염 예방 지침은 다음과 같다.

- 통목욕보다는 샤워를 한다.
- 화장실 가는 것을 늦추지 않고, 긴박감을 느낄 때 배뇨한다.
- 배뇨 시에 충분한 시간을 갖고 방광을 완전히 비운다.
- 면으로 된 속옷을 입고, 하체를 조이는 의상을 피한다.
- 하루 6~8컵(2,000~2,500mL)의 충분한 물을 마신다.

문45. [정답] 4

- ① 이동식 변기는 건강한 쪽으로 30~40도 각도로 놓는다.
- ② 배변 중에는 프라이버시 보호를 위해 옆에 있지 않고, 호출기 를 가까이 두어 배변 시 즉시 알리도록 한다.
- ③ 침대와 이동식 변기는 높이가 같도록 맞춘다.
- ④ 노출은 대상자에게 수치심을 느끼게 하므로 수건이나 무릎덮 개로 덮어줘야 한다.
- ⑤ 반신마비 환자의 혼자 이동 시 낙상 위험이 크므로 간호사는 대상자 몸을 회전시켜 변기에 앉혀야 한다.

문46. [정답] 4

배출(청결)관장 시 간호중재에 관한 문항이다.

- 직장튜브가 삽입되는 동안 입으로 천천히 숨을 쉬면서 긴장을 풀도록 유도한다. 숨을 내쉬는 것은 바깥항문조임근의 이완을
- 관장액이 주입되는 동안 불편함이 있을 수 있음을 설명하고 주 입 후 팽만감을 느끼는 것은 정상임을 설명한다. 관장액이 주 입된 후 10~15분 동안 참을 수 있을 만큼 참은 후 대변을 봐 야 효과적이다.
- 대상자에게 왼쪽 옆누운자세(좌측위) 또는 왼쪽 심즈자세를 취하게 한다. 관장용액이 중력에 의해 왼쪽에 위치한 구불결장 과 직장까지 흘러들어가 관장의 효과가 증대된다. 오른쪽 다리 를 구부리면 항문이 적절히 노출된다.
- 직장튜브 끝이 대상자의 배꼽을 향하도록 천천히 삽입한다.
- 관장액의 온도는 37.7~40.5도가 적당하다. 관장액이 뜨거우 면 장점막에 화상을 입힐 수 있고 관장용액이 차가우면 복통을 일으킬 수 있다.

문47. [정답] (1)

등속성 운동은 가해지는 힘에 상관없이 정해진 속도로 움직이도 록 고안된 기계를 통해 일정량의 부하된 저항에 대항하여 근육이 수축하는 것으로 등장성 운동과 등척성 운동이 모두 포함된다. 등속성 운동은 무릎이나 팔꿈치가 손상되었을 때 실시하는 재활 운동이 포함된다. 무릎관절 대치술 후, 재활 운동에 지속적 수동 운동기구를 사용하여 등속성 운동을 시킨다.

- ① 등속성 운동
- ② 유산소 운동
- ③ 등척성 운동
- ④ 등장성 운동
- ⑤ 무산소 운동

문48. [정답] ②

환자에게 옆누운자세를 취하게 할 때, 머리와 목 아래에 작은 베개를 놓는다. 위쪽 팔 아래에 베개를 대어주고 아래쪽 팔은 굽혀서 편안한 자세를 취하게 한다. 서혜부부터 발까지 다리 사 이에 1~2개의 베개를 대어서 다리를 지지한다. 척추의 비틀림, 양쪽 어깨와 엉덩이의 선열을 유지하기 위해 등 뒤를 베개로 지 지하다

문49. [정답] (1)

- ① 간호사는 환자의 약한 다리 쪽(오른쪽)에 서서 지지한다.
- ② 지팡이는 신체의 강한 다리 쪽인 왼쪽 손으로 잡아야 한다.
- ③ 지팡이는 발 앞과 발 옆 15cm 지점에 놓는다.
- ④ 지팡이 길이는 바닥에서 넓적다리큰돌기까지의 길이로 선택
- ⑤ 지팡이를 10~30cm 전진하고 약한 다리, 건강한 다리 순으로 보행한다.

문50. [정답] 4

병원에 입원한 환자가 환경적 요인(조명, 소음)으로 인해 수면을 방해받는 전형적인 상황이다.

복도 조명 차단, TV 소음 완화, 귀마개/수면 안대 제공 등 환 경 조정 중재가 1차적이고, 즉각적으로 필요하다.

② 수면제 투여는 먼저 환경 조정 중재 및 비약물적 중재 후 에 고려해야 하며, ① 조용한 1인실 병실로의 이동은 추가 의료 비 부담이 있어 현실적으로 조정이 어려운 방안이다.

문51. [정답] ③

발열의 과정은 3단계로 구분되는데 상승기(오한기), 고온기(발열 기). 회복기(해열기)의 순으로 나타나게 된다.

- ① 상승기(오한기)에는 호흡이 깊고 빨라진다.
- ② 심한 발한은 발열의 마지막 단계인 회복기(해열기)에 나타나 는 증상이다.
- ③ 발열의 상승기(오한기)에는 오한으로 인한 열소실을 줄이기 위해 피부표면의 혈관을 수축시키므로 피부에 소름이 돋고 창 백하고 차갑다.
- ④ 상승기(오한기)에는 맥박이 빨라진다.
- ⑤ 입마름과 갈증은 발열의 고온기(발열기)의 증상이다.

문52. [정답] 4

- ① 급성 근골격계 손상에는 열요법이 금기이다.
- ② 냉요법은 모세혈관벽의 투과성을 저하시킨다.
- ③ 열요법은 염증 과정을 촉진한다.
- ④ 열램프는 한 부위에 30분 이내로 적용하며 신경전도가 증가된다.
- ⑤ 냉요법은 혈액의 점도를 증가시켜 지혈을 촉진한다.

문53. [정답] ②

사망 후 2~4시간 후부터는 신체가 경직되는 사후경축(사후강직) 이 시작되고 약 96시간이 지나면 사후경축이 끝난다. 사체는 조 직의 손상이나 모양 변화를 방지하기 위해 가능한 한 빨리 처리 하는 것이 좋다. 사후경축이 오기 전에 바른 체위를 취해준다. 자 연스러운 얼굴 모습을 위해 빼놓았던 틀니(의치)도 끼워주고 입 을 다물도록 턱 밑에 수건을 말아 받쳐준다.

문54. [정답] 4

- ①, ②, ⑤: 난로, 가스레인지 또는 벽난로를 사용하면 일산화탄 소가 생성되므로 적절하게 환기해야 한다.
- ③: 히터를 장시간 작동하도록 설정해 놓으면 화재의 위험성이 증가한다.

문55. [정답] ③

- ① 선에 걸려 넘어질 수 있기 때문에 전선은 벽면에 고정한다.
- ② 노인은 주변시야 감퇴로 계단 벽에 돌출된 물건은 보지 못한 다. 돌출된 물건을 피하려다 균형을 잃게 된다.
- ④ 탁자는 환자 가까이 두어 손 닿을 수 있는 곳에 필요한 물건 을 둔다.
- ⑤ 계단은 눈부심이 없는 낮은 전력의 전구를 사용한다.

문56. [정답] (5)

- ① 사지보호대: 사지의 부동을 위해 적용하고, 침상에서의 낙상을 예방하고. 정맥주입관과 유치도뇨관의 보호를 위해 적용한다.
- ② 벨트보호대: 휠체어나 운반차로 이동하는 환자의 낙상 예방을 위해 적용한다.
- ③ 조끼보호대: 혼동 대상자나 진정제를 투여한 환자를 위해 적 용한다.
- ④ 전신보호대: 영아의 특수치료나 검사 동안에 손상을 방지하기 위해 적용한다.
- ⑤ 팔꿈치보호대: 아동이 수술상처나 피부병변을 긁지 못하도록 적용한다.

문57. [정답] 4

- ① 끓이기: 가정에서 이용 가능하다.
- ② 여과법: 가열살균이 어려운 의약품, 혈청, 무균병실을 위한 무균 공기를 만들 때 사용한다.
- ③ 과초산 멸균: 혈액투석 기계의 소독제나 내시경 소독제로 사 용하다
- ④ 고압증기 멸균: 수술용 기구, 직물류, 거즈 등에 사용, 열에 약한 제품이나 내시경 등에 적합하지 않다.
- ⑤ 산화에틸렌가스 멸균: 섬세하고 정밀한 수술기구, 열에 약한 플라스틱, 고무 제품, 렌즈가 있는 내시경 등의 의료 물품에 사용하다

문58. [정답] (5)

AIDS로 면역이 저하된 환자는 보호격리(보호환경, 역격리)를 준 수한다. 일반 환경의 병원체로부터 저항력이 약한 환자, 특히 백 혈병 환자나 광범위한 화상 환자, 장기이식 환자 등을 보호하기 위한 것이다.

- ① 병실은 양압을 유지한다.
- ② 병실에 공기정화 화분을 두면 흙이나 식물의 미생물에 의해 감염이 유발될 수 있다.
- ③ 문을 열어두면 양압이 유지되지 못하고 오염된 공기가 들어올 수 있다.
- ④ 환자 병실에서 가운을 갈아입으면 주변이 오염될 수 있다.
- ⑤ HEPA filter로 시간당 6~12회 이상 공기를 교환한다.

문59. [정답] (1)

- ① 겸자의 끝은 항상 아래로 향하게 든다.
- ② 멸균물품이나 멸균영역이 시야 밖이나 허리 아래 부분에 놓인 경우는 오염된 것으로 간주한다.
- ③ 멸균물품은 멸균된 것과 접촉할 때만 멸균상태가 유지된다.
- ④ 액체는 중력에 의해 흐르기 때문에 멸균물품 표면에 오염된 액체가 묻으면 아래로 흐르면서 멸균물품을 오염시킨다.
- ⑤ 멸균물품이나 멸균영역을 공기 중에 오래 노출시키지 않는다.

문60. [정답] 4

- ① hs 취침 시
- ② prn 필요시
- ③ ac 식전
- ④ po 경구투여
- ⑤ qid 하루 네 번

문61. [정답] 4

- ① 주사 부위로는 복부가 흡수율이 가장 빠르다.
- ② 주사 부위를 문지르면 인슐린 흡수 속도가 촉진되므로 문지르 면 안 된다.
- ③ 5cm 조직을 잡을 수 있다면 90도로 주사침을 삽입, 2.5cm 조직을 잡을 수 있다면 45도로 주사침을 삽입한다.
- ④ 혈관분포가 거의 없어서 혈액 흡인을 위해 내관을 당길 필요 가 없다.
- ⑤ 인슐린 혼합 시 '맑은 것을 먼저, 혼탁한 것을 나중에'의 규칙 을 따른다.

문62. [정답] ③

약물 피부반응검사 양성 기준은 발적 지름 15mm 이상, 팽진 지 름 10mm 이상, 구내이상감, 두통, 안면홍조, 변의, 현훈, 이명 등의 자각증상이 동반되는 경우로 약물에 대해 과민반응이 있어 서 항생제를 투여하지 않는다.

약물 피부반응검사 음성 기준은 발적과 팽진 지름이 5mm 미 만으로 약물에 대해 과민반응이 없는 것이므로 항생제를 투여할 수 있다.

문63. [정답] 4

말초삽입중심정맥카테터는 수주에서 6개월 정도의 장기간의 정 맥내 항생제 투여, 비경구영양, 화학요법 등 큰 중심정맥으로 투 여해야 하는 수액과 특수 약물 주입 시에 적용된다. 침상에서 시 술이 가능하며 말초로 주입되므로 합병증의 위험이 적고 비용도 적게 든다.

급성기 간호나 가정간호를 위해 삽입할 수 있고, 삽입하기에 적절한 혈관은 전완의 척측피정맥, 요측피정맥, 정중완정맥이다. 비교적 간단한 시술이고 합병증이 적으나, 카테터가 삽입된 쪽으 로는 혈압 측정을 하면 안 된다.

문64. [정답] (5)

욕창 예방 및 치료는 피부를 건조하지 않게 유지하고, 보호막을 사용하여 외부 자극으로부터 보호하는 것이 매우 중요하다. 특히 건조한 피부에는 보습제와 바세린 등의 보호막 제품을 도포하여 피부손상을 줄인다.

- ① 욕창 부위 마사지는 조직손상을 가속화시킬 수 있기 때문에 금기이다.
- ② 알코올 소독은 피부를 건조하게 하여 더 쉽게 손상을 유발할 수 있다.
- ③ 얼음찜질은 혈류를 감소시키고 조직괴사를 악화시킬 수 있다.
- ④ 거친 소재와 불필요한 공기 노출은 피부손상을 촉진한다.

문65. [정답] (5)

욕창 간호중재의 효과는 직접적인 상처 치유와 관련된 요소를 중 심으로 평가해야 한다. 구체적으로는 욕창의 크기 변화, 조직 색 깔과 유형 변화(괴사조직 → 육아조직 등), 삼출물 양상, 감염 징 후, 통증의 변화, 추가 욕창의 유무 등이 핵심 평가 지표이다.

반면, 체위변경 기록 작성이나 환자의 피로감과 배설 패턴은 간접적인 정보에 불과하며, 욕창 간호중재의 효과를 직접적으로 평가하는 항목이 아니다.

3교시: 보건의약관계법규(66~85번) 해설

문66. [정답] ②

〈의료법 제3조(의료기관)제1항 · 제2항제3호〉

- ① 이 법에서 "의료기관"이란 의료인이 공중(公衆) 또는 특정 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 하는 곳을 말한다.
- ② 의료기관은 다음 각 호와 같이 구분한다.
 - 3. 병원급 의료기관: 의사, 치과의사 또는 한의사가 주로 입 원환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관으로서 그 종류는 다음 각 목과 같다.
 - 가 병원
 - 나. 치과병원
 - 다. 한방병원
 - 라. 요양병원
 - 마. 정신병원
 - 바. 종합병원

문67. [정답] ②

〈의료법 제4조의2(간호·간병통합서비스 제공 등)제1항·제2항〉

- ① 간호·간병통합서비스란 보건복지부령으로 정하는 입원 환자를 대상으로 보호자 등이 상주하지 아니하고 간호사, 제80조에 따른 간호조무사 및 그 밖에 간병지원인력(이하 이 조에서 "간호·간병통합서비스 제공인력"이라 한다)에 의하여 포괄적으로 제공되는 입원서비스를 말한다.
- ② 보건복지부령으로 정하는 병원급 의료기관은 간호·간병통합 서비스를 제공할 수 있도록 노력하여야 한다.

〈의료법 시행규칙 제1조의4(간호·간병통합서비스의 제공환자 및 제공기관)제4항〉

④ 법 제4조의2제4항 전단에서 "보건복지부령으로 정하는 병원 급 의료기관"이란 병원, 치과병원, 한방병원 및 종합병원을 말한다.

문68. [정답] ③

〈의료법 제23조의4(진료정보 침해사고의 예방 및 대응 등)제1항〉

- ① 보건복지부장관은 진료정보 침해사고의 예방 및 대응을 위하여 다음 각 호의 업무를 수행한다.
 - 1. 진료정보 침해사고에 관한 정보의 수집 · 전파
 - 2. 진료정보 침해사고의 예보·경보
 - 3. 진료정보 침해사고에 대한 긴급조치
 - 4. 전자의무기록에 대한 전자적 침해행위의 탐지·분석
 - 5. 그 밖에 진료정보 침해사고 예방 및 대응을 위하여 대통령 령으로 정하는 사항

문69. [정답] (5)

〈의료법 제27조(무면허 의료행위 등 금지)제1항〉

① 의료인이 아니면 누구든지 의료행위를 할 수 없으며 의료인도 면허된 것 이외의 의료행위를 할 수 없다.

〈의료법 제87조의2(벌칙)제2항제2조〉

- ② 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자는 5년 이하의 징역이 나 5천만원 이하의 벌금에 처한다.
 - 2. 제12조제2항 및 제3항, 제18조제3항, 제21조의2제5항· 제8항, 제23조제3항, 제27조제1항, 제33조제2항(제82조 제3항에서 준용하는 경우만을 말한다)·제8항(제82조제3 항에서 준용하는 경우를 포함한다)·제10항을 위반한 자.

문70. [정답] 4

〈의료법 시행규칙 제36조(요양병원의 운영)제1항~제3항〉

- ① 요양병원의 입원 대상은 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자로서 주로 요양이 필요한 자로 한다
 - 1. 노인성 질환자
 - 2. 만성질환자
 - 3. 외과적 수술 후 또는 상해 후 회복기간에 있는 자
- ② 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」제41조제1항에 따라 질병관리청장이 고시한 감염병에 걸린 같은 법제2조제13호부터 제15호까지에 따른 "감염병환자등"은 요양병원의 입원 대상으로 하지 아니한다.
- ③ 제1항에도 불구하고 「정신건강증진 및 정신질환자 복지서비스 지원에 관한 법률」제3조제1호에 따른 정신질환자(노인성 치매환자는 제외한다)는 같은 법 제3조제5호에 따른 정신의료기관 외의 요양병원의 입원 대상으로 하지 아니한다.

문71. [정답] 4

〈의료법 제58조(의료기관 인증)제1항〉

① 보건복지부장관은 의료의 질과 환자 안전의 수준을 높이기 위하여 병원급 의료기관 및 대통령령으로 정하는 의료기관에 대한 인증(이하 "의료기관 인증"이라 한다)을 할 수 있다.

〈의료법 제58조의3(의료기관 인증기준 및 방법 등)제1항~제5항〉

- ① 의료기관 인증기준은 다음 각 호의 사항을 포함하여야 한다.
 - 1. 환자의 권리와 안전
 - 2. 의료기관의 의료서비스 질 향상 활동
 - 3. 의료서비스의 제공과정 및 성과
 - 4. 의료기관의 조직 · 인력관리 및 운영
 - 5. 환자 만족도
- ② 인증등급은 인증, 조건부인증 및 불인증으로 구분한다.

- ③ 인증의 유효기간은 4년으로 한다. 다만, 조건부인증의 경우에 는 유효기간을 1년으로 한다.
- ④ 조건부인증을 받은 의료기관의 장은 유효기간 내에 보건복지 부령으로 정하는 바에 따라 재인증을 받아야 한다.
- ⑤ 제1항에 따른 인증기준의 세부 내용은 보건복지부장관이 정 한다.

문72. [정답] (1)

〈감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 제2조(정의)제16호〉

이 법에서 사용하는 용어의 뜻은 다음과 같다.

16. "감시"란 감염병 발생과 관련된 자료, 감염병병원체 · 매개체 에 대한 자료를 체계적이고 지속적으로 수집, 분석 및 해석하고 그 결과를 제때에 필요한 사람에게 배포하여 감염병 예방 및 관 리에 사용하도록 하는 일체의 과정을 말한다.

문73. [정답] (5)

(감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 제45조(업무 종사의 일시 제한)

① 감염병환자등은 보건복지부령으로 정하는 바에 따라 업무의 성질상 일반인과 접촉하는 일이 많은 직업에 종사할 수 없고. 누구든지 감염병환자등을 그러한 직업에 고용할 수 없다.

〈감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 시행규칙 제33조(업무 종사의 일 시 제한)제1항 · 제2항〉

- ① 법 제45조제1항에 따라 일시적으로 업무 종사의 제한을 받는 감염병환자등은 다음 각 호의 감염병에 해당하는 감염병환자등 으로 하고, 그 제한 기간은 감염력이 소멸되는 날까지로 한다.
 - 1. 콜레라
 - 2. 장티푸스
 - 3. 파라티푸스
 - 4. 세균성이질
 - 5. 장출혈성대장균감염증
 - 6 A형가염
- ② 법 제45조제1항에 따라 업무 종사의 제한을 받는 업종은 다음 각 호와 같다.
 - 1. 「식품위생법」 제2조제12호에 따른 집단급식소
 - 2. 「식품위생법」 제36제1항제3호 따른 식품접객업

문74. [정답] (5)

〈검역법 시행규칙 제10조(검역감염병 위험요인에 노출된 사람의 범위)〉

법 제15조제1항제2호에서 "보건복지부령으로 정하는 검역감염 병 위험요인에 노출된 사람"이란 다음 각 호의 사람을 말한다.

- 1. 검역감염병 환자등과 같은 운송수단에 탑승한 사람
- 2. 검역감염병 환자등과 같은 공간에 감염우려가 있는 시간에 있 었던 사람

문 75. [정답] (5)

〈후천성면역결핍증 예방법 제1조(목적)〉

이 법은 후천성면역결핍증의 예방 · 관리와 그 감염인의 보호 · 지원에 필요한 사항을 정함으로써 국민건강의 보호에 이바지함 을 목적으로 한다.

문76. [정답] (3)

〈국민건강보험법 제6조(가입자의 종류)제1항~제3항〉

- ① 가입자는 직장가입자와 지역가입자로 구분한다.
- ② 모든 사업장의 근로자 및 사용자와 공무원 및 교직원은 직장 가입자가 된다. 다만, 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사 람은 제외한다.
 - 1. 고용 기간이 1개월 미만인 일용근로자
 - 2. 「병역법」에 따른 현역병(지원에 의하지 아니하고 임용된 하사를 포함한다), 전환복무된 사람 및 군간부후보생
 - 3. 선거에 당선되어 취임하는 공무원으로서 매월 보수 또는 보수에 준하는 급료를 받지 아니하는 사람
 - 4. 그 밖에 사업장의 특성, 고용 형태 및 사업의 종류 등을 고 려하여 대통령령으로 정하는 사업장의 근로자 및 사용자 와 공무원 및 교직원
- ③ 지역가입자는 직장가입자와 그 피부양자를 제외한 가입자를 말하다

문77. [정답] (3)

〈국민건강보험법 제45조(요양급여비용의 산정 등)제1항〉

① 요양급여비용은 공단의 이사장과 대통령령으로 정하는 의약 계를 대표하는 사람들의 계약으로 정한다. 이 경우 계약기간 은 1년으로 한다.

문78. [정답] (5)

〈지역보건법 제10조(보건소의 설치)제1항〉

① 지역주민의 건강을 증진하고 질병을 예방 · 관리하기 위하여 시 · 군 · 구에 1개소의 보건소(보건의료원을 포함한다. 이하 같다)를 설치한다. 다만, 시·군·구의 인구가 30만 명을 초 과하는 등 지역주민의 보건의료를 위하여 특별히 필요하다고 인정되는 경우에는 대통령령으로 정하는 기준에 따라 해당 지 방자치단체의 조례로 보건소를 추가로 설치할 수 있다.

문79. [정답] (1)

〈지역보건법 시행규칙 제9조(건강검진 등의 신고)제1항〉

① 법 제23조에 따른 신고는 건강검진 등을 실시하기 10일 전까지 별지 제1호서식의 건강검진 등 신고서를 관할 보건소장(보건의료원장을 포함한다. 이하 같다)에게 제출하는 방법으로 해야 한다. 이 경우 관할 보건소장은 「전자정부법」 제36조제 1항에 따른 행정정보의 공동이용을 통하여 의료기관 개설허가증 또는 의료기관 개설신고증명서(의료기관만 해당한다)와 의사·치과의사 또는 한의사 면허증을 확인할 수 있는 경우에는 그 확인으로 첨부자료의 제공을 갈음할 수 있고, 신고인이자료 확인에 동의하지 않는 경우에는 해당 자료를 첨부하도록 해야 한다.

문80. [정답] (5)

〈마약류 관리에 관한 법률 제40조(마약류 중독자의 치료보호)제7항〉

① 보건복지부장관 또는 시·도지사는 마약류 사용자에 대하여 제1항에 따른 치료보호기관에서 마약류 중독 여부의 판별검사를 받게 하거나 마약류 중독자로 판명된 사람에 대하여 치료보호를 받게 할 수 있다. 이 경우 판별검사 기간은 1개월 이내로 하고, 치료보호 기간은 12개월 이내로 한다.

문81. [정답] ③

〈응급의료에 관한 법률 제8조(응급환자에 대한 우선 응급의료 등)제1 항·제2항〉

- ① 응급의료종사자는 응급환자에 대하여는 다른 환자보다 우선 하여 상담·구조 및 응급처치를 하고 진료를 위하여 필요한 최선의 조치를 하여야 한다.
- ② 응급의료종사자는 응급환자가 2명 이상이면 의학적 판단에 따라 더 위급한 환자부터 응급의료를 실시하여야 한다.

문82. [정답] ②

〈보건의료기본법 제37조의3(기후변화에 따른 국민건강영향평가 등) 제1항〉

① 질병관리청장은 지구온난화 등 기후변화가 국민건강에 미치는 영향을 5년마다 조사·평가(이하 "기후보건영향평가"라한다)하여 그 결과를 공표하고 정책수립의 기초자료로 활용하여야한다.

문83. [정답] 4

〈국민건강증진법 제5조의3(한국건강증진개발원의 설립 및 운영)제1항〉

① 보건복지부장관은 제22조에 따른 국민건강증진기금의 효율적인 운영과 국민건강증진사업의 원활한 추진을 위하여 필요한 정책 수립의 지원과 사업평가 등의 업무를 수행할 수 있도록 한국건강증진개발원(이하 이 조에서 "개발원"이라 한다)을 설립한다.

문84. [정답] 4

〈혈액관리법 제10조(특정수혈부작용에 대한 조치)제1항〉

① 의료기관의 장은 특정수혈부작용이 발생한 경우에는 보건복 지부령으로 정하는 바에 따라 그 사실을 시·도지사에게 신고 하여야 한다

〈혈액관리법 시행규칙 제13조(특정수혈부작용의 신고 등)제1항〉

① 의료기관의 장은 법 제10조제1항에 따라 특정수혈부작용이 발생한 사실을 확인한 날부터 15일 이내에 해당 의료기관 소 재지의 보건소장을 거쳐 특별시장·광역시장·특별자치시 장·도지사·특별자치도지사(이하 "시·도지사"라 한다)에 게 특정수혈부작용이 발생한 사실을 별지 제8호서식에 따라 신고해야 한다. 다만, 사망의 경우에는 지체 없이 신고해야 한다.

문85. [정답] ③

〈연명의료결정법 제6조(호스피스의 날 지정)제1항〉

① 삶과 죽음의 의미와 가치를 널리 알리고 범국민적 공감대를 형성하며 호스피스를 적극적으로 이용하고 연명의료에 관한 환자의 의사를 존중하는 사회 분위기를 조성하기 위하여 매년 10월 둘째 주 토요일을 "호스피스의 날"로 한다.

4회차 3교시 정답 및 해설