

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유
면	I. 코로나19 관련 일상적 감염관리	I. 코로나19 관련 일상적 감염관리	
1	코로나바이러스감염증-19 의료기관 감염예방·관리(제2-1판) (신설)	코로나바이러스감염증-19 의료기관 감염예방·관리(제2-2판) - 동 지침은 「코로나19 요양·정신의료기관 감염예방관리 안내」를 포함한 통합본임을 알려드립니다.	코로나19 요양·정신 의료기관 감염예방관리 내용 통합 안내
6	<p>1. 의료기관 내 감염 확산방지 대책 마련·실행</p> <p>1.3. 구조적·행정적 관리</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>〈 기계환기 설비 설치 유무에 따른 실내 환기 지침 〉</p> <p>▶ (기본사항) 기계환기 설비 미설치 시설 포함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 하루에 최소 3회, 회당 10분 이상 창문을 열어 자연환기 - 밀집도에 따라 창문/출입문 개방 등의 자연환기를 추가로 시행 - 자연환기 시 시설 출입문 및 전·후면 창문을 개방하여 맞통풍이 가능하도록 환기 - 냉·난방 중에도 주기적으로 환기 <ul style="list-style-type: none"> · 풍향은 사람이 없는 방향(천장 또는 벽)으로 바람의 세기를 가능한 약하게 설정 · 냉·난방 중에 환기하지 않는 경우 비말이 재순환 되면서 감염 확산 위험 증가 - 기계환기 설비가 없는 경우 환기팬 등을 이용하여 내부 공기를 외부로 배출 <p>▶ 기계환기 설비 설치 시설</p> <ul style="list-style-type: none"> - 환기설비 외기 도입량을 가능한 높게 설정하여 최대한 외부 공기로 환기 · 외기 도입량과 배출량을 모두 100% 설정 (내부 순환모드 운전 지양) - 고위험 시설에서는 고성능 필터(HEPA) 사용 권장, 주기적 교체 · 필터와 카트리지가 사이에서 누설이 발생하지 않도록 설치에 유의할 것 - 위생 배관을 통한 기류 이동이 없도록 조치 <p>▶ 참고 : 「코로나바이러스-19 대응 지침(지자체용)」 > VII. 환경관리(소독·환기)</p> </div> <p>(신설)</p>	<p>1. 의료기관 내 감염 확산방지 대책 마련·실행</p> <p>1.3. 구조적·행정적 관리</p> <p>(생략)</p> <p>참조 : 「호흡기감염병확산방지를 위한 슬기로운 환기수칙」 「슬기로운 환기수칙-공기청정기편」</p>	코로나19 대응지침(지자체용) 제13-3판 업데이트 사항 반영

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유						
7	<div>1.4. 손 위생과 개인보호구</div> <div><div>〈 코로나19 개인보호구 사용 〉</div><table><tr><td>권고 보호구</td><td>KF94 이상의 호흡기 보호구, 장갑, 고글 또는 안면보호구, 방수성 긴팔가운</td></tr><tr><td>사용목적에 따른 권고수칙</td><td><div>① 착용한 사람을 감염으로부터 보호</div><div>➔ • 환자구역 진입 전에 착용</div><div>• 접촉상황에 맞게 보호구를 선택</div><div>• 올바르게 착용(마스크 밀착, 가운 끈 조절 등)</div><div>• 환자 접촉 중 보호구 재조정 금지</div><div>• 자가오염이 되지 않도록 천천히 제거</div><div>② 다른 사람과 주변환경으로 감염 전파 방지</div><div>➔ • 오염된 보호구로 다른 사람이나 주변환경 접촉금지</div><div>• 환자 간 장갑 교체, 오염된 경우 가운 교체</div></td></tr><tr><td>주의사항</td><td><div>• 체액누출 시술 또는 기도삽관, 기관지내시경, 심폐소생술 등 고농도 에어로졸 발생 시술시 고효율 호흡기보호구 선택</div><div>• 코로나19 환자관리 구역에서 착용했던 개인보호구는 환자 관리구역 이탈 시, 탈의</div></td></tr></table><div>(신설)</div></div>	권고 보호구	KF94 이상의 호흡기 보호구, 장갑, 고글 또는 안면보호구, 방수성 긴팔가운	사용목적에 따른 권고수칙	<div>① 착용한 사람을 감염으로부터 보호</div> <div>➔ • 환자구역 진입 전에 착용</div> <div>• 접촉상황에 맞게 보호구를 선택</div> <div>• 올바르게 착용(마스크 밀착, 가운 끈 조절 등)</div> <div>• 환자 접촉 중 보호구 재조정 금지</div> <div>• 자가오염이 되지 않도록 천천히 제거</div> <div>② 다른 사람과 주변환경으로 감염 전파 방지</div> <div>➔ • 오염된 보호구로 다른 사람이나 주변환경 접촉금지</div> <div>• 환자 간 장갑 교체, 오염된 경우 가운 교체</div>	주의사항	<div>• 체액누출 시술 또는 기도삽관, 기관지내시경, 심폐소생술 등 고농도 에어로졸 발생 시술시 고효율 호흡기보호구 선택</div> <div>• 코로나19 환자관리 구역에서 착용했던 개인보호구는 환자 관리구역 이탈 시, 탈의</div>	<div>1.4. 손 위생과 개인보호구</div> <div>(생략)</div> <div>참고자료 : [붙임 1] 코로나19 개인보호구 사용</div>	<div>[붙임1.</div> <div>개인보호구의</div> <div>사용] 내용으로</div> <div>통합정리</div>
권고 보호구	KF94 이상의 호흡기 보호구, 장갑, 고글 또는 안면보호구, 방수성 긴팔가운								
사용목적에 따른 권고수칙	<div>① 착용한 사람을 감염으로부터 보호</div> <div>➔ • 환자구역 진입 전에 착용</div> <div>• 접촉상황에 맞게 보호구를 선택</div> <div>• 올바르게 착용(마스크 밀착, 가운 끈 조절 등)</div> <div>• 환자 접촉 중 보호구 재조정 금지</div> <div>• 자가오염이 되지 않도록 천천히 제거</div> <div>② 다른 사람과 주변환경으로 감염 전파 방지</div> <div>➔ • 오염된 보호구로 다른 사람이나 주변환경 접촉금지</div> <div>• 환자 간 장갑 교체, 오염된 경우 가운 교체</div>								
주의사항	<div>• 체액누출 시술 또는 기도삽관, 기관지내시경, 심폐소생술 등 고농도 에어로졸 발생 시술시 고효율 호흡기보호구 선택</div> <div>• 코로나19 환자관리 구역에서 착용했던 개인보호구는 환자 관리구역 이탈 시, 탈의</div>								
8	<div>2 대상자별 관리</div> <div>2.2 간병인력 관리(간병인, 상주보호자)</div> <div>○ (마스크 착용) 출근 시부터 퇴근 시까지 식사나 음료 마실 때를 제외하고는 항상 마스크를 착용한다.</div> <div>- 마스크는 입과 코를 완전히 덮을 수 있게 착용하며, 마스크 안으로 얼굴을 만지지 않도록 교육한다.</div> <div>- 마스크를 쓰지 않은 상태(식사나 음료 마시는 등)에서는 거리두기(최소 1미터 이상)를 준수하고 대화를 금지한다.</div> <div>- 마스크는 의약외품으로 허가된 것으로 사용하며(가능한 보건용 마스크 권장), 매일 새것으로 교체하고, 젖거나 오염이 발생하면 바로 교체한다.</div>	<div>2 대상자별 관리</div> <div>2.2 간병인력 관리(간병인, 상주보호자)</div> <div>○ (좌 동)</div> <div>- (삭 제)</div>	<div>마스크 착용 시</div> <div>일반적인</div> <div>권고사항은 삭제</div>						

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유
	<ul style="list-style-type: none"> ○ (장갑) 장갑을 착용하는 경우 착용한 용무가 끝나는 즉시 벗고 손위생을 한다. 사용한 장갑을 벗지 않고 병실 환경표면을 만져서 오염되지 않도록 한다. - 장갑 제거시 겉면이 안으로 들어가는 방법으로 말아서 제거하여 버린다. ○ (방역수칙) 담당 환자 외 다른 환자의 침상과 다른 병실에 가지 않으며, <u>각종 모임, 회식, 행사 및 다중이용시설 방문시 방역수칙을 준수한다.</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ○ (좌 등) - (삭제) ○ (방역수칙) ----- (삭제) 	<p>[붙임1. 개인보호구의 사용] 내용으로 통합정리</p> <p>다중이용시설 방문시 방역 수칙 준수 의무 삭제</p>
8	<p>23. 면회객, 방문객, 자원봉사인력, 실습생 관리</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기관을 방문하는 모든 사람은 항상 마스크를 착용한다. ○ 코로나19 증상 등을 확인하는 절차를 마련하여 시행한다. ○ (면회객) 기관별 면회 관리 규정을 마련하여 안내한다. - 면회객은 코로나19 증상(발열, 인후통, 기침 등)이 없어야 하며 해당 기관의 감염관리 수칙을 준수한다. ○ (업무상 방문객) 방문객은 마스크 착용과 손위생 등 감염관리 수칙을 준수하고 가급적 짧은 시간에 방문을 끝낸다. - 방문객은 코로나19 증상(발열, 인후통, 기침 등)이 없어야 하며 해당 기관의 감염관리 수칙을 준수한다. - 방문객은 코로나19가 의심되거나 확진된 환자외는 직접 접촉하지 않는다. - 불가피하게 격리실 및 코로나19 진료구역에 출입이 필요한 경우 적절한 개인보호구를 착용*한다. * 이 경우에는 개인보호구 사용 방법과 손위생에 대한 교육을 받아야 한다. 	<p>23. 면회객, 방문객, 자원봉사인력, 실습생 관리</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (좌 등) ○ (좌 등) ○ 의료기관을 방문하는 사람은 코로나19 증상(발열, 인후통, 기침 등)이 없어야 하며, 마스크를 착용하고, 손위생 등 해당 기관의 감염관리 수칙을 준수한다. ○ (면회객) 기관별 면회 관리 규정을 마련하여 안내하고, 의료기관 방문객은 이를 준수한다. ○ (업무상 방문객) 가급적 짧은 시간에 방문을 끝낸다. - (이동) - (삭제) - (삭제) 	<p>의료기관 방문자에 대한 감염관리 준수사항 중복 내용 정리, 의료기관 면회관리 규정사항으로 상세내용 삭제</p>
9	<p>24. 직원 관리</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기관 내 모든 직원은 항상 마스크를 착용한다▶. 마스크는 환자접촉 상황에 따라 적절한 것으로 선택한다. 	<p>24. 직원 관리</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (좌 등) 	<p>마스크 착용 시 일반적인 권고사항은 삭제</p>

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유
	<p>▶ 의료기관 근무인력의 마스크 착용 준수사항</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 마스크는 업무 중 지속적으로 착용한다 ○ 마스크가 젖었거나 오염된 경우(환자의 비말이 묻는 등) 즉시 교체한다. ○ 식사나 음료를 마실때는 마스크를 벗어 별도의 봉지 등에 넣어 청결한 상태를 유지한다. <ul style="list-style-type: none"> - 마스크를 벗기 전과 식사를 끝내고 마스크를 다시 착용하기 전에 손위생을 한다. - 마스크를 벗은 상태에서는 반드시 거리두기(최소 1미터 이상)를 준수한다. ○ 업무 종료 후에는 의료기관을 나오기 전에 마스크를 벗어 폐기하여, 의료기관에서 착용하던 마스크를 집으로 가져오지 않는다. 	(삭제)	
	○ 기관에서 근무하는 모든 직원에 대해 코로나19 증상과 확진자 동거인 여부 등을 확인한다.	○ (삭제)	접촉자 조사, 인력배정 등에 관한 사항 삭제
	○ 근무 직원의 숙련도, 피로도 등을 감안하여 충분한 인력을 확보하여 배정한다.	○ (삭제)	
면	II. 특수 상황(장소)에서의 감염관리	II. 특수 상황(장소)에서의 감염관리	
11	<p>3. 투석 기관</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 예약제를 시행하고 예약시간을 준수하도록 환자 교육을 시행한다. 예약 시 임상증상, 확진자 동거인 여부 등을 사전에 확인하여 <u>코로나19가 의심되는 경우 선별검사를 받도록 한다.</u> 	<p>3. 혈액투석 기관(인공신장실)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 예약제를 시행하고 예약시간을 준수하도록 환자 교육을 시행한다. _____ _____ (삭제) 	「코로나19 대응지침(인공신장 실용)」지침(2023. 5.15. 대한 신장학회/대한투석 협회) 내용 현행화, 선별검사 대상 내용 삭제
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 체온이 37.5℃ 미만*이고 코로나19 임상증상이 없는 경우 일반 투석실에서 투석할 수 있다. <ul style="list-style-type: none"> - 의학적 판단(PCR 검사 등)에 따라 코로나19 가능성이 배제된 경우, 발열 또는 호흡기증상이 있는 환자는 마스크 착용과 기침예절 준수 등 적절한 조치 하에 투석실에 입실할 수 있다. * 의사의 판단에 따라 정상체온 이상인 경우도 발열로 간주할 수 있음 	○ (삭 제)	
	○ 감염병 유행기간 동안에는 투석 환자의 의료기관 간 이동 자제하며, 투석 환자를 불가피하게 이송하는 경우에는 주치의는 이송 대상 병원과 사전에 상의한다.	○ (삭 제)	

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유
12	<p>4. 의료기관 내 공용 장소 관리</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 공용장소(공용화장실, 공용샤워실, 배선실 등) 이용시 방역수칙을 준수한다. ○ 이용 전 손위생을 하고 마스크 착용을 유지한다. ○ (신 설) ○ 배선실은 습기가 있고, 여러 사람이 이용하므로 교차 감염이 위험이 매우 크므로 다음 사항을 준수한다. <ul style="list-style-type: none"> - 배선실에서 식음료 섭취 금지 - 설거지는 제한: 물컵이나 물병 정도 간단한 세척으로 제한 - 싱크대 사용 후는 세척제로 오염된 부분을 닦고 손위생 시행 - 남은 음식은 싱크대 표면이나 정수기 부분을 오염시키지 않게 주의하며 폐기 - 공용물품 사용 후 손소독 시행 ○ 내부 식당 이용시 방역수칙을 마련하여 실천한다. <ul style="list-style-type: none"> - 음식 섭취 시 대화 자제 - 전체 부서원이 다같이 식사하지 않기(2~3조로 나누어 식사) - 거리두고 줄서기 - 가림막이 없는 상태에서 마주보고 앉지 않기(한 방향 또는 지그재그로 앉기) - 직원 식당에서는 배식 시 손소독 시행 ○ 의료기관 내 의료공간 이외 구역 관리는 “「코로나19」 예방 및 확산방지를 위한 사업장 대응 지침(고용노동부/산재 예방보상정책국)”을 참고한다. 	<p>4. 의료기관 내 공용 장소 관리</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (좌 동) ○ (좌 동) ○ 의료기관내 공용 장소에 대한 의료기관 자체 감염관리지침을 마련하여 적용한다. ○ (삭 제) ○ (삭 제) ○ (삭 제) 	<p>위기단계 하향에 따라, 공용장소 방역수칙 의무사항 삭제</p> <p>공용 장소에 대한 세부 지침은 의료기관 자체 감염관리지침에 따라 적용</p>

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유
면	Ⅲ. 코로나19 환자 감염관리	Ⅲ. 코로나19 환자 감염관리	
13	1. 코로나19 환자 격리 기본원칙 <ul style="list-style-type: none"> ○ 코로나19 환자(격리기간 중인)는 코로나19가 아닌 환자와 병실을 분리한다. ○ 코로나19 환자의 격리는 음압격리실 또는 일반격리실(1인실 또는 다인실 공동격리)을 적용할 수 있다. ○ 의료기관에서는 음압격리실과 일반격리실의 자원상황에 따라 음압격리실 사용 우선 대상*에 대한 규정 및 일반격리실 사용시 감염예방을 위한 방안(환기 등) 규정을 마련하여 적용한다. 	1. 코로나19 환자 격리 권고 <ul style="list-style-type: none"> ○ (삭 제) ○ _____ _____에 격리한다. ○ _____ _____ 마련하며, 입원환자는 이를 준수한다. 	격리 의무 해제에 따라 격리 권고 사항과 격리시 격리실 격리방안 및 준수사항 추가
	(신 설)	<div> <div> <div>참고자료</div> <div> 코로나바이러스감염증-19 대응 지침(지침) 제13-3판 > V. 확진환자 관리 > 1. 확진환자 관리(P.19) 일부 인용 </div> </div> <div> <p>▶ 코로나19 확진자는 5일간 격리 권고한다.</p> <p>▶ 단, 감염취약시설 입소자 및 의료기관 입원환자 중 확진자는 7일간 격리 권고</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 감염 가능한 수준의 바이러스 배출 최대 기간 및 전파위험력을 고려함 ○ 환자의 면역 상태 및 임상증상을 고려하여 의료진의 판단에 따라 최대 20일까지 격리 가능 <p>▶ (참고문헌) Kim J-M, Kim D, Kim E-J. Analysis of viral shedding and positive culture rates of Omicron-confirmed cases according to vaccination status. Public Health Wkly Rep 2022;15(14):371-2.</p> <div> <p>▶ 단, 중증 면역저하자의 경우, 의료진의 의학적 판단에 따라 격리 여부 결정 가능함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 급성 또는 만성 백혈병 및 림프종에 의한 면역저하 상태 - HIV/AIDS에 의한 중증 면역저하 상태 - 최근 6개월 내 장기이식 관련 면역억제치료 받은 자 - 최근 3개월 내 스테로이드제 등 이용한 면역억제치료 받은 자 - 투석이 필요한 환자 - 그 외 의료진의 의학적 판단에 따라 면역저하자로 판단되는 자 등 </div> <p>※ (참고문헌) 영국 보건부 「Guidance for stepdown of infection control precautions and discharging COVID-19 patients(’20.5.20)」의 ‘7. Severe immunosuppression definitions’</p> </div> </div>	의료기관 입원환자 중 확진자 7일 격리 권고 추가
13	2 병실 <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>코로나19 환자</u>는 음압격리실 또는 일반격리실에 배정한다. 	2 병실 <ul style="list-style-type: none"> ○ <u>코로나19 환자 격리시</u>, 음압격리실 또는 일반격리실에 배정한다. 	확진자 격리병실 배정사항 안내
	3. 개인보호구	3. 개인보호구	[붙임1. 개인보호구의

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유
	○ <u>코로나19 환자 관리시 전신보호복은 권고되지 않으며</u> , (이하생략)	○ <u>(삭제)</u> , (이하생략)	사용 권고 사항 반영
15	<p>5. 외래 진료, 수술, 투석, 분만시 관리</p> <p>5.2. 코로나19 환자 수술시 관리</p> <p>○ 음압수술실이 없거나 부족할 경우 환기와 소독 여건이 확보된 일반 수술실에서 수술이 가능하며, 수술일정 조정이 가능하면 마지막 순서로 배정하고 수술 전·후 조치 등을 이행한다.</p> <p>- 일반 수술실은 이동이 적은 가장자리에 위치한 수술실로 선택한다.</p> <p>- 일반 수술실은 양압을 가동하지 않으며 수술실 환기설비에 따라 공조를 조절하여 전배기하거나 재순환으로 유입되는 것을 최대한 방지한다.</p> <p>- 재순환이 불가피한 경우 고성능필터(HEPA)의 설치상태를 확인하고 주기적으로 교체하며 필터와 카트리지가 사이에서 누설이 발생하지 않도록 점검한다.</p>	<p>5. 외래 진료, 수술, 투석, 분만시 관리</p> <p>5.2. 코로나19 환자 수술시 관리</p> <p>○ (좌 동)</p> <p>- (삭제)</p> <p>- (삭제)</p> <p>- (삭제)</p>	확진자 수술시 세부운영사항 삭제
16	<p>5.3. 코로나19 환자 투석</p> <p>(신 설)</p> <p>○ 입원 요인이 있는 경우 입원하여 음압격리실 또는 일반격리투석실에서 투석한다.</p> <p>- 전담병상 부족 또는 미보유 시 일반 환자와 분리된 병실에서 투석을 할 수 있다.</p>	<p>5.3. 코로나19 환자 혈액투석</p> <p>▶ 관련 지침 : 「코로나19 대응지침(인공신장실용)」(2023.5.15. 대한신장학회/대한투석협회) 일부 인용</p> <p>○ 확진환자의 경우 음압이 유지되는 격리병실 또는 격리 투석실에서 혈액투석을 시행한다. 그러나, 의료자원이 부족한 상황에서는 다음 중 한 가지 이상이 있을 경우 입원 우선대상으로 고려한다.</p> <p>[확진 투석 환자의 의료기관 입원 고려 위험요인]</p> <p>- 코로나19 증상 발생 이후 나타난 의식장애</p> <p>- 호흡곤란(일상생활 중에도 숨참)</p> <p>- 해열제로 조절되지 않는 38℃ 이상의 발열이 3일 이상 지속</p> <p>- 조절되지 않는 고칼륨혈증($K^{+}>6.0$) 이나 대사성산증($pH<7.2$ 또는 $total\ CO_2<10$)</p> <p>- 면역억제제 투여 중이거나 항암치료 중인 환자</p> <p>- 그 외 의료진의 판단 하에 입원이 필요한 자(모독증상, 영양실조, 조절되지 않는 고혈압 또는 당뇨)</p>	「코로나19 대응지침(인공신장실용)」(2023.5.15. 대한신장학회/대한투석협회) 지침 현행화

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)	개정 사유
	<p>○ 무증상 또는 경증 환자는 음압시설을 갖추지 않더라도 환기가 유지되는 경우 기존 투석 시행 의료기관에서 코로나19 확진자 별도 투석 구역(코호트 격리 투석)을 마련하여 시행하거나, 마지막 일정으로 배정하여 시행할 수 있다.</p> <p>- 코호트 격리 투석시 환자간 거리는 최소 15미터 이상을 유지하고 가능하면 물리적 차단막을 설치한다. 환자는 가능하다면 마스크(수술용)를 착용한다.</p>	<p>○ ----- ----- 시행할 수 있다.</p> <p>- (삭 제)</p>	확진자 격리 권고 전환에 따라, 거리두기 내용 삭제
	<p>○ 의료진은 상황에 따라 권고*되는 개인보호구(일회용 방수성 긴팔가운, KF94 동급이상의 마스크, 장갑, 고글 또는 안면보호구 등)를 착용한다</p> <p>○ 환자 접촉 전·후, 개인보호구 탈의 후 손 위생을 준수한다.</p>	<p>○ 진료, 시술 및 활동에 따라 적절한 개인보호구를 착용한다.</p> <p>○ (삭제)</p>	[붙임1. 개인보호구의 사용] 내용으로 통합정리
	<p>○ 투석 후 절차에 따라 청소·소독하고 적절한 환기를 실시한다. 적정 환기시간은 환기횟수에 따른 환기율을 참고한다.</p> <p>○ 투석 후 발생하는 폐기물은 「격리의료폐기물」 전용 용기에 투입, 의료기관 내 이동 최소화하고 밀봉하여 처리한다.</p>	○ (삭 제)	7. 청소와 소독 환기 내용 중복 등으로 세부사항 삭제
19	<p>8. 의료폐기물 및 세탁물 관리</p> <p>8.1. 기본 원칙</p> <p>- (신 설)</p>	<p>8. 의료폐기물 및 세탁물 관리</p> <p>8.1. 기본 원칙</p> <p>- 의료기관세탁물 관리규칙에 따라 오염세탁물로 처리한다.</p>	「의료기관 세탁물 관리 규칙 사항」 추가
21	<p>9. 코로나19 사망자 관리</p> <p>9.2. 시신과 접촉시 감염예방</p>	<p>9. 코로나19 사망자 관리</p> <p>9.2. 시신과 접촉시 감염예방</p> <p>(삭 제)</p>	[붙임1. 개인보호구의 사용] 내용으로 통합정리

제2-1판 (개정 전)		제2-2판 (개정 후)		개정 사유																																																																								
	<div><div>< 코로나19 사망자 장례 시 상황별 개인보호구 권장 사항 ></div><table><tr><th>구분</th><th>상황, 행위</th><th>수술용 마스크</th><th>KF94 동급이상의 마스크</th><th>일회용 장갑</th><th>일회용 방수성 긴팔가운/비닐 에이프런</th><th>고글 (또는 안면보호구)</th></tr><tr><td rowspan="5">장례</td><td>사망 확인(결안)</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td></tr><tr><td>시신 이송</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td></td></tr><tr><td>시신 수술</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>시신 위생관리 수의 입하기</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td></tr><tr><td>입관 시</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>시신 검측</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td></tr><tr><td></td><td>시신택 이송, 관 운구</td><td>● (필요시)</td><td></td><td>● (필요시)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>청소·소독</td><td>청소·소독</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td></tr><tr><td rowspan="2">폐기물</td><td>의료폐기를 포장, 취급</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td><td>●</td></tr><tr><td>의료폐기를 운반</td><td>●</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td></td></tr></table></div>	구분	상황, 행위	수술용 마스크	KF94 동급이상의 마스크	일회용 장갑	일회용 방수성 긴팔가운/비닐 에이프런	고글 (또는 안면보호구)	장례	사망 확인(결안)		●	●	●	●	시신 이송		●	●	●		시신 수술						시신 위생관리 수의 입하기		●	●	●	●	입관 시							시신 검측		●	●	●	●		시신택 이송, 관 운구	● (필요시)		● (필요시)			청소·소독	청소·소독		●	●	●	●	폐기물	의료폐기를 포장, 취급		●	●	●	●	의료폐기를 운반	●		●	●				
구분	상황, 행위	수술용 마스크	KF94 동급이상의 마스크	일회용 장갑	일회용 방수성 긴팔가운/비닐 에이프런	고글 (또는 안면보호구)																																																																						
장례	사망 확인(결안)		●	●	●	●																																																																						
	시신 이송		●	●	●																																																																							
	시신 수술																																																																											
	시신 위생관리 수의 입하기		●	●	●	●																																																																						
	입관 시																																																																											
	시신 검측		●	●	●	●																																																																						
	시신택 이송, 관 운구	● (필요시)		● (필요시)																																																																								
청소·소독	청소·소독		●	●	●	●																																																																						
폐기물	의료폐기를 포장, 취급		●	●	●	●																																																																						
	의료폐기를 운반	●		●	●																																																																							
	[붙임 및 참고자료]	[붙임 및 참고자료]																																																																										
22	<div><div>붙임1. 코로나19 개인보호구의 사용</div><div>○ 코로나바이러스감염증-19 대응 상황별 개인보호구 권장 범위</div><div><table><tr><th rowspan="3">구분</th><th rowspan="3">상황, 행위</th><th colspan="6">개인보호구^ㄴ</th></tr><tr><th colspan="3">호흡기 보호</th><th colspan="2">전신 보호</th><th>눈 보호</th></tr><tr><th>수술용 마스크^ㄴ</th><th>KF94 동급의 호흡기 보호구</th><th>전동식 호흡기 보호구</th><th>일회용 장갑</th><th>일회용 방수성 긴팔가운</th><th>고글 (또는 안면보호구)</th></tr><tr><td rowspan="2">검역</td><td>검역(검역조사)</td><td></td><td>●</td><td></td><td>●</td><td></td><td></td></tr><tr><td>검역(역학조사)</td><td></td><td>●</td><td></td><td>●</td><td>●</td><td>●</td></tr></table><div>(신 설)</div></div></div>	구분	상황, 행위	개인보호구 ^ㄴ						호흡기 보호			전신 보호		눈 보호	수술용 마스크 ^ㄴ	KF94 동급의 호흡기 보호구	전동식 호흡기 보호구	일회용 장갑	일회용 방수성 긴팔가운	고글 (또는 안면보호구)	검역	검역(검역조사)		●		●			검역(역학조사)		●		●	●	●	<div><div>붙임1. 코로나19 개인보호구의 사용</div><div>○ 코로나바이러스감염증-19 대응 상황별 개인보호구(예시)</div><div>(삭 제) 검역시 보호구 착용 권장범위 삭제</div><div>※ 개인보호구 선택 시 참고사항</div><div>- 일회용 가운, 고글(안면보호구)는 혈액, 체액, 분비물 및 배설물 접촉이 가능하거나 될 수 있는 상황에서 점막·피부 보호 및 의복 오염을 막기 위해 적합한 보호구를 착용한다.....</div><div>(출처) CDC's Core Infection Prevention and Control Practices for Safe Healthcare Delivery in All Settings</div><div>https://www.cdc.gov/infectioncontrol/guidelines/core-practices/index.html</div></div>	<div>검역관련 개인 보호구 내용 삭제</div> <div>개인보호구 선택시 참고사항 추가 제시</div>																																						
구분	상황, 행위			개인보호구 ^ㄴ																																																																								
				호흡기 보호			전신 보호		눈 보호																																																																			
		수술용 마스크 ^ㄴ	KF94 동급의 호흡기 보호구	전동식 호흡기 보호구	일회용 장갑	일회용 방수성 긴팔가운	고글 (또는 안면보호구)																																																																					
검역	검역(검역조사)		●		●																																																																							
	검역(역학조사)		●		●	●	●																																																																					
	참고1. 코로나19 확산방지를 위한 의료기관 관리전략	(삭 제)		위기단계 하향에 따른 의료기관 세부 관리 내용 삭제																																																																								
	참고2. 코로나19 방역대응점검표(의료기관용)	(삭 제)		삭제																																																																								