

심 사 지 침

구 분		비고
행위	격리입원실 질환유형별 격리기간	변경

변경 적용일: 2018. 2. 1. 진료분

건강보험심사평가원

□ 변경사유

- 「격리실 입원료 급여기준(일반원칙)」 고시에 따른 급여대상의 질환유형별 격리기간에 대하여 현재 심사지침으로 운영하고 있으며, 질병관리본부로부터 동 심사지침의 변경 건의가 있었음.

- 아 래 -

건의처	(현행)	(변경)	요청사유
질병관리본부 (2017.10.19.)	가) 제1군 감염병 - 콜레라 : 설사 증상 소실 후 48시간 까지	가) 제1군 감염병 - 콜레라 : 설사 증상 소실 후 48시간 후 <u>부터 24시간 간격</u> <u>으로 2회 대변배양</u> <u>검사가 음성일 때</u>	수인성 및 식품매개 감염병 관리지침 개정 (2017년)

- 이에, 관련 교과서, 질병관리본부의 「2017년 수인성 및 식품매개 감염병 관리지침」 등을 참조하여 심사지침 「격리입원실 질환 유형별 격리기간」을 변경하고자 함.

□ 관련근거

- 격리실 입원료 급여기준[일반원칙]
(보건복지부 고시 제2016-268호, 2016.12.30.시행)
- 2017년 수인성 및 식품매개 감염병 관리지침(질병관리본부)
- 관련 교과서 등

□ 심사지침 세부내용

행위

제1장 기본진료료

현행		변경	
제목	내용	제목	내용
격리입원실 질환유형별 격리기간 (2016.12.30. 진료분부터)	<ul style="list-style-type: none"> - ‘일반 환자를 보호하기 위하여 전염력이 강한 전염성 환자를 일반 환자와 격리하여 치료할 필요가 있는 경우’에서의 격리실 입원료는 「진료상 입원이 반드시 필요한 경우」에 한하여 인정함. - ‘격리실 입원료’와 ‘음압격리실 입원료’ 산정에 관한 급여대상 및 격리기간에 대한 원칙적인 사항은 「요양 급여의 적용기준 및 방법에 관한 세부사항」에 의하여 적용하되, 『격리입원실 질환유형별 격리기간』은 다음과 같이 인정함. - 다만, 다음의 격리기간을 초과하여 격리실 입원이 필요한 경우는 검사 결과·의사소견서 등을 참조하여 추가로 인정할 수 있음 <p style="text-align: center;">- 다 음 -</p>	격리입원실 질환유형별 격리기간 (2018.2.1. 진료분부터)	<ul style="list-style-type: none"> - ‘일반 환자를 보호하기 위하여 전염력이 강한 전염성 환자를 일반 환자와 격리하여 치료할 필요가 있는 경우’에서의 격리실 입원료는 「진료상 입원이 반드시 필요한 경우」에 한하여 인정함. - ‘격리실 입원료’와 ‘음압격리실 입원료’ 산정에 관한 급여대상 및 격리기간에 대한 원칙적인 사항은 「요양 급여의 적용기준 및 방법에 관한 세부사항」에 의하여 적용하되, 『격리입원실 질환유형별 격리기간』은 다음과 같이 인정함. - 다만, 다음의 격리기간을 초과하여 격리실 입원이 필요한 경우는 검사 결과·의사소견서 등을 참조하여 추가로 인정할 수 있음 <p style="text-align: center;">- 다 음 -</p>

현행		변경	
제목	내용	제목	내용
	<p>가) 제1군 감염병</p> <ul style="list-style-type: none"> - 콜레라 : 설사 증상 소실 후 48시간까지 - 장티푸스, 파라티푸스 : 항생제 치료 종료 48시간 후 부터 24시간 간격으로 3회 대변배양검사 음성일 때 - 세균성이질, 장출혈성대장균감염증 : 항생제 치료 종료 48시간 후부터 24시간 간격으로 2회 대변배양검사가 음성일 때 - A형간염 : 황달 발생 후 7일(황달 증상이 없는 경우 입원 후 7일) <p>나) 제2군 감염병 중 디프테리아, 백일해, 홍역, 유행성 이하선염, 풍진, 폴리오, 수두</p> <ul style="list-style-type: none"> - 디프테리아 : 항생제 투여 종료 후 24시간 간격으로 2회 호흡기분비물이나 병변분비물 배양검사가 음성일 때 - 백일해 : 항생제 투여 후 5일 - 홍역 : 발진 후 5일 - 유행성 이하선염 : 종창 시작 후 9일 - 풍진 : 발진 후 7일 다만, 선천성 풍진으로 입원시 		<p>가) 제1군 감염병</p> <ul style="list-style-type: none"> - 콜레라 : 설사 증상 소실 후 48시간 후부터 24시간 간격으로 2회 대변배양검사가 음성일 때 - 장티푸스, 파라티푸스 : 항생제 치료 종료 48시간 후 부터 24시간 간격으로 3회 대변배양검사 음성일 때 - 세균성이질, 장출혈성대장균감염증 : 항생제 치료 종료 48시간 후부터 24시간 간격으로 2회 대변배양검사가 음성일 때 - A형간염 : 황달 발생 후 7일(황달 증상이 없는 경우 입원 후 7일) <p>나) 제2군 감염병 중 디프테리아, 백일해, 홍역, 유행성 이하선염, 풍진, 폴리오, 수두</p> <ul style="list-style-type: none"> - 디프테리아 : 항생제 투여 종료 후 24시간 간격으로 2회 호흡기분비물이나 병변분비물 배양검사가 음성일 때 - 백일해 : 항생제 투여 후 5일 - 홍역 : 발진 후 5일 - 유행성 이하선염 : 종창 시작 후 9일 - 풍진 : 발진 후 7일 다만, 선천성 풍진으로 입원시

현행		변경	
제목	내용	제목	내용
	<p>만1세까지, 선천성 백내장 수술을 위해 입원시 만3세까지</p> <ul style="list-style-type: none"> - 폴리오 : 치료기간 - 수두 : 모든 수포에 가피가 앓을 때 다만, 가피가 생기지 않을 경우 24시간 동안 새로운 피부 병변이 생기지 않을 때까지, 수두 산모에게 출생한 신생아의 경우 생후 28일까지 <p>다) 제3군 감염병 중 결핵, 성홍열, 탄저, 수막구균성 수막염, 인플루엔자</p> <ul style="list-style-type: none"> - 결핵 : 객담 도말 검사상 3회 연속(수일간격) 음성으로 나타나 전염력이 없다고 판단될 때 다만, 10세 미만 소아에서 객담배출이 어려운 경우에는 담당 의사의 의학적 판단(증상, 방사선학적 이상소견, 결핵환자 접촉 등)에 따라 격리기간을 정할 수 있음. - 성홍열 : 항생제 투여 후 24시간 - 탄저 : 치료기간 - 수막구균성수막염 : 항생제 투여 후 24시간 - 인플루엔자 : 증상발현 후 5일 		<p>만1세까지, 선천성 백내장 수술을 위해 입원시 만3세까지</p> <ul style="list-style-type: none"> - 폴리오 : 치료기간 - 수두 : 모든 수포에 가피가 앓을 때 다만, 가피가 생기지 않을 경우 24시간 동안 새로운 피부 병변이 생기지 않을 때까지, 수두 산모에게 출생한 신생아의 경우 생후 28일까지 <p>다) 제3군 감염병 중 결핵, 성홍열, 탄저, 수막구균성 수막염, 인플루엔자</p> <ul style="list-style-type: none"> - 결핵 : 객담 도말 검사상 3회 연속(수일간격) 음성으로 나타나 전염력이 없다고 판단될 때 다만, 10세 미만 소아에서 객담배출이 어려운 경우에는 담당 의사의 의학적 판단(증상, 방사선학적 이상소견, 결핵환자 접촉 등)에 따라 격리기간을 정할 수 있음. - 성홍열 : 항생제 투여 후 24시간 - 탄저 : 치료기간 - 수막구균성수막염 : 항생제 투여 후 24시간 - 인플루엔자 : 증상발현 후 5일

현행		변경	
제목	내용	제목	내용
	<p>라) 의료관련 감염병</p> <ul style="list-style-type: none"> - 영양급여의 적용기준 및 방법에 관한 세부사항 '격리실 입원료 급여기준(일반원칙)'에 의함 <p>마) 기타 감염병: 파종성 대상포진, 로타바이러스, C. difficile, 옴</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파종성 대상포진 : 치료기간 - 로타바이러스 감염증 : 치료기간 - C. difficile 감염증 : 치료기간 - 옴 : 치료제 도포 후 24시간 다만, 가피성옴의 경우 의사가 감염력이 소실되었다고 판단할 때까지 <p>※ 치료기간: 항생제 또는 항 바이러스제를 사용하는 경우는 약제투여기간을 의미하며, 대증치료를 하는 경우는 증상이 지속되는 기간을 의미함.</p>		<p>라) 의료관련 감염병</p> <ul style="list-style-type: none"> - 영양급여의 적용기준 및 방법에 관한 세부사항 '격리실 입원료 급여기준(일반원칙)'에 의함 <p>마) 기타 감염병: 파종성 대상포진, 로타바이러스, C. difficile, 옴</p> <ul style="list-style-type: none"> - 파종성 대상포진 : 치료기간 - 로타바이러스 감염증 : 치료기간 - C. difficile 감염증 : 치료기간 - 옴 : 치료제 도포 후 24시간 다만, 가피성옴의 경우 의사가 감염력이 소실되었다고 판단할 때까지 <p>※ 치료기간: 항생제 또는 항 바이러스제를 사용하는 경우는 약제투여기간을 의미하며, 대증치료를 하는 경우는 증상이 지속되는 기간을 의미함.</p>