

국가필수의약품 목록 수정 의견 및 검토 결과

연번	국가필수의약품 명칭	수정 등 의견 및 사유 등	의견 제출 기관	비고(연락처)	검토 결과		검토결과
					변경 전	변경 후	
1	3.카나마이신 주사제	적응증 다제내성 결핵을 “결핵”으로 수정,(다제내성 결핵뿐만 아니라 1차약제를 부작용으로 사용할 수 없는 결핵환자에서도 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 다제내성 결핵	(적응증) 결핵, 다제내성 결핵	타당하며 이를 반영함
2	4.클로파지민 정제	적응증 한센병, 다제내성 결핵에 “비결핵항산균 감염증” 추가 (비결핵항산균 감염증 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 한센병, 다제내성 결핵	(적응증) 한센병, 다제내성 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
3	74.미토마이신씨 주사제	현재 적응증이 백혈병, 위암으로 되어 있으나, 방광암에 대해 방광 내 주입요법으로 사용되는 필수 항암제 이므로 적응증에 방광암 추가를 요청드립니다.	대한의사협회	대한비뇨의학회	(적응증) 백혈병, 위암	(적응증) 백혈병, 위암, 방광암	타당하며 이를 반영함
4	139.이소니아지드 정제	적응증 결핵에 “비결핵항산균 감염증” 추가,(비결핵항산균 감염증 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 결핵	(적응증) 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
5	140. 리팜핀 정제	적응증 결핵에 “비결핵항산균 감염증” 추가 (비결핵항산균 감염증 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 결핵	(적응증) 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
6	141.에탐부톨 정제	적응증 결핵에 “비결핵항산균 감염증” 추가 (비결핵항산균 감염증 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 결핵	(적응증) 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
7	143.리파부틴 캡슐제	적응증 폐결핵을 “결핵, 비결핵항산균 감염증”으로 수정,(폐결핵 뿐만 아니라 폐외결핵 치료 그리고 비결핵항산균 감염증 등에 리팜핀 정제 사용할 수 없을 때 사용하는 약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐결핵	(적응증) 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
8	144.아미카신 주사제	적응증 패혈증, 폐렴에 “결핵, 비결핵항산균 감염증” 추가 (경구섭취가 불가능한 결핵 환자, 다제내성결핵, 비결핵항산균 감염증의 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 패혈증, 폐렴	(적응증) 패혈증, 폐렴, 결핵,다제내성결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
9	146.스트렙토마이신 주사제	적응증 결핵, 인플루엔자에 “비결핵항산균 감염증” 추가 (비결핵항산균 감염증 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 결핵, 인플루엔자	(적응증) 결핵, 인플루엔자, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
10	147.레보플록사신 정제	적응증 폐렴, 급성부비동염에 “결핵” 추가 (부작용으로 1차약제 사용 불가능한 결핵환자, 내성결핵의 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐렴, 급성부비동염	(적응증) 폐렴, 급성부비동염, 결핵	타당하며 이를 반영함
11	148.목시플록사신 정제	적응증 폐렴, 급성부비동염에 “결핵, 비결핵항산균 감염증” 추가 (부작용으로 1차약제 사용 불가능)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐렴, 급성부비동염	(적응증) 폐렴, 급성부비동염, 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
12	152.리네졸리드 정제	적응증 결핵을 “결핵, 비결핵항산균 감염증”으로 수정 (비결핵항산균 감염증 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 결핵	(적응증) 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
13	153.델라마니드 정제	적응증 폐결핵을 “다제내성결핵”으로 수정 (다제내성결핵에만 사용하는 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐결핵	(적응증) 다제내성 결핵	타당하며 이를 반영함
14	154.베다퀼린 정제	적응증 폐결핵을 “다제내성결핵”으로 수정 (다제내성결핵에만 사용하는 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐결핵	(적응증) 다제내성 결핵	타당하며 이를 반영함
15	155.아미페넴,실라스타틴 주사제	적응증 폐렴, 기관지염에 “다제내성결핵, 비결핵항산균 감염증” 추가 (다제내성결핵과 비결핵항산균 감염증의 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐렴, 기관지염	(적응증) 폐렴, 기관지염, 다제내성 결핵, 비결핵항산균 감염증	타당하며 이를 반영함
16	156.메로페넴 주사제	적응증 폐렴, 기관지염에 “다제내성결핵” 추가 (다제내성결핵의 치료약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐렴, 기관지염	(적응증) 폐렴, 기관지염, 다제내성 결핵	타당하며 이를 반영함
17	157.아목시실린·클라불란산 정제	적응증 급만성기관지염, 폐렴에 “다제내성결핵” 추가 (다제내성결핵의 치료에 아미페넴,실라스타틴 주사제 또는 메로페넴 주사제 사용시 반드시 함께 사용해야 하는 약제임)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 급만성기관지염, 폐렴	(적응증) 급만성기관지염, 폐렴, 다제내성 결핵	타당하며 이를 반영함
18	159.리팜피신·이소니아지드 정제	적응증 폐결핵을 “결핵”으로 수정 (폐외결핵 치료에도 사용되고 있음)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐결핵	(적응증) 결핵	타당하며 이를 반영함
19	201.리팜피신·이소니아지드·피라진	적응증 폐결핵을 “결핵”으로 수정 (폐외결핵 치료에도 사용되고 있음)	대한의사협회	대한결핵및호흡기학회	(적응증) 폐결핵	(적응증) 결핵	타당하며 이를 반영함

20	259.엑세나타이드 주사제 (259번)	제 2형 성인당뇨병에 사용되는 인크레틴인 GLP1 성분의 주사제입니다. GLP1 작용제 성분의 주사제는 다양한 성분으로 출시되어 있습니다. (엑세나타이드, 리시제나타이드, 리라글루타이드, 둘라글루타이드) 현재 목록에서 엑세나타이드만 필수 지정약품으로 지정되어 있으며 다른 성분의 약제들도 지정이 되어야 합니다. 다양한 당뇨병 약제 중에서 엑세나타이드 주사제만 현 목록에 포함된 사유가 무엇인지요? 국가 필수 의약품 지정기준을 명확히 공개해주시길 요청합니다.	대한의사협회	대한내과학회_내분비학회	-	-	추가 지정 품목으로서 검토 완료
21	271.프로필티오우라실 정제	갑상선기능항진증 약물치료 시 1st choice는 메티마졸 (카비마졸) 입니다. 프로필티오우라실은 간독성 위험이 높아서 임신 1분기에만 선택적으로 추천되는 약제입니다. 임신부를 위해 필수약품으로 지정은 유지되어야 하나 메티마졸 및 카비마졸을 필수약품으로 추가 선정이 필요합니다.	대한의사협회	대한내과학회_내분비학회	-	-	추가 지정 품목으로서 검토 완료
22	291. 발간시클로비르 시럽제	CMV 망막염 이외 CMV 각막염에 대한 적응증 추가 (사유: 최근 CMV 각막염의 유병률 증가 및 치료약제 부재로 추가 필요)	대한의사협회	대한안과학회	(적응증) CMV 망막염	허가 적응증 및 관련 지침 부재	반영하지 않음 : 해당 적응증이 CMV 각막염 등으로 기재되어 있어 각막염에 한정하고 있지 않음.