

분석심사 선도사업 지침 제18차 개정 주요 내용

□ 개요

- 자율형 분석심사 운영 개선 사항 등의 반영을 위해 분석심사 선도사업 지침 제18차 개정을 하고자 함

□ 주요 개정 내용

① (제2편) 주제별 분석심사 선도사업

- 심사-평가 연계 및 업무 효율성 강화를 위한 지표 개선
 - (폐렴^{생인}) 걱정성 평가지표 개선에 따른 지표 삭제 및 지표명·산출식 문구 변경
 - (우울증) 걱정성 평가지표 개선에 따른 지표 정의 및 산출식 변경
- ※ 걱정성평가 연계 주제의 분석지표는 걱정성평가 지표 연동 운영

- 의학적 타당성 확보를 위한 약제 목록 및 의학적 근거 자료 현행화
 - (만성폐쇄성폐질환, 천식) 약제 목록 현행화('25.10. 약가 파일 기준)
 - (고혈압·당뇨병 등 총 6개 주제*) 의학적 근거 자료 현행화

* 고혈압·당뇨병, 만성폐쇄성폐질환(COPD), 천식, 만성신장(콩팥)병, 우울증, 하부호흡기 감염

② (제3편) 자율형 분석심사 선도사업

- 대상 환자의 정확성 제고 및 요양기관 행정 부담 완화를 위한 뇌혈관 질환 영역 청구방법 개선('26.1.1.시행)
 - 특정내역 구분코드 MT069(자율형 분석심사) 미기재
- * 「요양급여비용 청구방법, 심사청구서명세서서식 및 작성요령」에 따라 청구

※ 세부 개정내용: [붙임] 참고

분석심사 선도사업 지침 개정(안) 전·후 대비표

○ (제2편) 주제별 분석심사 선도사업

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																				
Ⅲ 분석지표		Ⅲ 분석지표																						
1. 분석지표 선정 (p. 18)	<생략>	1. 분석지표 선정 (p. 18)	<생략>	적정성 평가 지표 연동 운영을 위한 문구 추가																				
	<table><tr><th>영역</th><th>내 용</th></tr><tr><td><생략></td><td><생략></td></tr><tr><td><생략></td><td><생략></td></tr><tr><td><생략></td><td><생략></td></tr><tr><td><생략></td><td><생략></td></tr></table>		영역		내 용	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<table><tr><th>영역</th><th>내 용</th></tr><tr><td><현행과 같음></td><td><현행과 같음> ※ 적정성평가 연계 주제의 분석지표는 적정성평가 지표 연동 운영</td></tr><tr><td><현행과 같음></td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td><현행과 같음></td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td><현행과 같음></td><td><현행과 같음></td></tr></table>	영역	내 용	<현행과 같음>	<현행과 같음> ※ 적정성평가 연계 주제의 분석지표는 적정성평가 지표 연동 운영	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>
	영역		내 용																					
	<생략>		<생략>																					
	<생략>		<생략>																					
	<생략>		<생략>																					
	<생략>		<생략>																					
영역	내 용																							
<현행과 같음>	<현행과 같음> ※ 적정성평가 연계 주제의 분석지표는 적정성평가 지표 연동 운영																							
<현행과 같음>	<현행과 같음>																							
<현행과 같음>	<현행과 같음>																							
<현행과 같음>	<현행과 같음>																							

○ (별첨 1) 주제별 분석심사 대상 및 분석지표

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고
2. 만성폐쇄성폐질환(COPD) 분석심사 대상 및 지표		2. 만성폐쇄성폐질환(COPD) 분석심사 대상 및 지표		
2-3 만성폐쇄성폐질환 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 66)	<생략> * COPD 약제 목록 <생략> ※ 2023년 5월 약가파일 기준	2-3 만성폐쇄성폐질환 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 66)	<현행과 같음> * COPD 약제 목록 <현행과 같음> ※ 2025년 10월 약가파일 기준	약제 목록 및 기준 현행화

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																				
3. 천식 분석심사 대상 및 지표		3. 천식 분석심사 대상 및 지표																						
3-3. 천식 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 74)	<div>* 천식 약제 목록 <생략> ※ 2023년 5월 약가파일 기준</div> <div>* 비선택적 베타 차단제 약제 목록</div> <table><tr><th>일반명</th><th>투여경로</th></tr><tr><td><생략></td><td rowspan="7"><생략></td></tr><tr><td><생략></td></tr><tr><td><생략></td></tr><tr><td><생략></td></tr><tr><td><생략></td></tr><tr><td><생략></td></tr><tr><td>S-carvedilol</td></tr></table> <div>※ 2023년 5월 약가파일 기준</div>	일반명	투여경로	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	<생략>	S-carvedilol	3-3. 천식 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 74)	<div>* 천식 약제 목록 <현행과 같음> ※ 2025년 10월 약가파일 기준</div> <div>* 비선택적 베타 차단제 약제 목록</div> <table><tr><th>일반명</th><th>투여경로</th></tr><tr><td><현행과 같음></td><td rowspan="7"><현행과 같음></td></tr><tr><td><현행과 같음></td></tr><tr><td><현행과 같음></td></tr><tr><td><현행과 같음></td></tr><tr><td><현행과 같음></td></tr><tr><td><현행과 같음></td></tr><tr><td><삭제></td></tr></table> <div>※ 2025년 10월 약가파일 기준</div>	일반명	투여경로	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<현행과 같음>	<삭제>	약제 목록 및 기준 현행화
일반명	투여경로																							
<생략>	<생략>																							
<생략>																								
<생략>																								
<생략>																								
<생략>																								
<생략>																								
S-carvedilol																								
일반명	투여경로																							
<현행과 같음>	<현행과 같음>																							
<현행과 같음>																								
<현행과 같음>																								
<현행과 같음>																								
<현행과 같음>																								
<현행과 같음>																								
<삭제>																								
6-1. 폐렴(성인) 분석심사 대상 및 지표		6-1. 폐렴(성인) 분석심사 대상 및 지표																						
6-1-2. 폐렴(성인) 분석지표 (p. 96)	<table><tr><th>지표 영역</th><th>지표명</th></tr><tr><td rowspan="6">임상 영역 (적정성 평가영역)</td><td>1. <생략></td></tr><tr><td>2. <생략></td></tr><tr><td>3. (병원도착 24시간 이내) 객담도말 검사 처방률</td></tr><tr><td>4. <생략></td></tr><tr><td>5. 첫 항생제 투여 전 혈액배양 검사 실시율</td></tr><tr><td>6. 병원도착 8시간 이내 항생제 투여율</td></tr></table>	지표 영역	지표명	임상 영역 (적정성 평가영역)	1. <생략>	2. <생략>	3. (병원도착 24시간 이내) 객담도말 검사 처방률	4. <생략>	5. 첫 항생제 투여 전 혈액배양 검사 실시율	6. 병원도착 8시간 이내 항생제 투여율	6-2-1. 폐렴(성인) 분석지표 (p. 96)	<table><tr><th>지표 영역</th><th>지표명</th></tr><tr><td rowspan="6">임상 영역 (적정성 평가영역)</td><td>1. <현행과 같음></td></tr><tr><td>2. <현행과 같음></td></tr><tr><td>3. <삭제></td></tr><tr><td>3. <현행과 같음></td></tr><tr><td>4. (혈액배양검사 시행 건 중) 첫 항생제 투여 전 혈액배양 검사 실시율</td></tr><tr><td>5. 병원도착 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여율</td></tr></table>	지표 영역	지표명	임상 영역 (적정성 평가영역)	1. <현행과 같음>	2. <현행과 같음>	3. <삭제>	3. <현행과 같음>	4. (혈액배양검사 시행 건 중) 첫 항생제 투여 전 혈액배양 검사 실시율	5. 병원도착 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여율	적정성 평가지표 개선에 따른 지표 삭제 및 지표명 문구 변경		
지표 영역	지표명																							
임상 영역 (적정성 평가영역)	1. <생략>																							
	2. <생략>																							
	3. (병원도착 24시간 이내) 객담도말 검사 처방률																							
	4. <생략>																							
	5. 첫 항생제 투여 전 혈액배양 검사 실시율																							
	6. 병원도착 8시간 이내 항생제 투여율																							
지표 영역	지표명																							
임상 영역 (적정성 평가영역)	1. <현행과 같음>																							
	2. <현행과 같음>																							
	3. <삭제>																							
	3. <현행과 같음>																							
	4. (혈액배양검사 시행 건 중) 첫 항생제 투여 전 혈액배양 검사 실시율																							
	5. 병원도착 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여율																							
6-1-3. 폐렴(성인) 분석심사 지표 상세 정의서	<생략> 가. 임상영역 3) (병원도착 24시간 이내) 객담도말 검사 처방률 4) (병원도착 24시간 이내) 객담배양 검사 처방률	6-1-3. 폐렴(성인) 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 97-98)	<현행과 같음> 가. 임상영역 3) <삭제> 3) <현행과 같음>	적정성 평가지표 개선에 따른 지표 삭제 및 지표명·산출식 문구 변경																				

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																			
(p. 97~98)	<table><tr><td>지표명</td><td><생략></td></tr><tr><td>정의</td><td><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{병원도착 후 24시간 이내 객담배양검사를 처방한 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$</td></tr></table> <p>5) (혈액배양검사 시행 건 중) 첫 항생제 투여 전 혈액배양 검사 실시율</p> <table><tr><td>지표명</td><td><생략></td></tr><tr><td>정의</td><td><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{첫 항생제 투여 전 혈액배양검사 시행 건수}}{\text{혈액배양검사 시행 건수}} \times 100$</td></tr></table> <p>6) 병원도착 8시간 이내 항생제 투여율</p> <table><tr><td>지표명</td><td>병원도착 8시간 이내 항생제 투여율</td></tr><tr><td>정의</td><td>병원 도착 후 8시간 이내 첫 항생제(정맥내) 투여 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{병원도착 후 8시간 이내 첫 항생제 투여 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$</td></tr></table>	지표명	<생략>	정의	<생략>	산출식	$\frac{\text{병원도착 후 24시간 이내 객담배양검사를 처방한 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$	지표명	<생략>	정의	<생략>	산출식	$\frac{\text{첫 항생제 투여 전 혈액배양검사 시행 건수}}{\text{혈액배양검사 시행 건수}} \times 100$	지표명	병원도착 8시간 이내 항생제 투여율	정의	병원 도착 후 8시간 이내 첫 항생제(정맥내) 투여 비율	산출식	$\frac{\text{병원도착 후 8시간 이내 첫 항생제 투여 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$	<table><tr><td>지표명</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>정의</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{병원도착 후 24시간 이내 객담배양검사 처방건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$</td></tr></table> <p>4) <현행과 같음></p> <table><tr><td>지표명</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>정의</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{첫 항생제 투여 전 혈액배양검사 시행 건수}}{\text{평가 대상 건 중 혈액배양검사 시행 건수}} \times 100$</td></tr></table> <p>5) 병원도착 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여율</p> <table><tr><td>지표명</td><td>병원도착 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여율</td></tr><tr><td>정의</td><td>병원 도착 후 8시간 이내 적합한 첫 항생제(정맥내) 투여 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{병원도착 후 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$</td></tr></table>	지표명	<현행과 같음>	정의	<현행과 같음>	산출식	$\frac{\text{병원도착 후 24시간 이내 객담배양검사 처방건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$	지표명	<현행과 같음>	정의	<현행과 같음>	산출식	$\frac{\text{첫 항생제 투여 전 혈액배양검사 시행 건수}}{\text{평가 대상 건 중 혈액배양검사 시행 건수}} \times 100$	지표명	병원도착 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여율	정의	병원 도착 후 8시간 이내 적합한 첫 항생제(정맥내) 투여 비율	산출식	$\frac{\text{병원도착 후 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$	
지표명	<생략>																																						
정의	<생략>																																						
산출식	$\frac{\text{병원도착 후 24시간 이내 객담배양검사를 처방한 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$																																						
지표명	<생략>																																						
정의	<생략>																																						
산출식	$\frac{\text{첫 항생제 투여 전 혈액배양검사 시행 건수}}{\text{혈액배양검사 시행 건수}} \times 100$																																						
지표명	병원도착 8시간 이내 항생제 투여율																																						
정의	병원 도착 후 8시간 이내 첫 항생제(정맥내) 투여 비율																																						
산출식	$\frac{\text{병원도착 후 8시간 이내 첫 항생제 투여 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$																																						
지표명	<현행과 같음>																																						
정의	<현행과 같음>																																						
산출식	$\frac{\text{병원도착 후 24시간 이내 객담배양검사 처방건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$																																						
지표명	<현행과 같음>																																						
정의	<현행과 같음>																																						
산출식	$\frac{\text{첫 항생제 투여 전 혈액배양검사 시행 건수}}{\text{평가 대상 건 중 혈액배양검사 시행 건수}} \times 100$																																						
지표명	병원도착 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여율																																						
정의	병원 도착 후 8시간 이내 적합한 첫 항생제(정맥내) 투여 비율																																						
산출식	$\frac{\text{병원도착 후 8시간 이내 적합한 첫 항생제 투여 건수}}{\text{평가 대상 건수}} \times 100$																																						
7. 우울증 분석심사 대상 및 지표		7. 우울증 분석심사 대상 및 지표																																					
7-3. 우울증 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 122)	<생략> 가. 임상영역 4) 우울증상 재평가 시행률	7-3. 우울증 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 122)	<현행과 같음> 가. 임상영역 4) <현행과 같음>	적정성 평가지표 개선에 따른 지표 정의 및 산출식 변경																																			

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
	지표명	<생략>		지표명	<현행과 같음>	
	정의	우울증상 평가척도를 사용하여 <u>우울증상 초기평가</u> 시행 후 우울증상을 재평가한 우울증 외래 신규환자 비율		정의	우울증상 평가척도를 사용하여 <u>우울증상 첫 평가</u> 시행 후 우울증상을 재평가한 우울증 외래 신규환자 비율	
	산출식	$\frac{\text{분모 대상 중 우울증상을 재평가한 환자 수}}{\text{우울증상 평가척도를 사용하여 우울증상을 초기에 평가한 우울증 외래 신규환자 수}} \times 100$		산출식	$\frac{\text{우울증상 평가척도를 사용하여 우울증상을 재평가한 우울증 외래 신규환자 수}}{\text{우울증 외래 신규환자 수}} \times 100$	

○ (별첨 3) 주제별 의학적 근거자료

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																											
1. 고혈압 · 당뇨병 의학적 근거자료		1. 고혈압 · 당뇨병 의학적 근거자료																													
(p. 173)	○ 고혈압	(p. 173)	○ 고혈압	의학적 근거자료 현행화																											
	<table><tr><th>구분</th><th>목 록</th></tr><tr><td rowspan="5">교과서</td><td>1. <생략></td></tr><tr><td>2. Kellerman RD, et al. Conn's Current Therapy. 2024 ed. Elsevier. 2023.</td></tr><tr><td>3. Ferri FF, et al. Ferri's Clinical Advisor. 2024 ed. Elsevier. 2023.</td></tr><tr><td>4. <생략></td></tr><tr><td>5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022.</td></tr><tr><td rowspan="6">진료 지침</td><td>1. <생략></td></tr><tr><td>2. 대한의학회 임상진료지침 제정위원회. 일차 의료용 근거기반 고혈압 임상진료지침. 대한의학회/질병관리청. 2023.</td></tr><tr><td>3. <생략></td></tr><tr><td>4. <생략></td></tr><tr><td>5. Whelton PK, et al. Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults. American College of Cardiology/American Heart Association. 2017.</td></tr><tr><td>6. <생략></td></tr></table>		구분		목 록	교과서	1. <생략>	2. Kellerman RD, et al. Conn's Current Therapy. 2024 ed. Elsevier. 2023.	3. Ferri FF, et al. Ferri's Clinical Advisor. 2024 ed. Elsevier. 2023.	4. <생략>	5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022.	진료 지침	1. <생략>	2. 대한의학회 임상진료지침 제정위원회. 일차 의료용 근거기반 고혈압 임상진료지침. 대한의학회/질병관리청. 2023.	3. <생략>	4. <생략>	5. Whelton PK, et al. Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults. American College of Cardiology/American Heart Association. 2017.	6. <생략>	<table><tr><th>구분</th><th>목 록</th></tr><tr><td rowspan="5">교과서</td><td>1. <현행과 같음></td></tr><tr><td>2. Kellerman RD, et al. Conn's Current Therapy 2025.1st ed. Elsevier. 2024.</td></tr><tr><td>3. Ferri FF, et al. Ferri's Clinical Advisor 2026. 28th ed. Elsevier. 2025.</td></tr><tr><td>4. <현행과 같음></td></tr><tr><td>5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.</td></tr><tr><td rowspan="5">진료 지침</td><td>1. <현행과 같음></td></tr><tr><td><삭제></td></tr><tr><td>2. <현행과 같음></td></tr><tr><td>3. <현행과 같음></td></tr><tr><td>4. Whelton PK, et al. Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults. American College of Cardiology/American Heart Association. 2025.</td></tr><tr><td>5. <현행과 같음></td></tr></table>	구분	목 록	교과서	1. <현행과 같음>	2. Kellerman RD, et al. Conn's Current Therapy 2025.1st ed. Elsevier. 2024.	3. Ferri FF, et al. Ferri's Clinical Advisor 2026. 28th ed. Elsevier. 2025.	4. <현행과 같음>	5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.	진료 지침	1. <현행과 같음>	<삭제>	2. <현행과 같음>
구분	목 록																														
교과서	1. <생략>																														
	2. Kellerman RD, et al. Conn's Current Therapy. 2024 ed. Elsevier. 2023.																														
	3. Ferri FF, et al. Ferri's Clinical Advisor. 2024 ed. Elsevier. 2023.																														
	4. <생략>																														
	5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022.																														
진료 지침	1. <생략>																														
	2. 대한의학회 임상진료지침 제정위원회. 일차 의료용 근거기반 고혈압 임상진료지침. 대한의학회/질병관리청. 2023.																														
	3. <생략>																														
	4. <생략>																														
	5. Whelton PK, et al. Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults. American College of Cardiology/American Heart Association. 2017.																														
	6. <생략>																														
구분	목 록																														
교과서	1. <현행과 같음>																														
	2. Kellerman RD, et al. Conn's Current Therapy 2025.1st ed. Elsevier. 2024.																														
	3. Ferri FF, et al. Ferri's Clinical Advisor 2026. 28th ed. Elsevier. 2025.																														
	4. <현행과 같음>																														
	5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.																														
진료 지침	1. <현행과 같음>																														
	<삭제>																														
	2. <현행과 같음>																														
	3. <현행과 같음>																														
	4. Whelton PK, et al. Guideline for the Prevention, Detection, Evaluation, and Management of High Blood Pressure in Adults. American College of Cardiology/American Heart Association. 2025.																														
5. <현행과 같음>																															
(p. 174)	○ 당뇨병	(p. 174)	○ 당뇨병	의학적 근거자료 현행화																											
	<table><tr><th>구분</th><th>목 록</th></tr><tr><td rowspan="6">교과서</td><td>1. 김도훈 외. 가정의학. 5판. 제이피앤씨. 2019. Chapter 108. p.1241-1273.</td></tr><tr><td>2. <생략></td></tr><tr><td>3. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022. Chapter 403-405.</td></tr><tr><td>4. Goldman L, et al. Goldman-Cecil Medicine. 27th ed. Elsevier. 2023. p.1534-1551.</td></tr><tr><td>5. McPherson RA, et al. Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods. 24th ed. Elsevier. 2021. p.225-243.</td></tr><tr><td>6. Melmed S, et al. Williams Textbook of Endocrinology. 15th ed. Elsevier. 2025. p.1313-1575.</td></tr></table>		구분		목 록	교과서	1. 김도훈 외. 가정의학. 5판. 제이피앤씨. 2019. Chapter 108. p.1241-1273.	2. <생략>	3. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022. Chapter 403-405.	4. Goldman L, et al. Goldman-Cecil Medicine. 27th ed. Elsevier. 2023. p.1534-1551.	5. McPherson RA, et al. Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods. 24th ed. Elsevier. 2021. p.225-243.	6. Melmed S, et al. Williams Textbook of Endocrinology. 15th ed. Elsevier. 2025. p.1313-1575.	<table><tr><th>구분</th><th>목 록</th></tr><tr><td rowspan="6">교과서</td><td>1. 김도훈 외. 가정의학. 5판. 제이피앤씨. 2019.</td></tr><tr><td>2. <현행과 같음></td></tr><tr><td>3. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.</td></tr><tr><td>4. Goldman L, et al. Goldman-Cecil Medicine. 27th ed. Elsevier. 2023.</td></tr><tr><td>5. McPherson RA, et al. Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods. 24th ed. Elsevier. 2021.</td></tr><tr><td>6. Melmed S, et al. Williams Textbook of Endocrinology. 15th ed. Elsevier. 2025.</td></tr></table>	구분	목 록	교과서	1. 김도훈 외. 가정의학. 5판. 제이피앤씨. 2019.	2. <현행과 같음>	3. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.	4. Goldman L, et al. Goldman-Cecil Medicine. 27th ed. Elsevier. 2023.	5. McPherson RA, et al. Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods. 24th ed. Elsevier. 2021.	6. Melmed S, et al. Williams Textbook of Endocrinology. 15th ed. Elsevier. 2025.									
구분	목 록																														
교과서	1. 김도훈 외. 가정의학. 5판. 제이피앤씨. 2019. Chapter 108. p.1241-1273.																														
	2. <생략>																														
	3. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022. Chapter 403-405.																														
	4. Goldman L, et al. Goldman-Cecil Medicine. 27th ed. Elsevier. 2023. p.1534-1551.																														
	5. McPherson RA, et al. Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods. 24th ed. Elsevier. 2021. p.225-243.																														
	6. Melmed S, et al. Williams Textbook of Endocrinology. 15th ed. Elsevier. 2025. p.1313-1575.																														
구분	목 록																														
교과서	1. 김도훈 외. 가정의학. 5판. 제이피앤씨. 2019.																														
	2. <현행과 같음>																														
	3. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.																														
	4. Goldman L, et al. Goldman-Cecil Medicine. 27th ed. Elsevier. 2023.																														
	5. McPherson RA, et al. Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods. 24th ed. Elsevier. 2021.																														
	6. Melmed S, et al. Williams Textbook of Endocrinology. 15th ed. Elsevier. 2025.																														

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
	구분	목 록		구분	목 록	
	진료 지침	1. 대한당뇨병학회 진료지침위원회. 당뇨병 진료지침 제8판. 대한당뇨병학회. 2023.		진료 지침	1. 대한당뇨병학회 진료지침위원회. 당뇨병 진료지침 제9판. 대한당뇨병학회. 2025.	
		2. 대한의학회 임상진료지침 제정위원회. 일차 의료용 근거기반 당뇨병 임상진료지침. 대한의학회/질병관리청. 2022.			<삭제>	
		3. <생략>			2. <현행과 같음>	
		4. 대한의학회 임상진료지침 제정위원회. 일차 의료용 근거기반 이상지질혈증 임상진료지침. 대한의학회/질병관리청. 2023.			<삭제>	
		5. 대한당뇨병학회 진료지침위원회. 제2형 당뇨병 약제치료 지침. 대한당뇨병학회. 2017.			<삭제>	
		6. El Sayed N, et al. Standards of Medical Care In Diabetes. American Diabetes Association. 2024.			3. El Sayed N, et al. Standards of Care In Diabetes. American Diabetes Association. 2025.	
		7. <생략>			4. <현행과 같음>	
		8. <생략>			5. <현행과 같음>	
		9. <생략>			6. <현행과 같음>	
		10. Canadian Journal of Diabetes(CJD), 2024			7. Canadian Journal of Diabetes(CJD). 2025	
		11. <생략>			8. <현행과 같음>	
2. 만성폐쇄성폐질환(COPD) 의학적 근거자료			2. 만성폐쇄성폐질환(COPD) 의학적 근거자료			
(p. 175)	구분	목 록	(p. 175)	구분	목 록	
교과서	1. <생략>	교과서	1. <현행과 같음>	의학적 근거자료 현행화		
	2. <생략>		2. <현행과 같음>			
	3. Loscalzo J, et al. Harrison’s Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022.		3. Loscalzo J, et al. Harrison’s Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.			
	4. <생략>		4. <현행과 같음>			
	5. <생략>		5. <현행과 같음>			
진료 지침	<생략>	진료 지침	<현행과 같음>			
연구 문헌	<생략>	연구 문헌	<현행과 같음>			

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
3. 천식 의학적 근거자료			3. 천식 의학적 근거자료			
(p. 176)	구분	목 록	(p. 176)	구분	목 록	의학적 근거자료 현행화
	교과서	1. <생략>		교과서	1. <현행과 같음>	
		2. <생략>			2. <현행과 같음>	
		3. Loscalzo J, et al. Harrison’s Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022.			3. Loscalzo J, et al. Harrison’s Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.	
		4. <생략>			4. <현행과 같음>	
		5. Kliegman R, et al. Nelson Textbook of Pediatrics. 21st ed. Elsevier. 2019.			5. Kliegman R, et al. Nelson Textbook of Pediatrics. 22nd ed. Elsevier. 2024.	
		6. <생략>			6. <현행과 같음>	
	진료 지침	1. <생략>		진료 지침	1. <현행과 같음>	
		2. <생략>			2. <현행과 같음>	
		3. <생략>			3. <현행과 같음>	
		4. Reddel HK, et al. Global Strategy for Asthma Management and Prevention. Global Initiative for Asthma. 2024.			4. Reddel HK, et al. Global Strategy for Asthma Management and Prevention. Global Initiative for Asthma. 2025.	
		5. NICE Guideline Development Group. Asthma: diagnosis, monitoring and chronic asthma management. National Institute for Health and Care Excellence. 2021.			5. NICE Guideline Development Group. Asthma: diagnosis, monitoring and chronic asthma management. National Institute for Health and Care Excellence. 2024.	
		6. Scottish Intercollegiate Guidelines Network (SIGN) et al. British guideline on the management of asthma. British Thoracic Society/Scottish Intercollegiate Guidelines Network. 2019.			6. Scottish Intercollegiate Guidelines Network (SIGN) et al. British guideline on the management of asthma. British Thoracic Society/Scottish Intercollegiate Guidelines Network. 2024.	
	연구 문헌	<생략>		연구 문헌	<현행과 같음>	
5. 만성신장(콩팥)병 의학적 근거자료			5. 만성신장(콩팥)병 의학적 근거자료			
(p. 178)	구분	목 록	(p. 178)	구분	목 록	의학적 근거자료 현행화
	교과서	1. <생략>		교과서	1. <현행과 같음>	
		2. Loscalzo J, et al. Harrison’s Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022.			2. Long D, et al. Harrison’s Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025.	
		3. <생략>			3. <현행과 같음>	
		4. Ferri FF, et al. Ferri’s Clinical Advisor. 2024 ed. Elsevier. 2023.			<삭제>	
		<신설>			4. Yu ASL, et al. Brenner and Rector’s The Kidney, 11th Edition. 2020.	
		5. <생략>			5. <현행과 같음>	

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
	구분	목 록		구분	목 록	
		6. Kellerman RD, et al. Conn's Current Therapy. 2024 ed. Elsevier. 2023.			<삭제>	
	진료 지침	1. 대한신장학회. 만성콩팥병 진료지침. 대한신장학회. 2008.			<삭제>	
		2. 대한의학회 임상진료지침 제정위원회. 일차 의료용 근거기반 만성콩팥병 임상진료지침. 대한의학회/질병관리청. 2022.			<삭제>	
		3. 정선영 외 24인. 인공신장실 감염관리지침. 대한의학회/대한신장학회. 2017.			1. 정성진 외 18인. 인공신장실 감염관리지침. 대한신장학회. 2024.	
		4. <생략>			2. <현행과 같음>	
		5. 말기신부전 임상연구센터. 복막투석 복막염 진료지침. 말기신부전 임상연구센터. 2012.			<삭제>	
		6. <생략>			3. <현행과 같음>	
		14.→ 4. 이동 및 개정			4. 정성진 외 17인. 당뇨병콩팥병 진료지침. 대한신장학회. 2024.	
		<신설>			5. 정성진 외 13인. 고혈압콩팥병 진료지침. 대한신장학회. 2025.	
		7. <생략>			6. <현행과 같음>	
		8. <생략>			7. <현행과 같음>	
		9. <생략>			8. <현행과 같음>	
		10. <생략>			9. <현행과 같음>	
		11. <생략>			10. <현행과 같음>	
		12. The Renal Association. Clinical Practice Guideline Anaemia of Chronic Kidney Disease. The Renal Association. 2020.			<삭제>	
		13. Ministry of Health Singapore. Guidelines for private health care institutions providing Renal Dialysis. Ministry of Health Singapore. 2001.			<삭제>	
		14. 정성진 외 21인. 당뇨병콩팥병 진료지침. 대한신장학회. 2023.			14.→ 4. 이동 및 개정	
		15. <생략>			11. <현행과 같음>	
		16. <생략>			12. <현행과 같음>	
		17. <생략>			13. <현행과 같음>	

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
	구분	목 록		구분	목 록	
		<신설>			14. Bhandari et al. UK kidney association clinical practice guideline: update of anaemia of chronic kidney disease. UK Kidney Association. 2025.	
7. 우울증 의학적 근거자료			7. 우울증 의학적 근거자료			
(p. 180)	구분	목 록	(p. 180)	구분	목 록	의학적 근거자료 현행화
	교과서	1. ~ 3. <생략> 4. 대한신경과학회. 신경학. 2판. 범문에듀케이션. 2012. 5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022. <신설> <신설>		교과서	1. ~ 3. <현행과 같음> 4. 대한신경과학회. 신경학. 3판. 범문에듀케이션. 2017. 5. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025. 6. Robert Boland, et al. Kaplan & Sadock's Synopsis of Psychiatry, 12th ed. Wolters kluwer. 2021. 7. Robert Boland, et al. Kaplan & Sadock's Comprehensive Textbook Psychiatry, 11th ed. Wolters kluwer. 2024.	
	진료 지침	1. <생략> 2. 서정석 외 12인. 한국형 우울장애 약물치료 지침서. 대한우울조울병학회/대한정신약물학회. 2021. 3. <생략> 4. National Institute for Health and Care Excellence(NICE). Depression in adults: treatment and management. National Institute for Health and Care Excellence(NICE). 2023.		진료 지침	1. <현행과 같음> 2. 서정석 외 12인. 한국형 우울장애 약물치료 지침서. 대한우울조울병학회/대한정신약물학회. 2025. 3. <현행과 같음> 4. National Institute for Health and Care Excellence(NICE). Depression in adults: treatment and management. National Institute for Health and Care Excellence(NICE). 2024.	
	연구 문헌	<생략>		연구 문헌	<현행과 같음>	
9. 하부호흡기 감염 의학적 근거자료			9. 하부호흡기 감염 의학적 근거자료			
(p. 183)	구분	목 록	(p. 183)	구분	목 록	의학적 근거자료 현행화
	교과서	1. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 21st ed. McGraw Hill. 2022. 2. ~ 5. <생략>		교과서	1. Loscalzo J, et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 22nd ed. McGraw Hill. 2025. 2. ~ 5. <현행과 같음>	
	진료 지침	<생략>		진료 지침	<현행과 같음>	
	연구 문헌	<생략>		연구 문헌	<현행과 같음>	

○ (제3편) 자율형 분석심사 선도사업

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																																												
I. 개요		I. 개요																																																														
5. 운영 절차 (P. 191)	<div><div>< 자율형 분석심사 운영절차 ></div><table><tr><th>단계</th><th>사업절차</th><th>주관 기관</th></tr><tr><td>모집 공고</td><td><생략></td><td>심평원</td></tr><tr><td>참여 신청</td><td><생략></td><td>요양기관</td></tr><tr><td>신청 접수 및 검토</td><td><생략></td><td>심평원</td></tr><tr><td>자율관리 심의·승인</td><td><생략></td><td>심의위원회</td></tr><tr><td>자율관리</td><td>·(진료) <생략> ·(청구) 분석심사 대상 진료는 특정내역 기재 청구 ·(자율관리) <생략></td><td>요양기관</td></tr><tr><td>심사 및 자율관리 지원</td><td>·(심사) 분석심사 특정내역 기재 명세서는 기재 선정 착오, 약제안전 등 필수점검 후 심사 결정 ·(지원) <생략></td><td>심평원</td></tr><tr><td>진료성과 보고서 제출</td><td><생략></td><td>요양기관</td></tr><tr><td>자율관리 성과 평가</td><td><생략></td><td>심평원 심사위원회</td></tr><tr><td>자율관리 재승인/취소</td><td><생략></td><td>심평원</td></tr></table></div>	단계	사업절차	주관 기관	모집 공고	<생략>	심평원	참여 신청	<생략>	요양기관	신청 접수 및 검토	<생략>	심평원	자율관리 심의·승인	<생략>	심의위원회	자율관리	·(진료) <생략> ·(청구) 분석심사 대상 진료는 특정내역 기재 청구 ·(자율관리) <생략>	요양기관	심사 및 자율관리 지원	·(심사) 분석심사 특정내역 기재 명세서는 기재 선정 착오, 약제안전 등 필수점검 후 심사 결정 ·(지원) <생략>	심평원	진료성과 보고서 제출	<생략>	요양기관	자율관리 성과 평가	<생략>	심평원 심사위원회	자율관리 재승인/취소	<생략>	심평원	5. 운영 절차 (P. 191)	<div><div>< 자율형 분석심사 운영절차 ></div><table><tr><th>단계</th><th>사업절차</th><th>주관 기관</th></tr><tr><td>모집 공고</td><td><현행과 같음></td><td>심평원</td></tr><tr><td>참여 신청</td><td><현행과 같음></td><td>요양기관</td></tr><tr><td>신청 접수 및 검토</td><td><현행과 같음></td><td>심평원</td></tr><tr><td>자율관리 심의·승인</td><td><현행과 같음></td><td>심의위원회</td></tr><tr><td>자율관리</td><td>·(진료) <현행과 같음> ·(청구) 분석심사 대상 진료는 특정내역 기재 청구 다만, 뇌혈관질환 영역 분석심사 대상 명세서는 특정내역 기재 제외 ·(자율관리) <현행과 같음></td><td>요양기관</td></tr><tr><td>심사 및 자율관리 지원</td><td>·(심사) 분석심사 대상명세서는 기재 선정 착오, 약제안전 등 필수점검 후 심사 결정 ·(지원) <현행과 같음></td><td>심평원</td></tr><tr><td>진료성과 보고서 제출</td><td><현행과 같음></td><td>요양기관</td></tr><tr><td>자율관리 성과 평가</td><td><현행과 같음></td><td>심평원 심사위원회</td></tr><tr><td>자율관리 재승인/취소</td><td><현행과 같음></td><td>심평원</td></tr></table></div>	단계	사업절차	주관 기관	모집 공고	<현행과 같음>	심평원	참여 신청	<현행과 같음>	요양기관	신청 접수 및 검토	<현행과 같음>	심평원	자율관리 심의·승인	<현행과 같음>	심의위원회	자율관리	·(진료) <현행과 같음> ·(청구) 분석심사 대상 진료는 특정내역 기재 청구 다만, 뇌혈관질환 영역 분석심사 대상 명세서는 특정내역 기재 제외 ·(자율관리) <현행과 같음>	요양기관	심사 및 자율관리 지원	·(심사) 분석심사 대상명세서는 기재 선정 착오, 약제안전 등 필수점검 후 심사 결정 ·(지원) <현행과 같음>	심평원	진료성과 보고서 제출	<현행과 같음>	요양기관	자율관리 성과 평가	<현행과 같음>	심평원 심사위원회	자율관리 재승인/취소	<현행과 같음>	심평원	뇌혈관질환 영역 자율형 분석심사 대상 명세서 청구방법 개정으로 문구 수정(중증외상, 급성심근경색증, 대장암 영역 청구방법 현행 유지)
단계	사업절차	주관 기관																																																														
모집 공고	<생략>	심평원																																																														
참여 신청	<생략>	요양기관																																																														
신청 접수 및 검토	<생략>	심평원																																																														
자율관리 심의·승인	<생략>	심의위원회																																																														
자율관리	·(진료) <생략> ·(청구) 분석심사 대상 진료는 특정내역 기재 청구 ·(자율관리) <생략>	요양기관																																																														
심사 및 자율관리 지원	·(심사) 분석심사 특정내역 기재 명세서는 기재 선정 착오, 약제안전 등 필수점검 후 심사 결정 ·(지원) <생략>	심평원																																																														
진료성과 보고서 제출	<생략>	요양기관																																																														
자율관리 성과 평가	<생략>	심평원 심사위원회																																																														
자율관리 재승인/취소	<생략>	심평원																																																														
단계	사업절차	주관 기관																																																														
모집 공고	<현행과 같음>	심평원																																																														
참여 신청	<현행과 같음>	요양기관																																																														
신청 접수 및 검토	<현행과 같음>	심평원																																																														
자율관리 심의·승인	<현행과 같음>	심의위원회																																																														
자율관리	·(진료) <현행과 같음> ·(청구) 분석심사 대상 진료는 특정내역 기재 청구 다만, 뇌혈관질환 영역 분석심사 대상 명세서는 특정내역 기재 제외 ·(자율관리) <현행과 같음>	요양기관																																																														
심사 및 자율관리 지원	·(심사) 분석심사 대상명세서는 기재 선정 착오, 약제안전 등 필수점검 후 심사 결정 ·(지원) <현행과 같음>	심평원																																																														
진료성과 보고서 제출	<현행과 같음>	요양기관																																																														
자율관리 성과 평가	<현행과 같음>	심평원 심사위원회																																																														
자율관리 재승인/취소	<현행과 같음>	심평원																																																														
IV. 요양기관 자율관리 · 모니터링		IV. 요양기관 자율관리 · 모니터링																																																														
1. 요양기관 자율관리 (P. 201)	<div><div>나. 요양급여비용 청구</div><div>○ (청구) 선도사업 승인 영역 이외의 진료와 구분하기 위하여 분석심사 대상 명세서는 명일련 단위 특정내역 구분코드(MT069)를 기재하여 청구</div></div>	1. 요양기관 자율관리 (P. 201)	<div><div>나. 요양급여비용 청구</div><div>○ (청구) 선도사업 승인 영역 이외의 진료와 구분하기 위하여 분석심사 대상 명세서는 명일련 단위 특정내역 구분코드(MT069)를 기재하여 청구, 다만 뇌혈관질환 영역 분석심사 대상 명세서는 특정내역 미기재</div></div>	뇌혈관질환 영역의 경우 대상 명세서 세부기준에 맞는 명세서를 기관별로 확인하여 청구하는 방식에서 자동으로 분류되는 방식으로 개정																																																												

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고
	<p>* VI. 요양급여비용 청구방법 작성 요령 참고</p> <p>○ (심사기준) <생략></p>		<p>* VI. 요양급여비용 청구방법 작성 요령 참고</p> <p>○ (심사기준) <현행과 같음></p>	
VI. 요양급여비용 청구방법		VI. 요양급여비용 청구방법		
<p>1. 청구 원칙</p> <p>(p. 208)</p>	<p>가.~라. <생략></p> <p>마. (특정내역 기재) 분석심사 대상 명세서에는 반드시 명일련 단위 특정내역 구분코드 MT069(자율형 분석심사)란에 대상영역의 유형 코드를 기재하여 청구함</p> <p>○ (중증외상) <이하 생략></p>	<p>1.청구 원칙</p> <p>(p. 208)</p>	<p>가.~라. <현행과 같음></p> <p>마. (특정내역 기재) 분석심사 대상 명세서에는 반드시 명일련 단위 특정내역 구분코드 MT069(자율형 분석심사)란에 대상영역의 유형 코드를 기재하여 청구, 다만 <u>뇌혈관질환 영역 분석심사 대상 명세서는 미기재</u></p> <p>○ (중증외상) <이하 현행과 같음></p>	<p>뇌혈관질환 영역 자율형 분석심사 대상 명세서 청구방법 개정</p>

