

+

2026

Ahn-gook Pharm.  
Product List

+

+

Life Plus, Future Plus

삶에 건강을, 미래에 희망을 더하는 기업, 안국약품

우수의약품 개발을 통한  
인류건강과 행복실현

삶에 건강을,  
미래에 희망을  
더하는 기업

‘안국약품’

## History of Ahngook Pharm.

### ~ 2026

- 2025 어진 부회장, 박인철 사장 각자 대표 체제 전환
- 2024 창립 65주년 기념식 개최  
과천 R&D 센터 개소식 개최  
진해거담제 ‘시네츄라시럽’ 중남미 수출 개시  
과천 신사옥(과천시 과천대로 7길 12, 갈현동) 입주 기념식 개최
- 2023 골관절염치료제 ‘콕스투플러스정’ 발매  
이상지질혈증치료제 ‘페바로젯정’ 발매
- 2022 AI 기반 안저 검사 솔루션 ‘뷰노메드 Fundus AI’ 국내 독점 공급계약 체결
- 2021 위식도역류질환 치료제 ‘유스메졸디알서방캡슐’ 발매  
아토르바스타틴 + 에제티미브 복합제 ‘리포젯정’ 발매
- 2020 폴락산산4g (6개월에서 만 8세의 소아용) 변비 완하제 발매

### ~ 2000

- 2019 피타바스타틴+페노피브레이트 복합제 ‘페바로에프캡슐’ 발매
- 2017 Anti-PAF & Anti-histamine 이중 작용의 ‘루파핀정’ 발매
- 2016 세계 최초 Solifenacin 염 변형 ‘에이케어정’ 발매
- 2015 ‘시네츄라시럽’ 이란 쿠산 파메드 社와 독점 공급 계약 체결
- 2013 ‘애니코프캡슐’ 중국 허방그룹 독점 공급 라이선싱 계약 체결
- 2012 이성질체 개량신약 ‘레토프라정’ 발매
- 2011 천연물 신약 ‘시네츄라시럽’ 발매
- 2010 공장 CGMP 리모델링 완공
- 2006 국내 최초 암로디핀 이성질체 개량신약 ‘레보텐션정’ 발매
- 2000 한국 증권업협회(코스닥 시장) 상장







### Since 1959

- 1998 대표이사 어진 취임
- 1993 중앙연구소 설립
- 1984 100만불 수출탑 수상(수출의 날)
- 1969 대표이사 어준선 취임
- 1955 자본금 15,000,000원으로 안국약품 설립


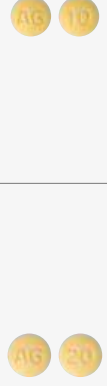


# Contents

<b>01</b>	소화기질환
<b>05</b>	순환기질환
<b>09</b>	내분비질환
<b>11</b>	중추신경계질환
<b>11</b>	호흡기질환
<b>12</b>	알레르기질환
<b>13</b>	항생제
<b>14</b>	항진균제
<b>14</b>	항바이러스제
<b>15</b>	해열진통소염제
<b>16</b>	근골격질환
<b>16</b>	주사제
<b>17</b>	비뇨기질환
<b>17</b>	피부질환
<b>18</b>	안질환
<b>18</b>	디지털헬스케어 의료기기






# 소화기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
디스텍정 <small>전문</small>		Artemisia herb isopropanol soft ext. (20→1) 60mg	다음 질환의 위점막병변(미란, 출혈, 발적, 부종)의 개선 : 급성 위염, 만성 위염	1회 1정, 1일 3회 식후 복용	650203880 124원 / T
디스텍에프정 <small>전문</small>		Artemisia herb isopropanol soft ext. (20→1) 90mg	다음 질환의 위점막병변(미란, 출혈, 발적, 부종)의 개선 : 급성 위염, 만성 위염	1회 1정, 1일 2회 식후 복용	650204510 205원 / T
레토프라정 10mg 20mg <small>전문</small>		S-Pantoprazole 10mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>비미란성 위식도 역류질환의 치료</li> <li>역류성 식도염의 재발방지를 위한 장기 유지요법</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>비미란성 위식도 역류질환의 치료 : 1일 1회 1정(에스판토프라졸 10mg)을 아침 식전 경구투여</li> <li>역류성 식도염의 재발 방지를 위한 장기 유지요법 : 1일 1회 1정(에스판토프라졸 10mg)을 아침 식전 복용, 만일 재발한 경우 1일 에스판토프라졸 20mg으로 증량하였다가 치유 후 다시 1일 10mg으로 감량한다.</li> </ol>	650203940 514원 / T
		S-Pantoprazole 20mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>십이지장궤양</li> <li>위궤양</li> <li>중등도~중증의 역류성 식도염</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>위궤양 및 중(中) - 중(重)증의 역류성 식도염 <ul style="list-style-type: none"> <li>통상, 성인 1일 1회 1정(에스판토프라졸 20mg)을 아침 식전 씹거나 부수지 말고 물과 함께 복용한다.</li> <li>대부분 4주 이내에 치유될 수 있으나 간혹 환자에 따라 치유 기간이 달라질 수 있다. 처음 4주 복용 후 완치되지 않은 경우에는 계속해서 4주 더 복용한다.</li> </ul> </li> <li>십이지장궤양 <ul style="list-style-type: none"> <li>통상 성인 1일 1회 1정(에스판토프라졸로서 20 mg)을 아침 식전 씹거나 부수지 말고 물과 함께 복용한다.</li> <li>대부분 2주 이내에 치유될 수 있으나 간혹 환자에 따라 치유 기간이 달라질 수 있다. 처음 2주 복용 후 완치되지 않은 경우에는 계속해서 2주 더 복용한다.</li> </ul> </li> </ol> <p>※ 고령자 또는 신기능장애가 있는 환자는 에스판토프라졸로서 1일 20mg을 초과하지 않도록 한다.          ※ 중증의 간장애(liver impairment) 환자에게는 용량을 감소시켜 격일마다 1회 1정(에스판토프라졸로서 20mg)씩 복용한다.          ※ 특별히 다른 치료법에 반응이 없었을 경우 용량을 두배로 증량(에스판토프라졸로서 1일 40mg)할 수 있다.</p>	650203850 771원 / T
유스메졸디알 서방캡슐 20mg 40mg <small>전문</small>		Esomeprazole 20mg		<p>이 약은 식사와 관계없이 투여할 수 있다. 이 약은 물 등의 액체와 함께 삼켜야 하며 씹거나 부수어서는 안 된다. 캡슐제를 삼키기 어려운 환자들은 이 약을 비탄산수 반 컵에 캡슐을 열어 내용물을 넣어 복용할 수 있다. 다른 음료는 장용피를 용해시킬 수 있으므로 사용해서는 안 된다. 캡슐제를 열어 내용물을 물에 넣고 저은 후, 즉시 씹지 말고 그대로 마시고, 복용한 컵을 비탄산수 반 컵으로 헹구어 이를 다시 마신다. 물에 떠있는 약 알갱이는 복용 중에 씹거나 부수어서는 안 된다.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>성인 <ol style="list-style-type: none"> <li>위식도 역류성 질환(GERD) <ul style="list-style-type: none"> <li>미란성 역류식도염의 치료 : 4주 동안 1일 1회, 1회 40mg을 투여한다.</li> <li>식도염이 치료되지 않거나 증상이 계속되는 환자의 경우 4주 더 복용한다.</li> </ul> </li> <li>식도염 환자의 재발 방지를 위한 장기간 유지요법 : 1일 1회, 1회 20mg</li> </ol> </li> <li>12세 이상의 청소년 <ol style="list-style-type: none"> <li>위식도 역류성 질환(GERD) <ul style="list-style-type: none"> <li>미란성 역류식도염의 치료 : 4주 동안 1일 1회, 1회 40mg을 투여한다. 식도염이 치료되지 않거나 증상이 계속되는 환자의 경우 4주 더 복용한다.</li> </ul> </li> <li>12세 미만의 소아 : 이 약을 12세 미만의 소아에 투여한 경험은 없다.</li> <li>신기능장애 : 용량을 조절할 필요는 없다. 중증의 신부전환자에 투여한 예가 많지 않기 때문에 신중히 투여해야 한다.</li> <li>간기능장애 : 경중-중등도의 간장애 환자에서 용량을 조절할 필요는 없다. 중증 간장애 환자의 경우 이 약 20mg 용량을 초과해서는 안 된다.</li> <li>고령자 : 용량을 조절할 필요가 없다.</li> </ol> </li> </ol>	648204420 690원 / C
		Esomeprazole 40mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>위식도 역류질환(GERD) <ul style="list-style-type: none"> <li>미란성 역류식도염의 치료</li> <li>식도염 환자의 재발방지를 위한 장기간 유지요법</li> </ul> </li> </ul>		







# 소화기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>에소메스정</b> <b>20/800mg</b> <small>전문</small>		Esomeprazole 20mg Sodium bicarbonate 800mg	위식도 역류질환(GERD) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 미란성 역류식도염의 치료</li> <li>• 식도염 환자의 재발방지를 위한 장기간 유지요법</li> <li>• 식도염이 없는 위식도 역류질환의 증상 치료요법</li> </ul>	이 약은 식사하기 적어도 1시간 전 공복에 복용한다. 이 약을 복용할 때는 적어도 반 컵 이상의 물과 함께 그대로 삼킨다. 물 이외의 다른 음료수와 복용하지 않는다. 이 약은 씹거나 부수어서는 안 된다. 이 약 20/800mg, 40/800mg은 에스오메프라졸을 각각 20, 40mg 함유하고 있으나, 이 약 20/800mg 2정과 40/800mg 1정의 탄산수소나트륨의 양은 동일하지 않으므로 주의한다. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 성인 위식도 역류성 질환(GERD)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 미란성 역류식도염의 치료 : 4주 동안 1일 1회, 1회 40/800mg을 투여한다. 식도염이 치료되지 않거나 증상이 계속되는 환자의 경우 4주 더 복용한다.</li> <li>• 식도염 환자의 재발 방지를 위한 장기간 유지요법 : 1일 1회, 1회 20/800mg</li> <li>• 식도염이 없는 위식도 역류질환의 증상치료요법                                     <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 1일 1회, 1회 20/800mg. 4주 후에도 증상 조절이 되지 않을 경우 추가 진료가 필요하다.</li> <li>※ 일단 증상이 완화되면 그 후 연속되는 증상은 1일 1회, 1회 20/800mg을 투여하여 조절한다.</li> </ul> </li> <li>※ 성인에서, 1일 1회, 1회 20/800mg을 필요시마다 투여할 수 있다. 비스테로이드 소염진통제 투여로 위궤양 및 십이지장궤양의 발현 위험이 높은 환자에게는 연속되는 증상 조절을 위해 필요시마다 투여하는 것을 권장하지 않는다.</li> </ul> </li> <li>2. 간기능장애 : 경증-중등도의 간장애 환자에서 용량을 조절할 필요는 없다. 중증 간장애 환자의 경우 이 약 20/800mg 용량을 초과해서는 안 된다.</li> </ol>	650205810 612원 / T
<b>라베톤정</b> <b>10mg</b> <b>20mg</b> <small>전문</small>		Rabeprazole sodium 10mg  Rabeprazole sodium 20mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 위궤양, 십이지장궤양</li> <li>• 미란성 또는 궤양성 위식도역류질환</li> <li>• 위식도역류질환의 증상 완화</li> <li>• 위식도역류질환의 장기간 유지요법</li> <li>• 헬리코박터 파일로리 감염 소화기 궤양 환자에 대한 항생제 병용요법</li> <li>• 줄링거 엘리스 증후군</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 위궤양, 십이지장궤양 : 통상 성인에게 라베프라졸 나트륨으로서 1일 1회 10mg을 경구투여한다.</li> <li>• 미란성 또는 궤양성 위식도역류질환 : 1일 1회 10mg 또는 20mg을 4~8주간 투여한다.</li> <li>• 위식도역류질환의 증상 완화 : 1일 1회 10mg 투여한다.</li> <li>• 위식도역류질환의 장기간 유지요법 : 환자에 따라 1일 10mg 또는 20mg을 경구투여한다.</li> <li>• 헬리코박터 파일로리 제균 : 헬리코박터 파일로리 감염 환자들은 제균요법으로 치료받아야 한다.</li> <li>• 줄링거 엘리스 증후군 : 성인에 대한 권장 초회량은 1일 1회 60mg이다.</li> <li>※ 간장애 환자 : 간경변 환자에서 간성뇌증의 이상 반응이 보고되었다. 따라서 신중히 투여하여야 한다.</li> <li>※ 소아 : 소아에 대한 안전성이 확립되어 있지 않다.</li> <li>※ 고령자 : 간기능이 저하되어 있는 경우가 많으므로 신중히 투여한다.</li> </ul>	650200320 454원 / T  650200330 909원 / T
<b>애니틴서방정</b> <small>전문</small>		Trimebutine maleate 300mg	위·식도역류 및 열공헤르니아, 위·십이지장염, 위·십이지장궤양 등의 질환에 수반되는 동통, 소화불량, 구역, 구토, 기능적 결장 질환(과민성대장염, 경련성 결장), 유소아의 습관성 구토, 비감염성의 장통과 기능장애(설사, 변비), 소화관 수술 후의 장폐색, 엑스선(내시경) 검사 시의 유문 및 경련결장의 완화	1일 2회, 1회 1정 공복 시 복용	650201690 204원 / T
<b>디스펩틴정</b> <b>5mg</b> <small>전문</small>		Mosapride citrate hydrate 5.29mg (Mosapride citrate 5mg)	기능성 소화불량으로 인한 소화기증상 (속쓰림, 구역, 구토)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 모사프리트시트르산염무수물로서 1일 15mg을 3회로 나누어 식전 또는 식후에 경구투여한다.</li> </ul>	650200270 103원 / T









# 소화기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>에소펙징</b> <b>20mg</b> <b>40mg</b> <small>전문</small>		Esomeprazole Magnesium Trihydrate 22.25mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>위식도 역류성 질환(GERD)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미란성 역류식도염의 치료</li> <li>- 식도염 환자의 재발 방지를 위한 장기간 유지요법</li> <li>- 식도염이 없는 위식도 역류질환의 증상치료요법</li> </ul> </li> <li>헬리코박터필로리 박멸을 위한 항생제 병용요법</li> <li>헬리코박터필로리 양성인 십이지장궤양의 치료</li> <li>헬리코박터필로리 양성인 소화성궤양 환자의 재발 방지</li> <li>비스테로이드소염진통제(COX2 비선택성, 선택성) 투여와 관련된 상부 위장관 증상(통증, 불편감, 작열감) 치료의 단기요법</li> <li>지속적인 비스테로이드소염진통제 투여가 필요한 환자                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비스테로이드소염진통제 투여와 관련된 위궤양의 치료</li> <li>- 비스테로이드소염진통제 투여와 관련된 위궤양 및 십이지장궤양의 예방</li> </ul> </li> <li>졸링거-엘리슨 증후군의 치료</li> <li>정맥주사로 위궤양 또는 십이지장궤양에 의한 재출혈 예방 유도 이후의 유지 요법</li> </ul>	<p>이 약은 물 등의 액체와 함께 삼켜야 하며 씹거나 부수어서는 안된다.</p> <p>1. 성인</p> <p>1) 위식도 역류성 질환(GERD).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 미란성 역류식도염의 치료 : 4주 동안 1일 1회, 1회 40mg을 투여한다.</li> <li>식도염이 치료되지 않거나 증상이 계속되는 환자의 경우 4주 더 복용한다.</li> <li>• 식도염 환자의 재발 방지를 위한 장기간 유지요법 : 1일 1회, 1회 20mg</li> <li>• 식도염이 없는 위식도 역류질환의 증상치료요법 :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1일 1회, 1회 20mg, 4주 후에도 증상 조절이 되지 않을 경우 추가 진료가 필요하다.</li> <li>- 일단 증상이 완화되면 그 후 연속되는 증상은 1일 1회, 1회 20mg을 투여하여 조절한다.</li> <li>- 성인에서, 1일 1회, 1회 20mg을 필요시마다 투여할 수 있다. 비스테로이드소염진통제 투여로 위궤양 및 십이지장궤양의 발현 위험이 높은 환자에게는 연속되는 증상 조절을 위해 필요시마다 투여하는 것을 권장하지 않는다.</li> </ul> </li> <li>2) 헬리코박터필로리 박멸을 위한 항생제 병용요법                             <ul style="list-style-type: none"> <li>이 약 20mg을 아목시실린 1g, 클라리트로마이신 500mg과 병용하여 1일 2회, 7일간 투여한다.</li> </ul> </li> <li>3) 비스테로이드소염진통제(COX2 비선택성, 선택성)투여와 관련된 상부 위장관 증상(통증, 불편감, 작열감) 치료의 단기요법                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1일 1회, 1회 20mg, 4주 후에도 증상이 조절이 되지 않을 경우 추가진료가 필요하다. 4주를 초과하는 임상시험은 실시되지 않았다.</li> </ul> </li> <li>4) 지속적인 비스테로이드소염진통제 투여가 필요한 환자                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 비스테로이드소염진통제 투여와 관련된 위궤양의 치료 : 1일 1회, 1회 20mg, 치료기간은 4~8주이다.</li> <li>• 비스테로이드소염진통제 투여와 관련된 위궤양 및 십이지장궤양의 예방 : 1일 1회, 1회 20mg.</li> </ul> </li> <li>5) 졸링거-엘리슨 증후군의 치료                             <ul style="list-style-type: none"> <li>권장 초회 용량은 40mg 1일 2회 투여이다. 이후 용량은 환자별로 조절되어야 하며, 임상증상이 있는 동안 치료를 지속해야 한다. 임상자료에 따르면, 대부분의 환자는 1일 80~160mg의 용량에서 조절 가능하다. 1일 80mg 이상의 용량은 1일 2회로 나누어 복용하도록 한다.</li> </ul> </li> <li>6) 정맥주사로 위궤양 또는 십이지장궤양에 의한 재출혈 예방 유도 이후의 유지 요법                             <ul style="list-style-type: none"> <li>정맥주사로 위궤양 또는 십이지장궤양에 의한 재출혈 예방 유도 이후 4주 동안 1일 1회, 1회 40mg을 투여한다.</li> </ul> </li> </ul>	650205550 649원 / T
		Esomeprazole Magnesium Trihydrate 44.5mg			650205540 916원 / T
<b>모사프라사방징</b> <small>전문</small>		Mosapride citrate hydrate 15.88mg (Mosapride citrate 15mg)	기능성 소화불량으로 인한 소화기증상 (속쓰림, 구역, 구토)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 모사프리드시트르산염무수물로서 1일 15mg을 1일 1회 경구투여한다.</li> <li>이 약은 식사를 피하여 공복 상태에서 복용한다.</li> <li>이 약은 서방성 제제이므로 부수거나, 분쇄하거나 또는 씹어서 복용해서는 안 되며, 정제 전체를 삼켜서 복용한다.</li> </ul>	650205630 289원 / T
<b>푸티딘징</b> <small>전문</small>		Lafutidine 10mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 위-십이지장 궤양</li> <li>• 급-만성 위염의 위점막병변의 개선</li> <li>• 헬리코박터 파일로리에 감염된 소화기 궤양 환자에 대한 항생제 병용요법</li> <li>• 마취 전 투약</li> <li>• 역류성 식도염 치료</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 위-십이지장궤양의 단기치료 : 1회 10mg, 1일 2회 오전 및 취침 전 경구투여</li> <li>• 급-만성 위염의 위점막 병변의 개선 : 1일 1회 10mg을 취침 전 경구투여</li> <li>• 헬리코박터 파일로리에 감염된 소화기 궤양 환자에 대한 항생제 병용요법 : 라푸티딘 20mg, 클라리트로마이신 500mg, 아목시실린 1,000mg을 1일 2회 7일간 또는 14일간 경구투여</li> <li>• 역류성 식도염 치료 : 1회 10mg, 2회 경구투여</li> </ul>	650205170 132원 / T
<b>애니탈삼증징</b> <small>일반 비급여</small>		Powdered licorice 외 7종	소화성 궤양에 따른 다음 증상의 개선 : 위산과다, 속쓰림, 위부팽만감, 위부불쾌감, 식체(위체, 체합), 구역, 구토, 위통, 신트림, 소화불량	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 1회 2정, 1일 3회 매 식간(식사 때와 식사 때 사이) 복용</li> </ul>	650201670


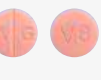

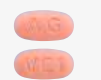






# 소화기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>안국 레바미피드정</b> <small>전문</small>		Rebamipide 100mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>위궤양</li> <li>다음 질환의 위점막병변(미란, 출혈, 발적, 부종)의 개선: 급성 위염, 만성 위염의 급성 악화기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인: 레바미피드로서 1회 100mg을 1일 3회 경구 투여한다. 다만, 위궤양의 경우에는 아침, 저녁 및 취침 전에 투여한다.</li> </ul>	650201130 103원 / T
<b>레스파정</b> <small>전문</small>		Tiropramide HCl 100mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>다음 질환에서의 급성 경련성 동통: 간담도산통, 여러 원인에 의한 복부산통, 신장·요관의 산통</li> <li>다음 질환에서의 복부 경련 및 동통: 위장관 이상 운동증, 담석증, 담낭염, 수술 후 유착</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인: 티로프라미드염산염으로서 1회 100mg 1일 2~3회 경구투여한다. 연령, 증상에 따라 적절히 증감한다.</li> </ul>	650200420 115원 / T
<b>레토르정</b> <b>2mg 4mg</b> <small>전문</small>		Irsogladine maleate 2mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>위궤양</li> <li>하기 질환의 위점막병변(미란, 출혈, 발적, 부종)의 개선: 급성 위염 및 만성 위염의 급성 악화기</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>위궤양</li> <li>성인: 이르소글라딘말레산염으로서 4mg, 1일 1회 경구투여한다.</li> <li>하기 질환의 위점막병변(미란, 출혈, 발적, 부종)의 개선: 급성 위염, 만성 위염의 급성 악화기</li> <li>성인: 이르소글라딘말레산염으로서 4mg, 1일 1~2회 분할 경구투여한다.</li> </ol>	650204920 120원 / T
		Irsogladine maleate 4mg			650204930 179원 / T
<b>플락스산</b> <b>4g 10g</b> <small>일반 비급여</small>		Polyethylene glycol 4000 4g	소아의 변비 증상 치료	<p>6개월에서 만 8세의 소아: 폴리에틸렌글리콜4000으로서 나이에 따라 다음과 같이 복용한다(일일 복용량은 임상 반응에 따라 적절히 조정).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>6개월~만 1세: 1일 1포(4g) / 만 1~4세: 1일 1~2포(4~8g) / 만 4~8세: 1일 2~4포(8~16g)</li> </ul> <p>이 약을 한 포당 50mL의 물에 녹여서 복용한다. 하루 1포를 복용할 경우 아침에, 하루 1포보다 초과하여 복용할 경우 아침과 저녁에 나누어서 복용한다. 이 약의 효과는 복용 후 1~2일(24~48시간)내에 나타난다. 소아에게는 이 약을 3개월 이상 투여하지 않도록 한다.</p>	650205341
		Polyethylene glycol 4000 10g	성인 및 8세 이상 어린이의 변비 증상 치료	<p>성인 및 8세 이상의 어린이: 폴리에틸렌글리콜4000으로서 1일 10~20g(1~2포)을 복용한다. 증상에 따라 특히 어린이는 이틀마다 10g(1포)을 복용할 수 있다. 한 컵의 물에 이 약 10g(1포)을 녹여서 복용한다. 오전에 복용할 것을 권장하며, 이 약의 효과는 복용 후 1~2일(24~48시간)내에 분명하게 나타난다. 어린이에게는 이 약을 3개월 이상 투여하지 않도록 한다.</p>	650202471


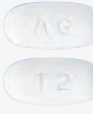











# 순환기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
레보텐션정 2.5mg 5mg <small>전문</small>		S-Amlodipine 2.5mg (S-Amlodipine besylate)	1. 고혈압, 관상동맥의 고정폐쇄(안정협심증) 또는 관상혈관계의 혈관경련수축(이형협심증)에 의한 심근성허혈증 2. 최근 혈관조영술로 관상동맥심질환이 확인된 환자 자로 심부전이 없거나 심박출률이 40% 미만인 아닌 환자의 협심증으로 인한 입원 및 관상동맥 혈관재생술에 대한 위험성 감소	이 약은 충분한 양의 물과 함께 복용한다. • 성인 : 에스아몰로디핀으로서 1일 1회 2.5mg을 경구 투여하며 환자의 반응에 따라 1일 최대 5mg까지 증량할 수 있다. 증상에 따라 적절히 증감한다. • 소아(만 6~17세) : 효과적인 혈압강화를 위한 에스아몰로디핀의 경구투여 용량은 1일 1회 1.25~2.5mg 이다.	650200400 366원 / T
		S-Amlodipine 5mg (S-Amlodipine besylate)			650203440 613원 / T
레보살탄정 2.5/80mg 2.5/160mg 5/160mg <small>전문</small>		S-Amlodipine 2.5mg (S-Amlodipine besylate) Valsartan 80mg	에스아몰로디핀(아몰로디핀) 또는 발사르탄 단독요법으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 본태성 고혈압	이 약은 1일 1회 1정을 식사와 관계없이 물과 함께투여한다. 가능하면 매일 같은 시간(예 : 아침)에 복용하는 것이 권장된다. 이 약을 투여하기 전에 개개의 성분[에스아몰로디핀(아몰로디핀) 또는 발사르탄]으로 용량을 조절할 것이 권장되나, 다음과 같이 개개의 성분에 대한 단독요법으로 혈압이 조절되지 않는 경우 이 약으로 바로 전환하는 것을 고려할 수 있다. • 2.5/80mg : 에스아몰로디핀 2.5mg(아몰로디핀 5mg) 또는 발사르탄 80mg 단독요법으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 환자에 투여한다. • 2.5/160mg : 에스아몰로디핀 2.5mg(아몰로디핀 5mg) 또는 발사르탄 160mg 단독요법으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 환자에 투여한다. • 5/160mg : 에스아몰로디핀 5mg(아몰로디핀 10mg) 또는 발사르탄 160mg 단독요법 또는 2.5/160mg으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 환자에 투여한다. 발사르탄과 에스아몰로디핀(아몰로디핀)을 병용으로 복용하고 있는 환자인 경우, 복용의 편리함을 위하여 이 약(개개의 주성분 함량이 동일한 복합제)으로 전환할 수 있다.	650204060 800원 / T
		S-Amlodipine 2.5mg (S-Amlodipine besylate) Valsartan 160mg			650204070 989원 / T
		S-Amlodipine 5mg (S-Amlodipine besylate) Valsartan 160mg			650204050 1,122원 / T
레보모스정 2.5/20mg 2.5/40mg 5/40mg <small>전문</small>		S-Amlodipine 2.5mg (S-Amlodipine besylate) Olmesartan medoxomil 20mg	에스아몰로디핀(아몰로디핀) 또는 올메사르탄메독소밀 단독요법으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 본태성 고혈압의 치료	이 약은 1일 1회 1정을 식사와 관계없이 물과 함께 투여한다. 가능하면 매일 같은 시간(예 : 아침)에 복용하는 것이 권장된다. • 2.5/20mg : 에스아몰로디핀 2.5mg(아몰로디핀 5mg) 또는 올메사르탄메독소밀 20mg 단독요법으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 환자에 투여 • 2.5/40mg : 2.5/20mg으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 환자에 투여 • 5/40mg : 2.5/40mg으로 혈압이 적절하게 조절되지 않는 환자에 투여	650204250 697원 / T
		S-Amlodipine 2.5mg (S-Amlodipine besylate) Olmesartan medoxomil 40mg			650204240 759원 / T
		S-Amlodipine 5mg (S-Amlodipine besylate) Olmesartan medoxomil 40mg			650204260 892원 / T







# 순환기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>디큐반정</b> <b>40mg</b> <b>80mg</b> <b>160mg</b> <small>전문</small>		Valsartan 40mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 본태성 고혈압</li> <li>2. 심부전 : ACE 억제제에 불내성(intolerant)인 심부전 (NYHA class II~IV)</li> <li>3. 심근경색 후의 사망 위험성 감소 : 증상, 증후 혹은 방사선학적으로 좌심실 부전 및/또는 좌심실 수축 기능 부전을 가진 임상적으로 안정된 환자에서의 심근경색 후 사망 위험성 감소</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 본태성 고혈압 : 식간에 1일 1회 80mg 경구투여</li> <li>2. 심부전 : 1일 1~2회 40~160mg 경구투여, 1일 최대 용량은 320mg으로 분할 투여해야 함</li> <li>3. 심근경색 후의 사망 위험성 감소 : 1일 2회 20~160mg 경구투여</li> </ol>	650206140 358원 / T
		Valsartan 80mg			650203010 512원 / T
		Valsartan 160mg			650203020 796원 / T
<b>코디큐반정</b> <b>80/12.5mg</b> <b>160/12.5mg</b> <small>전문</small>		Valsartan 80mg HCTZ 12.5mg	<p>단일요법으로 혈압이 적절하게 조절되지 않은 본태성 고혈압</p>	<p>권장용량은 발사르탄 80mg/히드로클로로티아지드 12.5mg 1일 1회 1정이며 식사와 상관없이 복용할 수 있으며 소량의 물로 복용한다. 발사르탄 160mg/히드로클로로티아지드 12.5mg은 혈압 강하를 위해 발사르탄 160mg/히드로클로로티아지드 12.5mg으로 처방 받은 경우에 적용한다. 혈압 강화 효과는 2~4주 이후 최대 효과를 나타낸다.</p>	650202760 472원 / T
		Valsartan 160mg HCTZ 12.5mg			650202750 786원 / T
<b>이베스딜정</b> <b>150mg</b> <small>전문</small>		Irbesartan 150mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 본태성 고혈압</li> <li>2. 고혈압 치료요법으로서, 고혈압을 가진 제2형 당뇨병 환자의 신장병</li> </ol>	<p>이 약은 식사와 관계없이 복용할 수 있다.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 본태성 고혈압 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 이르베사르탄으로서 1일 1회 150mg을 경구투여하며, 효과가 충분하지 않을 경우 300mg까지 증량할 수 있다. 일반적으로 24시간 동안의 혈압 조절 효과는 1일 1회 75mg을 투여하는 것보다 150mg을 투여할 때 더 우수하지만, 특별한 경우(치료 초기, 혈액투석 환자, 혹은 75세 이상의 고령자 등)에서는 75mg이 고려될 수 있다. 단독 투여로 혈압 조절이 충분치 않을 경우에 다른 혈압강화제를 병용투여할 수 있다. 특히, 낮은 용량의 이노제(예 : 히드로클로로티아지드)와 병용투여 시 효과가 증가된다.</li> </ul> </li> <li>2. 고혈압을 가진 제2형 당뇨병 환자의 신장병 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 이 약으로서 1일 1회 150mg으로 경구투여를 시작하여 300mg까지 증량하여 유지시키는 것이 권장된다. 이때, 필요하면 목표 혈압에 도달하기 위하여 다른 혈압강화제를 병용투여할 수 있다.</li> </ul> </li> </ol>	650201450 488원 / T
<b>코이베스딜정</b> <b>150/12.5mg</b> <b>300/12.5mg</b> <small>전문</small>		Irbesartan 150mg HCTZ 12.5mg	<p>본태성 고혈압</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 단일요법으로 혈압이 적절히 조절되지 않는 환자</li> <li>2. 중등도 또는 중증 고혈압(stage 2) 환자와 같이 치료 목표 혈압에 도달하기 위해 복합제 투여가 필요한 경우의 초기요법</li> </ol>	<p>식사외 관계없이 1일 1회 투여. 이르베사르탄 300mg/히드로클로로티아지드 25mg을 초과하는 용량은 권장되지 않는다.</p>	650202990 488원 / T
		Irbesartan 300mg HCTZ 12.5mg			650203000 716원 / T
<b>뉴카르벨로정</b> <b>12.5mg</b> <b>25mg</b> <small>전문 NEW</small>		Carvedilol 12.5mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 본태성 고혈압</li> <li>2. 만성 안정형심증</li> <li>3. 울혈심부전 : 이노제, 디기탈리스 제제, ACE 억제제, 기타 혈관확장제 투여 시 보조치료</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 본태고혈압 : 처음 2일간 1일 1회 12.5mg 경구투여하고 이후 1일 1회 25mg 2주간 경구투여한다. 필요시 1회 25mg을 1일 2회로 증량한다(1회 최대 25mg, 1일 최대 50mg).</li> <li>2. 만성 안정형심증 : 처음 2일간 12.5mg씩 1일 2회 경구투여하고 이후 25mg씩 1일 2회 2주간 경구투여한다. 필요시(고령자 제외) 50mg씩 1일 2회까지 증량할 수 있다.</li> <li>3. 울혈심부전 : 이 약으로 치료를 시작하기 전에 이미 투여중인 표준 치료요법이 안정적인 상태여야 한다. 또 이 약의 치료를 시작하기 전에 체액 저류를 최소화해야 한다. <ul style="list-style-type: none"> <li>• 초기치료 시 3.125mg씩 1일 2회 2주간 경구투여하고 이후 증량한다(≤85kg: 최대 1회 25mg 1일 2회, &gt;85kg: 최대 1회 50mg 1일 2회).</li> </ul> </li> </ol>	053600280 302원 / T
		Carvedilol 25mg			053600060 360원 / T

# 순환기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
모노탄정 40mg 80mg <small>전문</small>		Telmisartan 40mg	1. 본태성 고혈압 2. 심혈관 질환의 위험성 감소 : ACE 억제제를 내약성으로 투여할 수 없으며, 주요 심혈관 질환이 발병될 위험성이 높은 만 55세 이상의 환자(관상동맥질환, 말초동맥질환, 뇌졸중, 일과성 허혈 발작에 대한 과거 병력이 있거나 말단 장기 손상의 임상적 증거가 있는 고위험성 당뇨병 환자)에서 심근경색, 뇌졸중 및 심혈관 질환으로 인한 사망의 위험성 감소	성인 1. 본태성 고혈압 : 1일 1회 40mg, 최대 1일 80mg 2. 심혈관 질환의 위험성 감소 : 1일 1회 80mg ※ 경중~중등도의 간장애 환자에는 주의하여 투여해야 하며, 1일 1회 40mg을 초과하지 않아야 한다.	650205110 362원/T
		Telmisartan 80mg			650205100 487원/T
리포엑틴정 10mg 20mg 40mg <small>전문</small>		Atorvastatin 10mg	1. 심혈관 질환에 대한 위험성 감소 : 심근경색증, 뇌졸중, 혈관재생술 및 협심증 등 2. 고지혈증 : 원발성 고콜레스테롤혈증 및 혼합형 이상지질혈증 환자의 상승된 총 콜레스테롤, LDL-C, 아포-B 단백질, TG 수치를 감소시키고, HDL-C를 증가시키는 식이요법의 보조제 등 3. 이형접합 가족형 고콜레스테롤혈증(10~17세의 소아) 등	1. 고지혈증 : 초회 용량은 1일 1회 10mg이며, 1일 1회 10~80mg의 용량범위로 투여 2. 이형접합 가족형 고콜레스테롤혈증 소아(10~17세) : 1일 1회 10~20mg	650201360 662원/T
		Atorvastatin 20mg			650203780 708원/T
		Atorvastatin 40mg			650202940 1,228원/T
리포젯정 10/10mg 10/20mg <small>전문</small>		Ezetimibe 10mg Atorvastatin 10mg	원발성 고콜레스테롤혈증 원발성 고콜레스테롤혈증(이형접합 가족형 및 비가족형) 또는 혼합형 이상지질혈증 환자의 상승된 총 콜레스테롤, LDL-C, 아포-B 단백질, TG 및 non-HDL-C를 감소시키고, HDL-C를 증가시키기 위한 식이요법의 보조제로서 이 약을 투여한다.	이 약은 식사와 관계없이 1일 1회 투여한다. 이 약을 투여하기 전 또는 투여 중인 환자는 반드시 표준 콜레스테롤 저하식을 지속적으로 해야 한다. 이 약의 투여량은 환자의 LDL-C 기저치, 권장되는 치료 목표치 및 환자의 반응에 따라 조절되어야 한다. 이 약의 용량 범위는 1일 10/10~10/40mg이다. 초회용량으로 1일 10/10mg 또는 10/20mg이 권장된다. LDL-C 감소가 더 많이 요구되는 환자의 경우, 용량을 조절하여 투여할 수 있다. 이 약의 투여를 시작한 후 또는 용량을 적정한 후에는 2주 이상의 간격을 두고 혈중 지질 수치를 확인한 후 그에 따라 용량을 조절한다.	650205750 881원/T
		Ezetimibe 10mg Atorvastatin 20mg			650205760 1,118원/T
슈스타정 5mg 10mg 20mg <small>전문</small>		Rosuvastatin 5mg	1. 원발성 고콜레스테롤혈증(이형접합 가족성 고콜레스테롤혈증을 포함하는 type IIa), 복합형 고지혈증(type IIb) : 식이 및 운동으로 조절이 안될 경우 식이요법의 보조제 2. 동형접합 가족성 고콜레스테롤혈증에 식이요법이나 다른 지질저하요법의 보조제 3. 고콜레스테롤혈증 환자에서 총 콜레스테롤과 LDL-C를 목표 수준으로 낮추어 죽상동맥경화증의 진행 지연 4. 이형접합 가족형 고콜레스테롤혈증 소아(10~17세) 환자, 원발성 이상베타리포프로테인혈증, 심혈관 질환에 대한 위험성 감소 등	초회용량은 1일 1회 5mg이며, 더 많은 LDL-C 수치 감소가 필요한 경우 유지용량으로 조절하여 투여할 수 있다. 유지용량은 1일 1회 10mg으로 대부분의 환자는 이 용량에서 조절된다. 유지용량은 4주 또는 그 이상의 간격을 두고 LDL-C 수치, 치료 목표 및 환자의 반응에 따라 적절히 조절하여야 하며, 1일 최대 20mg까지 증량할 수 있다.	650203400 346원/T
		Rosuvastatin 10mg			650203410 612원/T
		Rosuvastatin 20mg			650203390 686원/T
슈바젯정 10/5mg 10/10mg 10/20mg <small>전문</small>		Ezetimibe 10mg Rosuvastatin 5mg	원발성 고콜레스테롤혈증	이 약은 식사와 관계없이 1일 1회 투여한다. 이 약을 투여하기 전 또는 투여 중인 환자는 반드시 표준 콜레스테롤 저하식을 지속적으로 해야 한다. 이 약의 투여량은 환자의 LDL-C의 기저치, 권장되는 치료 목표치 및 환자의 반응에 따라 조절되어야 한다. • 원발성 고콜레스테롤혈증 이 약의 용량 범위는 1일 10/5~10/20mg이다. 초회용량으로 1일 10/5mg이 권장된다. LDL-C 감소가 더 많이 요구되는 환자의 경우 용량을 조절하여 투여할 수 있다. 이 약의 투여를 시작한 후 또는 용량을 적정한 후에는 4주 이상의 간격을 두고 혈중 지질 수치를 확인한 후 그에 따라 용량을 조절하며, 1일 최대 10/20mg까지 증량할 수 있다. 에제티미브와 로수바스타틴을 병용으로 복용하고 있는 환자인 경우, 복용의 편리함을 위하여 이 약(개개의 주성분 함량이 동일한 복합제)으로 전환할 수 있다.	650204710 761원/T
		Ezetimibe 10mg Rosuvastatin 10mg			650204700 1,063원/T
		Ezetimibe 10mg Rosuvastatin 20mg			650204720 1,074원/T

# 순환기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>페바로정</b> 1mg 2mg 4mg 전문		Pitavastatin calcium 1mg	1. 원발성 고콜레스테롤혈증(이형접합 가족형 및 비가족형, type IIa) 및 혼합형 이상지질혈증 환자(type IIb)의 상승된 총 콜레스테롤, LDL-C, 아포-B 단백질 및 TG 수치를 감소시키고 HDL-C를 증가시키는 식이요법의 보조제 2. 이형접합 가족형 고콜레스테롤혈증 소아 환자(10세~16세)의 총 콜레스테롤, LDL-C, 아포-B 단백질 수치를 감소시키는 식이요법의 보조제 1) LDL-C가 여전히 190mg/dL 이상( $\geq 190$ mg/dL)이거나 2) LDL-C가 여전히 160mg/dL 이상( $\geq 160$ mg/dL)이고, 조기 심혈관 질환의 가족력이 있는 경우 또는 해당 소아 환자에서 한 가지 이상의 다른 심혈관 질환의 위험인자가 있는 경우	이 약을 투여 전 및 투여 중인 환자는 반드시 표준 콜레스테롤 저하식을 해야 한다. 1. 성인의 경우 통상 초회용량으로 피타바스타틴칼슘으로서 1회 1-2mg을 1일 1회 복용한다. LDL-C 수치의 저하 효과가 충분하지 않은 경우 1일 최대 4mg까지 증량할 수 있다. LDL-C 수치, 치료 목표 및 환자의 반응에 따라 4주 또는 그 이상의 간격을 두고 용량을 적절히 증감하며, 이 약의 치료 효과는 지속적인 투여로 유지된다. 2. 이형접합 가족형 고콜레스테롤혈증 소아 환자(10~16세) : 피타바스타틴칼슘으로서 1mg을 1일 1회 복용한다. LDL-C 수치의 저하효과가 충분하지 않은 경우, 1일 최대 2mg까지 증량할 수 있다.	650205780 295원 / T
		Pitavastatin calcium 2mg	원발성 고콜레스테롤혈증(이형접합 가족형 및 비가족형, type IIa) 및 혼합형 이상지질혈증 환자(type IIb)의 상승된 총 콜레스테롤, LDL-C, 아포-B 단백질 및 TG 수치를 감소시키고 HDL-C를 증가시키는 식이요법의 보조제	이 약을 투여 전 및 투여 중인 환자는 반드시 표준 콜레스테롤 저하식을 해야 한다. 성인의 경우 통상 초회용량으로 피타바스타틴칼슘으로서 1회 1-2mg을 1일 1회 복용한다. LDL-C 수치의 저하 효과가 충분하지 않은 경우 1일 최대 4mg까지 증량할 수 있다. LDL-C 수치, 치료 목표 및 환자의 반응에 따라 4주 또는 그 이상의 간격을 두고 용량을 적절히 증감하며, 이 약의 치료 효과는 지속적인 투여로 유지된다.	650205020 477원 / T
		Pitavastatin calcium 4mg			650205790 715원 / T
<b>페바로젯정</b> 2/10mg 4/10mg 전문		Pitavastatin calcium 2mg Ezetimibe 10mg	원발성 고콜레스테롤혈증 원발성 고콜레스테롤혈증(이형접합 가족형 및 비가족형) 또는 혼합형 이상지질혈증 환자의 상승된 총 콜레스테롤(total-C), LDL-콜레스테롤(LDL-C), 아포 B 단백질(Apo B), 트리글리세라이드(TG) 및 non-HDL-콜레스테롤을 감소시키고, HDL-콜레스테롤(HDL-C)을 증가시키기 위한 식이요법의 보조제로서 이 약을 투여한다.	성인 이 약은 식사와 관계없이 1일 1회 투여한다. 이 약을 투여하기 전 또는 투여 중인 환자는 반드시 표준 콜레스테롤 저하식을 지속적으로 해야 한다. 이 약의 투여량은 환자의 LDL-콜레스테롤의 기저치, 권장되는 치료목표치 및 환자의 반응에 따라 조절되어야 한다. 이 약은 초회용량으로 1일 1회 2/10mg이 권장된다. LDL-콜레스테롤치의 저하효과가 충분하지 않은 경우 1일 최대 4/10mg까지 증량할 수 있다. LDL-콜레스테롤치, 치료 목표 및 환자의 반응에 따라 4주 또는 그 이상의 간격을 두고 용량을 적절히 조절한다. 피타바스타틴칼슘과 에제티미브를 병용으로 복용하고 있는 환자인 경우, 복용의 편리함을 위하여 이 약(개개의 주성분 함량이 동일한 복합제)으로 전환할 수 있다. 간장애 환자에 대한 투여 : 간장애 환자의 경우, 피타바스타틴칼슘의 초회용량으로 1일 1mg이 권장되므로, 이 약(피타바스타틴칼슘/에제티미브 복합제)을 초기 치료 시 투여하는 것은 권장되지 않는다. 최대 투여량은 1일 2/10mg으로 한다. 중등증 간장애 환자의 경우 이 약(피타바스타틴칼슘/에제티미브 복합제) 투여가 권장되지 않는다. 중증 간장애 환자의 경우 이 약(피타바스타틴칼슘/에제티미브 복합제)을 투여하지 않는다.	650206040 1,111원 / T
		Pitavastatin calcium 4mg Ezetimibe 10mg		650206030 1,349원 / T	
<b>페바로에프 캡슐</b> 전문		Pitavastatin calcium 2mg Fenofibrate 160mg	관상동맥질환(CHD) 고위험이 있는 성인 환자에서 피타바스타틴 2mg 단일치료 요법 시 LDL-C 수치는 적절히 조절되지만 TG 수치는 높고 HDL-C 수치는 낮은 복합형 이상지질혈증의 치료	이 약을 투여하기 전에 크레아티닌아제(CK) 수치를 측정해야 한다. 권장용량으로서 1일 1회 1캡슐을 식사 직후 복용한다. 치료에 대한 반응으로 혈청 지질수치(총 콜레스테롤, LDL-C, TG)를 관찰해야 한다. 이 약은 기존 단일제 병용투여와 비교 시 생물학적 동등성이 확립되지 않았으므로 피타바스타틴과 페노피브레이트를 병용투여하는 환자에서 이 약으로 전환하지 않는다.	650205130 872원 / C

## 순환기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
후메가 연질캡슐 <small>전문</small>		Omega-3-acid ethyl esters 90 1,000mg	다음의 내인성 트리글리세라이드혈증 환자의 상승된 TG 수치를 감소시키기 위한 식이요법의 보조제 1) 고트리글리세라이드혈증(type IV)에 대한 단독투여요법 2) 고콜레스테롤혈증과 고트리글리세라이드혈증의 복합형(type IIb)에 대한 스타틴계 약물과의 병용요법 3) TG 수치가 조절되지 않는 고콜레스테롤혈증과 고트리글리세라이드혈증의 복합형(type IIb) 환자에서 스타틴계 약물과의 병용요법	이 약은 투여하기 전에 적절한 지질저하 식이요법을 반드시 실시해야 하며 치료기간 중에도 계속되어야 한다. 이 약은 위장장애를 피하기 위하여 식사와 함께 복용한다. 고트리글리세라이드혈증 통상 초회용량은 1일 2g이며, 필요 시 1일 4g까지 증량할 수 있다. 1일 1회 또는 2회 투여한다.	650204300 252원/C
미니마코 연질캡슐 500mg <small>전문</small>		Omega-3-acid ethyl esters 90 500mg	다음의 내인성 고트리글리세라이드혈증 환자의 상승된 트리글리세라이드 수치를 감소시키기 위한 식이요법의 보조제 1) 고트리글리세라이드혈증(IV형)에 대한 단독투여요법 2) 고콜레스테롤혈증과 고트리글리세라이드혈증의 복합형(II b형)에 대한 스타틴계 약물과의 병용요법 3) 트리글리세라이드 수치가 조절되지 않는 고콜레스테롤혈증과 고트리글리세라이드혈증의 복합형(II b형) 환자에서 스타틴계 약물과의 병용요법	이 약은 투여하기 전에 적절한 지질저하 식이요법을 반드시 실시해야 하며 치료기간 중에도 계속되어야 한다. 이 약은 위장장애를 피하기 위하여 식사와 함께 복용한다. 고트리글리세라이드혈증 통상 초회용량은 1일 2g(4캡슐)이며, 필요 시 1일 4g까지 증량할 수 있다. 1일 1회 또는 2회 투여한다.	678602010 198원/C
클로펙트정 <small>전문</small>		Clopidogrel 75mg	1. 허혈뇌졸중, 심근경색 또는 말초동맥성질환이 있는 성인 환자에서 죽상동맥경화성 증상의 개선 2. 급성 관상동맥증후군(불안정성 협심증 또는 비Q파 심근경색 환자)에 있어서 약물치료 또는 관상중재시술(PCI)(stent 시술을 하거나 하지 않은 경우) 및 관상동맥회로우회술(CABG)을 받았거나 받을 환자를 포함하여 있는 성인 환자에서 죽상동맥경화성 증상(심혈관계 이상으로 인한 사망, 심근경색, 뇌졸중 또는 불응성 허혈)의 개선 3. 한 가지 이상의 혈관성 위험인자를 가지고 있고, 비타민 K 길항제(VKA) 투여가 적합하지 않으며, 출혈 위험이 낮은 심방세동 성인 환자에서 뇌졸중을 포함한 죽상혈전증 및 혈전색전증의 위험성 감소	• 성인 1. 허혈뇌졸중, 심근경색 또는 말초동맥성 질환이 있는 환자에는 클로피도그렐로서 1일 1회 75mg를 경구투여한다. 2. 급성 관상동맥증후군(불안정성 협심증 또는 비Q파 심근경색)이 있는 환자에는 이 약 투여 개시일에 이 약으로서 1일 1회 300mg를 부하용량(loading dose)으로 시작하고 이후에 1일 1회 75mg를 유지용량으로 경구투여한다. 이 때 아스피린 75~325mg을 1일 1회 이 약과 병용투여하여야 한다. 3. 심방세동 환자에는 이 약으로서 1일 1회 75mg를 경구투여한다. 이때 아스피린 75~100mg을 1일 1회 이 약과 병용투여하여야 한다. 이 약은 음식물의 섭취와 상관없이 투여할 수 있다.	650202070 989원/T
사포펠로SR정 300mg <small>전문</small>		Sarpogrelate HCl 300mg	만성 동맥폐색증(버거씨병, 폐색성동맥경화증, 당뇨병성말초혈관병증 등)에 의한 괴양, 통증 및 냉감 등의 허혈성 증상 개선	성인 : 사르포그렐레이트염산염 서방정 300mg을 1일 1회 식후 경구투여한다. 이 약은 씹거나 부수지 말고 그대로 복용하여야 한다.	650205200 898원/T


## 내분비질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
에이테넬정 20mg <small>전문</small>		Teneligliptin 20mg	이 약은 성인 제2형 당뇨병 환자의 혈당조절을 향상시키기 위해 식사요법 및 운동요법의 보조제로 투여한다. 1. 이 약은 단독요법으로 투여한다. 2. 이 약은 다음의 경우 병용요법으로 투여한다. - 메트포르민 단독요법으로 충분한 혈당조절을 할 수 없는 경우, 이 약을 병용요법으로 투여한다. - 메트포르민 및 설포닐우레아 병용요법으로 충분한 혈당 조절을 할 수 없는 경우 이 약을 병용요법으로 투여한다.	단독요법 또는 병용요법 시 이 약의 권장 용량은 1일 1회 20mg이다. 식사 및 관계없이 복용할 수 있다. 설포닐우레아와 병용투여 시에는 저혈당 발생의 위험을 감소시키기 위해 설포닐우레아의 감량을 고려할 수 있다. 신장에 환자에서 용법·용량 조절이 필요하지 않다. 경증에서 중등증의 간장애 환자에서 용법·용량 조절이 필요하지 않다.	650205850 665원/T
에이테넬엠 서방정 10/500mg 10/750mg 20/1,000mg <small>전문</small>		Teneligliptin 10mg Metformin hydrochloride 500mg	이 약은 테네리글립틴과 메트포르민의 병용투여가 적합한 제2형 당뇨병 환자의 혈당조절을 향상시키기 위해 식사요법 및 운동요법 보조제로 투여한다.	10/500mg, 10/750mg 서방정 : 1일 1회, 1회 2정 복용 20/1,000mg 서방정 : 1일 1회, 1회 1정 복용 1일 최대 권장용량 : 테네리글립틴 20mg 및 서방성 메트포르민 2,000mg	650205860 334원/T
		Teneligliptin 10mg Metformin hydrochloride 750mg			650205870 334원/T
		Teneligliptin 20mg Metformin hydrochloride 1,000mg			650205880 665원/T

# 내분비질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
에이브스정 50mg <small>전문</small>		Vildagliptin 50mg	제2형 당뇨병 환자의 혈당 조절을 향상시키기 위해 식사요법 및 운동요법의 보조제로 투여한다.	이 약은 단독요법 또는 이전 당뇨병 약물치료를 받은 경험이 없는 경우 메트포르민과 병용투여 시 1일 50mg으로 1일 1회 아침에 투여 또는 1일 100mg으로 50mg씩 1일 2회 아침, 저녁으로 분할 투여한다. *중등도~중증의 신장애 또는 말기 신장애(ESRD) : 1일 1회 50mg 투여 권장	650205820 240원/T
에이브스메트정 50/500mg 50/1,000mg <small>전문</small>		Vildagliptin 50mg Metformin hydrochloride 500mg	빌다글립틴과 메트포르민의 병용투여가 적합한 제2형 당뇨병의 혈당조절을 향상시키기 위해 식사요법 및 운동요법의 보조제로 투여	제2형 당뇨병 환자치료에 있어서, 이 약의 용량은 빌다글립틴 100mg과 메트포르민 2,000mg을 넘지 않는 범위에서 유효성, 내약성을 근거로 개별화 되어야 한다. 빌다글립틴 1일 100mg 이상의 용량은 권장되지 않는다. •이전 당뇨병 약물치료를 받은 경험이 없으며 단독요법으로 충분한 혈당조절이 어려운 경우 : 이 약의 초기용량으로 이 약 50/500mg을 1일 1회, 1회 1정을 복용하며, 점진적으로 증량하여 50/1,000mg으로 1일 2회, 1회 1정까지 증량할 수 있다.	650205830 264원/T
		Vildagliptin 50mg Metformin hydrochloride 1,000mg			650206100 333원/T
에이다파정 5mg 10mg <small>전문</small>		Dapagliflozin 5mg	제2형 당뇨병 : 이 약은 제 2형 당뇨병 환자의 혈당 조절을 향상시키기 위해 식사요법 및 운동요법의 보조제로 투여한다. - 단독요법 - 병용요법	1. 단독요법 및 추가 병용요법 이 약의 권장 용량은 단독 요법 및 인슐린 등 다른 혈당 강하제와의 추가 병용 요법에 대하여 1일 1회 10mg이다. 2. 초기 병용요법 이전 당뇨병 약물치료를 받은 경험이 없는 경우 메트포르민과 병용투여 시, 이 약의 초기 권장용량은 1일 1회 5mg 또는 1일 1회 10mg이다.	650205930 262원/T
		Dapagliflozin 10mg			650205890 334원/T
글리베타정 2mg 4mg <small>전문</small>		Glimepiride 2mg	제2형 당뇨병 환자의 혈당 조절을 향상시키기 위해 식사요법 및 운동요법의 보조제로 투여 - 단독요법 - 병용요법	•1일 1회 아침식사 전(또는 첫 번째 식사 직전)에 경구투여 •1일 1회 1mg으로 시작, 필요 시 1~2주 간격으로 1mg씩 8mg까지 증량 *이 약 복용 후에 식사를 거르지 않아야 함	650200090 157원/T
		Glimepiride 4mg			650203790 241원/T
글리베타엠정 <small>전문</small>		Glimepiride 2mg Metformin hydrochloride 500mg	인슐린 비의존성 당뇨병(제2형) 환자에서 식이요법 및 운동요법과 병행하여 •글리메피리드 또는 메트포르민 단독요법으로 혈당 조절 효과가 불충분한 경우 •글리메피리드와 메트포르민 병용요법의 대체	식사 직전 또는 식사와 함께 1일 1~2회 투여 *이전 복용을 누락한 경우라도 다음 복용 시 1회 용량을 초과 복용해서는 안된다.	650203700 167원/T

## 중추신경계질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>서카톤피알 서방정 2mg</b> <small>전문 비급여</small>		Melatonin 2mg	수면의 질이 저하된 55세 이상의 불면증 환자의 단기치료	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1일 1회 1정을 식사 후 취침 1~2시간 전에 경구 투여</li> <li>• 씹거나 부수지 않고 통째로 복용</li> <li>• 13주까지 처방 가능</li> </ul>	650205740


## 호흡기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>시네츄라시럽</b> 10mL 15mL 500mL <small>전문</small>		Coptis butanol dried extract(4.5~7→1) 0.875mg/mL Ivy leaf 30% ethanol extract(5~7.5→1) 2.625mg/mL	1. 다음 질병으로 인한 기침, 가래 : 급성 상기도 감염, 만성 염증성 기관지염 2. 급성 기관지염	1. 다음 질병으로 인한 기침, 가래 : 급성 상기도 감염, 만성 염증성 기관지염 - 연령에 따라 아래의 용량으로 1일 3회 경구투여 • 만 2~6세 : 1회 5mL • 만 7~14세 : 1회 10mL • 만 15세 이상 : 1회 15mL 2. 급성 기관지염 - 만 19세 이상 성인 : 1회 15mL, 1일 3회 경구투여	650203654 187원 / 10mL / 포
					650203656 280원 / 15mL / 포
					650203651 19원 / 500(1)mL / 병
<b>애니코프캡슐</b> 300mg <small>전문</small>		Theobromine 300mg	하기 질환으로 인한 기침의 완화 1. 비염, 부비동염 또는 비인후염에 의한 후비루 2. 급·만성 기관지염	성인 1회 1캡슐씩, 1일 2회 경구투여	650202970 102원 / C
<b>에르덱스캡슐</b> <small>일반 급여</small>		Erdosteine 300mg	급·만성 호흡기질환에서의 점액 용해 및 거담	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 에르도스테인으로서 1회 300mg을 1일 2~3회 경구투여한다.</li> <li>• 급성 호흡기질환에 투여 시 연속으로 10일 이상 투여하지 않는다.</li> </ul>	650204910 196원 / C
<b>코포나시럽</b> <small>전문</small>		Dihydrocodeine tartrate 0.5mg/mL DL-methylephedrine HCl 1.31mg/mL Chlorpheniramine maleate 0.15mg/mL Ammonium chloride 10mg/mL	기침, 가래	다음 용량을 1일 3~4회 식후 및 취침 시 경구투여한다. <ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 및 15세 이상 청소년 : 1회 20mL</li> <li>• 소아(12세 이상~15세 미만) : 1회 13mL</li> </ul>	671704212 200원 / 20mL / 포

# 알레르기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액	
<b>루파핀정</b> <small>전문</small>		Rupatadine 10mg	알레르기성 비염 및 두드러기 증상 치료 (소양증, 발적 등)	만 12세 이상 청소년 및 성인 : 식사와 상관없이 1일 1정 투여한다.	650204770 279원 / T	
<b>노타민정</b> <small>일반 급여</small>		Loratadine 10mg	알레르기성 비염(재채기, 코막힘, 가려움, 눈의 작열감), 만성 특발성 두드러기	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인 및 12세 이상 소아 : 로라타딘으로서 1일 1회 10mg을 경구투여</li> <li>6~12세 미만 소아                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 체중 30kg 이상 : 이 약으로서 1일 1회 10mg 투여</li> <li>- 체중 30kg 이하 : 이 약으로서 1일 1회 5mg 투여</li> </ul> </li> </ul>	650200130 210원 / T	
<b>에바페린 서방캡슐</b> <small>전문</small>		Ebastine 10mg Pseudoephedrine hydrochloride 120mg	혈관운동성, 알러지성 비염 및 감기에 관련된 비염 증상의 치료	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인 : 1일 1회 1캡슐, 심한 경우 1일 2회 1캡슐 투여</li> <li>만 12세 이상 청소년 : 1일 1회 1캡슐</li> </ul> 치료 지속 기간은 증상이 심한 경우에 한하며, 일반적으로 의사의 지시 없이는 혈관운동성, 알러지성 비염에서 10일 이상, 감기와 관련된 비염에서 3일 이상 지속하지 않아야 한다.	650201760 262원 / C	
<b>큐로스트정 10mg</b> <small>전문</small>		Montelukast 10mg	1. 천식의 방지 및 지속적 치료 2. 계절 및 연중 알레르기비염 증상 완화	15세 이상의 청소년 및 성인 : 1일 1회 1정(10mg)을 복용	650203150 774원 / T	
<b>큐로스트츄정 4mg 5mg</b> <small>전문</small>		Montelukast 4mg		1. 천식의 방지 및 지속적 치료 2. 계절 및 연중 알레르기비염 증상 완화	2~5세 : 1일 1회, 4mg을 씹어 복용 6~14세 : 1일 1회, 5mg을 씹어 복용 이 약은 식사 전 1시간 또는 식사 후 2시간에 투여한다.	650203460 379원 / T
		Montelukast 5mg				650203470 590원 / T
<b>큐로스트세립 4mg</b> <small>전문</small>		Montelukast 4mg		1. 천식의 방지 및 지속적 치료 2. 계절 및 연중 알레르기비염 증상 완화	<ul style="list-style-type: none"> <li>2~5세 : 1일 1회, 1회 1포(4mg)를 복용</li> <li>12개월~2세 미만 천식 : 1일 1회, 1포(4mg)를 저녁에 복용</li> <li>6개월~2세 미만 알레르기 비염 : 1일 1회, 1회 1포(4mg)를 복용</li> </ul>	650203501 695원 / 0.5g / 포
<b>몬테큐플러스정 10/5mg</b> <small>전문</small>		Montelukast 10mg Levocetirizine hydrochloride 5mg	천식과 다년성 알레르기 비염을 동반한 환자에서 알레르기 비염 증상 완화		<ul style="list-style-type: none"> <li>이 약은 몬테루카스트의 투여가 필요한 천식환자로서 알레르기 비염을 동반한 환자에 투여한다.</li> <li>성인 및 15세 이상의 청소년 : 1일 1회, 1회 1정을 저녁에 경구투여한다.</li> <li>몬테루카스트와 레보세티리진을 병용하고 있는 환자인 경우, 복용의 편리함을 위하여 이 약(개개의 주성분 함량이 동일한 복합제)으로 전환할 수 있다.</li> </ul>	651206110 753원 / T
<b>안국 프란루카스트정 50mg(가칭)</b> <small>전문 NEW</small>	출시예정	Pranlukast hydrate 50mg	1. 기관지 천식 2. 알레르기성 비염		성인 : 프란루카스트수화물로서 1회 50mg을 1일 2회 아침, 저녁 식후 경구투여한다. 증상에 따라 적절히 증감한다.	출시예정


# 항생제

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
<b>박타목신정</b> <b>500mg</b> <small>전문</small>		Amoxicillin hydrate 250mg Sulbactam pivoxil 250mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>유효균종 : 황색포도구균, 표피포도구균, 부생포도구균 등</li> <li>적응증 : 상기도 감염증, 하기도 감염증, 상하부 요로 감염증, 피부 및 상처 감염증, 산부인과 감염증, 복부 감염증</li> </ul>	성인 및 12세 이상의 어린이 : 1회 아목시실린, 설박 탐피복실로서 500~1,000mg(역가), 1일 3회 경구투여한다.	650200660 400원/T
<b>록시키드정</b> <small>전문</small>		Roxithromycin 150mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>유효균종 : 연쇄구균, 폐렴연쇄구균, 수막염균, 임균 등</li> <li>적응증 : 인후두염, 급성 기관지염, 편도염, 세균성 폐렴, 미코플라스마폐렴 등</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인 : 록시트로마이신으로서 1회 150mg(역가)을 1일 2회 아침, 저녁 식전에 경구투여한다. 폐렴의 경우 1일 1회 300mg(역가)을 아침 식전에 투여한다.</li> <li>연령, 증상에 따라 적절히 증감한다.</li> </ul>	650200470 505원/T
<b>안국세파클러캡슐</b> <small>전문</small>		Cefaclor 250mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>유효균종 : 폐렴연쇄구균, 인플루엔자균, 포도구균 등</li> <li>적응증 : 중이염, 폐렴, 인후두염, 편도염, 기관지염 등</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인 : 세파클러수화물로서 1회 250mg(역가)을 8시간마다 경구투여한다.</li> <li>소아 : 1일 체중 kg당 20mg(역가)을 8시간마다 분할 투여한다.</li> </ul>	650201190 372원/C
<b>애니크라정</b> <b>375mg</b> <b>625mg</b> <small>전문</small>		(2:1) Amoxicillin hydrate 250mg Potassium clavulanate diluted 212.73mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>유효균종 황색포도구균*, 표피포도구균*, 스트렙토코쿠스 피오게네스(그룹 A-베타용혈성), 폐렴연쇄구균, 스트렙토코쿠스 비리단스, 엔테로코쿠스 파이칼리스, 코리넨박테룸, 탄저균, 리스테리아 모노사이토제니스, 클로스트리듐, 펩토구균, 펩토연쇄구균, 대장균*, 프로테우스 미라빌리스*, 프로테우스 볼가리스*, 클레브시엘라*, 살모넬라*, 시겔라*, 보르데텔라 백일해, 예르시니아 엔테로콜리티카*, 부루셀라, 수막염균, 임균*, 모락셀라 카타랄리스*, 인플루엔자균*, 동물 파스퇴렐라증 병원균, 공장캄필로박터, 콜레라균, 박테로이드*(박테로이드즈 프라질리스 포함) *암피실린 및 아목시실린에 내성이 있는 베타락타마제 생성균주 포함</li> <li>적응증 급·만성 기관지염, 대엽성 및 기관지 폐렴, 농흉, 폐농양, 편도염, 부비동염, 중이염, 방광염, 요도염, 신우신염, 골반감염, 임질, 종기 및 농양, 연조직염, 상처감염, 골수염, 치과감염</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인 및 12세 이상 또는 체중 40kg 이상 소아 : 아목시실린/클라불란산칼륨으로서 1회 250mg/125mg, 1일 3회 8시간마다 경구투여하며 중증 및 호흡기 감염 시 아목시실린/클라불란산칼륨으로서 1회 500mg/125mg으로 증량할 수 있다.</li> <li>신장장애가 있는 경우 크레아티닌청소율에 따라 적절히 증감한다.</li> </ul>	650204140 300원/T
		(4:1) Amoxicillin hydrate 500mg Potassium clavulanate diluted 212.73mg			650204130 483원/T
<b>애니크라듀오시럽</b> <small>전문</small>		(7:1) Amoxicillin hydrate 36.3143g/100g (908.15mL) Potassium clavulanate diluted 5.1878g/100g (908.15mL)	<ol style="list-style-type: none"> <li>유효균종 황색포도구균, 표피포도구균 등</li> <li>적응증 급·만성 기관지염, 대엽성 및 기관지 폐렴, 농흉, 폐농양, 편도염, 부비동염, 중이염, 방광염, 요도염, 신우신염 등 (애니크라정과 동일)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>재발성 편도염 등의 상기도감염, 하기도감염, 요로 감염 및 피부·연조직감염 등 경, 중증도 감염 시 통상 아목시실린/클라불란산칼륨으로서 1일 kg당 25mg/3.6mg을 2회 나누어 복용한다.</li> </ul>	650203691 69원/ 50(1)mL/병
<b>애니크라네오시럽</b> <small>전문</small>		(14:1) Amoxicillin hydrate 54.55g/100g (454.54mL) Potassium clavulanate diluted 3.9g/100g (454.54mL)	<ol style="list-style-type: none"> <li>유효균종 폐렴연쇄구균, 헤모필루스 인플루엔자, 모락셀라 카타랄리스(베타락타마제 생성균주 포함)</li> <li>적응증 소아 환자에서 재발성 또는 지속성 급성 중이염 및 재발성 급성 부비동염의 치료. 단, 다음의 위험인자 중 하나를 갖고 있어야 한다. • 3개월 이내에 급성 중이염 및 급성 부비동염으로 인한 항생제 투여 경험이 있는 2세 이하의 소아 또는 보육기관(어린이집)에 다니는 소아</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3개월 이상 소아 환자 : 권장용량은 아목시실린 함량(600mg/5mL)을 기준으로 90mg/kg/일을 12시간 간격으로 나누어 복용하며, 급성 중이염에는 10일간, 급성 부비동염에는 7일간 투여한다.</li> <li>간장애 환자 : 간기능 장애 환자에게 투여할 경우에는 주의하여야 하고 간기능을 정기적으로 모니터링하여야 한다.</li> <li>위장장애 가능성 최소화하기 위해 식사 초기에 투여한다.</li> </ul>	650204291 88원/ 50(1)mL/병


# 항생제

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
프록틸정 100mg <small>전문</small>		Cefpodoxime proxetil 100mg	1. 유효균종 포도상구균, 연쇄구균, 폐렴연쇄구균, 임균, 펩토연쇄구균 등 2. 적응증 모낭염(농포성여드름 포함), 종기, 종기증, 옹종, 단독, 연조직염, 림프관(절)염, 생인손 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인 : 세프포독심으로서 1회 100mg(역가)을 1일 2회 식후 경구투여한다. 중증 또는 효과가 불충분하다고 판단되는 경우에는 1회 200mg(역가)을 1일 2회 식후 경구투여한다.</li> <li>연령, 증상 등에 따라 적절히 증감한다.</li> </ul>	650203820 491원 / T
프록틸 건조시럽 <small>전문</small>		Cefpodoxime proxetil 50mg/g	1. 유효균종 포도상구균, 연쇄구균, 폐렴연쇄구균, 모락셀라 카타랄리스, 대장균, 시트로박터, 클레브시엘라 등 2. 적응증 종기, 종기증, 옹종, 전염성농가진, 연조직염, 림프관(절)염, 피하농양, 인후두염(인후농양), 급성 기관지염, 편도염(편도주위염, 편도주위농양), 폐렴, 신우신염, 방광염, 중이염, 부비동염, 성홍열 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>유·소아 : 세프포독심으로서 1회 체중 kg당 3mg(역가), 1일 2~3회, 사용 시 현탁하여 경구투여한다. 중증 또는 효과가 불충분하다고 사료되는 증례에 대해서는 1회 체중 kg당 4.5mg(역가)을 1일 3회 경구투여한다.</li> <li>연령, 증상 등에 따라 적절히 증감한다.</li> </ul>	650203991 104원 / 50(1)mL / 병
슈클래리정 250mg 500mg <small>전문</small>		Clarithromycin 250mg	1. 유효균종 황색포도구균, 폐렴연쇄구균, 스트렙토코쿠스 피오게네스(그룹A-베타용혈성), 리스테리아 모노사이토제니스, 스트렙토코쿠스 아갈락티에(그룹B), 스트렙토코쿠스 비리단스, 인플루엔자균, 파라인플루엔자균, 모락셀라 카타랄리스, 레기오넬라 뉴모필라, 보르데텔라 백일해, 공장캄필로박터, 헬리코박터 파일로리, 임균, 통물 파스퇴렐라종 병원균, 폐렴 미코플라스마, 클라미디아 트라코마티스, 클로스트리듐 퍼프린젠스, 펩토코커스 나이거, 프로피오니박테륨 아키네, 박테로이데스 멜라니노제니쿠스, 미코박테륨 아비움, 미코박테륨 인트라셀룰라 2. 적응증 • 하기도감염증 : 기관지염, 폐렴 등 • 상기도감염증 : 인두염, 편도염, 부비동염 등 • 급성 중이염(슈클래리건조시럽에 한함) • 피부 및 피부조직 감염증 • 미코박테륨 아비움, 미코박테륨 인트라셀룰라에 기인한 미코박테리아 감염증 • 심이장장애 환자의 헬리코박터 파일로리 박멸(슈클래리정에 한함)	<ul style="list-style-type: none"> <li>성인 : 클래리트로마이신으로서 보통 1회 250mg(역가) 1일 2회 투여하며, 중증 감염증의 경우에는 1회 500mg(역가) 1일 2회 투여한다.</li> <li>미코박테리아 감염증 : 이 약으로서 1회 500mg(역가), 1일 2회 투여한다.</li> <li>심이장장애 환자의 헬리코박터 파일로리 박멸 : 14일간 이 약으로서 500mg(역가) 1일 3회와 오메프라졸 40mg 1일 1회 병용투여하고, 연속하여 14일간 오메프라졸 40mg 1일 1회 투여한다.</li> <li>12세 이상의 소아는 성인과 동일, 12세 미만 소아는 클래리트로마이신 건조시럽을 사용한다.</li> </ul>	650204030 735원 / T
		Clarithromycin 500mg			650204040 1,097원 / T
슈클래리 건조시럽 125mg/5mL 250mg/5mL <small>전문</small>		Clarithromycin coated granules 84.45mg/g	<ul style="list-style-type: none"> <li>보통 소아 체중 kg당 7.5mg을 12시간마다(15mg/kg/day) 투여한다. 투여 기간은 보통 5~10일이다.</li> <li>※ 크레아티닌청소율이 30mL/min/1.73m<sup>2</sup> 이하인 신부전 환자의 경우에는 용량을 절반으로 줄여야 한다. 이런 환자에게는 14일 이상 투여하지 않는다.</li> </ul>	650203801 85원 / 100(1)mL / 병	
		Clarithromycin coated granules 153.54mg/g		650203811 127원 / 70(1)mL / 병	









# 항진균제

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
안국 플루코나졸캡슐 <small>전문</small>		Fluconazole 50mg	급성 또는 재발성 질칸디다증 등	<p>약물투여경로는 환자의 임상 상태에 따라 결정한다. 경구제제의 흡수는 빠르고 거의 완전하게 흡수되므로 경구제제(캡슐, 건조시럽)와 주사제제의 투여량은 같다.</p>	650201550 1,783원 / C

# 항바이러스제

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
디스포진정 250mg <small>전문</small>		Famciclovir 250mg	1. 대상포진 바이러스 감염증 2. 생식기포진 감염증의 치료 및 재발성 생식기포진의 억제	<ol style="list-style-type: none"> <li>대상포진 감염증의 치료 : (성인) 팜시클로비르로서 1회 250mg씩 1일 3회 7일간 경구투여</li> <li>초발성 생식기포진 감염증의 치료 : (성인) 이 약으로서 1회 250mg씩 1일 3회 5일간 경구투여</li> <li>급성 재발성 생식기포진 감염증의 치료 : (성인) 이 약으로서 1회 125mg씩 1일 2회 5일간 경구투여</li> <li>재발성 생식기포진의 억제 : (성인) 이 약으로서 1회 250mg씩 1일 2회 경구투여</li> </ol> <p>※ 신장애 환자는 크레아티닌청소율에 따른 용량조절 필요</p>	650200280 3,270원 / T




# 해열진통소염제

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
세라펜캡슐 200mg <small>전문</small>		Celecoxib 200mg	1. 골관절염(퇴행관절염)의 증상이나 징후의 완화 2. 류마티스관절염의 증상이나 징후의 완화 3. 강직척추염의 증상 및 징후의 완화 4. 성인의 급성 통증 완화(수술 후, 발치 후 진통) 5. 원발월경통	이 약의 최소 권장량은 환자에 따라 조절되어야 하며, 식사와 관계없이 투여할 수 있다. • 성인 : 골관절염(퇴행관절염) - 세레콕시브로서 200mg을 1일 1회 또는 1회 100mg씩 1일 2회로 나누어 복용한다.	053601530 443원 / C
슈프라펜세미 서방정 <small>전문 NEW</small>		Acetaminophen 325mg Tramadol hydrochloride 37.5mg	중등도~중증의 급·만성 통증	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 용량은 환자의 통증 정도 및 치료 반응에 따라 조절한다. 초회용량으로 1정 투여를 권장하며, 그 이후 투여 간격은 최소 12시간 이상으로 하되, 1일 4정을 초과하지 않도록 한다. 이 약을 필요 이상 장기간 투여하지 않도록 하며, 질병의 특성 및 심한 정도로 인해 장기간 투여가 필요한 경우, 정기적인 모니터링을 실시하여 이 약의 지속 투여 여부를 확인하도록 한다. 이 약의 투여 시 구역, 구토, 가려움증, 변비, 어지러움, 졸음 등이 나타날 수 있으므로 환자의 반응을 면밀히 관찰하고 적절히 조절한다.</li> <li>• 노인 : 통상적인 성인 용량을 투여하도록 한다. 단, 75세 이상의 노인에게 트라마돌을 경구 투여시 트라마돌의 소실반감기가 17% 증가하였으므로 최소 12시간 이상 간격으로 이 약을 투여하도록 한다.</li> <li>• 신장애헌자 : 신장애헌자에 대한 이 약의 안전성 및 유효성은 확립되어 있지 않으므로, 투여를 권장하지 않는다.</li> <li>• 간장애헌자 : 간장애헌자에 대한 이 약의 안전성 및 유효성은 확립되어 있지 않으므로, 투여를 권장하지 않는다.</li> </ul>	650206150 237원 / T
슈프라펜 서방정 <small>전문 NEW</small>		Acetaminophen 650mg Tramadol hydrochloride 75mg		650206160 335원 / T	
애니펜정 150mg 300mg <small>일반 급여</small>		Dexibuprofen 150mg	1. 만성 다발성관절염, 류마티스관절염 2. 관절증 3. 강직척추염 4. 외상 및 수술 후 통증성 부종 또는 염증 5. 염증, 통증 및 발열을 수반하는 감염증의 치료보조	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6세 이상의 어린이 : 덱시부프로펜으로서 체중 kg 당 약 15mg을 1일 2~4회 분할 경구투여한다. 체중이 30kg 미만인 어린이는 1일 용량이 300mg을 초과해서는 안 된다.</li> <li>• 성인 : 덱시부프로펜으로서 1회 300mg을 1일 2~4회 식사 시 경구투여한다. 단, 덱시부프로펜으로서 1,200mg을 초과하지 않는다.</li> </ul>	650201710 70원 / T
		Dexibuprofen 300mg		650201700 114원 / T	
애니펜정 400mg <small>전문</small>		Dexibuprofen 400mg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 성인 : 덱시부프로펜으로서 1회 400mg을 1일 2~3회 경구투여한다. 단, 1일 덱시부프로펜으로서 1,200mg을 초과하지 않는다.</li> </ul>	650204900 131원 / T	
애니펜시럽 50mL 500mL <small>일반 급여</small>		Dexibuprofen 12mg/mL	급성 상기도 감염으로 인한 발열 시 해열	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 생후 6개월 이상의 소아 : 이 약은 1회 0.4~0.6 mL/kg (덱시부프로펜으로서 5~7mg/kg)의 용량을 4~6시간 간격으로 필요 시에 복용하며, 1일 최대 4회(28mg/kg)를 넘지 않는다.</li> <li>• 체중이 30kg 이하인 소아에게는 1일 최대 25mL (덱시부프로펜으로서 300mg)를 초과하지 않는다.</li> <li>• 이 약 1회 용량은 몸무게 또는 나이에 따라 다음과 같이 투여할 수 있다.(몸무게를 아는 경우에는 몸무게에 따른 용량으로 복용하는 것이 더 적절하다.)</li> </ul>	650203432 29원 / 50(1)mL / 병
				650203431 29원 / 500(1)mL / 병	


## 해열진통소염제

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
아세페낙정 <small>전문</small>		Aceclofenac 100mg	류마티스관절염, 강직척추염, 골관절염(퇴행관절염) 및 견갑상완골의 관절주위염, 치통, 외상 후 생기는 염증, 요통, 좌골통, 비관절성 류머티즘으로 인한 통증	<ul style="list-style-type: none"> <li>•성인 : 아세클로페낙으로서 1회 100mg을 12시간마다 1일 2회 복용한다.</li> <li>•이 약은 씹거나 부수지 말고 그대로 복용한다. 증상에 따라 적절히 증감한다. 이 약의 심혈관계 이상 반응을 최소화하기 위해 최저 유효 용량으로 최단 기간 동안 투여해야 한다.</li> </ul>	650201020 188원 / T
아세페낙CR정 <small>전문</small>		Aceclofenac 200mg	류마티스관절염, 강직척추염, 골관절염(퇴행관절염) 및 견갑상완골의 관절주위염, 요통, 좌골통, 비관절성 류머티즘으로 인한 통증	<ul style="list-style-type: none"> <li>•성인 : 아세클로페낙으로서 1회 200mg을 1일 1회 복용한다.</li> <li>•이 약은 씹거나 부수지 말고 그대로 복용한다. 이 약의 심혈관계 이상 반응을 최소화하기 위해 최저 유효 용량으로 최단 기간 동안 투여해야 한다.</li> </ul>	650203910 414원 / T
안국 록소프로펜 나트륨정 <small>전문</small>		Loxoprofen sodium 60mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 다음 질환 및 증상의 소염·진통 : 만성 류마티스관절염, 골관절염(퇴행관절염), 요통, 견관절주위염, 경견완중후군</li> <li>2. 수술 후, 외상 후 및 발치 후의 소염·진통</li> <li>3. 다음 질환의 해열·진통 : 급성 상기도염(급성 기관지염을 수반한 급성 상기도염을 포함)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 효능·효과 1, 2의 경우</li> <li>•성인 : 록소프로펜나트륨(무수물)으로서 1회 60mg을 1일 3회 경구투여한다. 1회 요법 시에는 1회 60~120mg을 경구투여한다.</li> <li>2. 효능·효과 3의 경우</li> <li>•성인 : 록소프로펜나트륨(무수물)으로서 1회 60mg을 경구투여한다. 원칙적으로 1일 2회, 1일 최대 180mg까지 투여할 수 있다. 공복 시에는 복용을 피하는 것이 바람직하다. 증상에 따라 적절히 증감한다.</li> </ol>	650201160 106원 / T

## 근골격질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
콕스투플러스정 <small>전문</small>		당귀·모과·방풍·속단·오가피·우슬·위령산·육계·진교·천궁·천마·홍화 25%에탄올연조엑스 (3.5→1) 405.4mg 세레콕시브 100mg	골관절염(퇴행관절염)의 증상이나 징후의 완화	<ul style="list-style-type: none"> <li>•성인 : 1일 2회, 1회 1정 복용한다.</li> <li>이 약은 식사와 관계없이 투여할 수 있다.</li> <li>이 약은 분쇄하거나 분할하지 않고 전체를 복용한다.</li> <li>•간장애 환자 투여 용량 감량이 필요한 간장애 환자 초기 치료 시, 이 약의 투여는 권장되지 않는다.</li> </ul>	650206060 567원 / T
뉴레일정 <small>전문 NEW</small>		당귀·모과·방풍·속단·오가피·우슬·위령산·육계·진교·천궁·천마·홍화 25%에탄올연조엑스 (3.5→1) 405.4mg	골관절증의 증상 완화	성인 1일 2회, 1회 1정 복용	073000550 220원 / T
메드닌정 <small>전문</small>		Methylprednisolone 4mg	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 내분비 장애</li> <li>2. 류마티스성 장애</li> <li>3. 교원성 질환</li> <li>4. 피부 질환</li> <li>5. 알레르기성 질환</li> <li>6. 안과 질환</li> <li>7. 위장관계 질환</li> <li>8. 호흡기계 질환</li> <li>9. 혈액 질환 등</li> <li>10. 악성 종양성 질환</li> <li>11. 부종성 질환</li> <li>12. 신경계 질환</li> <li>13. 결핵성 수막염 및 선모충증</li> </ol>	초기 복용량은 특정 질병의 증상에 따라 메칠프레드니솔론으로서 1일 4mg에서 48mg까지 다양할 수 있다.	650204010 83원 / T


## 주사제

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
라페론주 <small>전문 비급여</small>		Acetaminophen 10mg/mL	<p>통증이나 고열로 인하여 신속하게 정맥 투여할 필요가 있거나 다른 경로로 투여할 수 없는 경우</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 중증도의 통증(특히 수술 후)의 단기간 치료</li> <li>2. 발열의 단기간 치료</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•정맥으로 투여 [성인, 체중 33kg (약 11세) 이상인 소아에 한함]</li> <li>•15분간 정맥 주입</li> <li>- 체중 50kg 이상 : 1일 4회(1일 최대용량 4g)</li> <li>- 체중 33kg 이상 소아(약 11세), 체중 50kg 미만 성인 : 15mg/kg (1일 최대용량 60mg/kg 또는 4g)</li> <li>※ 최소 4시간 간격 투여(중증 신장애 환자는 최소 6시간 간격)</li> </ul>	650205731

## 비뇨기질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
에이케어정 4.98mg 9.96mg <small>전문</small>		Solifenacin fumarate 4.98mg	절박성 뇨실금, 빈뇨, 요절박과 같은 과민성방광 증상의 치료	통상 성인(고령자 포함)에서는 권장용량으로서 4.98mg을 1일 1회 투여한다. 필요한 경우 1일 1회 최대 9.96mg까지 증량할 수 있다. 이 약은 식사와 무관하게 복용할 수 있으며 물과 함께 한 번에 삼키도록 한다.	051700040 534원/T
		Solifenacin fumarate 9.96mg			051700030 534원/T
에이미가 서방정 50mg <small>전문</small>		Mirabegron 50mg	과민성방광 환자에서 발생할 수 있는 절박뇨, 빈뇨 및/또는 절박요실금 증상의 치료	성인(노인 환자 포함)에서는 권장용량으로서 1회 50mg을 1일 1회 경구투여한다. 이 약은 음식과 함께 또는 음식과 상관없이 투여할 수 있으며, 물과 함께 삼켜야 하며 씹거나 부수어서는 안 된다.	650205840 324원/T
하루큐어 서방정 0.2mg 0.4mg <small>전문</small>		Tamsulosin HCl 0.2mg	양성 전립선 비대증에 따른 배뇨장애	성인 : •탐스로신염산염으로서 1일 1회 1정(0.2mg 또는 0.4mg)을 식후에 경구투여 •씹거나 쪼개지 않고 통째로 삼켜 복용 •증상에 따라 적절히 증감한다.	650204640 465원/T
		Tamsulosin HCl 0.4mg			650205400 675원/T
에이두타정 0.5mg <small>전문</small>		Dutasteride 0.5mg	1. 양성 전립선 비대증의 치료 •양성 전립선 비대증 증상의 개선 •급성 요저류 위험성 감소 •양성 전립선 비대증과 관련된 수술 필요성 감소 2. 성인 남성(만 18~50세)의 남성형 탈모 (androgenetic alopecia)의 치료	•이 약의 권장용량은 1일 1회 1정(0.5mg)이다. •이 약을 씹거나 쪼개지 않고 통째로 삼켜 복용해야 한다. 이 약은 식사와 관계없이 복용할 수 있다.	650204940 603원/T
에이두타 연질캡슐 0.5mg <small>전문 NEW</small>		Dutasteride 0.5mg	1. 양성 전립선 비대증의 치료 •양성 전립선 비대증 증상의 개선 •급성 요저류 위험성 감소 •양성 전립선 비대증과 관련된 수술 필요성 감소 2. 성인 남성(만 18~50세)의 남성형 탈모 (androgenetic alopecia)의 치료	•이 약의 권장용량은 1일 1회 1캡슐(0.5mg)이다. •캡슐 내용물에 노출시 구강 인두점막의 자극을 초래할 수 있으므로 이 약을 씹거나 쪼개지 않고 통째로 삼켜 복용해야 한다. 이 약은 식사와 관계없이 복용할 수 있다. •신장에 환자 또는 노인 환자에서 이 약의 용량을 조절할 필요는 없다. 간장애 환자에서 이 약을 투여한 자료가 없기 때문에 간장애 환자에서의 이 약의 권장용량은 확립되어 있지 않다.	출시예정
그래서산 5mg 20mg <small>전문 비급여</small>		Tadalafil 5mg	1. 발기부전 2. 양성 전립선 비대증 3. 발기부전 및 양성 전립선 비대증	경구투여용 •성인 남성 1일 1회 5mg을 하루의 같은 시간대 복용한다.	650204420
		Tadalafil 20mg	발기부전의 치료	경구투여용 •성인 남성 1일 1회 예상되는 성행위 최소 30분 전에 식사에 상관없이 복용한다. •권장용량은 10mg이며, 충분한 효과를 나타내지 않는 환자들에게는 20mg 투여한다.	650204440
잘트린엑스엘정 <small>전문</small>		Alfuzosin HCl 10mg	1. 양성 전립선 비대증의 기능적 증상의 치료 2. 양성 전립선 비대증과 관련된 급성 요폐에서 카테터에 대한 보조 요법	•권장용량은 1일 1회 10mg으로 저녁식사 직후 복용하며 깨물어 먹지 말고 반드시 한 번에 삼켜야 한다. •양성 전립선 비대증과 관련된 급성 요폐에서 카테터에 대한 보조 요법으로 투여 시, 권장용량은 1일 1회 10mg으로 카테터 삽입 첫날부터 식사 후 복용한다. •카테터를 삽입한 동안 2~3일간 복용하고, 카테터 제거 후 1일 복용하여, 총 3~4일간 복용한다.	650201370 520원/T



## 피부질환

제품명	성상	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
지엘이부톡 크림 <small>전문 비급여</small>		Ibuprofen piconol 50mg	1. 급성습진, 접촉성피부염, 아토피피부염, 만성습진, 주사성피부염, 구순피부염 2. 대상포진 3. 심상성여드름	1. 급성습진, 접촉성피부염, 아토피피부염, 만성습진, 주사성피부염, 구순피부염 1일 2~3회 적당량을 환부에 바른다. 2. 대상포진 1일 1~2회 적당량을 환부에 바른다. 3. 여드름 1일 2~3회, 비누 등으로 세안 후 적당량을 환부에 바른다.	649702561

# 안질환

제품명	사진	성분·함량	효능·효과	용법·용량	청구코드 상한금액
카복텔라 점안액 0.45mL <small>일반 급여</small>		Carboxymethyl-cellulose sodium 10mg/mL	눈의 건조 또는 바람, 태양에 노출되어 생기는 화끈거리는 증상, 자극감, 불쾌감의 일시적 완화	필요시 증상이 있는 눈에 1~2방울씩 점안하고, 점안 후 남은 액과 용기는 버린다.	650206051 225원 / 관
올로텔라 점안액0.2% 0.3mL <small>전문</small>		Olopatadine hydrochloride 2.22mg/mL	알러지성 결막염으로 인한 증상 치료	1회 1방울, 1일 1회 점안한다. 점안 후 남은 액과 용기는 바로 버린다 (1회용에 한함).	650206071 1,060원 / 관
레보텔라 점안액 5mL <small>전문</small>		Levofloxacin hydrate 5mg/mL	1. 적응군중 이 약에 감수성이 있는 포도구균속, 연쇄상구균속, 폐렴구균, 소구균속, 장구균속, 코리네박테리움속, 슈도모나스속, 스테노트로포모나스(산토모나스) 말로필리아, 녹농균, 혈호균속(인플루엔자균, <i>Haemophilus aegyptius</i> (Koch-Weeks)), 모락셀라속, 세라티아속, 클렘시엘라속, 프로테우스속, 모르가넬라-모르가니, 아시네토박터속, 엔테로박터속, 아크네균 2. 적응증 안검염, 맥립종, 누낭염, 결막염, 검판선염, 각막염, 각막궤양, 안과 수술시의 무균화요법	1회 1방울, 1일 3회 점안한다.	650205991 2,865원 / 병
도베텔라정 500mg <small>전문</small>		Dobesilate calcium hydrate 500mg	항진된 모세혈관 파열과 투과장애를 수반하는 혈관손상, 당뇨병성모세혈관장애, 당뇨병성망막병증, 정맥기능부전, 혈전 후 증후군, 말초울혈성부종, 치질	성인 : 도베실산칼슘수화물로서 다음 용량을 경구투여한다. 1. 혈관손상 및 망막병증 : 1일 500~1,000mg 2. 정맥질환 : 1일 750mg을 1~3주간 투여하고 그 후에는 1일 500mg을 투여한다. 식후에 충분한 음료와 함께 투여한다. 연령, 증상에 따라 적절히 증감한다.	650206020 235원 / 정
브롬텔라 점안액 <small>전문</small>		Bromfenac sodium hydrate 1mg/mL	외안부 및 전안부의 염증성 질환의 대증치료(안검염, 결막염, 공막염(상공막염을 포함), 수술 후 염증)	1회 1방울, 1일 2회 점안한다. 점안 후 남은 액과 용기는 바로 버린다.	650206131 366원 / 관

## 디지털헬스케어 의료기기

제품명	사진	제품 카테고리	사용 목적	품목명	행위수가코드 상한금액
VUNO Med - Fundus AI		3등급 의료기기 안과영상검출·진단보조 소프트웨어 국내 1호 혁신의료기기로 지정	안저영상의 이상소견을 자동으로 분석하여 정상, 비정상에 대한 결과를 제시하고, 비정상일 경우 이상소견 및 위치를 표시하여 의료진의 진단을 보조하는 AI 소프트웨어	안과영상검출·진단보조소프트웨어	기본안저촬영 : E6670000
MediAI-BA		2등급 의료기기 TW3와 GP 하이브리드 방식의 골연령 분석 인공지능 솔루션	Tanner-Whitehouse3(TW3)와 Greulich-Pyle(GP)가 병합된 방식의 인공지능 기법으로 좌측 손 X-ray 영상을 분석하여, 의료인이 환자의 골연령을 판단하는 것을 지원하기 위한 소프트웨어	의료영상분석소프트웨어	비급여 대상  (질병치료가 아닌 단순히 키 성장을 목적으로 하는 진료)





# 2026 Ahn-gook Pharm. Product List

## 안국약품의 MVP이신 선생님!

변하지 않는 **Medical Value** (의학적 가치)를 담은 **Place** (공간)로  
**안국약품의 MVP**이신 선생님을 모십니다.



AGMVP 접속하기  
[www.AGMVP.co.kr](http://www.AGMVP.co.kr)



AGMVP

분야별 최신 의학 정보

보험 가이드라인

웨비나 안내

안국문화재단 작품 소개

해당 사이트는 PC와 Mobile 환경 모두에서 사용 가능합니다.