

분석심사 선도사업 지침 12차 개정 주요 내용

□ 개요

- 분석심사 선도사업 운영 중 3차 상대가치 개편에 따른 개선사항 등에 대한 적용을 위하여 「분석심사 선도사업 지침」 제12차 개정을 하고자 함

□ 주요 개정 이력

- (4차) 자율형 분석심사 도입 * 보험급여과-2882호, '21.6.4.
- (6차) 주제별 분석심사 신규 주제 확대 * 보험급여과-4895호, '21.9.29.
- (7차) 주제별 분석심사 관련 대표지원의 탄력적 운영 근거 마련 및 자율형 분석심사 신규 영역 확대 * 보험급여과-6025호, '21.12.2.
- (8차) 주제별 분석심사 신규 주제 확대 * 보험급여과-3245호, '22.6.24.
- (9차) 요양급여 적정성 평가 연계 등에 따른 주제별 분석심사 대상 및 분석지표 변경, 자율형 분석심사 신규 영역 확대
* 보험급여과-5034호, '22.10.13.
- (10차) 주제별 분석심사 신규 주제 확대 * 보험급여과-3642호, '23.7.27.
- (11차) 자율형 분석심사 신규 영역 확대 * 보험급여과-4652호, '23.9.19.

□ 분석심사 선도사업 지침 12차 개정 주요 내용

- (제2편) 3차 상대가치 개편에 따른 주제별 분석심사 대상 및 지표개선, 주제별 분석지표 전환(분석지표↔모니터링 지표), 지원 명칭변경 등
 - (슬관절치환술) '복잡기준 수술 비율' 분석지표(임상영역)→모니터링 지표 전환
 - (만성신장(콩팥)병)
 - (비용영역) '환자보정 원내진료비' 등 모니터링 지표 4개→분석지표 전환, '진료비 변동 추이' 신설
 - (행정영역) '만성신장병 상병 분포율' 등 모니터링 지표 2개 신설
 - (견관절 질환 수술) 3차 상대가치 개편에 따른 분석심사 대상 및 지표개선
 - 건강보험심사평가원 지원 명칭변경 반영
- (제3편) 3차 상대가치 개편에 따른 자율형 분석심사 대상 반영
(뇌혈관 질환)

[붙임]

분석심사 선도사업 지침 개정 전·후 대비표

○ (제2편) 주제별 분석심사 선도사업

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																												
1. 개요		1. 개요																														
4. 사업 추진 체계도 (p. 11~12)	<div> ○ 심평원 <ul style="list-style-type: none"> - 심사평가혁신실을 중심으로 선도사업의 운영 총괄 - <u>본·지원</u> 심사 관련부서의 분석심사 운영 지원 및 개선안 마련 </div> <div> ○ 전문심사위원회(SRC, PRC) <ul style="list-style-type: none"> - <생략> - <생략> - 전문가심사위원회(Professional Review Committee, PRC): 주제별 중재 및 심층심사 등 수행, 주제별 대표 <u>본·지원</u> 중심으로 권역별 운영 </div> <table> <tr> <th>권역</th> <th>지원</th> <th>권역</th> <th>지원</th> <th>권역</th> <th>본원</th> </tr> <tr> <td>제1권역</td> <td>서울, 의정부</td> <td>제3권역</td> <td>부산, 대구, 창원</td> <td rowspan="2">제5권역</td> <td rowspan="2">심사운영실 의료급여실</td> </tr> <tr> <td>제2권역</td> <td>수원, 인천</td> <td>제4권역</td> <td>광주, 대전, 전주</td> </tr> </table>	권역	지원	권역	지원	권역	본원	제1권역	서울, 의정부	제3권역	부산, 대구, 창원	제5권역	심사운영실 의료급여실	제2권역	수원, 인천	제4권역	광주, 대전, 전주	4. 사업 추진 체계 (p. 11~12)	<div> ○ 심평원 <ul style="list-style-type: none"> - <현행과 같음> - <u>본원·본부</u> 심사 관련부서의 분석심사 운영 지원 및 개선안 마련 </div> <div> ○ 전문심사위원회(SRC, PRC) <ul style="list-style-type: none"> - <현행과 같음> - <현행과 같음> - 전문가심사위원회(Professional Review Committee, PRC): 주제별 중재 및 심층심사 등 수행, 주제별 대표 <u>본원·본부</u> 중심으로 권역별 운영 </div> <table> <tr> <th>권역</th> <th>본원·본부</th> </tr> <tr> <td>제1권역</td> <td>서울, 경기북부강원</td> </tr> <tr> <td>제2권역</td> <td>경기남부, 인천</td> </tr> <tr> <td>제3권역</td> <td>부산제주, 대구경북, 울산경남</td> </tr> <tr> <td>제4권역</td> <td>광주전남, 대전충청, 전북</td> </tr> <tr> <td>제5권역</td> <td>심사운영실, 의료급여실</td> </tr> </table>	권역	본원·본부	제1권역	서울, 경기북부강원	제2권역	경기남부, 인천	제3권역	부산제주, 대구경북, 울산경남	제4권역	광주전남, 대전충청, 전북	제5권역	심사운영실, 의료급여실	지원 명칭변경에 따른 문구정비
권역	지원	권역	지원	권역	본원																											
제1권역	서울, 의정부	제3권역	부산, 대구, 창원	제5권역	심사운영실 의료급여실																											
제2권역	수원, 인천	제4권역	광주, 대전, 전주																													
권역	본원·본부																															
제1권역	서울, 경기북부강원																															
제2권역	경기남부, 인천																															
제3권역	부산제주, 대구경북, 울산경남																															
제4권역	광주전남, 대전충청, 전북																															
제5권역	심사운영실, 의료급여실																															

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																								
	<div>○ 심평원 <u>본·지원</u> 심사부서</div> <div>- <u>본·지원</u> 심사부서별 분석심사 전담팀 구성·운영</div> <div>- 주제별 관할 <u>지원</u>의 요양기관 및 의료급여기관 (이하 ‘요양기관’이라 통칭함) 분석심사 수행</div> <div>- 주제별 대표 <u>본·지원</u> 중심으로 전문가심사위원회(PRC) 운영</div>		<div>○ 심평원 <u>본원·본부</u> 심사부서</div> <div>- <u>본원·본부</u> 심사부서별 분석심사 전담팀 구성·운영</div> <div>- 주제별 관할 <u>본부</u>의 요양기관 및 의료급여기관 (이하 ‘요양기관’이라 통칭함) 분석심사 수행</div> <div>- 주제별 대표 <u>본원·본부</u> 중심으로 전문가심사위원회(PRC) 운영</div>																																									
II. 대상 범위		II. 대상 범위																																										
2. 대상 명세서 (p. 14~16)	<div>○ 주제별 대상 명세서</div> <table><tr><th>주제</th><th>대상 명세서 세부기준</th></tr><tr><td>고혈압</td><td><생략></td></tr><tr><td>당뇨병</td><td><생략></td></tr><tr><td>만성 폐쇄성 폐질환</td><td><생략></td></tr><tr><td>천식</td><td><생략></td></tr><tr><td>슬관절 치환술</td><td><생략></td></tr><tr><td>만성신장(콩팥)병</td><td>· 주상병 또는 제1부상병이 만성 신장병 (N183~N184)인 의과 명세서 <생략></td></tr><tr><td>폐렴(성인)</td><td>· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 이상, 의과 명세서</u></td></tr><tr><td>폐렴(소아)</td><td>· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 미만, 의과 명세서</u></td></tr><tr><td>우울증</td><td><생략></td></tr></table>	주제	대상 명세서 세부기준	고혈압	<생략>	당뇨병	<생략>	만성 폐쇄성 폐질환	<생략>	천식	<생략>	슬관절 치환술	<생략>	만성신장(콩팥)병	· 주상병 또는 제1부상병이 만성 신장병 (N183~N184)인 의과 명세서 <생략>	폐렴(성인)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 이상, 의과 명세서</u>	폐렴(소아)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 미만, 의과 명세서</u>	우울증	<생략>	2. 대상 명세서 (p. 14~16)	<div>○ 주제별 대상 명세서</div> <table><tr><th>주제</th><th>대상 명세서 세부기준</th></tr><tr><td>고혈압</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>당뇨병</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>만성 폐쇄성 폐질환</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>천식</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>슬관절 치환술</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>만성신장(콩팥)병</td><td>· 주상병 또는 제1부상병이 만성 신장병 3기, 4기(N183, N184)인 의과 명세서 <현행과 같음></td></tr><tr><td>폐렴(성인)</td><td>· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 이상 지역사회획득 폐렴, 의과 명세서</u></td></tr><tr><td>폐렴(소아)</td><td>· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세미만 지역사회획득 폐렴, 의과 명세서</u></td></tr><tr><td>우울증</td><td><현행과 같음></td></tr></table>	주제	대상 명세서 세부기준	고혈압	<현행과 같음>	당뇨병	<현행과 같음>	만성 폐쇄성 폐질환	<현행과 같음>	천식	<현행과 같음>	슬관절 치환술	<현행과 같음>	만성신장(콩팥)병	· 주상병 또는 제1부상병이 만성 신장병 3기, 4기(N183, N184)인 의과 명세서 <현행과 같음>	폐렴(성인)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 이상 지역사회획득 폐렴, 의과 명세서</u>	폐렴(소아)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세미만 지역사회획득 폐렴, 의과 명세서</u>	우울증	<현행과 같음>	(만성신장(콩팥)병, 폐렴(성인·소아)) 문구정비
주제	대상 명세서 세부기준																																											
고혈압	<생략>																																											
당뇨병	<생략>																																											
만성 폐쇄성 폐질환	<생략>																																											
천식	<생략>																																											
슬관절 치환술	<생략>																																											
만성신장(콩팥)병	· 주상병 또는 제1부상병이 만성 신장병 (N183~N184)인 의과 명세서 <생략>																																											
폐렴(성인)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 이상, 의과 명세서</u>																																											
폐렴(소아)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 미만, 의과 명세서</u>																																											
우울증	<생략>																																											
주제	대상 명세서 세부기준																																											
고혈압	<현행과 같음>																																											
당뇨병	<현행과 같음>																																											
만성 폐쇄성 폐질환	<현행과 같음>																																											
천식	<현행과 같음>																																											
슬관절 치환술	<현행과 같음>																																											
만성신장(콩팥)병	· 주상병 또는 제1부상병이 만성 신장병 3기, 4기(N183, N184)인 의과 명세서 <현행과 같음>																																											
폐렴(성인)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세 이상 지역사회획득 폐렴, 의과 명세서</u>																																											
폐렴(소아)	· 주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 <u>만 18세미만 지역사회획득 폐렴, 의과 명세서</u>																																											
우울증	<현행과 같음>																																											

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																																																												
	<table><tr><th>주제</th><th>대상 명세서 세부기준</th></tr><tr><td rowspan="18">견관절 질환 수술</td><td>· 아래 해당하는 수술이 있는 의과 명세서</td></tr><tr><td><table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0935</td><td>· 건봉성형술</td></tr><tr><td>N0936</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (1) 일차봉합술</td></tr><tr><td>N0937</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (2) 근 및 건성형이 동반된 경우</td></tr><tr><td>N0938</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우</td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr></table></td></tr></table>	주제	대상 명세서 세부기준	견관절 질환 수술	· 아래 해당하는 수술이 있는 의과 명세서	<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0935</td><td>· 건봉성형술</td></tr><tr><td>N0936</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (1) 일차봉합술</td></tr><tr><td>N0937</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (2) 근 및 건성형이 동반된 경우</td></tr><tr><td>N0938</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우</td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr></table>	코드	분류	N0935	· 건봉성형술	N0936	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (1) 일차봉합술	N0937	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (2) 근 및 건성형이 동반된 경우	N0938	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>		<table><tr><th>주제</th><th>대상 명세서 세부기준</th></tr><tr><td rowspan="18">견관절 질환 수술</td><td>· 아래 해당하는 수술이 있는 의과 명세서</td></tr><tr><td><table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0935</td><td>· 건봉성형술</td></tr><tr><td>N0936</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (일차봉합술)</td></tr><tr><td>N0937</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)</td></tr><tr><td>N0938</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)-복합</td></tr><tr><td>N1010</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건봉성형술</td></tr><tr><td>N1011</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -유착박리술 및 관절막 절제술</td></tr><tr><td>N1012</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만)</td></tr><tr><td>N1013</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)</td></tr><tr><td>N1014</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상)</td></tr><tr><td>N1015</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)</td></tr><tr><td>N1016</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -상부 관절막 재건술</td></tr><tr><td>N1017</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -회전근개 재봉합술</td></tr><tr><td>N1018</td><td>· 관절와순수술-상부 관절와순 봉합술</td></tr><tr><td>N1019</td><td>· 관절와순수술-단순 관절와순 수술</td></tr><tr><td>N1020</td><td>· 관절와순수술-복합 관절와순 수술</td></tr><tr><td>N1021</td><td>· 관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table></td></tr></table>	주제	대상 명세서 세부기준	견관절 질환 수술	· 아래 해당하는 수술이 있는 의과 명세서	<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0935</td><td>· 건봉성형술</td></tr><tr><td>N0936</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (일차봉합술)</td></tr><tr><td>N0937</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)</td></tr><tr><td>N0938</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)-복합</td></tr><tr><td>N1010</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건봉성형술</td></tr><tr><td>N1011</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -유착박리술 및 관절막 절제술</td></tr><tr><td>N1012</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만)</td></tr><tr><td>N1013</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)</td></tr><tr><td>N1014</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상)</td></tr><tr><td>N1015</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)</td></tr><tr><td>N1016</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -상부 관절막 재건술</td></tr><tr><td>N1017</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -회전근개 재봉합술</td></tr><tr><td>N1018</td><td>· 관절와순수술-상부 관절와순 봉합술</td></tr><tr><td>N1019</td><td>· 관절와순수술-단순 관절와순 수술</td></tr><tr><td>N1020</td><td>· 관절와순수술-복합 관절와순 수술</td></tr><tr><td>N1021</td><td>· 관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table>	코드	분류	N0935	· 건봉성형술	N0936	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (일차봉합술)	N0937	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)	N0938	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)-복합	N1010	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건봉성형술	N1011	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -유착박리술 및 관절막 절제술	N1012	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만)	N1013	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)	N1014	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상)	N1015	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)	N1016	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -상부 관절막 재건술	N1017	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -회전근개 재봉합술	N1018	· 관절와순수술-상부 관절와순 봉합술	N1019	· 관절와순수술-단순 관절와순 수술	N1020	· 관절와순수술-복합 관절와순 수술	N1021	· 관절와순수술-오구돌기 이전술	(견관절 질환 수술) 3차 상대가치점수 개편에 따라 대상 명세서 세부기준 추가
	주제	대상 명세서 세부기준																																																																														
	견관절 질환 수술	· 아래 해당하는 수술이 있는 의과 명세서																																																																														
		<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0935</td><td>· 건봉성형술</td></tr><tr><td>N0936</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (1) 일차봉합술</td></tr><tr><td>N0937</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (2) 근 및 건성형이 동반된 경우</td></tr><tr><td>N0938</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우</td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr></table>	코드		분류	N0935	· 건봉성형술	N0936	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (1) 일차봉합술	N0937	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (2) 근 및 건성형이 동반된 경우	N0938	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>																																													
		코드	분류																																																																													
		N0935	· 건봉성형술																																																																													
		N0936	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (1) 일차봉합술																																																																													
		N0937	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (2) 근 및 건성형이 동반된 경우																																																																													
		N0938	· 건봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
		<신설>	<신설>																																																																													
주제	대상 명세서 세부기준																																																																															
견관절 질환 수술	· 아래 해당하는 수술이 있는 의과 명세서																																																																															
	<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0935</td><td>· 건봉성형술</td></tr><tr><td>N0936</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (일차봉합술)</td></tr><tr><td>N0937</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)</td></tr><tr><td>N0938</td><td>· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)-복합</td></tr><tr><td>N1010</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건봉성형술</td></tr><tr><td>N1011</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -유착박리술 및 관절막 절제술</td></tr><tr><td>N1012</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만)</td></tr><tr><td>N1013</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)</td></tr><tr><td>N1014</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상)</td></tr><tr><td>N1015</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)</td></tr><tr><td>N1016</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -상부 관절막 재건술</td></tr><tr><td>N1017</td><td>· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -회전근개 재봉합술</td></tr><tr><td>N1018</td><td>· 관절와순수술-상부 관절와순 봉합술</td></tr><tr><td>N1019</td><td>· 관절와순수술-단순 관절와순 수술</td></tr><tr><td>N1020</td><td>· 관절와순수술-복합 관절와순 수술</td></tr><tr><td>N1021</td><td>· 관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table>	코드	분류	N0935	· 건봉성형술	N0936	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (일차봉합술)	N0937	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)	N0938	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)-복합	N1010	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건봉성형술	N1011	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -유착박리술 및 관절막 절제술	N1012	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만)	N1013	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)	N1014	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상)	N1015	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)	N1016	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -상부 관절막 재건술	N1017	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -회전근개 재봉합술	N1018	· 관절와순수술-상부 관절와순 봉합술	N1019	· 관절와순수술-단순 관절와순 수술	N1020	· 관절와순수술-복합 관절와순 수술	N1021	· 관절와순수술-오구돌기 이전술																																													
	코드	분류																																																																														
	N0935	· 건봉성형술																																																																														
	N0936	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (일차봉합술)																																																																														
	N0937	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)																																																																														
	N0938	· 건봉성형술 및 회전근개파열복원술 (근 및 건성형이 동반된 경우)-복합																																																																														
	N1010	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건봉성형술																																																																														
	N1011	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -유착박리술 및 관절막 절제술																																																																														
	N1012	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만)																																																																														
	N1013	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm미만 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)																																																																														
	N1014	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상)																																																																														
	N1015	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -건 파열 봉합술(2.5cm이상 극상건·극하건 파열봉합과 견갑하건 파열봉합 동시실시)																																																																														
	N1016	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -상부 관절막 재건술																																																																														
	N1017	· 회전근개수술[건봉성형술 포함] -회전근개 재봉합술																																																																														
	N1018	· 관절와순수술-상부 관절와순 봉합술																																																																														
	N1019	· 관절와순수술-단순 관절와순 수술																																																																														
	N1020	· 관절와순수술-복합 관절와순 수술																																																																														
N1021	· 관절와순수술-오구돌기 이전술																																																																															

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고																																
	주제	대상 명세서 세부기준		주제	대상 명세서 세부기준																																	
	하부호흡기 감염	<생략>		하부호흡기 감염	<현행과 같음>																																	
	고관절 치환술	<생략>		고관절 치환술	<현행과 같음>																																	
IV. 분석심사 운영			IV. 분석심사 운영																																			
2. 요양급여비용 청구·접수 (p. 20)	○ (청구방법) 요양기관은 현행 청구방법과 동일하게 청구 - <생략> - 요양기관 종별에 따라 해당되는 <u>본·지원</u> 에 접수 등		2. 요양급여비용 청구·접수 (p. 21)	○ (청구방법) 요양기관은 현행 청구방법과 동일하게 청구 - <현행과 같음> - 요양기관 종별에 따라 해당되는 <u>본원·본부</u> 에 접수 등		지원 명칭변경에 따른 문구정비																																
4. 관찰·분석 (p. 23)	<div>< 다차원 분석 주요 내용 ></div> <table><tr><th>구분</th><th>분석 내용</th></tr><tr><td>일반현황</td><td><생략></td></tr><tr><td>환자특성</td><td><생략></td></tr><tr><td>기관특성</td><td><생략></td></tr><tr><td>상병현황</td><td><생략></td></tr><tr><td>처방현황</td><td><생략></td></tr><tr><td>청구현황</td><td><생략></td></tr><tr><td>기타</td><td>· 연관된 적정성 평가 정보, <u>지표연동 자율개선제</u> 정보, 주제 관련 급여기준 정보 등</td></tr></table>		구분	분석 내용	일반현황	<생략>	환자특성	<생략>	기관특성	<생략>	상병현황	<생략>	처방현황	<생략>	청구현황	<생략>	기타	· 연관된 적정성 평가 정보, <u>지표연동 자율개선제</u> 정보, 주제 관련 급여기준 정보 등	4. 관찰·분석 (p. 24)	<div>< 다차원 분석 주요 내용 ></div> <table><tr><th>구분</th><th>분석 내용</th></tr><tr><td>일반현황</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>환자특성</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>기관특성</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>상병현황</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>처방현황</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>청구현황</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>기타</td><td>· 연관된 적정성 평가 정보, <u><삭제></u> 주제 관련 급여기준 정보 등</td></tr></table>		구분	분석 내용	일반현황	<현행과 같음>	환자특성	<현행과 같음>	기관특성	<현행과 같음>	상병현황	<현행과 같음>	처방현황	<현행과 같음>	청구현황	<현행과 같음>	기타	· 연관된 적정성 평가 정보, <u><삭제></u> 주제 관련 급여기준 정보 등	지표연동자율개선제 사업종료에 따른 문구정비
구분	분석 내용																																					
일반현황	<생략>																																					
환자특성	<생략>																																					
기관특성	<생략>																																					
상병현황	<생략>																																					
처방현황	<생략>																																					
청구현황	<생략>																																					
기타	· 연관된 적정성 평가 정보, <u>지표연동 자율개선제</u> 정보, 주제 관련 급여기준 정보 등																																					
구분	분석 내용																																					
일반현황	<현행과 같음>																																					
환자특성	<현행과 같음>																																					
기관특성	<현행과 같음>																																					
상병현황	<현행과 같음>																																					
처방현황	<현행과 같음>																																					
청구현황	<현행과 같음>																																					
기타	· 연관된 적정성 평가 정보, <u><삭제></u> 주제 관련 급여기준 정보 등																																					

구분(쪽수)		현행		구분(쪽수)		개정(안)		비고																															
VI. 전문심사위원회				VI. 전문심사위원회																																			
2. 구성 및 운영 (p. 31~32)		○ 위원회 설치 - <생략> - 전문가심사위원회(PRC): 5개 권역단위로 심평원 주제별 대표 <u>본·지원</u> 에 설치		2. 구성 및 운영 (p. 32~33)		○ 위원회 설치 - <현행과 같음> - 전문가심사위원회(PRC): 5개 권역단위로 심평원 주제별 대표 <u>본원·본부</u> 에 설치		지원 명칭변경에 따른 문구정비																															
		<table><tr><th>권역</th><th>실·지원</th><th>선도사업 주제</th></tr><tr><td>제1권역</td><td>서울, 의정부</td><td rowspan="4"><생략></td></tr><tr><td>제2권역</td><td>수원, 인천</td></tr><tr><td>제3권역</td><td>부산, 대구, 창원</td></tr><tr><td>제4권역</td><td>광주, 대전, 전주</td></tr><tr><td>제5권역</td><td><생략></td><td><생략></td></tr></table>		권역	실·지원	선도사업 주제	제1권역	서울, 의정부	<생략>	제2권역	수원, 인천	제3권역	부산, 대구, 창원	제4권역	광주, 대전, 전주	제5권역	<생략>	<생략>			<table><tr><th>권역</th><th>본원·본부</th><th>선도사업 주제</th></tr><tr><td>제1권역</td><td>서울, 경기북부강원</td><td rowspan="4"><현행과 같음></td></tr><tr><td>제2권역</td><td>경기남부, 인천</td></tr><tr><td>제3권역</td><td>부산제주, 대구경북, 울산경남</td></tr><tr><td>제4권역</td><td>광주전남, 대전충청, 전북</td></tr><tr><td>제5권역</td><td><현행과 같음></td><td><현행과 같음></td></tr></table>		권역	본원·본부	선도사업 주제	제1권역	서울, 경기북부강원	<현행과 같음>	제2권역	경기남부, 인천	제3권역	부산제주, 대구경북, 울산경남	제4권역	광주전남, 대전충청, 전북	제5권역	<현행과 같음>	<현행과 같음>		
권역	실·지원	선도사업 주제																																					
제1권역	서울, 의정부	<생략>																																					
제2권역	수원, 인천																																						
제3권역	부산, 대구, 창원																																						
제4권역	광주, 대전, 전주																																						
제5권역	<생략>	<생략>																																					
권역	본원·본부	선도사업 주제																																					
제1권역	서울, 경기북부강원	<현행과 같음>																																					
제2권역	경기남부, 인천																																						
제3권역	부산제주, 대구경북, 울산경남																																						
제4권역	광주전남, 대전충청, 전북																																						
제5권역	<현행과 같음>	<현행과 같음>																																					
VIII. 요양급여비용 청구방법 작성요령				VIII. 요양급여비용 청구방법 작성요령																																			
특정내역 기재 관련 질의응답 (p. 42)		○ 폐렴 중증도 판정 결과 특정내역(MT070) 관련		특정내역 기재 관련 질의응답 (p. 43)		○ 폐렴 중증도 판정 결과 특정내역(MT070) 관련		문구정비 및 재분류																															
		<table><tr><th>연번</th><th>질 의</th><th>응 답</th></tr><tr><td>4</td><td>지역사회획득폐렴으로 입원 중 중증도 판정도구 및 점수를 여러 번 측정한 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?</td><td>○ 지역사회획득폐렴의 경우, 환자가 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내에 첫 번째로 시행한 중증도 판정도구 및 중증도판정점수를 특정내역 MT070에 기재함 - 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내 중증도 판정도구를 시행하지 않은 경우에는 특정내역 MT070에 기재하지 않음</td></tr></table>		연번	질 의	응 답	4	지역사회획득폐렴으로 입원 중 중증도 판정도구 및 점수를 여러 번 측정한 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?	○ 지역사회획득폐렴의 경우, 환자가 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내에 첫 번째로 시행한 중증도 판정도구 및 중증도판정점수를 특정내역 MT070에 기재함 - 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내 중증도 판정도구를 시행하지 않은 경우에는 특정내역 MT070에 기재하지 않음			<table><tr><th>연번</th><th>질 의</th><th>응 답</th></tr><tr><td>4</td><td>지역사회획득 폐렴으로 입원 중 중증도 판정도구 및 점수를 여러 번 측정한 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?</td><td>○ 지역사회획득 폐렴 입원 환자의 경우, 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내에 첫 번째로 시행한 중증도판정도구 및 점수를 특정내역 MT070에 기재함</td></tr><tr><td>5</td><td>지역사회획득 폐렴으로 입원한 환자</td><td>○ 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내 중증도 판정도구를 시행</td></tr></table>		연번	질 의	응 답	4	지역사회획득 폐렴으로 입원 중 중증도 판정도구 및 점수를 여러 번 측정한 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?	○ 지역사회획득 폐렴 입원 환자의 경우, 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내에 첫 번째로 시행한 중증도판정도구 및 점수를 특정내역 MT070에 기재함	5	지역사회획득 폐렴으로 입원한 환자	○ 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내 중증도 판정도구를 시행																	
연번	질 의	응 답																																					
4	지역사회획득폐렴으로 입원 중 중증도 판정도구 및 점수를 여러 번 측정한 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?	○ 지역사회획득폐렴의 경우, 환자가 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내에 첫 번째로 시행한 중증도 판정도구 및 중증도판정점수를 특정내역 MT070에 기재함 - 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내 중증도 판정도구를 시행하지 않은 경우에는 특정내역 MT070에 기재하지 않음																																					
연번	질 의	응 답																																					
4	지역사회획득 폐렴으로 입원 중 중증도 판정도구 및 점수를 여러 번 측정한 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?	○ 지역사회획득 폐렴 입원 환자의 경우, 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내에 첫 번째로 시행한 중증도판정도구 및 점수를 특정내역 MT070에 기재함																																					
5	지역사회획득 폐렴으로 입원한 환자	○ 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내 중증도 판정도구를 시행																																					

구분(쪽수)	현행			구분(쪽수)	개정(안)			비고
	연번	질 의	응 답		연번	질 의	응 답	
			<p>* (예시1) 2021.10.20. 만68세 환자가 지역사회획득폐렴으로 입원하여 경피적 산소포화도 90~93%이나, 중증도판정점수(도구)를 시행하지 못한 경우</p> <p>MT070 A/090//</p>			<p>에게 의료기관 도착 시간부터 24시간 이내 중증도 판정을 시행하지 않은 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?</p>	<p>하지 않은 경우에는 특정내역 MT070에 중증도판정도구 및 점수를 기재하지 않음</p> <p>* (예시1) 2021.10.20. 만68세 환자가 지역사회획득 폐렴으로 입원하여 경피적 산소포화도 90~93%이나, 중증도판정도구 및 점수를 시행하지 못한 경우</p> <p>MT070 A/090//</p>	
	5	폐렴으로 입원 중 명세서를 분리청구하는 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?	<p>○ 명세서를 분리청구(예: 장기입원 등)하는 경우, <u>이전</u> 명세서의 특정내역(MT070)에 기재한 값을 반복하여 기재함</p> <p><생략></p>		6	폐렴으로 입원 중 명세서를 분리청구하는 경우 특정내역 MT070 기재는 어떻게 하나요?	<p>○ 명세서를 분리청구(예: 장기입원 등)하는 경우, <u>첫번째</u> 명세서의 특정내역(MT070)에 기재한 값을 반복하여 기재함</p> <p><현행과 같음></p>	

○ (별첨 1) 주제별 분석심사 대상 및 분석지표

구분(쪽수)		현행		구분(쪽수)		개정(안)		비고	
2. 당뇨병 분석심사 대상 및 지표				2. 당뇨병 분석심사 대상 및 지표					
2-3. 당뇨병 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 63)	* 대상 혈당강하제 목록			2-3. 당뇨병 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 64)	* 대상 혈당강하제 목록				
	구분	성분군	성분명		구분	성분군	성분명		
	경구제	비구아나이드	Metformin HCl 등		경구제	비구아나이드	Metformin HCl		
		<생략>	<생략>			<현행과 같음>	<현행과 같음>		
	주사제	<생략>	<생략>		주사제	<현행과 같음>	<현행과 같음>		
※ 2023년 5월 약가파일 기준			※ 2023년 11월 약가파일 기준						

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																								
5. 슬관절치환술 분석심사 대상 및 지표		5. 슬관절치환술 분석심사 대상 및 지표																																										
5-2. 슬관절치환술 분석지표 (p. 80)	<table><tr><th>지표영역</th><th>지표명</th></tr><tr><td rowspan="5">임상영역</td><td>1. 65세 미만 환자 전치환술 수술 비율</td></tr><tr><td>2. 복잡기준 수술 비율</td></tr><tr><td>3. 보존적 치료기간 총족률</td></tr><tr><td>4. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수</td></tr><tr><td>5. 권고하는 예방적 항생제 투여율 * 슬관절치환술에 권고하는 예방적 항생제 : 1세대·2세대 Cephalosporin</td></tr><tr><td>비용영역</td><td><생략></td></tr></table> ※ 슬관절치환술 분석심사 모니터링 지표 <table><tr><th>지표영역</th><th>지표명</th></tr><tr><td rowspan="7">임상영역</td><td>6. 장기입원 환자 비율</td></tr><tr><td>7. 수술 환자 수혈률</td></tr><tr><td>8. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율</td></tr><tr><td>9. 퇴원 후 3개월내 재수술률</td></tr><tr><td>10. 퇴원 후 3개월내 재입원율</td></tr><tr><td>11. 골대체제 사용률</td></tr><tr><td><신설></td></tr></table>	지표영역	지표명	임상영역	1. 65세 미만 환자 전치환술 수술 비율	2. 복잡기준 수술 비율	3. 보존적 치료기간 총족률	4. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수	5. 권고하는 예방적 항생제 투여율 * 슬관절치환술에 권고하는 예방적 항생제 : 1세대·2세대 Cephalosporin	비용영역	<생략>	지표영역	지표명	임상영역	6. 장기입원 환자 비율	7. 수술 환자 수혈률	8. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율	9. 퇴원 후 3개월내 재수술률	10. 퇴원 후 3개월내 재입원율	11. 골대체제 사용률	<신설>	5-2. 슬관절치환술 분석지표 (p. 81)	<table><tr><th>지표영역</th><th>지표명</th></tr><tr><td rowspan="5">임상영역</td><td>1. 65세 미만 환자 전치환술 수술 비율</td></tr><tr><td><삭제></td></tr><tr><td>2. 보존적 치료기간 총족률</td></tr><tr><td>3. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수</td></tr><tr><td>4. 권고하는 예방적 항생제 투여율 * 슬관절치환술에 권고하는 예방적 항생제 : 1세대·2세대 Cephalosporin</td></tr><tr><td>비용영역</td><td><현행과 같음></td></tr></table> ※ 슬관절치환술 분석심사 모니터링 지표 <table><tr><th>지표영역</th><th>지표명</th></tr><tr><td rowspan="7">임상영역</td><td>5. 장기입원 환자 비율</td></tr><tr><td>6. 수술 환자 수혈률</td></tr><tr><td>7. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율</td></tr><tr><td>8. 퇴원 후 3개월내 재수술률</td></tr><tr><td>9. 퇴원 후 3개월내 재입원율</td></tr><tr><td>10. 골대체제 사용률</td></tr><tr><td>11. 복잡기준 수술 비율</td></tr></table>	지표영역	지표명	임상영역	1. 65세 미만 환자 전치환술 수술 비율	<삭제>	2. 보존적 치료기간 총족률	3. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수	4. 권고하는 예방적 항생제 투여율 * 슬관절치환술에 권고하는 예방적 항생제 : 1세대·2세대 Cephalosporin	비용영역	<현행과 같음>	지표영역	지표명	임상영역	5. 장기입원 환자 비율	6. 수술 환자 수혈률	7. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율	8. 퇴원 후 3개월내 재수술률	9. 퇴원 후 3개월내 재입원율	10. 골대체제 사용률	11. 복잡기준 수술 비율	분석지표(임상영역)→모니터링지표 전환에 따른 정비
지표영역	지표명																																											
임상영역	1. 65세 미만 환자 전치환술 수술 비율																																											
	2. 복잡기준 수술 비율																																											
	3. 보존적 치료기간 총족률																																											
	4. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수																																											
	5. 권고하는 예방적 항생제 투여율 * 슬관절치환술에 권고하는 예방적 항생제 : 1세대·2세대 Cephalosporin																																											
비용영역	<생략>																																											
지표영역	지표명																																											
임상영역	6. 장기입원 환자 비율																																											
	7. 수술 환자 수혈률																																											
	8. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율																																											
	9. 퇴원 후 3개월내 재수술률																																											
	10. 퇴원 후 3개월내 재입원율																																											
	11. 골대체제 사용률																																											
	<신설>																																											
지표영역	지표명																																											
임상영역	1. 65세 미만 환자 전치환술 수술 비율																																											
	<삭제>																																											
	2. 보존적 치료기간 총족률																																											
	3. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수																																											
	4. 권고하는 예방적 항생제 투여율 * 슬관절치환술에 권고하는 예방적 항생제 : 1세대·2세대 Cephalosporin																																											
비용영역	<현행과 같음>																																											
지표영역	지표명																																											
임상영역	5. 장기입원 환자 비율																																											
	6. 수술 환자 수혈률																																											
	7. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율																																											
	8. 퇴원 후 3개월내 재수술률																																											
	9. 퇴원 후 3개월내 재입원율																																											
	10. 골대체제 사용률																																											
	11. 복잡기준 수술 비율																																											
5-3. 슬관절치환술 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 81~86)	가. 임상영역 지표 2) 복잡기준 수술 비율 <table><tr><th>지표명</th><th>복잡기준 수술 비율</th></tr><tr><td>정의</td><td>슬관절치환술을 받은 환자 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{슬관절치환술 분석심사 대상 건 수}} \times 100$</td></tr></table>	지표명	복잡기준 수술 비율	정의	슬관절치환술을 받은 환자 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율	산출식	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{슬관절치환술 분석심사 대상 건 수}} \times 100$	5-3. 슬관절치환술 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 82~87)	가. 임상영역 지표 <삭제>	임상영역 지표 삭제(임상지표→모니터링지표 전환)																																		
지표명	복잡기준 수술 비율																																											
정의	슬관절치환술을 받은 환자 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율																																											
산출식	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{슬관절치환술 분석심사 대상 건 수}} \times 100$																																											

구분(쪽수)	현행			구분(쪽수)	개정(안)			비고
	분 자	포 함 기 준	복잡기준에 해당하는 수술'을 시행한 건 수 * N2077(인공관절치환술 전치환 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우)) N2717(인공관절치환술 부분치환술 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우))					연번 변경
	분 모	포 함 기 준	슬관절치환술 분석심사 대상 건 수					
3) 보존적 치료기간 충족률				2) 보존적 치료기간 충족률				
지표명		보존적 치료기간 충족률		지표명		보존적 치료기간 충족률		
정의		<생략>		정의		<현행과 같음>		
산출식		<생략>		산출식		<현행과 같음>		
분 자	포 함 기 준	<생략>		분 자	포 함 기 준	<현행과 같음>		
분 모	포 함 기 준	<생략>		분 모	포 함 기 준	<현행과 같음>		
4) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수				3) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수				
지표명		수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수		지표명		수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수		
정의		<생략>		정의		<현행과 같음>		
산출식		<생략>		산출식		<현행과 같음>		
분 자	포 함 기 준	<생략>		분 자	포 함 기 준	<현행과 같음>		
분 모	포 함 기 준	<생략>		분 모	포 함 기 준	<현행과 같음>		
5) 권고하는 예방적 항생제 투여율				4) 권고하는 예방적 항생제 투여율				
지표명		권고하는 예방적 항생제 투여율		지표명		권고하는 예방적 항생제 투여율		
정의		<생략>		정의		<현행과 같음>		
산출식		<생략>		산출식		<현행과 같음>		
분 자	포 함 기 준	<생략>		분 자	포 함 기 준	<현행과 같음>		
분 모	포 함 기 준	<생략>		분 모	포 함 기 준	<현행과 같음>		

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																																																																																
	<div>6) 장기입원 환자 비율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>장기입원 환자 비율</td></tr><tr><td>정의</td><td><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td><생략></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr></table> <div>7) 수술 환자 수혈률(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>수술 환자 수혈률</td></tr><tr><td>정의</td><td><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td><생략></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr></table> <div>8) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율</td></tr><tr><td>정의</td><td><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td><생략></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr></table> <div>9) 퇴원 후 3개월내 재수술률(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>퇴원 후 3개월내 재수술률</td></tr><tr><td>정의</td><td><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td><생략></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><생략></td></tr></table>	지표명	장기입원 환자 비율	정의	<생략>	산출식	<생략>	분자	포기환	<생략>	분모	포기환	<생략>	지표명	수술 환자 수혈률	정의	<생략>	산출식	<생략>	분자	포기환	<생략>	분모	포기환	<생략>	지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율	정의	<생략>	산출식	<생략>	분자	포기환	<생략>	분모	포기환	<생략>	지표명	퇴원 후 3개월내 재수술률	정의	<생략>	산출식	<생략>	분자	포기환	<생략>	분모	포기환	<생략>		<div>5) 장기입원 환자 비율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>장기입원 환자 비율</td></tr><tr><td>정의</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr></table> <div>6) 수술 환자 수혈률(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>수술 환자 수혈률</td></tr><tr><td>정의</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr></table> <div>7) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율</td></tr><tr><td>정의</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr></table> <div>8) 퇴원 후 3개월내 재수술률(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>퇴원 후 3개월내 재수술률</td></tr><tr><td>정의</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분자</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분모</td><td>포기환</td><td><현행과 같음></td></tr></table>	지표명	장기입원 환자 비율	정의	<현행과 같음>	산출식	<현행과 같음>	분자	포기환	<현행과 같음>	분모	포기환	<현행과 같음>	지표명	수술 환자 수혈률	정의	<현행과 같음>	산출식	<현행과 같음>	분자	포기환	<현행과 같음>	분모	포기환	<현행과 같음>	지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율	정의	<현행과 같음>	산출식	<현행과 같음>	분자	포기환	<현행과 같음>	분모	포기환	<현행과 같음>	지표명	퇴원 후 3개월내 재수술률	정의	<현행과 같음>	산출식	<현행과 같음>	분자	포기환	<현행과 같음>	분모	포기환	<현행과 같음>	연번 변경
지표명	장기입원 환자 비율																																																																																																			
정의	<생략>																																																																																																			
산출식	<생략>																																																																																																			
분자	포기환	<생략>																																																																																																		
분모	포기환	<생략>																																																																																																		
지표명	수술 환자 수혈률																																																																																																			
정의	<생략>																																																																																																			
산출식	<생략>																																																																																																			
분자	포기환	<생략>																																																																																																		
분모	포기환	<생략>																																																																																																		
지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율																																																																																																			
정의	<생략>																																																																																																			
산출식	<생략>																																																																																																			
분자	포기환	<생략>																																																																																																		
분모	포기환	<생략>																																																																																																		
지표명	퇴원 후 3개월내 재수술률																																																																																																			
정의	<생략>																																																																																																			
산출식	<생략>																																																																																																			
분자	포기환	<생략>																																																																																																		
분모	포기환	<생략>																																																																																																		
지표명	장기입원 환자 비율																																																																																																			
정의	<현행과 같음>																																																																																																			
산출식	<현행과 같음>																																																																																																			
분자	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		
분모	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		
지표명	수술 환자 수혈률																																																																																																			
정의	<현행과 같음>																																																																																																			
산출식	<현행과 같음>																																																																																																			
분자	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		
분모	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		
지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율																																																																																																			
정의	<현행과 같음>																																																																																																			
산출식	<현행과 같음>																																																																																																			
분자	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		
분모	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		
지표명	퇴원 후 3개월내 재수술률																																																																																																			
정의	<현행과 같음>																																																																																																			
산출식	<현행과 같음>																																																																																																			
분자	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		
분모	포기환	<현행과 같음>																																																																																																		

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																																																																																				
	<div>10) 퇴원 후 3개월내 재입원율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td colspan="3">퇴원 후 3개월내 재입원율</td></tr><tr><td>정의</td><td colspan="3"><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td colspan="3"><생략></td></tr><tr><td>분자</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><생략></td></tr><tr><td>분모</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><생략></td></tr></table> <div>11) 골대체제 사용률(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td colspan="3">골대체제 사용률</td></tr><tr><td>정의</td><td colspan="3"><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td colspan="3"><생략></td></tr><tr><td>분자</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><생략></td></tr><tr><td>분모</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><생략></td></tr></table> <div><신설></div>	지표명	퇴원 후 3개월내 재입원율			정의	<생략>			산출식	<생략>			분자	포함 기준	<생략>		분모	포함 기준	<생략>		지표명	골대체제 사용률			정의	<생략>			산출식	<생략>			분자	포함 기준	<생략>		분모	포함 기준	<생략>			<div>9) 퇴원 후 3개월내 재입원율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td colspan="3">퇴원 후 3개월내 재입원율</td></tr><tr><td>정의</td><td colspan="3"><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td colspan="3"><현행과 같음></td></tr><tr><td>분자</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><현행과 같음></td></tr><tr><td>분모</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><현행과 같음></td></tr></table> <div>10) 골대체제 사용률(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td colspan="3">골대체제 사용률</td></tr><tr><td>정의</td><td colspan="3"><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td colspan="3"><현행과 같음></td></tr><tr><td>분자</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><현행과 같음></td></tr><tr><td>분모</td><td>포함 기준</td><td colspan="2"><현행과 같음></td></tr></table> <div>11) 복잡기준 수술 비율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td colspan="3">복잡기준 수술 비율</td></tr><tr><td>정의</td><td colspan="3">슬관절치환술을 받은 환자 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td colspan="3">$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{슬관절치환술 분석심사 대상 건 수}} \times 100$</td></tr><tr><td>분자</td><td>포함 기준</td><td colspan="2">$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{* N2077(인공관절치환술 전치환 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우))}} \\ \text{N2717(인공관절치환술 부분치환술 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우))}}$</td></tr><tr><td>분모</td><td>포함 기준</td><td colspan="2">슬관절치환술 분석심사 대상 건 수</td></tr></table>	지표명	퇴원 후 3개월내 재입원율			정의	<현행과 같음>			산출식	<현행과 같음>			분자	포함 기준	<현행과 같음>		분모	포함 기준	<현행과 같음>		지표명	골대체제 사용률			정의	<현행과 같음>			산출식	<현행과 같음>			분자	포함 기준	<현행과 같음>		분모	포함 기준	<현행과 같음>		지표명	복잡기준 수술 비율			정의	슬관절치환술을 받은 환자 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율			산출식	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{슬관절치환술 분석심사 대상 건 수}} \times 100$			분자	포함 기준	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{* N2077(인공관절치환술 전치환 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우))}} \\ \text{N2717(인공관절치환술 부분치환술 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우))}}$		분모	포함 기준	슬관절치환술 분석심사 대상 건 수		<div>연번 변경</div> <div>연번 변경</div> <div>모니터링 지표 신설 (임상지표 →모니터링지표 전환)</div>
지표명	퇴원 후 3개월내 재입원율																																																																																																							
정의	<생략>																																																																																																							
산출식	<생략>																																																																																																							
분자	포함 기준	<생략>																																																																																																						
분모	포함 기준	<생략>																																																																																																						
지표명	골대체제 사용률																																																																																																							
정의	<생략>																																																																																																							
산출식	<생략>																																																																																																							
분자	포함 기준	<생략>																																																																																																						
분모	포함 기준	<생략>																																																																																																						
지표명	퇴원 후 3개월내 재입원율																																																																																																							
정의	<현행과 같음>																																																																																																							
산출식	<현행과 같음>																																																																																																							
분자	포함 기준	<현행과 같음>																																																																																																						
분모	포함 기준	<현행과 같음>																																																																																																						
지표명	골대체제 사용률																																																																																																							
정의	<현행과 같음>																																																																																																							
산출식	<현행과 같음>																																																																																																							
분자	포함 기준	<현행과 같음>																																																																																																						
분모	포함 기준	<현행과 같음>																																																																																																						
지표명	복잡기준 수술 비율																																																																																																							
정의	슬관절치환술을 받은 환자 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율																																																																																																							
산출식	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{슬관절치환술 분석심사 대상 건 수}} \times 100$																																																																																																							
분자	포함 기준	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건 수}}{\text{* N2077(인공관절치환술 전치환 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우))}} \\ \text{N2717(인공관절치환술 부분치환술 슬관절 (복잡기준에 해당하는 경우))}}$																																																																																																						
분모	포함 기준	슬관절치환술 분석심사 대상 건 수																																																																																																						

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																						
6. 만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 및 지표		6. 만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 및 지표																								
6-1. 만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 (p. 89)	<table><tr><td>구분</td><td>세부기준</td></tr><tr><td>대상 기관</td><td><생략></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>주상병 또는 제1부상병이 <u>만성 신장병</u> (N183, N184)인 의과 외래 명세서 - N183 만성신장병(3기), N184 만성신장병(4기) <신설></td></tr></table>	구분	세부기준	대상 기관	<생략>	대상 명세서	주상병 또는 제1부상병이 <u>만성 신장병</u> (N183, N184)인 의과 외래 명세서 - N183 만성신장병(3기), N184 만성신장병(4기) <신설>	6-1. 만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 (p. 91)	<table><tr><td>구분</td><td>세부기준</td></tr><tr><td>대상 기관</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>주상병 또는 제1부상병이 <u>만성 신장병 3기, 4기</u> (N183, N184)인 의과 외래 명세서 - N183 만성신장병(3기), N184 만성신장병(4기) - 제외대상: 혈액투석·복막투석·신이식 명세서</td></tr></table>	구분	세부기준	대상 기관	<현행과 같음>	대상 명세서	주상병 또는 제1부상병이 <u>만성 신장병 3기, 4기</u> (N183, N184)인 의과 외래 명세서 - N183 만성신장병(3기), N184 만성신장병(4기) - 제외대상: 혈액투석·복막투석·신이식 명세서	문구 정비										
	구분	세부기준																								
대상 기관	<생략>																									
대상 명세서	주상병 또는 제1부상병이 <u>만성 신장병</u> (N183, N184)인 의과 외래 명세서 - N183 만성신장병(3기), N184 만성신장병(4기) <신설>																									
구분	세부기준																									
대상 기관	<현행과 같음>																									
대상 명세서	주상병 또는 제1부상병이 <u>만성 신장병 3기, 4기</u> (N183, N184)인 의과 외래 명세서 - N183 만성신장병(3기), N184 만성신장병(4기) - 제외대상: 혈액투석·복막투석·신이식 명세서																									
6-2. 만성신장(콩팥)병 분석지표 (p. 89)	<table><tr><td>지표영역</td><td>지표명</td></tr><tr><td>임상영역</td><td><생략></td></tr><tr><td rowspan="3">비용영역</td><td>1. 환자보정 총진료비</td></tr><tr><td>1-1. 환자보정 총진료비 열외군 비율</td></tr><tr><td><신설></td></tr></table>	지표영역	지표명	임상영역	<생략>	비용영역	1. 환자보정 총진료비	1-1. 환자보정 총진료비 열외군 비율	<신설>	6-2. 만성신장(콩팥)병 분석지표 (p. 91)	<table><tr><td>지표영역</td><td>지표명</td></tr><tr><td>임상영역</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td rowspan="7">비용영역</td><td>1. 환자보정 총진료비</td></tr><tr><td>1-1. 환자보정 총진료비 열외군 비율</td></tr><tr><td><u>2. 환자보정 원내진료비</u></td></tr><tr><td><u>2-1. 환자보정 원내진료비 열외군 비율</u></td></tr><tr><td><u>3. 환자보정 원외처방약제비</u></td></tr><tr><td><u>3-1. 환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</u></td></tr><tr><td>4. 진료비 변동 추이</td></tr></table>	지표영역	지표명	임상영역	<현행과 같음>	비용영역	1. 환자보정 총진료비	1-1. 환자보정 총진료비 열외군 비율	<u>2. 환자보정 원내진료비</u>	<u>2-1. 환자보정 원내진료비 열외군 비율</u>	<u>3. 환자보정 원외처방약제비</u>	<u>3-1. 환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</u>	4. 진료비 변동 추이	모니터링 지표 → 분석지표(비용영역) 전환에 따른 정비		
	지표영역	지표명																								
임상영역	<생략>																									
비용영역	1. 환자보정 총진료비																									
	1-1. 환자보정 총진료비 열외군 비율																									
	<신설>																									
지표영역	지표명																									
임상영역	<현행과 같음>																									
비용영역	1. 환자보정 총진료비																									
	1-1. 환자보정 총진료비 열외군 비율																									
	<u>2. 환자보정 원내진료비</u>																									
	<u>2-1. 환자보정 원내진료비 열외군 비율</u>																									
	<u>3. 환자보정 원외처방약제비</u>																									
	<u>3-1. 환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</u>																									
	4. 진료비 변동 추이																									
※ 만성신장(콩팥)병 분석심사 모니터링 지표		※ 만성신장(콩팥)병 분석심사 모니터링 지표																								
<table><tr><td>지표영역</td><td>지표명</td></tr><tr><td rowspan="2">임상영역</td><td>6 부갑상선호르몬 검사 시행률 (4기)</td></tr><tr><td>7. 요검사 시행률</td></tr><tr><td rowspan="4">비용영역</td><td><u>2. 환자보정 원내진료비</u></td></tr><tr><td><u>2-1. 환자보정 원내진료비 열외군 비율</u></td></tr><tr><td><u>3. 환자보정 원외처방약제비</u></td></tr><tr><td><u>3-1. 환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</u></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr></table>		지표영역	지표명	임상영역	6 부갑상선호르몬 검사 시행률 (4기)	7. 요검사 시행률	비용영역	<u>2. 환자보정 원내진료비</u>	<u>2-1. 환자보정 원내진료비 열외군 비율</u>	<u>3. 환자보정 원외처방약제비</u>	<u>3-1. 환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</u>	<신설>	<신설>	<table><tr><td>지표영역</td><td>지표명</td></tr><tr><td rowspan="2">임상영역</td><td>6 부갑상선호르몬 검사 시행률 (4기)</td></tr><tr><td>7. 요검사 시행률</td></tr><tr><td><삭제></td><td><삭제></td></tr><tr><td rowspan="2">행정영역</td><td><u>1. 만성신장병 상병 분포율</u></td></tr><tr><td><u>2. 혈청 크레아티닌 검사결과 기재율</u></td></tr></table>		지표영역	지표명	임상영역	6 부갑상선호르몬 검사 시행률 (4기)	7. 요검사 시행률	<삭제>	<삭제>	행정영역	<u>1. 만성신장병 상병 분포율</u>	<u>2. 혈청 크레아티닌 검사결과 기재율</u>	행정영역 모니터링 지표 신설
지표영역	지표명																									
임상영역	6 부갑상선호르몬 검사 시행률 (4기)																									
	7. 요검사 시행률																									
비용영역	<u>2. 환자보정 원내진료비</u>																									
	<u>2-1. 환자보정 원내진료비 열외군 비율</u>																									
	<u>3. 환자보정 원외처방약제비</u>																									
	<u>3-1. 환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</u>																									
<신설>	<신설>																									
지표영역	지표명																									
임상영역	6 부갑상선호르몬 검사 시행률 (4기)																									
	7. 요검사 시행률																									
<삭제>	<삭제>																									
행정영역	<u>1. 만성신장병 상병 분포율</u>																									
	<u>2. 혈청 크레아티닌 검사결과 기재율</u>																									

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																		
	<신설>	6-3. 만성신장(콩팥)병 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 98~100)	나. 비용영역 지표 2) 환자보정 원내진료비 <table><tr><th>지표명</th><th>환자보정 원내진료비</th></tr><tr><td>정의</td><td>만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대 원내진료비 대비 대상 요양기관에서 진료에 투입한 원내진료비</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원내진료비}}{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원내진료비}}$</td></tr><tr><td>분자 기준</td><td>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원내진료비</td></tr><tr><td>분모 기준</td><td>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원내진료비</td></tr><tr><td>비고</td><td><보정요인> ① 성별 ② 연령 ③ 보험자 ④ 만성콩팥병 단계 ⑤ 동반질환점수(CCI) ⑥ 종별</td></tr></table> 2-1) 환자보정 원내진료비 열외군 비율 <table><tr><th>지표명</th><th>환자보정 원내진료비 열외군 비율</th></tr><tr><td>정의</td><td>만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 원내 진료비 중 열외군 환자의 원내 진료비 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{열외군으로 분류된 환자의 원내진료비 총합}}{\text{만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내진료비 총합}} \times 100$</td></tr></table>	지표명	환자보정 원내진료비	정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대 원내진료비 대비 대상 요양기관에서 진료에 투입한 원내진료비	산출식	$\frac{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원내진료비}}{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원내진료비}}$	분자 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원내진료비	분모 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원내진료비	비고	<보정요인> ① 성별 ② 연령 ③ 보험자 ④ 만성콩팥병 단계 ⑤ 동반질환점수(CCI) ⑥ 종별	지표명	환자보정 원내진료비 열외군 비율	정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 원내 진료비 중 열외군 환자의 원내 진료비 비율	산출식	$\frac{\text{열외군으로 분류된 환자의 원내진료비 총합}}{\text{만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내진료비 총합}} \times 100$	분석지표(비용영역) 신 설 (모 니 터 링 지표→ 분석지표 (비용영역) 전환)
	지표명	환자보정 원내진료비																				
정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대 원내진료비 대비 대상 요양기관에서 진료에 투입한 원내진료비																					
산출식	$\frac{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원내진료비}}{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원내진료비}}$																					
분자 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원내진료비																					
분모 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원내진료비																					
비고	<보정요인> ① 성별 ② 연령 ③ 보험자 ④ 만성콩팥병 단계 ⑤ 동반질환점수(CCI) ⑥ 종별																					
지표명	환자보정 원내진료비 열외군 비율																					
정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 원내 진료비 중 열외군 환자의 원내 진료비 비율																					
산출식	$\frac{\text{열외군으로 분류된 환자의 원내진료비 총합}}{\text{만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내진료비 총합}} \times 100$																					
	<신설>			분석지표(비용영역) 신 설 (모 니 터 링 지표→ 분석지표 (비용영역) 전환)																		

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고															
			<table><tr><td>분 자</td><td>포함 기준</td><td>열외군으로 분류된 환자의 원내 진료비 총합</td></tr><tr><td>분 모</td><td>포함 기준</td><td>만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내 진료비 총합</td></tr></table>	분 자	포함 기준	열외군으로 분류된 환자의 원내 진료비 총합	분 모	포함 기준	만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내 진료비 총합	분석지표(비용영역) 신 설 (모 니 터 링 지표→ 분석지표 (비용영역) 전환)									
분 자	포함 기준	열외군으로 분류된 환자의 원내 진료비 총합																	
분 모	포함 기준	만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내 진료비 총합																	
	<신설>		<div>3) 환자보정 원외처방약제비</div> <table><tr><td>지표명</td><td>환자보정 원외처방약제비</td></tr><tr><td>정의</td><td>만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대 원외처방진료비 대비 대상 요양기관에서 진료에 투입한 원외처방약제비</td></tr><tr><td>산출식</td><td><div>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원외처방약제비</div><div>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원외처방약제비</div></td></tr><tr><td>분 자</td><td>포함 기준</td><td>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원외처방약제비</td></tr><tr><td>분 모</td><td>포함 기준</td><td>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원외처방약제비</td></tr><tr><td>비고</td><td colspan="2"><보정요인> ① 성별 ② 연령 ③ 보험자 ④ 만성 콩팥병 단계 ⑤ 동반질환점수(CCI) ⑥ 중별</td></tr></table>	지표명	환자보정 원외처방약제비	정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대 원외처방진료비 대비 대상 요양기관에서 진료에 투입한 원외처방약제비	산출식	<div>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원외처방약제비</div> <div>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원외처방약제비</div>	분 자	포함 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원외처방약제비	분 모	포함 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원외처방약제비	비고	<보정요인> ① 성별 ② 연령 ③ 보험자 ④ 만성 콩팥병 단계 ⑤ 동반질환점수(CCI) ⑥ 중별		
지표명	환자보정 원외처방약제비																		
정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대 원외처방진료비 대비 대상 요양기관에서 진료에 투입한 원외처방약제비																		
산출식	<div>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원외처방약제비</div> <div>환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원외처방약제비</div>																		
분 자	포함 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원외처방약제비																	
분 모	포함 기준	환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원외처방약제비																	
비고	<보정요인> ① 성별 ② 연령 ③ 보험자 ④ 만성 콩팥병 단계 ⑤ 동반질환점수(CCI) ⑥ 중별																		
	<신설>		<div>3-1) 환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</div> <table><tr><td>지표명</td><td>환자보정 원외처방약제비 열외군 비율</td></tr><tr><td>정의</td><td>만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 원외처방약제비 중 열외군 환자의 원외처방약제비 비율</td></tr></table>	지표명	환자보정 원외처방약제비 열외군 비율	정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 원외처방약제비 중 열외군 환자의 원외처방약제비 비율	분석지표(비용영역) 신 설 (모 니 터 링 지표→ 분석지표 (비용영역) 전환)											
지표명	환자보정 원외처방약제비 열외군 비율																		
정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 원외처방약제비 중 열외군 환자의 원외처방약제비 비율																		

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고														
	<div><신설></div>		<table><tr><td>산출식</td><td><math display="block">\frac{\text{열외군으로 분류된 환자의 원외처방약제비 총합}}{\text{만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원외처방약제비 총합}} \times 100</math></td></tr><tr><td>분 자</td><td>포함 기준</td><td>열외군으로 분류된 환자의 원외처방약제비 총합</td></tr><tr><td>분 모</td><td>포함 기준</td><td>만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원외처방약제비 총합</td></tr></table> <div>4) 진료비 변동 추이</div> <table><tr><td>지표명</td><td>진료비 변동 추이</td></tr></table> <table><tr><td>정의</td><td>기관별 에피소드당 평균 진료비의 분포를 활용하여 표준화 점수(Z-score)를 산출하고, 기관별 표준화 점수가 목표값을 벗어나는 정도를 누적하여 정해진 범위(5σ)를 초과 하는 경우 이상변동기관으로 정의</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$C_i^+ (\text{상한값}) = \max [0, x_i - (\mu_o + k) + C_{i-1}^+]$$C_i^- (\text{하한값}) = \max [0, (\mu_o - k) - x_i + C_{i-1}^-]$<math display="block">x_i : \text{기관별 에피소드당 평균 진료비의 표준화 점수(Z-score)}</math><math display="block">\mu_0 : \text{기관별 에피소드당 평균 진료비의 표준화 점수 평균 (0)}</math>$k : \text{표준화 점수의 목표값}$</td></tr></table>	산출식	$\frac{\text{열외군으로 분류된 환자의원외처방약제비 총합}}{\text{만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의원외처방약제비 총합}} \times 100$	분 자	포함 기준	열외군으로 분류된 환자의 원외처방약제비 총합	분 모	포함 기준	만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원외처방약제비 총합	지표명	진료비 변동 추이	정의	기관별 에피소드당 평균 진료비의 분포를 활용하여 표준화 점수(Z-score)를 산출하고, 기관별 표준화 점수가 목표값을 벗어나는 정도를 누적하여 정해진 범위(5σ)를 초과 하는 경우 이상변동기관으로 정의	산출식	$C_i^+ (\text{상한값}) = \max [0, x_i - (\mu_o + k) + C_{i-1}^+]$ $C_i^- (\text{하한값}) = \max [0, (\mu_o - k) - x_i + C_{i-1}^-]$ $x_i : \text{기관별 에피소드당 평균 진료비의표준화 점수(Z-score)}$ $\mu_0 : \text{기관별 에피소드당 평균 진료비의표준화 점수 평균 (0)}$ $k : \text{표준화 점수의 목표값}$	분석지표(비용 영역) 신설
산출식	$\frac{\text{열외군으로 분류된 환자의원외처방약제비 총합}}{\text{만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의원외처방약제비 총합}} \times 100$																	
분 자	포함 기준	열외군으로 분류된 환자의 원외처방약제비 총합																
분 모	포함 기준	만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원외처방약제비 총합																
지표명	진료비 변동 추이																	
정의	기관별 에피소드당 평균 진료비의 분포를 활용하여 표준화 점수(Z-score)를 산출하고, 기관별 표준화 점수가 목표값을 벗어나는 정도를 누적하여 정해진 범위(5σ)를 초과 하는 경우 이상변동기관으로 정의																	
산출식	$C_i^+ (\text{상한값}) = \max [0, x_i - (\mu_o + k) + C_{i-1}^+]$ $C_i^- (\text{하한값}) = \max [0, (\mu_o - k) - x_i + C_{i-1}^-]$ $x_i : \text{기관별 에피소드당 평균 진료비의표준화 점수(Z-score)}$ $\mu_0 : \text{기관별 에피소드당 평균 진료비의표준화 점수 평균 (0)}$ $k : \text{표준화 점수의 목표값}$																	
6-3. 만성신장(콩팥)병 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 96~97)	<div>나. 비용영역 지표</div> <div>2) 환자보정 원내진료비 (모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>환자보정 원내진료비</td></tr></table> <table><tr><td>정의</td><td>만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대</td></tr></table>	지표명	환자보정 원내진료비	정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대		<div><삭제></div>											
지표명	환자보정 원내진료비																	
정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 환자당 기대																	

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)	비고
		원내진료비 대비 대상 요양기관에서 진료에 투입한 원내진료비			
	산출식	$\frac{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 평균 원내진료비}}{\text{환자구성을 반영한 대상 요양기관의 환자당 기대 원내진료비}}$			
	분 자	포함 기준			
	분 모	포함 기준			
	비고	<보정요인> ① 성별 ② 연령 ③ 보험자 ④ 만성 콩팥병 단계 ⑤ 동반질환점수(CCI) ⑥ 종별			
	2-1) 환자보정 원내진료비 열외군 비율(모니터링 지표)				
	지표명	환자보정 원내진료비 열외군 비율			
	정의	만성신장(콩팥)병 환자들을 기준으로 환자의 상태(성별, 연령, 보험 상태, 질환단계 및 중증도 등)에 따라 투입되는 원내 진료비 중 열외군 환자의 원내 진료비 비율			
	산출식	$\frac{\text{열외군으로 분류된 환자의 원내진료비 총합}}{\text{만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내진료비 총합}} \times 100$			
	분 자	포함 기준			
	분 모	포함 기준			
		열외군으로 분류된 환자의 원내 진료비 총합			
		만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원내 진료비 총합			

<삭제>

[illegible]

구분(쪽수)	현행			구분(쪽수)	개정(안)	비고																	
	<div>분 자</div>	<div>포함 기준</div>	<div>열외군으로 분류된 환자의 원외처방약제비 총합</div>																				
	<div>분 모</div>	<div>포함 기준</div>	<div>만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 환자의 원외처방약제비 총합</div>																				
	<신설>			6-3. 만성신장(콩팥)병 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 101)	<div>다. 행정영역 지표</div> <div>1) 만성신장병 상병 분포율 (모니터링 지표)</div> <table><tr><th colspan="2">지표명</th><th>만성신장병 상병 분포율</th></tr><tr><td>정의</td><td colspan="2">해당 기관의 만성신장병 외래 명세서 건 중 만성신장병 분석심사 대상 또는 상세불명의 만성신장병 명세서 건수 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td colspan="2"><div>① 만성신장병 외래 건 중 분석심사 대상 건수 비율</div><div>$\frac{\text{만성신장병 분석심사 대상(N183, N184) 외래 명세서 건수}}{\text{만성신장병(N18) 외래 명세서 건수}} \times 100$</div><div>② 만성신장병 외래 건 중 상세불명의 만성신장병 건수 비율</div><div>$\frac{\text{상세불명의 만성신장병(N189) 외래 명세서 건수}}{\text{만성신장병(N18) 외래 명세서 건수}} \times 100$</div></td></tr><tr><td>분 자</td><td><div>포함 기준</div></td><td colspan="2"><div>① 만성신장병 분석심사 대상(N183, N184) 외래 명세서 건수</div><div>- N183 만성신장병 3기, N184 만성신장병 4기 주상병 또는 제1부상병</div><div>② 상세불명의 만성신장병(N189)을 주상병 또는 제1부상병으로 청구한 외래 명세서 건수</div></td></tr><tr><td>분 모</td><td><div>포함 기준</div></td><td colspan="2">만성신장병(N18)을 주상병 또는 제1부상병 으로 청구한 외래 명세서 건수 -단, 혈액투석·복막투석·신이식 명세서 제외</td></tr></table>	지표명		만성신장병 상병 분포율	정의	해당 기관의 만성신장병 외래 명세서 건 중 만성신장병 분석심사 대상 또는 상세불명의 만성신장병 명세서 건수 비율		산출식	<div>① 만성신장병 외래 건 중 분석심사 대상 건수 비율</div> <div>$\frac{\text{만성신장병 분석심사 대상(N183, N184) 외래 명세서 건수}}{\text{만성신장병(N18) 외래 명세서 건수}} \times 100$</div> <div>② 만성신장병 외래 건 중 상세불명의 만성신장병 건수 비율</div> <div>$\frac{\text{상세불명의 만성신장병(N189) 외래 명세서 건수}}{\text{만성신장병(N18) 외래 명세서 건수}} \times 100$</div>		분 자	<div>포함 기준</div>	<div>① 만성신장병 분석심사 대상(N183, N184) 외래 명세서 건수</div> <div>- N183 만성신장병 3기, N184 만성신장병 4기 주상병 또는 제1부상병</div> <div>② 상세불명의 만성신장병(N189)을 주상병 또는 제1부상병으로 청구한 외래 명세서 건수</div>		분 모	<div>포함 기준</div>	만성신장병(N18)을 주상병 또는 제1부상병 으로 청구한 외래 명세서 건수 -단, 혈액투석·복막투석·신이식 명세서 제외		행정영역 모니터링 지표 신설
지표명		만성신장병 상병 분포율																					
정의	해당 기관의 만성신장병 외래 명세서 건 중 만성신장병 분석심사 대상 또는 상세불명의 만성신장병 명세서 건수 비율																						
산출식	<div>① 만성신장병 외래 건 중 분석심사 대상 건수 비율</div> <div>$\frac{\text{만성신장병 분석심사 대상(N183, N184) 외래 명세서 건수}}{\text{만성신장병(N18) 외래 명세서 건수}} \times 100$</div> <div>② 만성신장병 외래 건 중 상세불명의 만성신장병 건수 비율</div> <div>$\frac{\text{상세불명의 만성신장병(N189) 외래 명세서 건수}}{\text{만성신장병(N18) 외래 명세서 건수}} \times 100$</div>																						
분 자	<div>포함 기준</div>	<div>① 만성신장병 분석심사 대상(N183, N184) 외래 명세서 건수</div> <div>- N183 만성신장병 3기, N184 만성신장병 4기 주상병 또는 제1부상병</div> <div>② 상세불명의 만성신장병(N189)을 주상병 또는 제1부상병으로 청구한 외래 명세서 건수</div>																					
분 모	<div>포함 기준</div>	만성신장병(N18)을 주상병 또는 제1부상병 으로 청구한 외래 명세서 건수 -단, 혈액투석·복막투석·신이식 명세서 제외																					

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																
	<신설>		<div>2) 혈청 크레아티닌 검사결과 기재율(모니터링 지표)</div> <table><tr><td>지표명</td><td>혈청 크레아티닌 검사결과 기재율</td></tr><tr><td>정의</td><td>해당 기관의 만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 명세서의 크레아티닌 청구 건 중 혈청 크레아티닌 검사결과를 기재한 건수 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{혈청 크레아티닌 검사결과 기재 명세서 건수}}{\text{크레아티닌 청구 명세서 건수}} \times 100$</td></tr><tr><td>분 자</td><td>포함 기준</td><td>줄번호 특정내역(JT031)에 혈청 크레아티닌 검사결과를 기재한 명세서 건수</td></tr><tr><td>분 모</td><td>포함 기준</td><td>만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 명세서의 크레아티닌(D2280, D2281) 청구 명세서 건수</td></tr></table>	지표명	혈청 크레아티닌 검사결과 기재율	정의	해당 기관의 만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 명세서의 크레아티닌 청구 건 중 혈청 크레아티닌 검사결과를 기재한 건수 비율	산출식	$\frac{\text{혈청 크레아티닌 검사결과 기재 명세서 건수}}{\text{크레아티닌 청구 명세서 건수}} \times 100$	분 자	포함 기준	줄번호 특정내역(JT031)에 혈청 크레아티닌 검사결과를 기재한 명세서 건수	분 모	포함 기준	만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 명세서의 크레아티닌(D2280, D2281) 청구 명세서 건수					
지표명	혈청 크레아티닌 검사결과 기재율																			
정의	해당 기관의 만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 명세서의 크레아티닌 청구 건 중 혈청 크레아티닌 검사결과를 기재한 건수 비율																			
산출식	$\frac{\text{혈청 크레아티닌 검사결과 기재 명세서 건수}}{\text{크레아티닌 청구 명세서 건수}} \times 100$																			
분 자	포함 기준	줄번호 특정내역(JT031)에 혈청 크레아티닌 검사결과를 기재한 명세서 건수																		
분 모	포함 기준	만성신장(콩팥)병 분석심사 대상 명세서의 크레아티닌(D2280, D2281) 청구 명세서 건수																		
7-1. 폐렴(성인) 분석심사 대상 및 지표		7-1. 폐렴(성인) 분석심사 대상 및 지표																		
7-1-1. 폐렴[성인] 분석심사 대상 (p. 98)	<table><tr><td>구분</td><td>세부기준</td></tr><tr><td>대상 기관</td><td><생략></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기 상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 의과 입원 명세서(만 18세 이상)</td></tr><tr><td colspan="2">※ 폐렴 유형 중 '지역사회획득폐렴'을 대상으로 함</td></tr></table>	구분	세부기준	대상 기관	<생략>	대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기 상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 의과 입원 명세서(만 18세 이상)	※ 폐렴 유형 중 '지역사회획득폐렴'을 대상으로 함		7-1-1. 폐렴[성인] 분석심사 대상 (p. 102)	<table><tr><td>구분</td><td>세부기준</td></tr><tr><td>대상 기관</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 만 18세 이상 지역사회획득 폐렴, 의과 입원 명세서</td></tr><tr><td colspan="2">※ 지역사회획득 폐렴 - 지역사회에서 일상적으로 생활하던 중 발병하여 입원 48시간 이내 진단된 폐렴</td></tr></table>	구분	세부기준	대상 기관	<현행과 같음>	대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 만 18세 이상 지역사회획득 폐렴, 의과 입원 명세서	※ 지역사회획득 폐렴 - 지역사회에서 일상적으로 생활하던 중 발병하여 입원 48시간 이내 진단된 폐렴		문구 정비
구분	세부기준																			
대상 기관	<생략>																			
대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기 상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 의과 입원 명세서(만 18세 이상)																			
※ 폐렴 유형 중 '지역사회획득폐렴'을 대상으로 함																				
구분	세부기준																			
대상 기관	<현행과 같음>																			
대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 만 18세 이상 지역사회획득 폐렴, 의과 입원 명세서																			
※ 지역사회획득 폐렴 - 지역사회에서 일상적으로 생활하던 중 발병하여 입원 48시간 이내 진단된 폐렴																				
7-1-3. 폐렴[성인] 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 106~107)	<div>다. 행정영역 지표(모니터링 지표)</div> <div>1) 폐렴 상병 점유율</div> <table><tr><td>지표명</td><td>폐렴 상병 점유율</td></tr><tr><td>정의</td><td>전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 건 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율</td></tr></table>	지표명	폐렴 상병 점유율	정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 건 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율	7-1-3. 폐렴[성인] 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 110~111)	<div>다. 행정영역 지표(모니터링 지표)</div> <div>1) 폐렴 상병 점유율</div> <table><tr><td>지표명</td><td>폐렴 상병 점유율</td></tr><tr><td>정의</td><td>전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율</td></tr></table>	지표명	폐렴 상병 점유율	정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율	문구 정비								
지표명	폐렴 상병 점유율																			
정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 건 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율																			
지표명	폐렴 상병 점유율																			
정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율																			

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고																									
	<div><div>산출식</div><div><div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div><div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div></div></div> <div><div>분포 포함 자 기준</div><div>폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 * ‘주상병 폐렴(J12~J18)’ 또는 ‘호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴’</div></div> <div><div>분포 포함 모 기준</div><div>① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J))</div></div>			<div><div>산출식</div><div><div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div><div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div></div></div> <div><div>분포 포함 자 기준</div><div>폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 건수 * ‘주상병 폐렴(J12~J18)’ 또는 ‘호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴’</div></div> <div><div>분포 포함 모 기준</div><div>① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 건수 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J)) 건수</div></div>																											
2) 폐렴 중증도 지표점수 기재율																															
지표명		폐렴 중증도 지표점수 기재율		지표명		폐렴 중증도 지표점수 기재율																									
정의		<생략>		정의		<현행과 같음>																									
산출식		<생략>		산출식		<현행과 같음>																									
		<div><div><생략></div><div>※ 폐렴 중증도 판정 도구 및 점수</div><div>- C(U)RB65</div><div>(출처: 성인지역사회획득폐렴 항생제 사용지침, 2017, 질병관리청)</div><table><thead><tr><th>Clinical factor</th><th>SCORE</th></tr></thead><tbody><tr><td>C(Confusion)</td><td>1</td></tr><tr><td>U(Blood urea): > 19 mg/dL</td><td>1</td></tr><tr><td>R(respiratory rate): ≥ 30회/min</td><td>1</td></tr><tr><td>B(Blood pressure): Systolic pressure < 90 mmHg or diastolic pressure ≤ 60 mmHg</td><td>1</td></tr><tr><td>65: ≥ 65 years</td><td>1</td></tr></tbody></table></div>		Clinical factor	SCORE	C(Confusion)	1	U(Blood urea): > 19 mg/dL	1	R(respiratory rate): ≥ 30회/min	1	B(Blood pressure): Systolic pressure < 90 mmHg or diastolic pressure ≤ 60 mmHg	1	65: ≥ 65 years	1			<div><div><현행과 같음></div><div>※ 폐렴 중증도 판정 도구 및 점수</div><div>- C(U)RB65</div><table><thead><tr><th>Clinical factor</th><th>SCORE</th></tr></thead><tbody><tr><td>C: Confusion, 혼돈</td><td>1</td></tr><tr><td>U: Urea, 요소 > 7mmol/L (= BUN > 19mg/dL)</td><td>1</td></tr><tr><td>R: Respiratory rate, 호흡수 ≥ 30회/min</td><td>1</td></tr><tr><td>B: Blood pressure, 혈압 수축기 < 90mmHg 혹은 이완기 ≤ 60mmHg</td><td>1</td></tr><tr><td>65: 나이 ≥ 65세</td><td>1</td></tr></tbody></table><div>주. 질병관리청, 성인 지역사회획득 폐렴 항생제 사용지침, 2017</div></div>	Clinical factor	SCORE	C: Confusion, 혼돈	1	U: Urea, 요소 > 7mmol/L (= BUN > 19mg/dL)	1	R: Respiratory rate, 호흡수 ≥ 30회/min	1	B: Blood pressure, 혈압 수축기 < 90mmHg 혹은 이완기 ≤ 60mmHg	1	65: 나이 ≥ 65세	1	
Clinical factor	SCORE																														
C(Confusion)	1																														
U(Blood urea): > 19 mg/dL	1																														
R(respiratory rate): ≥ 30회/min	1																														
B(Blood pressure): Systolic pressure < 90 mmHg or diastolic pressure ≤ 60 mmHg	1																														
65: ≥ 65 years	1																														
Clinical factor	SCORE																														
C: Confusion, 혼돈	1																														
U: Urea, 요소 > 7mmol/L (= BUN > 19mg/dL)	1																														
R: Respiratory rate, 호흡수 ≥ 30회/min	1																														
B: Blood pressure, 혈압 수축기 < 90mmHg 혹은 이완기 ≤ 60mmHg	1																														
65: 나이 ≥ 65세	1																														
분포 포함 모 기준		<생략>		분포 포함 모 기준		<현행과 같음>																									

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																				
7-2. 폐렴(소아) 분석심사 대상 및 지표		7-2. 폐렴(소아) 분석심사 대상 및 지표																						
7-2-1. 폐렴[소아] 분석심사 대상 (p. 108)	<table><tr><td>구분</td><td>세부기준</td></tr><tr><td>대상 기관</td><td><생략></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기 상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 의과입원 명세서(만 18세 미만)</td></tr><tr><td colspan="2">※ 폐렴 유형 중 '지역사회획득폐렴'을 대상으로 함</td></tr></table>	구분	세부기준	대상 기관	<생략>	대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기 상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 의과입원 명세서(만 18세 미만)	※ 폐렴 유형 중 '지역사회획득폐렴'을 대상으로 함		7-2-1. 폐렴[소아] 분석심사 대상 (p. 112)	<table><tr><td>구분</td><td>세부기준</td></tr><tr><td>대상 기관</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 만 18세 미만 지역사회획득 폐렴, 의과 입원 명세서</td></tr><tr><td colspan="2">※ 지역사회획득 폐렴 - 지역사회에서 일상적으로 생활하던 중 발병하여 입원 48시간 이내 진단된 폐렴</td></tr></table>	구분	세부기준	대상 기관	<현행과 같음>	대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 만 18세 미만 지역사회획득 폐렴, 의과 입원 명세서	※ 지역사회획득 폐렴 - 지역사회에서 일상적으로 생활하던 중 발병하여 입원 48시간 이내 진단된 폐렴		문구 정비				
구분	세부기준																							
대상 기관	<생략>																							
대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기 상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 의과입원 명세서(만 18세 미만)																							
※ 폐렴 유형 중 '지역사회획득폐렴'을 대상으로 함																								
구분	세부기준																							
대상 기관	<현행과 같음>																							
대상 명세서	주상병이 폐렴(J12~J18) 또는 주상병이 호흡기상병(J)이면서 제1부상병이 폐렴(J12~J18)인 만 18세 미만 지역사회획득 폐렴, 의과 입원 명세서																							
※ 지역사회획득 폐렴 - 지역사회에서 일상적으로 생활하던 중 발병하여 입원 48시간 이내 진단된 폐렴																								
7-2-3. 폐렴[소아] 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 121)	<div>다. 행정영역 지표(모니터링 지표)</div> <div>2) 폐렴 상병 점유율</div> <table><tr><td>지표명</td><td>폐렴 상병 점유율</td></tr><tr><td>정의</td><td>전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 건 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td><div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div><div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div></td></tr><tr><td>분포 포함 기준</td><td>폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 * '주상병 폐렴(J12~J18)' 또는 '호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴'</td></tr><tr><td>분포 포함 기준</td><td>① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J))</td></tr></table>	지표명	폐렴 상병 점유율	정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 건 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율	산출식	<div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div> <div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div>	분포 포함 기준	폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 * '주상병 폐렴(J12~J18)' 또는 '호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴'	분포 포함 기준	① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J))	7-2-3. 폐렴[소아] 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 125)	<div>다. 행정영역 지표(모니터링 지표)</div> <div>2) 폐렴 상병 점유율</div> <table><tr><td>지표명</td><td>폐렴 상병 점유율</td></tr><tr><td>정의</td><td>전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td><div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div><div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div><div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div></td></tr><tr><td>분포 포함 기준</td><td>폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 건수 * '주상병 폐렴(J12~J18)' 또는 '호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴'</td></tr><tr><td>분포 포함 기준</td><td>① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 건수 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J)) 건수</td></tr></table>	지표명	폐렴 상병 점유율	정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율	산출식	<div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div> <div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div>	분포 포함 기준	폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 건수 * '주상병 폐렴(J12~J18)' 또는 '호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴'	분포 포함 기준	① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 건수 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J)) 건수	문구 정비
지표명	폐렴 상병 점유율																							
정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 건 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율																							
산출식	<div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div> <div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{기관단위 폐렴 분석심사 대상 명세서 건수}}{\text{기관단위 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div>																							
분포 포함 기준	폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 * '주상병 폐렴(J12~J18)' 또는 '호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴'																							
분포 포함 기준	① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J))																							
지표명	폐렴 상병 점유율																							
정의	전체 의과 입원 명세서 또는 호흡기 질환 입원 명세서 중 폐렴 상병 명세서 건수 비율																							
산출식	<div>① 기관 별 전체 환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 전체 입원 명세서 건수}} \times 100$</div> <div>② 기관 별 호흡기 질환자 중 폐렴 환자의 비율</div> <div>$\frac{\text{폐렴 상병 명세서 건수}}{\text{<삭제> 호흡기 질환 대상 입원 명세서 건수}} \times 100$</div>																							
분포 포함 기준	폐렴 해당 기간동안 폐렴 상병*을 청구한 명세서 건수 * '주상병 폐렴(J12~J18)' 또는 '호흡기 질환 주상병(J)+제1부상병 폐렴'																							
분포 포함 기준	① 해당 기관의 전체 의과 입원 명세서 건수 ② 호흡기질환 명세서(주/제1부상병(J)) 건수																							

구분(쪽수)		현행		구분(쪽수)		개정(안)		비고							
8. 우울증 분석심사 대상 및 지표				8. 우울증 분석심사 대상 및 지표											
8-3. 우울증 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 128)		나. 비용영역 지표		8-3. 우울증 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 132)		나. 비용영역 지표		문구 삭제							
		5) 항불안제/수면진정제 다중 동시 처방률				5) 항불안제/수면진정제 다중 동시 처방률									
		지표명				항불안제/수면진정제 다중 동시 처방률									
		정의				<생략>									
		산출식				<생략>									
분		포함		분		포함									
자		기준		자		기준									
		항불안제 또는 수면진정제를 2종 이상 동시 처방한 환자 수 - (항불안제 또는 수면진정제) ATC코드 분류 중 항불안제 또는 수면진정제* 약물로 분류된 약제로서 약제 급여 목록 및 급여 상한금액표에 등재된 약제 ※ 해당 약제: 별도 목록 참조				항불안제 또는 수면진정제를 2종 이상 동시 처방한 환자 수 - (항불안제 또는 수면진정제) ATC코드 분류 중 항불안제 또는 수면진정제* 약물로 분류된 약제로서 약제 급여 목록 및 급여 상한금액표에 등재된 약제 <삭 제>									
분		포함		분		포함									
모		기준		모		기준									
		<생략>				<현행과 같음>									
8-3. 우울증 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 133~134)		※ 분석지표 관련 「항우울제」 목록				<삭제>		목록 삭제							
		◦ 「약제급여목록 및 급여상한금액표」에 등재된 급여 의약품 대상임													
		◦ WHO가 개발한 ATC(Anatomical Therapeutic Chemical) 코드를 매칭하여 계열별로 구분하여 분석함													
		연번				분류번호				ATC코드		명칭		계열	
		1				117				N06AA02		imipramine		Non-selective monoamine reuptake inhibitors	
2		117		N06AA04		clomipramine									
3		117		N06AA09		amitriptyline									
4		117		N06AA10		nortriptyline									
5		117		N06AA17		amoxapine		Selective serotonin reuptake inhibitors							
6		117		N06AB03		fluoxetine									
7		117		N06AB04		citalopram									
8		117		N06AB05		paroxetine									
9		117		N06AB06		sertraline									
10		117		N06AB08		fluvoxamine									
11		117		N06AB10		escitalopram									

구분(쪽수)	현행					구분(쪽수)	개정(안)	비고
	12	117	N06AG02	moclobemide	Moclobemide A inhibitors			
	13	399	N06AX	Other antidepressants	Other antidepressants			
	14	117	N06AX05	trazodone				
	15	117	N06AX11	mirtazapine				
	16	117	N06AX12	bupropion				
	17	117	N06AX14	tianeptine				
	18	117	N06AX16	venlafaxine				
	19	117	N06AX17	milnacipran				
	20	117	N06AX21	duloxetine				
	21	117	N06AX22	agomelatine				
	22	117	N06AX23	desvenlafaxine				
	23	119	N06AX25	Hyperici herba				
	24	117	N06AX26	vortioxetine				
주. 2022년 ATC CODE INDEX 기준								
※ 분석지표 관련 「항불안제/수면진정제」 목록								
◦ 「약제급여목록 및 급여상한금액표」에 등재된 급여 의약품 대상임								
◦ WHO가 개발한 ATC(Anatomical Therapeutic Chemical) 코드를 매칭하여 계열별로 구분하여 분석함								
연번	분류번호	ATC코드	명칭		계열			
1	117	N05CF04	eszopiclone		Benzodiazepine			
2	117	N05CF02	zolpidem		related drugs			
3	117	N05CD08	Midazolam		Benzodiazepine derivatives			
4	117	N05CD05	triazolam					
5	117	N05CD03	flunitrazepam					
6	117	N05CD01	flurazepam					
7	117	N05CC01	chloral hydrate		Aldehydes and derivatives			
8	117	N05BA21	clotiazepam		Benzodiazepine derivatives			
9	117	N05BA19	etizolam					
10	112	N05BA18	ethyl loflazepate					
11	112	N05BA12	alprazolam					
12	112	N05BA09	clobazam					
13	112	N05BA08	bromazepam					
14	112	N05BA06	lorazepam					
							<삭제>	목록 삭제

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																														
	<table border="1"> <tr><td>15</td><td>113</td><td>N05BA02</td><td>chlordiazepoxide</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>112</td><td>N05BA01</td><td>diazepam</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>112</td><td>N03AE01</td><td>clonazepam</td><td>Baxol di</td></tr> <tr><td>18</td><td>112</td><td>N03AA02</td><td>phenobarbital</td><td>Ba and di</td></tr> </table> <p>주. 2022년 ATC CODE INDEX 기준</p> <p>※ 분석지표 관련 「각성제」 목록</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 「약제급여목록 및 급여상한금액표」에 등재된 급여 의약품 대상임 ◦ WHO가 개발한 ATC(Anatomical Therapeutic Chemical) 코드를 매칭하여 계열별로 구분하여 분석함 <table border="1"> <tr><th>연번</th><th>분류번호</th><th>ATC코드</th><th>명칭</th><th>계열</th></tr> <tr><td>1</td><td>115</td><td>N06BA04</td><td>methyphenidate</td><td>Child syndrome</td></tr> </table> <p>주. 2022년 ATC CODE INDEX 기준</p>	15	113	N05BA02	chlordiazepoxide		16	112	N05BA01	diazepam		17	112	N03AE01	clonazepam	Baxol di	18	112	N03AA02	phenobarbital	Ba and di	연번	분류번호	ATC코드	명칭	계열	1	115	N06BA04	methyphenidate	Child syndrome		<삭제>	목록 삭제
15	113	N05BA02	chlordiazepoxide																															
16	112	N05BA01	diazepam																															
17	112	N03AE01	clonazepam	Baxol di																														
18	112	N03AA02	phenobarbital	Ba and di																														
연번	분류번호	ATC코드	명칭	계열																														
1	115	N06BA04	methyphenidate	Child syndrome																														

9. 견관절 질환 수술 분석심사 대상 및 지표		9. 견관절 질환 수술 분석심사 대상 및 지표		3차 상대가치점수 개편에 따라 대상 추가												
9-1. 견관절 질환 수술 분석심사 대상 (p. 135)	<table><tr><th>구분</th><th>세부기준</th></tr><tr><td>대상기관</td><td><생략></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (N0935~N0938)이 청구된 의과 입원 명세서 - 자93-1가 (N0935) 견봉성형술 - 자93-1나(1) (N0936) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 일차복합술 - 자93-1나(2) (N0937) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 근 및 건성형이 동반된 경우 - 자93-1나(2)주 (N0938) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우 <신설></td></tr></table>	구분	세부기준		대상기관	<생략>	대상 명세서	견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (N0935~N0938)이 청구된 의과 입원 명세서 - 자93-1가 (N0935) 견봉성형술 - 자93-1나(1) (N0936) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 일차복합술 - 자93-1나(2) (N0937) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 근 및 건성형이 동반된 경우 - 자93-1나(2)주 (N0938) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우 <신설>	9-1. 견관절 질환 수술 분석심사 대상 (p. 137)	<table><tr><th>구분</th><th>세부기준</th></tr><tr><td>대상기관</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>대상 명세서</td><td>회전근개수술(견봉성형술 포함) 및 관절 와순수술(N1010~N1021)이 청구된 의과 입원 명세서(견봉성형술 및 회전근개 파열 복원술(N0935~N0938) 포함) - 자93-1가 (N0935) 견봉성형술 - 자93-1나(1) (N0936) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 일차복합술 - 자93-1나(2) (N0937) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 근 및 건성형이 동반된 경우 - 자93-1나(2)주 (N0938) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우 - 자93-1가(1) (N1010) 견봉성형술 - 자93-1가(2) (N1011) 유착박리술 및 관절막 절제술</td></tr></table>	구분	세부기준	대상기관	<현행과 같음>	대상 명세서	회전근개수술(견봉성형술 포함) 및 관절 와순수술(N1010~N1021)이 청구된 의과 입원 명세서(견봉성형술 및 회전근개 파열 복원술(N0935~N0938) 포함) - 자93-1가 (N0935) 견봉성형술 - 자93-1나(1) (N0936) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 일차복합술 - 자93-1나(2) (N0937) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 근 및 건성형이 동반된 경우 - 자93-1나(2)주 (N0938) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우 - 자93-1가(1) (N1010) 견봉성형술 - 자93-1가(2) (N1011) 유착박리술 및 관절막 절제술
	구분	세부기준														
대상기관	<생략>															
대상 명세서	견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 (N0935~N0938)이 청구된 의과 입원 명세서 - 자93-1가 (N0935) 견봉성형술 - 자93-1나(1) (N0936) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 일차복합술 - 자93-1나(2) (N0937) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 근 및 건성형이 동반된 경우 - 자93-1나(2)주 (N0938) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우 <신설>															
구분	세부기준															
대상기관	<현행과 같음>															
대상 명세서	회전근개수술(견봉성형술 포함) 및 관절 와순수술(N1010~N1021)이 청구된 의과 입원 명세서(견봉성형술 및 회전근개 파열 복원술(N0935~N0938) 포함) - 자93-1가 (N0935) 견봉성형술 - 자93-1나(1) (N0936) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 일차복합술 - 자93-1나(2) (N0937) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 근 및 건성형이 동반된 경우 - 자93-1나(2)주 (N0938) 견봉성형술 및 회전근개 파열복원술 주: 복잡기준에 해당하는 경우 - 자93-1가(1) (N1010) 견봉성형술 - 자93-1가(2) (N1011) 유착박리술 및 관절막 절제술															

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
	구분	세부기준		구분	세부기준	
					- 자93-1가(3)(가) (N1012) 건 파열 봉합술 2.5cm 미만 - 자93-1가(3)(가)주 (N1013) 건 파열 봉합술 2.5cm 미만 주: 2.5cm 미만의 극상건·극하건 파열 봉합과 견갑하건 파열 봉합을 동시에 하는 경우 - 자93-1가(3)(나) (N1014) 건 파열 봉합술 2.5cm 이상 - 자93-1가(3)(나)주 (N1015) 건 파열 봉합술 2.5cm 이상 주: 2.5cm 이상의 극상건·극하건 파열 봉합과 견갑하건 파열 봉합을 동시에 하는 경우 - 자93-1가(4) (N1016) 상부 관절막 재건술 - 자93-1가(5) (N1017) 회전근개 재봉합술 - 자93-1나(1) (N1018) 상부 관절와순 봉합술 - 자93-1나(2) (N1019) 단순 관절와순 수술 - 자93-1나(3) (N1020) 복잡 관절와순 수술 - 자93-1나(4) (N1021) 오구돌기 이전술	
9-2 건관절 질환 수술 분석지표 (p. 135)	지표영역	지표명	9-2 건관절 질환 수술 분석지표 (p. 138)	지표영역	지표명	지표명 변경
	임상영역	1. 복잡기준 수술 시행률		임상영역	1. 복잡 수술 시행률	
		2. 양측수술 시행률			2. 양측수술 시행률	
		3. 부수술 시행률			3. 부수술 시행률	
		4. 권고하는 예방적 항생제 투여율			4. 권고하는 예방적 항생제 투여율	
		5. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수			5. 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수	
		6. 건봉성형술 보존적 치료기간 총족률			6. 보존적 치료기간 총족률	
	비용영역	<생략>		비용영역	<현행과 같음>	

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																																														
93. 건관절 질환 수술 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 136~140)	<div>가. 임상영역 지표</div> <div>1) 복잡기준 수술 시행률</div> <table><tr><td>지표명</td><td>복잡기준 수술 시행률</td></tr><tr><td>정의</td><td>건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수}} \times 100$</td></tr><tr><td>분포 자 기준</td><td>복잡기준에 해당하는 수술*을 시행한 건수 ※ 지93-1나(2)주 (N0938) 복잡기준에 해당하는 경우</td></tr><tr><td>분포 모 기준</td><td>건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수</td></tr></table> <div>6) 건봉성형술 보존적 치료기간 충족률</div> <table><tr><td>지표명</td><td>건봉성형술 보존적 치료기간 충족률</td></tr><tr><td>정의</td><td>건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 건봉성형술(N0935) 시행 전 실시한 보존적 치료 기간을 충족한 건의 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{보존적 치료기간 충족 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 건봉성형술(N0935) 건수}} \times 100$</td></tr></table>	지표명	복잡기준 수술 시행률	정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율	산출식	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수}} \times 100$	분포 자 기준	복잡기준에 해당하는 수술*을 시행한 건수 ※ 지93-1나(2)주 (N0938) 복잡기준에 해당하는 경우	분포 모 기준	건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수	지표명	건봉성형술 보존적 치료기간 충족률	정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 건봉성형술(N0935) 시행 전 실시한 보존적 치료 기간을 충족한 건의 비율	산출식	$\frac{\text{보존적 치료기간 충족 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 건봉성형술(N0935) 건수}} \times 100$	93. 건관절 질환 수술 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 139~143)	<div>가. 임상영역 지표</div> <div>1) 복잡 수술 시행률</div> <table><tr><td>지표명</td><td>복잡 수술 시행률</td></tr><tr><td>정의</td><td>건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 복잡 수술을 시행한 비율</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{복잡 수술을 시행한 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수}} \times 100$</td></tr><tr><td>분포 자 기준</td><td><table><tr><td>복잡 수술을 시행한 건수</td></tr><tr><td><table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0938</td><td>건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡</td></tr><tr><td>N1015</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]</td></tr><tr><td>N1016</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]</td></tr><tr><td>N1017</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]</td></tr><tr><td>N1021</td><td>관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table></td></tr></table></td></tr><tr><td>분포 모 기준</td><td><현행과 같음></td></tr></table> <div>6) 보존적 치료기간 충족률</div> <table><tr><td>지표명</td><td>보존적 치료기간 충족률</td></tr><tr><td>정의</td><td>건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 해당 수술* 시행 전 실시한 보존적 치료 기간을 충족한 건의 비율 ※ N0935, N1010, N1011, N1018</td></tr><tr><td>산출식</td><td>$\frac{\text{보존적 치료기간 충족 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 해당 수술(N0935, N1010, N1011, N1018) 건수}} \times 100$</td></tr></table>	지표명	복잡 수술 시행률	정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 복잡 수술을 시행한 비율	산출식	$\frac{\text{복잡 수술을 시행한 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수}} \times 100$	분포 자 기준	<table><tr><td>복잡 수술을 시행한 건수</td></tr><tr><td><table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0938</td><td>건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡</td></tr><tr><td>N1015</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]</td></tr><tr><td>N1016</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]</td></tr><tr><td>N1017</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]</td></tr><tr><td>N1021</td><td>관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table></td></tr></table>	복잡 수술을 시행한 건수	<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0938</td><td>건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡</td></tr><tr><td>N1015</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]</td></tr><tr><td>N1016</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]</td></tr><tr><td>N1017</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]</td></tr><tr><td>N1021</td><td>관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table>	코드	분류	N0938	건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡	N1015	회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]	N1016	회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]	N1017	회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]	N1021	관절와순수술-오구돌기 이전술	분포 모 기준	<현행과 같음>	지표명	보존적 치료기간 충족률	정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 해당 수술* 시행 전 실시한 보존적 치료 기간을 충족한 건의 비율 ※ N0935, N1010, N1011, N1018	산출식	$\frac{\text{보존적 치료기간 충족 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 해당 수술(N0935, N1010, N1011, N1018) 건수}} \times 100$	지표명, 산출식 등 변경
지표명	복잡기준 수술 시행률																																																	
정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 비율																																																	
산출식	$\frac{\text{복잡기준에 해당하는 수술을 시행한 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수}} \times 100$																																																	
분포 자 기준	복잡기준에 해당하는 수술*을 시행한 건수 ※ 지93-1나(2)주 (N0938) 복잡기준에 해당하는 경우																																																	
분포 모 기준	건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수																																																	
지표명	건봉성형술 보존적 치료기간 충족률																																																	
정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 건봉성형술(N0935) 시행 전 실시한 보존적 치료 기간을 충족한 건의 비율																																																	
산출식	$\frac{\text{보존적 치료기간 충족 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 건봉성형술(N0935) 건수}} \times 100$																																																	
지표명	복잡 수술 시행률																																																	
정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 복잡 수술을 시행한 비율																																																	
산출식	$\frac{\text{복잡 수술을 시행한 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 건수}} \times 100$																																																	
분포 자 기준	<table><tr><td>복잡 수술을 시행한 건수</td></tr><tr><td><table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0938</td><td>건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡</td></tr><tr><td>N1015</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]</td></tr><tr><td>N1016</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]</td></tr><tr><td>N1017</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]</td></tr><tr><td>N1021</td><td>관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table></td></tr></table>	복잡 수술을 시행한 건수	<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0938</td><td>건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡</td></tr><tr><td>N1015</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]</td></tr><tr><td>N1016</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]</td></tr><tr><td>N1017</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]</td></tr><tr><td>N1021</td><td>관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table>	코드	분류	N0938	건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡	N1015	회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]	N1016	회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]	N1017	회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]	N1021	관절와순수술-오구돌기 이전술																																			
복잡 수술을 시행한 건수																																																		
<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N0938</td><td>건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡</td></tr><tr><td>N1015</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]</td></tr><tr><td>N1016</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]</td></tr><tr><td>N1017</td><td>회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]</td></tr><tr><td>N1021</td><td>관절와순수술-오구돌기 이전술</td></tr></table>	코드	분류	N0938	건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡	N1015	회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]	N1016	회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]	N1017	회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]	N1021	관절와순수술-오구돌기 이전술																																						
코드	분류																																																	
N0938	건봉성형술 및 회전근개파열복원술(근 및 건성형이 동반된 경우)-복잡																																																	
N1015	회전근개수술[건봉성형술 포함-건 파열융합술(25cm이상 극상건·극하건 파열융합과 견갑하건 파열융합 동시실시)]																																																	
N1016	회전근개수술[건봉성형술 포함-상부 관절막 재건술]																																																	
N1017	회전근개수술[건봉성형술 포함-회전근개 재융합술]																																																	
N1021	관절와순수술-오구돌기 이전술																																																	
분포 모 기준	<현행과 같음>																																																	
지표명	보존적 치료기간 충족률																																																	
정의	건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 해당 수술* 시행 전 실시한 보존적 치료 기간을 충족한 건의 비율 ※ N0935, N1010, N1011, N1018																																																	
산출식	$\frac{\text{보존적 치료기간 충족 건수}}{\text{건관절 질환 수술 분석심사 대상 중 해당 수술(N0935, N1010, N1011, N1018) 건수}} \times 100$																																																	

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
	분 자	포함 기준	견봉성형술(N0935) 시행 전 보존적 치료*기간(45일)을 충족한 건 수 ※ 전체 기관(의과·한방 입원·외래)에서 시행한 처치·이학요법료·약제·한방 시술료 등			
	분 모	포함 기준	견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 견봉성형술(N0935*) 건수 ※ 자-93-1가 (N0935) 견봉성형술			
7) 관절경검사 시행률(모니터링 지표)						
지표명		관절경검사 시행률				
정의		<생략>				
산출식		<생략>				
분 자	포함 기준	<생략>				
분 모	포함 기준	견관절 질환 수술(N0935~8) 및 관절경검사(E7500)를 시행한 건수				
8) 인공관절치환술(견관절) 시행률(모니터링 지표)						
지표명		인공관절치환술(견관절) 시행률				
정의		<생략>				
산출식		<생략>				
분 자	포함 기준	인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수				
		코드	코드명			
		N2071	인공관절치환술-전치환(견관절)			
		N2076	인공관절치환술-전치환(견관절)-복잡			

	분 자	포함 기준	해당 수술 시행 전 보존적 치료*기간(45일)을 충족한 건 수 ※ 전체 기관(의과·한방 입원·외래)에서 시행한 처치·이학요법료·약제·한방 시술료 등			
	분 모	포함 기준	견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 해당 수술*건수 ※ 해당 수술			
			코드	분류		
			N0935	견봉성형술		
			N1010	회전근개수술[견봉성형술 포함]-견봉성형술		
			N1011	회전근개수술[견봉성형술 포함]-유착박리술 및 관절막 절제술		
			N1018	관절와순수술-상부 관절와순 봉합술		
7) 관절경검사 시행률(모니터링 지표)						
지표명		관절경검사 시행률				
정의		<현행과 같음>				
산출식		<현행과 같음>				
분 자	포함 기준	<현행과 같음>				
분 모	포함 기준	견관절 질환 수술(N0935~8, N1010~1021) 및 관절경검사(E7500)를 시행한 건수				
8) 인공관절치환술(견관절) 시행률(모니터링 지표)						
지표명		인공관절치환술(견관절) 시행률				
정의		<현행과 같음>				
산출식		<현행과 같음>				
분 자	포함 기준	인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수				
		코드	분류			
		N2071	인공관절치환술-전치환(견관절)			
		N2076	인공관절치환술-전치환(견관절)-복잡			

산출식 분모 변경

산출식 등 변경

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고																													
		<table><tr><td></td><td><table><tr><th>코드</th><th>코드명</th></tr><tr><td>N2711</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]</td></tr><tr><td>N2716</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡</td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr></table></td></tr><tr><td>분 포함 모 기준</td><td colspan="2">견관절 질환 수술(N0937~8) 및 인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수</td></tr></table>		<table><tr><th>코드</th><th>코드명</th></tr><tr><td>N2711</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]</td></tr><tr><td>N2716</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡</td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr></table>	코드	코드명	N2711	인공관절치환술-부분치환술[견관절]	N2716	인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>	분 포함 모 기준	견관절 질환 수술(N0937~8) 및 인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수			<table><tr><td></td><td><table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N2711</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]</td></tr><tr><td>N2716</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡</td></tr><tr><td>N2082</td><td>인공관절치환술-역행성전치환[견관절]</td></tr><tr><td>N2083</td><td>인공관절치환술-역행성전치환[견관절]-복잡</td></tr></table></td></tr><tr><td>분 포함 모 기준</td><td colspan="2">견관절 질환 수술(N0937~8, N1013~7) 및 인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수</td></tr></table>		<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N2711</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]</td></tr><tr><td>N2716</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡</td></tr><tr><td>N2082</td><td>인공관절치환술-역행성전치환[견관절]</td></tr><tr><td>N2083</td><td>인공관절치환술-역행성전치환[견관절]-복잡</td></tr></table>	코드	분류	N2711	인공관절치환술-부분치환술[견관절]	N2716	인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡	N2082	인공관절치환술-역행성전치환[견관절]	N2083	인공관절치환술-역행성전치환[견관절]-복잡	분 포함 모 기준	견관절 질환 수술(N0937~8, N1013~7) 및 인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수		산출식 등 변경
	<table><tr><th>코드</th><th>코드명</th></tr><tr><td>N2711</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]</td></tr><tr><td>N2716</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡</td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr><tr><td><신설></td><td><신설></td></tr></table>	코드	코드명	N2711	인공관절치환술-부분치환술[견관절]	N2716	인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡	<신설>	<신설>	<신설>	<신설>																								
코드	코드명																																		
N2711	인공관절치환술-부분치환술[견관절]																																		
N2716	인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡																																		
<신설>	<신설>																																		
<신설>	<신설>																																		
분 포함 모 기준	견관절 질환 수술(N0937~8) 및 인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수																																		
	<table><tr><th>코드</th><th>분류</th></tr><tr><td>N2711</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]</td></tr><tr><td>N2716</td><td>인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡</td></tr><tr><td>N2082</td><td>인공관절치환술-역행성전치환[견관절]</td></tr><tr><td>N2083</td><td>인공관절치환술-역행성전치환[견관절]-복잡</td></tr></table>	코드	분류	N2711	인공관절치환술-부분치환술[견관절]	N2716	인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡	N2082	인공관절치환술-역행성전치환[견관절]	N2083	인공관절치환술-역행성전치환[견관절]-복잡																								
코드	분류																																		
N2711	인공관절치환술-부분치환술[견관절]																																		
N2716	인공관절치환술-부분치환술[견관절]-복잡																																		
N2082	인공관절치환술-역행성전치환[견관절]																																		
N2083	인공관절치환술-역행성전치환[견관절]-복잡																																		
분 포함 모 기준	견관절 질환 수술(N0937~8, N1013~7) 및 인공관절치환술(견관절)을 시행한 건수																																		
9) Anchor 사용량(모니터링 지표)			9) Anchor 사용량(모니터링 지표)																																
	지표명	Anchor 사용량		지표명	Anchor 사용량																														
	정의	<생략>		정의	<현행과 같음>																														
산출식		<div>Anchor 사용량</div> <div>① 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0935 건수</div>	산출식		<div>Anchor 사용량</div> <div>① 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0935, N1010, N1011, N1018 건수</div>																														
		<div>Anchor 사용량</div> <div>② 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0936 건수</div>			<div>Anchor 사용량</div> <div>② 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0936, N1012, N1019 건수</div>																														
		<div>Anchor 사용량</div> <div>③ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0937 건수</div>			<div>Anchor 사용량</div> <div>③ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0937, N1013, N1014, N1020 건수</div>																														
		<div>Anchor 사용량</div> <div>④ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0938 건수</div>			<div>Anchor 사용량</div> <div>④ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0938, N1015, N1016, N1017, N1021 건수</div>																														
분 포함 자 기준		<생략>	분 포함 자 기준		<현행과 같음>																														
분 포함 모 기준	①	견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0935 건수	분 포함 모 기준	①	견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0935, N1010, N1011, N1018 건수																														
	②	견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0936 건수		②	견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0936, N1012, N1019 건수																														

구분(쪽수)	현행		구분(쪽수)	개정(안)		비고
		<div>③ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0937 건수</div> <div>④ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0938 건수</div>			<div>③ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0937, N1013, N1014, N1020 건수</div> <div>④ 견관절 질환 수술 분석심사 대상 중 N0938, N1015, N1016, N1017, N1021 건수</div>	

11. 고관절치환술 분석심사 대상 및 지표			11. 고관절치환술 분석심사 대상 및 지표					
11-3. 고관절치환술 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 156~160)	가. 임상영역 지표		11-3. 고관절치환술 분석심사 지표 상세 정의서 (p. 159~163)	가. 임상영역 지표		문구정비		
	1) 권고하는 예방적 항생제 투여율			1) 권고하는 예방적 항생제 투여율				
	지표명	권고하는 예방적 항생제 투여율		지표명	권고하는 예방적 항생제 투여율			
	정의	<생략>		정의	<현행과 같음>			
	산출식	<생략>		산출식	<현행과 같음>			
	분 자	포함 기준		<생략>	분 자		포함 기준	<현행과 같음>
		제외 기준		<생략>			제외 기준	<현행과 같음>
	분 모	포함 기준		고관절치환술 분석심사 대상 건 수	분 모		포함 기준	고관절치환술 분석심사 대상 건 수
	제외기준	고관절치환술 관련 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증		제외 기준			수술 전·후 발생한 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증	
	2) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수			2) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수				
지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수		지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수				
정의	<생략>		정의	<현행과 같음>				
산출식	<생략>		산출식	<현행과 같음>				
분 자	포함 기준	<생략>	분 자	포함 기준	<현행과 같음>			
	분 모	포함 기준		고관절치환술 분석심사 대상 건 수	분 모	포함 기준	고관절치환술 분석심사 대상 건 수	

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																												
	<table><tr><td>제외기준</td><td>고관절치환술 관련 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증</td></tr></table> 8) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율 (모니터링) <table><tr><td>지표명</td><td>수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율</td></tr><tr><td>정의</td><td><생략></td></tr><tr><td>산출식</td><td><생략></td></tr><tr><td>분포 자 기준</td><td><생략></td></tr><tr><td>분포 모 기준</td><td>고관절치환술 분석심사 대상 건 수</td></tr><tr><td>제외기준</td><td>고관절치환술 관련 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증</td></tr></table>	제외기준	고관절치환술 관련 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증	지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율	정의	<생략>	산출식	<생략>	분포 자 기준	<생략>	분포 모 기준	고관절치환술 분석심사 대상 건 수	제외기준	고관절치환술 관련 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증		<table><tr><td>제외 기준</td><td>수술 전·후 발생한 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증</td></tr></table> 8) 수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율 (모니터링 지표) <table><tr><td>지표명</td><td>수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율</td></tr><tr><td>정의</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>산출식</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분포 자 기준</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>분포 모 기준</td><td>고관절치환술 분석심사 대상 건 수</td></tr><tr><td>제외 기준</td><td>수술 전·후 발생한 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증</td></tr></table>	제외 기준	수술 전·후 발생한 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증	지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율	정의	<현행과 같음>	산출식	<현행과 같음>	분포 자 기준	<현행과 같음>	분포 모 기준	고관절치환술 분석심사 대상 건 수	제외 기준	수술 전·후 발생한 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증	
제외기준	고관절치환술 관련 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증																															
지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율																															
정의	<생략>																															
산출식	<생략>																															
분포 자 기준	<생략>																															
분포 모 기준	고관절치환술 분석심사 대상 건 수																															
제외기준	고관절치환술 관련 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증																															
제외 기준	수술 전·후 발생한 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증																															
지표명	수술 전·후 비경구 항생제 평균 투여일수 초과 투여율																															
정의	<현행과 같음>																															
산출식	<현행과 같음>																															
분포 자 기준	<현행과 같음>																															
분포 모 기준	고관절치환술 분석심사 대상 건 수																															
제외 기준	수술 전·후 발생한 감염상병* 청구 건 * 감염상병: 폐렴, 신우신염, 방광염, 요도염, 요로감염, 패혈증																															

○ (별첨 2) 전문심사위원회 구성 및 운영 등에 관한 세부사항

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고
제1장 총칙		제1장 총칙		
제2조(정의) (p. 165)	<p>제2조(정의) 이 세부사항에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같다.</p> <ol style="list-style-type: none"> <생략> “권역”이라 함은 사업의 운영을 위해 건강보험심사평가원(이하 “심사평가원”이라 한다) <u>본·지원</u> 기준으로 구분한 지역을 말하며 별표와 같다. 	제2조(정의) (p. 168)	<p>제2조(정의) 이 세부사항에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같다.</p> <ol style="list-style-type: none"> <현행과 같음> “권역”이라 함은 사업의 운영을 위해 건강보험심사평가원(이하 “심사평가원”이라 한다) <u>본원·본부</u> 기준으로 구분한 지역을 말하며 별표와 같다. 	지원 명칭변경에 따른 문구정비

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																								
제2장 위원회 구성 등		제2장 위원회 구성 등																										
제4조(위원회의 구성) (p. 165~166)	제4조(위원회의 구성) ① <생략> ② <생략> ③ 전문가심사위원회(PRC)는 권역의 해당 <u>본·지원</u> 구성에 따라 권역별로 다음 각 호에 해당하는 자 중 원장이 위촉한 7~9인 이내의 위원으로 구성한다. 1. <생략> 2. 권역의 해당 <u>본·지원</u> 별 진료심사평가위원회 심사위원 또는 자문위원 1인	제4조(위원회의 구성) (p. 168~169)	제4조(위원회의 구성) ① <현행과 같음> ② <현행과 같음> ③ 전문가심사위원회(PRC)는 권역의 해당 <u>본원·본부</u> 구성에 따라 권역별로 다음 각 호에 해당하는 자 중 원장이 위촉한 7~9인 이내의 위원으로 구성한다. 1. <현행과 같음> 2. 권역의 해당 <u>본원·본부</u> 별 진료심사평가위원회 심사위원 또는 자문위원 1인	지원 명칭변경에 따른 문구정비																								
[별표] 주제별 분석심사 선도사업의 주제와 권역		[별표] 주제별 분석심사 선도사업의 주제와 권역																										
[별표] 주제별 분석심사 선도사업의 주제와 권역 (p. 171)	1. 주제별 분석심사 선도사업의 주제 <생략> 2. 권역의 구분 <table> <tr> <th>권역구분</th> <th>심사평가원 내 해당<u>지원</u></th> </tr> <tr> <td>제1권역</td> <td>서울<u>지원</u>, 의정부<u>지원</u></td> </tr> <tr> <td>제2권역</td> <td>수원<u>지원</u>, 인천<u>지원</u></td> </tr> <tr> <td>제3권역</td> <td>부산<u>지원</u>, 대구<u>지원</u>, 창원<u>지원</u></td> </tr> <tr> <td>제4권역</td> <td>광주<u>지원</u>, 대전<u>지원</u>, 전주<u>지원</u></td> </tr> <tr> <td>제5권역</td> <td>본원</td> </tr> </table>	권역구분	심사평가원 내 해당 <u>지원</u>	제1권역	서울 <u>지원</u> , 의정부 <u>지원</u>	제2권역	수원 <u>지원</u> , 인천 <u>지원</u>	제3권역	부산 <u>지원</u> , 대구 <u>지원</u> , 창원 <u>지원</u>	제4권역	광주 <u>지원</u> , 대전 <u>지원</u> , 전주 <u>지원</u>	제5권역	본원	[별표] 주제별 분석심사 선도사업의 주제와 권역 (p. 174)	1. 주제별 분석심사 선도사업의 주제 <현행과 같음> 2. 권역의 구분 <table> <tr> <th>권역구분</th> <th>심사평가원 내 해당 <u>본원·본부</u></th> </tr> <tr> <td>제1권역</td> <td>서울, 경기북부강원</td> </tr> <tr> <td>제2권역</td> <td>경기남부, 인천</td> </tr> <tr> <td>제3권역</td> <td>부산제주, 대구경북, 울산경남</td> </tr> <tr> <td>제4권역</td> <td>광주전남, 대전충청, 전북</td> </tr> <tr> <td>제5권역</td> <td>본원</td> </tr> </table>	권역구분	심사평가원 내 해당 <u>본원·본부</u>	제1권역	서울, 경기북부강원	제2권역	경기남부, 인천	제3권역	부산제주, 대구경북, 울산경남	제4권역	광주전남, 대전충청, 전북	제5권역	본원	지원 명칭변경에 따른 문구정비
권역구분	심사평가원 내 해당 <u>지원</u>																											
제1권역	서울 <u>지원</u> , 의정부 <u>지원</u>																											
제2권역	수원 <u>지원</u> , 인천 <u>지원</u>																											
제3권역	부산 <u>지원</u> , 대구 <u>지원</u> , 창원 <u>지원</u>																											
제4권역	광주 <u>지원</u> , 대전 <u>지원</u> , 전주 <u>지원</u>																											
제5권역	본원																											
권역구분	심사평가원 내 해당 <u>본원·본부</u>																											
제1권역	서울, 경기북부강원																											
제2권역	경기남부, 인천																											
제3권역	부산제주, 대구경북, 울산경남																											
제4권역	광주전남, 대전충청, 전북																											
제5권역	본원																											

○ (제3편) 자율형 분석심사 선도사업

구분(쪽수)	현행	구분(쪽수)	개정(안)	비고																						
II. 선도사업 대상		II. 선도사업 대상																								
2. 대상 명세서 (p. 196)	<div>○ 영역별 대상 명세서</div> <table><tr><th>영역</th><th>대상 명세서 세부기준</th></tr><tr><td rowspan="2">뇌혈관 질환</td><td>· 주상병 또는 제1부상병이 뇌졸중 상병(I60~I63)이면서 응급실을 통해 입원한 명세서 또는 주상병 또는 제1부상병이 뇌혈관질환 상병(I60~I69)이면서 뇌혈관 시술을 포함하는 명세서</td></tr><tr><td>【 대상 명세서에 해당하는 뇌혈관 시술 목록 】 ◦ 자464 뇌동맥류수술, 자466 두개강내 혈관 문합술, 자659 경피적 풍선 혈관 성형술 (가.뇌혈관, 나.경동맥), 자660 경피적 혈관내 금속스텐트 삽입술(가.뇌혈관, 나.경동맥), <u>자664 혈관색전술(가.뇌혈관 (1)동맥류)</u></td></tr><tr><td>중증외상</td><td><생략></td></tr><tr><td>급성 심근경색증</td><td><생략></td></tr><tr><td>대장암</td><td><생략></td></tr></table>	영역	대상 명세서 세부기준	뇌혈관 질환	· 주상병 또는 제1부상병이 뇌졸중 상병(I60~I63)이면서 응급실을 통해 입원한 명세서 또는 주상병 또는 제1부상병이 뇌혈관질환 상병(I60~I69)이면서 뇌혈관 시술을 포함하는 명세서	【 대상 명세서에 해당하는 뇌혈관 시술 목록 】 ◦ 자464 뇌동맥류수술, 자466 두개강내 혈관 문합술, 자659 경피적 풍선 혈관 성형술 (가.뇌혈관, 나.경동맥), 자660 경피적 혈관내 금속스텐트 삽입술(가.뇌혈관, 나.경동맥), <u>자664 혈관색전술(가.뇌혈관 (1)동맥류)</u>	중증외상	<생략>	급성 심근경색증	<생략>	대장암	<생략>	2. 대상 명세서 (p. 199)	<div>○ 영역별 대상 명세서</div> <table><tr><th>영역</th><th>대상 명세서 세부기준</th></tr><tr><td rowspan="2">뇌혈관 질환</td><td>· 주상병 또는 제1부상병이 뇌졸중 상병(I60~I63)이면서 응급실을 통해 입원한 명세서 또는 주상병 또는 제1부상병이 뇌혈관질환 상병(I60~I69)이면서 뇌혈관 시술을 포함하는 명세서</td></tr><tr><td>【 대상 명세서에 해당하는 뇌혈관 시술 목록 】 ◦ 자464 뇌동맥류수술, 자466 두개강내 혈관 문합술, 자659 경피적 풍선 혈관 성형술 (가.뇌혈관, 나.경동맥), 자660 경피적 혈관내 금속스텐트 삽입술(가.뇌혈관, 나.경동맥), <u>자664 혈관색전술(가.뇌혈관 (1)동맥류, (2)동정맥기형 (가.뇌혈관, (나).뇌경막동정맥류, (다).두경부)</u></td></tr><tr><td>중증외상</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>급성 심근경색증</td><td><현행과 같음></td></tr><tr><td>대장암</td><td><현행과 같음></td></tr></table>	영역	대상 명세서 세부기준	뇌혈관 질환	· 주상병 또는 제1부상병이 뇌졸중 상병(I60~I63)이면서 응급실을 통해 입원한 명세서 또는 주상병 또는 제1부상병이 뇌혈관질환 상병(I60~I69)이면서 뇌혈관 시술을 포함하는 명세서	【 대상 명세서에 해당하는 뇌혈관 시술 목록 】 ◦ 자464 뇌동맥류수술, 자466 두개강내 혈관 문합술, 자659 경피적 풍선 혈관 성형술 (가.뇌혈관, 나.경동맥), 자660 경피적 혈관내 금속스텐트 삽입술(가.뇌혈관, 나.경동맥), <u>자664 혈관색전술(가.뇌혈관 (1)동맥류, (2)동정맥기형 (가.뇌혈관, (나).뇌경막동정맥류, (다).두경부)</u>	중증외상	<현행과 같음>	급성 심근경색증	<현행과 같음>	대장암	<현행과 같음>	건강보험 행위 급여·비급여 목록표 및 급여 상대가치점수 고시 개정 반영
영역	대상 명세서 세부기준																									
뇌혈관 질환	· 주상병 또는 제1부상병이 뇌졸중 상병(I60~I63)이면서 응급실을 통해 입원한 명세서 또는 주상병 또는 제1부상병이 뇌혈관질환 상병(I60~I69)이면서 뇌혈관 시술을 포함하는 명세서																									
	【 대상 명세서에 해당하는 뇌혈관 시술 목록 】 ◦ 자464 뇌동맥류수술, 자466 두개강내 혈관 문합술, 자659 경피적 풍선 혈관 성형술 (가.뇌혈관, 나.경동맥), 자660 경피적 혈관내 금속스텐트 삽입술(가.뇌혈관, 나.경동맥), <u>자664 혈관색전술(가.뇌혈관 (1)동맥류)</u>																									
중증외상	<생략>																									
급성 심근경색증	<생략>																									
대장암	<생략>																									
영역	대상 명세서 세부기준																									
뇌혈관 질환	· 주상병 또는 제1부상병이 뇌졸중 상병(I60~I63)이면서 응급실을 통해 입원한 명세서 또는 주상병 또는 제1부상병이 뇌혈관질환 상병(I60~I69)이면서 뇌혈관 시술을 포함하는 명세서																									
	【 대상 명세서에 해당하는 뇌혈관 시술 목록 】 ◦ 자464 뇌동맥류수술, 자466 두개강내 혈관 문합술, 자659 경피적 풍선 혈관 성형술 (가.뇌혈관, 나.경동맥), 자660 경피적 혈관내 금속스텐트 삽입술(가.뇌혈관, 나.경동맥), <u>자664 혈관색전술(가.뇌혈관 (1)동맥류, (2)동정맥기형 (가.뇌혈관, (나).뇌경막동정맥류, (다).두경부)</u>																									
중증외상	<현행과 같음>																									
급성 심근경색증	<현행과 같음>																									
대장암	<현행과 같음>																									