

탐스로신 제제 변경명령 변경대비표 - 씨트로신서방정0.2밀리그램

구분	기 허가사항	변경사항																																		
사용 상의 주의 사항	<p>3. 이상반응 1) ~9) <생략> ※ 탐스로신염산염 0.4mg에 대한 국내 시판 후 조사결과 국내에서 재심사를 위하여 6년 동안 682명을 대상으로 실시한 시판 후 조사 결과, 이상사례의 발현율은 인과관계와 상관없이 10.26%(70/682명, 총 77건)로 보고되었다. 이 중 인과관계와 상관없는 중대한 이상사례는 발현 빈도에 따라 아래 표에 나열하였으며, 인과관계를 배제할 수 없는 중대한 약물이상반응은 보고되지 않았다.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 50%;">인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)</td> </tr> <tr> <td rowspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>간 및 담도계 질환</td> <td>담관염</td> </tr> <tr> <td>근육-골격계 장애</td> <td>어깨회선근증후군</td> </tr> <tr> <td>방어기전 장애</td> <td>남성생식기관농양</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>서혜부탈장</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>결장염</td> </tr> <tr> <td>혈관 질환</td> <td>일과성허혈발작</td> </tr> </table> <p>또한, 인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상사례와 인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응은 발현 빈도에 따라 다음의 표에 나열하였다.</p>			인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염	근육-골격계 장애	어깨회선근증후군	방어기전 장애	남성생식기관농양	생식기능 장애(남성)	서혜부탈장	위장관계 장애	결장염	혈관 질환	일과성허혈발작	<p>3. 이상반응 1) ~9) <생략> ※ 탐스로신염산염 0.4mg에 대한 국내 시판 후 조사결과 국내에서 재심사를 위하여 6년 동안 682명을 대상으로 실시한 시판 후 조사 결과, 이상사례의 발현율은 인과관계와 상관없이 10.26%(70/682명, 총 77건)로 보고되었다. 이 중 인과관계와 상관없는 중대한 이상사례는 발현 빈도에 따라 아래 표에 나열하였으며, 인과관계를 배제할 수 없는 중대한 약물이상반응은 보고되지 않았다.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 50%;">인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)</td> </tr> <tr> <td rowspan="6" style="text-align: center; vertical-align: middle;">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>간 및 담도계 질환</td> <td>담관염</td> </tr> <tr> <td>근육-골격계 장애</td> <td>어깨회선근증후군</td> </tr> <tr> <td>방어기전 장애</td> <td>남성생식기관농양</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>서혜부탈장</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>결장염</td> </tr> <tr> <td>혈관 질환</td> <td>일과성허혈발작</td> </tr> </table> <p>또한, 인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상사례와 인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응은 발현 빈도에 따라 다음의 표에 나열하였다.</p>			인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염	근육-골격계 장애	어깨회선근증후군	방어기전 장애	남성생식기관농양	생식기능 장애(남성)	서혜부탈장	위장관계 장애	결장염	혈관 질환	일과성허혈발작		
			인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)																																	
	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염																																	
		근육-골격계 장애	어깨회선근증후군																																	
방어기전 장애		남성생식기관농양																																		
생식기능 장애(남성)		서혜부탈장																																		
위장관계 장애		결장염																																		
혈관 질환		일과성허혈발작																																		
		인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)																																		
흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염																																		
	근육-골격계 장애	어깨회선근증후군																																		
	방어기전 장애	남성생식기관농양																																		
	생식기능 장애(남성)	서혜부탈장																																		
	위장관계 장애	결장염																																		
	혈관 질환	일과성허혈발작																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;">인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례</td> <td style="width: 50%;">인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>비뇨기계 질환</td> <td>4.69%(32/682명, 37건) 신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석</td> <td>0.73%(5/682명, 5건) 배뇨곤란</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변</td> <td>소장계실염</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염</td> <td>발기기능장애</td> </tr> <tr> <td>전신적 질환</td> <td>눈주위부종, 요통, 전신쇠약</td> <td>전신쇠약</td> </tr> <tr> <td>중추 및 말초신경계</td> <td>떨림, 척수병증, 파킨</td> <td>떨림</td> </tr> </table>		인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	4.69%(32/682명, 37건) 신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석	0.73%(5/682명, 5건) 배뇨곤란	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변	소장계실염	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염	발기기능장애	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약	전신쇠약	중추 및 말초신경계	떨림, 척수병증, 파킨	떨림	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 30%;">인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례</td> <td style="width: 50%;">인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>비뇨기계 질환</td> <td>4.69%(32/682명, 37건) 신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석</td> <td>0.73%(5/682명, 5건) 배뇨곤란</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변</td> <td>소장계실염, 복부 팽창*</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염</td> <td>발기기능장애</td> </tr> <tr> <td>전신적 질환</td> <td>눈주위부종, 요통, 전신쇠약</td> <td>전신쇠약, 이물감, 말초부종*</td> </tr> </table>		인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	4.69%(32/682명, 37건) 신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석	0.73%(5/682명, 5건) 배뇨곤란	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변	소장계실염, 복부 팽창*	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염	발기기능장애	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약	전신쇠약, 이물감, 말초부종*
	인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응																																		
흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	4.69%(32/682명, 37건) 신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석	0.73%(5/682명, 5건) 배뇨곤란																																	
	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변	소장계실염																																	
	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염	발기기능장애																																	
	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약	전신쇠약																																	
	중추 및 말초신경계	떨림, 척수병증, 파킨	떨림																																	
	인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응																																		
흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	4.69%(32/682명, 37건) 신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석	0.73%(5/682명, 5건) 배뇨곤란																																	
	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변	소장계실염, 복부 팽창*																																	
	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염	발기기능장애																																	
	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약	전신쇠약, 이물감, 말초부종*																																	

	장애	손증			중추 및 말초신경계 장애	떨림, 척수병증, 파킨슨증	떨림	
	근육-골격계 장애	골절, 어깨회선근증후군	-		근육-골격계 장애	골절, 어깨회선근증후군	-	
	간 및 담도계 질환	담관염	-		간 및 담도계 질환	담관염	-	
	기타 용어	급성알코올중독	-		기타 용어	급성알코올중독	-	
	내분비 질환	여성형 유방	-		내분비 질환	여성형 유방	-	
	대사 및 영양 질환	고지혈증	-		대사 및 영양 질환	고지혈증	-	
	방어기전 장애	남성생식기관농양	-		방어기전 장애	남성생식기관농양	-	
	신생물	전립샘암	-		신생물	전립샘암	-	
	심근, 심내막, 심막, 판막 질환	협심증	-		심근, 심내막, 심막, 판막 질환	협심증	-	
	일반적 심혈관 질환	고혈압	-		일반적 심혈관 질환	고혈압	-	
	정신질환	정신질환	-		정신질환	정신질환	-	
	혈관질환	일과성허혈발작	-		혈관질환	일과성허혈발작	-	
	호흡기계 질환	기침	-		호흡기계 질환	기침	-	

* [탐스로신염산염 0.4mg 서방성필름코팅정, 서방정, 서방성캡슐제의 국내 시판 후 조사 결과](#)

탐스로신 제제 변경명령 변경대비표 - 씨트로신서방정0.4밀리그램

구분	기 허가사항	변경사항																																
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">사용 상의 주의 사항</p>	<p>3. 이상반응 1) ~2) <생략> 3) 탐스로신염산염 0.4mg에 대한 국내 시판 후 조사결과 국내에서 재심사를 위하여 6년 동안 682명을 대상으로 실시한 시판 후 조사 결과, 이상사례의 발현율은 인과관계와 상관없이 10.26%(70/682명, 총 77건)로 보고되었다. 이 중 인과관계와 상관없는 중대한 이상사례는 발현 빈도에 따라 아래 표에 나열하였으며, 인과관계를 배제할 수 없는 중대한 약물이상반응은 보고되지 않았다.</p>	<p>3. 이상반응 1) ~2) <생략> 3) 탐스로신염산염 0.4mg에 대한 국내 시판 후 조사결과 국내에서 재심사를 위하여 6년 동안 682명을 대상으로 실시한 시판 후 조사 결과, 이상사례의 발현율은 인과관계와 상관없이 10.26%(70/682명, 총 77건)로 보고되었다. 이 중 인과관계와 상관없는 중대한 이상사례는 발현 빈도에 따라 아래 표에 나열하였으며, 인과관계를 배제할 수 없는 중대한 약물이상반응은 보고되지 않았다.</p>																																
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td colspan="2">인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>간 및 담도계 질환</td> <td>담관염</td> </tr> <tr> <td>근육-골격계 장애</td> <td>어깨회선근증후군</td> </tr> <tr> <td>방어기전 장애</td> <td>남성생식기관농양</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>서혜부탈장</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>결장염</td> </tr> <tr> <td>혈관 질환</td> <td>일과성허혈발작</td> </tr> </table>		인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)		흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염	근육-골격계 장애	어깨회선근증후군	방어기전 장애	남성생식기관농양	생식기능 장애(남성)	서혜부탈장	위장관계 장애	결장염	혈관 질환	일과성허혈발작	<table border="1"> <tr> <td></td> <td colspan="2">인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>간 및 담도계 질환</td> <td>담관염</td> </tr> <tr> <td>근육-골격계 장애</td> <td>어깨회선근증후군</td> </tr> <tr> <td>방어기전 장애</td> <td>남성생식기관농양</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>서혜부탈장</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>결장염</td> </tr> <tr> <td>혈관 질환</td> <td>일과성허혈발작</td> </tr> </table>		인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)		흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염	근육-골격계 장애	어깨회선근증후군	방어기전 장애	남성생식기관농양	생식기능 장애(남성)	서혜부탈장	위장관계 장애	결장염	혈관 질환	일과성허혈발작
		인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)																																
	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염																															
근육-골격계 장애		어깨회선근증후군																																
방어기전 장애		남성생식기관농양																																
생식기능 장애(남성)		서혜부탈장																																
위장관계 장애		결장염																																
혈관 질환		일과성허혈발작																																
	인과관계와 상관없는 중대한 이상사례 0.73%(5/682명, 6건)																																	
흔하지 않게 (0.1~1%미만)	간 및 담도계 질환	담관염																																
	근육-골격계 장애	어깨회선근증후군																																
	방어기전 장애	남성생식기관농양																																
	생식기능 장애(남성)	서혜부탈장																																
	위장관계 장애	결장염																																
	혈관 질환	일과성허혈발작																																
<p>또한, 인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상사례와 인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응은 발현 빈도에 따라 다음의 표에 나열하였다.</p>	<p>또한, 인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상사례와 인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응은 발현 빈도에 따라 다음의 표에 나열하였다.</p>																																	
<table border="1"> <tr> <td></td> <td>인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례</td> <td>인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>비뇨기계 질환</td> <td>신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염</td> </tr> <tr> <td>전신적 질환</td> <td>눈주위부종, 요통, 전신쇠약</td> </tr> <tr> <td>중추 및 말초신경계</td> <td>떨림, 척수병증, 파킨</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4.69%(32/682명, 37건)</td> <td>0.73%(5/682명, 5건)</td> </tr> </table>		인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약	중추 및 말초신경계	떨림, 척수병증, 파킨		4.69%(32/682명, 37건)	0.73%(5/682명, 5건)	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례</td> <td>인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">흔하지 않게 (0.1~1%미만)</td> <td>비뇨기계 질환</td> <td>신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석</td> </tr> <tr> <td>위장관계 장애</td> <td>복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변</td> </tr> <tr> <td>생식기능 장애(남성)</td> <td>발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염</td> </tr> <tr> <td>전신적 질환</td> <td>눈주위부종, 요통, 전신쇠약</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4.69%(32/682명, 37건)</td> <td>0.73%(5/682명, 5건)</td> </tr> </table>		인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응	흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약		4.69%(32/682명, 37건)	0.73%(5/682명, 5건)	
	인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응																																
흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석																																
	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변																																
	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염																																
	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약																																
	중추 및 말초신경계	떨림, 척수병증, 파킨																																
		4.69%(32/682명, 37건)	0.73%(5/682명, 5건)																															
	인과관계와 상관없는 예상하지 못한 이상 사례	인과관계를 배제할 수 없는 예상하지 못한 약물이상반응																																
흔하지 않게 (0.1~1%미만)	비뇨기계 질환	신결석, 혈뇨, 배뇨곤란, 빈뇨, 신경인성방광, 요로결석																																
	위장관계 장애	복통, 결장염, 급성복통, 소장계실염, 혈변																																
	생식기능 장애(남성)	발기기능장애, 발기부전, 서혜부탈장, 전립선염																																
	전신적 질환	눈주위부종, 요통, 전신쇠약																																
		4.69%(32/682명, 37건)	0.73%(5/682명, 5건)																															

장애	손증	
근육-골격계 장애	골절, 어깨회선근증후	-
간 및 담도계 질환	담관염	-
기타 용어	급성알코올중독	-
내분비 질환	여성형 유방	-
대사 및 영양 질환	고지혈증	-
방어기전 장애	남성생식기관농양	-
신생물	전립샘암	-
심근, 심내막, 심막, 판막 질환	협심증	-
일반적 심혈관 질환	고혈압	-
정신질환	정신질환	-
혈관질환	일과성허혈발작	-
호흡기계 질환	기침	-

중추 및 말초신경계 장애	떨림, 척수병증, 파킨슨증	떨림
근육-골격계 장애	골절, 어깨회선근증후	-
간 및 담도계 질환	담관염	-
기타 용어	급성알코올중독	-
내분비 질환	여성형 유방	-
대사 및 영양 질환	고지혈증	-
방어기전 장애	남성생식기관농양	-
신생물	전립샘암	-
심근, 심내막, 심막, 판막 질환	협심증	-
일반적 심혈관 질환	고혈압	-
정신질환	정신질환	-
혈관질환	일과성허혈발작	-
호흡기계 질환	기침	-

* [탐스로신염산염 0.4mg 서방성필름코팅정, 서방정, 서방성캡슐제의 국내 시판 후 조사 결과](#)