# 생물학적동등성시험 심사결과 공개양식

2016년 5월 27일

담당자	연구관	과 장	
배수영	정주연	박상애	

1	신청자	(주)한국파마
2	접수번호	<i>2</i> 0150174338(2015.10.7.)
3	제품명	바스티아오디정10밀리그램(도네페질염산염수화물)
4	원료약품 분량	1정(240.43 mg) 중 도네페질염산염수화물(USP) 10.43 mg(도네페질 염산염으로서 10mg)
(5)	효능・효과	알츠하이머형 치매증상의 치료
6	용법 · 용량	○ 성인: 도네페질염산염으로서 1일 1회 5 mg씩 취침전 투여한다. 도네페질의 농도가 투여 15일 후 정상상태에 도달하고 이상반응의 빈도가 증량 속도에 의해 영향을 받을 수 있으므로, 4~6주간은 5 mg 용량을 투여하도록 한다. 이 기간 동안의 임상적 반응을 평가한 후 10 mg까지 증량할 수 있다. 1일 10 mg으로 증량하는 경우 소화기계 이상반응에 주의하면서 투여한다. 이 약 투여를 중단시 서서히 효과가 감소하며 갑작스러운 투여중단에 의한 반동효과는 나타나지 않는다. 이 약은 구강붕해정으로 혀 위에 놓고 녹여서 물과 함께 복용하거나 물 없이 복용할 수 있다.  ○ 저체중인 85세 이상 여성 환자: 이상반응이 많이 나타나므로 주의 깊은 모니터링이 필요하다. 저체중 고령 여성은 1일 5 mg을 넘지 않아야 한다.
7	저장방법 및	○ 소아 : 소아에 대한 사용경험이 없다.
-	서상병합 및 사용(유효)기간	기밀용기, 실온보관(1~30℃), 제조일로부터 36개월
	관련조항	· 의약품의 품목허가·신고·심사규정(식약처고시 제2015-105호, 2015.12.24.) · 의약품동등성시험기준 (식약처고시 제2014-188호, 2014.11.24.) · 생물학적동등성시험 관리기준(식약처고시 제2014-49호, 2014.2.12.)

	생물학적동등성시험결과보고서 (대조약: ㈜대웅제약, 아리셉트에비스정10밀리그램(도네페질염산염))
⑪ 검토결과	적합

※ 참고사항 : 의약품 제조판매품목 허가

- 도네페질염산염: 의약품동등성 확보 필요대상 의약품 [별표2]고가의약품\_56번

※ 붙임 1. 생물학적동등성시험 검토요약 보고서

# <붙임 1> 생물학적동등성시험 검토요약 보고서

# <제출자료 목록>

### ○ 관련규정

- ·의약품의 품목허가·신고·심사규정(식약처고시 제2016-58호, 2016.6.30.)
- · 의약품동등성시험기준 (식약처고시 제2014-188호, 2014.11.24.)
- 제17조제2항 및 제7조제2항
- ·생물학적동등성시험 관리기준(식약처고시 제2014-49호, 2014.2.12.)

#### ○ 제출자료 목록

1. 생물학적동등성시험에 관한 자료 - 생물학적동등성시험 결과보고서

## <생물학적동등성시험 검토 요약>

#### ○ 심사자의 종합적 검토의견

· 신청품목은 의약품의 품목허가·신고·심사규정 제25조제2항제3호나목에 해당하는 품목으로서, ㈜한국파마 바스티아오디정10밀리그램은 공고대조약인 ㈜대웅제약 아리셉트에비스정10밀리그램 (도네페질염산염)과 생물학적동등성을 입증하였음.

#### 1. 생물학적동등성시험에 관한 자료

시험약 바스티아오디정10밀리그램(㈜한국파마)과 대조약 아리셉트에비스정10밀리그램(㈜대웅제약)을  $2\times2$  교차시험으로 각 1정씩 건강한 성인에게 공복 시 물 20mL로 입안을 적신 후 혀 위에 놓고 녹여서 물 없이 단회 경구투여하여 26명의 혈중 도네페질을 측정한 결과, 비교평가항목치  $(AUC_t, C_{max})$ 를 로그변환하여 통계처리하였을 때, 평균치 차의 90%신뢰구간이  $\log 0.8$ 에서  $\log 1.25$ 이내로서 생물학적으로 동등함을 입증하였음.

구분		비교평가항목		참고평가항목	
		AUC <sub>0-240hr</sub> (ng·hr/mL)	C <sub>max</sub> (ng/mL)	T <sub>max</sub> (hr)	t <sub>1/2</sub> (hr)
대조약	아리셉트에비스정10밀리그램 (㈜대웅제약)	871.17±182.31	25.37±6.81	2.33±0.81	76.59±15.74
시험약	바스티아오디정10밀리그램 (㈜한국파마)	806.06±181.83	22.75±7.52	2.10±0.85	75.19±13.00
90% 신뢰구간* (기준 : log 0.8 ~ log 1.25)		log 0.85~1.00	log 0.81~0.97	-	-

(평균값±표준편차, n=26)

AUC, : 투약시간부터 최종혈중농도 정량시간 t까지의 혈중농도-시간곡선하면적

Cmax: 최고혈중농도

T<sub>max</sub> : 최고혈중농도 도달시간

t<sub>1/2</sub> : 말단 소실 반감기

\* 비교평가항목치를 로그변환한 평균치 차의 90%신뢰구간