



Infinite challenge of

# Plavitor<sup>®</sup>

for Korean Patients

Plavitor<sup>®</sup>은, THE LANCET  
연구과제에 등재된 제품입니다.

Reference 1. Hahn JY, et al. Lancet 2018;391(10127):1274-1284

전문의약품

**플라비톨<sup>®</sup> 정(Plavitor<sup>®</sup>)** [원료 약물 및 그 분형] 1 정 8 주성분 클로피도그렐(USP) 97.875mg (클로피도그렐로서 75mg) **[효능·효과]** 1. 허혈뇌졸중, 심근경색 또는 말초동맥질환이 있는 성인 환자에서 죽상동맥경화성 증상의 개선 2. 급성관상동맥증후군(불안정성 협심증 또는 비 Q파 심근경색 환자에 있어서 약물치료 또는 관상중재시술(PCI)술 후 하거나 하지 않은 경우) 및 관상동맥회로우회술(CABG)을 받았거나 받을 환자를 포함하여 있는 성인 환자에서 죽상동맥 경화성 증상(심혈관계 이상으로 인한 사망, 심근경색, 뇌졸중 또는 불응성 허혈)의 개선 3. 한 가지 이상의 혈관성 위험인자를 가지고 있고 비타민 K 길항제(VKA) 투여가 적합하지 않으며, 출혈 위험이 낮은 심방세동 성인 환자에서 뇌졸중을 포함한 죽상질환 및 혈전색전증의 위험성 감소 **[용법·용량]** - 성인 1. 허혈뇌졸중, 심근경색 또는 말초동맥질환이 있는 환자에는 클로피도그렐로서 1일 1회 75mg를 경구투여한다. 2. 급성관상동맥증후군(불안정성 협심증 또는 비Q파 심근경색)이 있는 환자에는 이 약 투여 개시일에 이 약으로서 1일 1회 300mg를 부하용량(loading dose)으로 시작하고 이후에 1일 1회 75mg를 유지용량으로 경구투여한다. 이 때 아스피린 75-325mg를 1일 1회 이 약과 병용투여하여야 한다. 3. 심방세동 환자에는 이 약으로서 1일 1회 5mg를 경구투여한다. 이 때 아스피린 75-100mg를 1일 1회 이 약과 병용투여하여야 한다. - 신장에 환자: 신장에 환자에 대해 치료 경험은 제한적이다. - 간장에 환자: 신장 질환의 중등도 간질환 환자에 대해 치료 경험은 제한적이다. 이 약은 음식물의 섭취와 상관없이 투여할 수 있다. **[효과]** 유전적으로 CYP2C19의 기능이 저하된 환자: 유전적으로 CYP2C19의 기능이 저하된 환자는 정상 CYP2C19 기능을 가진 환자들에 비하여, 이 약의 활성 대사 체인 대사 비율이 적어 항혈소판 반응이 감소되며 일반적으로 심근경색 이후 심혈관계 사건이 발생할 확률이 높으므로 CYP2C19의 기능이 저하된 환자는 경구 투여 시 주의할 필요가 있다. **[부작용]** 1) 위 약 또는 이 약의 구성 성분 중 하나에 과민성이 있는 환자 2) 출혈이 있는 환자 (소화성 궤양, 두개내 출혈, 혈우병, 소화관 출혈, 요로 출혈, 기혈, 유방출혈 등) 3) 중증의 각 손상 환자 (시상수막염) 4) 이 약을 함유하고 있으므로, 강아지, 고양이, 새, 개, 돼지, 닭, 오리, 물고기, 양서류, 파충류, 또는 포유류, 강아지, 고양이, 새, 개, 돼지, 닭, 오리, 물고기, 양서류, 파충류, 또는 포유류 등의 유해적인 문제가 있는 환자에게는 투여하지 않는다. **[신중투여]** 1) 출혈 경향성 가진 병변(양막 등)이 있는 환자 및 출혈 위험이 증가된 환자 2) 기침할 환자 3) 신장에 환자 4) 급성 뇌졸중 환자 (7일 이내) 5) CYP2C19 저해제를 투여중인 환자 6) 그렐린이 지속되는 환자 7) 고령자 8) 저체중 환자 9) 티베나이드와 함께 투여할 경우 10) 후천성 혈우병 **[이상반응]** 1) 출혈 경향성 2) 혈액학적 장애(호중구 감소증/무과립구증 등) 3) 위장관계 증상 (예, 복부통, 소화 불량, 위장염 또는 변비) 4) 발진 및 기타 피부 질환 5) 기타 이상반응 **[희소성]** 첨부된 약성분서 이후 변경된 내용 및 희소성 품목이거나 또는 신고사항은 홈페이지 <http://www.donga-st.com>에서 확인하실 수 있습니다.



동아ST | 서울특별시 동대문구 천호대로 64 | 문의전화 080-920-1001

PLT-19C014