

Clopidogrel 75 mg

TABLETA RECUBIERTA
USO ORAL

COMPOSICIÓN:

Cada tableta recubierta contiene:

Clopidogrel Bisulfito equivalente a	
Clopidogrel base	75 mg
Excipientes, c.s.p.	1 tableta

CARACTERÍSTICAS:

El Clopidogrel es un profármaco que inhibe la agregación plaquetaria inhibiendo la unión del ADP a su receptor plaquetario y la activación sublingual entre el complejo de GPIIb-IIIa mediada por ADP.

INDICACIONES:

El Clopidogrel está indicado en la prevención de accidentes arterioscleróticos (profilaxis del infarto de miocardio o del Ictus)

Pacientes que han sufrido recientemente un infarto agudo de miocardio (desde pocos días antes hasta un máximo de 35 días), un infarto cerebral (desde 7 días antes hasta un máximo de 6 meses después) o que padecen enfermedad arterial periférica establecida.

PACIENTES QUE PRESENTAN UN SÍNDROME CORONARIO AGUDO:

Síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST (angina inestable o infarto agudo de miocardio sin onda Q), incluyendo pacientes a los que se le ha colocado un Stent después de una intervención coronaria percutánea, en combinación con Ácido Acetilsalicílico (AAS). Pacientes con infarto agudo de miocardio con elevación del segmento ST, que son candidatos a terapia trombolítica, en combinación con Ácido Acetilsalicílico (AAS).

CONTRAINDICACIONES:

El Clopidogrel está contraindicado en paciente con hemorragias patológicas, tales como la hemorragias gastrointestinales, la hemorragias retinales o las hemorragias intracraneales. Al igual que con otros agentes antiagregante plaquetarios el Clopidogrel no debe ser utilizado en pacientes que tengan el riesgo de un aumento de hemorragias debidas a traumas, cirugías y otras condiciones patológicas. En el caso de que un paciente bajo tratamiento con Clopidogrel vaya a ser sometido a cirugía debe discontinuar el tratamiento siete días antes de la cirugía.

Clopidogrel 75 mg

TABLETA RECUBIERTA
USO ORAL

COMPOSICIÓN:

Cada tableta recubierta contiene:

Clopidogrel Bisulfito equivalente a	
Clopidogrel base	75 mg
Excipientes, c.s.p.	1 tableta

CARACTERÍSTICAS:

El Clopidogrel es un profármaco que inhibe la agregación plaquetaria inhibiendo la unión del ADP a su receptor plaquetario y la activación sublingual entre el complejo de GPIIb-IIIa mediada por ADP.

INDICACIONES:

El Clopidogrel está indicado en la prevención de accidentes arterioscleróticos (profilaxis del infarto de miocardio o del Ictus)

Pacientes que han sufrido recientemente un infarto agudo de miocardio (desde pocos días antes hasta un máximo de 35 días), un infarto cerebral (desde 7 días antes hasta un máximo de 6 meses después) o que padecen enfermedad arterial periférica establecida.

PACIENTES QUE PRESENTAN UN SÍNDROME CORONARIO AGUDO:

Síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST (angina inestable o infarto agudo de miocardio sin onda Q), incluyendo pacientes a los que se le ha colocado un Stent después de una intervención coronaria percutánea, en combinación con Ácido Acetilsalicílico (AAS). Pacientes con infarto agudo de miocardio con elevación del segmento ST, que son candidatos a terapia trombolítica, en combinación con Ácido Acetilsalicílico (AAS).

CONTRAINDICACIONES:

El Clopidogrel está contraindicado en paciente con hemorragias patológicas, tales como la hemorragias gastrointestinales, la hemorragias retinales o las hemorragias intracraneales. Al igual que con otros agentes antiagregante plaquetarios el Clopidogrel no debe ser utilizado en pacientes que tengan el riesgo de un aumento de hemorragias debidas a traumas, cirugías y otras condiciones patológicas. En el caso de que un paciente bajo tratamiento con Clopidogrel vaya a ser sometido a cirugía debe discontinuar el tratamiento siete días antes de la cirugía.

DOSIFICACIÓN:

Adultos 1 tableta de 75 mg una vez al día.
En los pacientes con disfunción renal no es necesario un reajuste de la dosis.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

La administración de Clopidogrel con otros fármacos que afectan la hemostasia tales como los antiagregante plaquetarios, los fármacos tromboticos o los anticoagulantes.

La administración concomitante de Clopidogrel con otros fármacos que afectan la hemostasia tales como los antiagregantes plaquetarios, los fármacos trombolíticos o los anticoagulantes entraña el riesgo de un aumento del potencial hemorrágico. Sin embargo, es una práctica común la administración de Clopidogrel con alguno de estos agentes. La ingesta de alcohol durante el tratamiento con Clopidogrel puede aumentar el riesgo de sangrado digestivo

EFFECTOS ADVERSOS:

Puede causar aparición fácil de sangrado/moretos, malestar/dolor estomacal, diarrea o estreñimiento. Informe lo antes posible a su médico o farmacéutico si cualquiera de estos efectos persiste o empeora.

SOBREDOSIFICACIÓN:

La sobredosis por administración de Clopidogrel puede provocar prolongación del tiempo de sangría y, en consecuencia, posibles complicaciones hemorrágicas. En caso de hemorragia se debe considerar la administración de un tratamiento adecuado. No se ha encontrado ningún antídoto contra la actividad farmacológica de Clopidogrel. Si se requiere una corrección rápida de la prolongación del tiempo de sangría, la transfusión de plaquetas puede revertir los efectos de Clopidogrel.

ADVERTENCIAS:

Conservarse en lugar fresco y seco a temperatura (15 - 30°C).
Mantener éste y todos los medicamentos fuera del alcance de los niños.
Venta bajo receta médica.

PRESENTACIÓN: Caja conteniendo 30 Tabletas recubiertas.

Fabricado por:

Laboratorios Britania S.R.L.
Santo Domingo, R.D.

Laboratorios
Britania



DOSIFICACIÓN:

Adultos 1 tableta de 75 mg una vez al día.
En los pacientes con disfunción renal no es necesario un reajuste de la dosis.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

La administración de Clopidogrel con otros fármacos que afectan la hemostasia tales como los antiagregante plaquetarios, los fármacos tromboticos o los anticoagulantes.

La administración concomitante de Clopidogrel con otros fármacos que afectan la hemostasia tales como los antiagregantes plaquetarios, los fármacos trombolíticos o los anticoagulantes entraña el riesgo de un aumento del potencial hemorrágico. Sin embargo, es una práctica común la administración de Clopidogrel con alguno de estos agentes. La ingesta de alcohol durante el tratamiento con Clopidogrel puede aumentar el riesgo de sangrado digestivo

EFFECTOS ADVERSOS:

Puede causar aparición fácil de sangrado/moretos, malestar/dolor estomacal, diarrea o estreñimiento. Informe lo antes posible a su médico o farmacéutico si cualquiera de estos efectos persiste o empeora.

SOBREDOSIFICACIÓN:

La sobredosis por administración de Clopidogrel puede provocar prolongación del tiempo de sangría y, en consecuencia, posibles complicaciones hemorrágicas. En caso de hemorragia se debe considerar la administración de un tratamiento adecuado. No se ha encontrado ningún antídoto contra la actividad farmacológica de Clopidogrel. Si se requiere una corrección rápida de la prolongación del tiempo de sangría, la transfusión de plaquetas puede revertir los efectos de Clopidogrel.

ADVERTENCIAS:

Conservarse en lugar fresco y seco a temperatura (15 - 30°C).
Mantener éste y todos los medicamentos fuera del alcance de los niños.
Venta bajo receta médica.

PRESENTACIÓN: Caja conteniendo 30 Tabletas recubiertas.

Fabricado por:

Laboratorios Britania S.R.L.
Santo Domingo, R.D.

Laboratorios
Britania

