

partageons l'information : la lettre de liaison



CoRéMéDiMS-OMEDIT-MiP
Comité Régional du Médicament et
des Dispositifs Médicaux Stériles
de Midi-Pyrénées

semaine de la sécurité des patients ...

Stents coronaires actifs et bithérapie anti-agrégante

Problématique^(1,2)

La pose de **stent coronaire actif** s'accompagne d'une **double anti-agrégation plaquettaire (AAP)** pendant une durée de 6 à 12 mois.

Le facteur le plus lié à la thrombose de stent coronaire est l'absence de thérapie antiagrégante (HR 19.21 [5.63-65.51], $p < 0.001$)⁽³⁾

Le stent coronaire actif, au-delà de l'implantation... ⁽⁴⁾

- **Information préalable des patients** sur
 - la **nécessité de poursuivre la bithérapie AAP** pendant 6 à 12 mois (observance)
 - la **difficulté de bénéficier des conditions chirurgicales**

Rappel : le prasugrel (Efient®) n'est pas recommandé chez le patient > 75 ans et/ou < 60 kg^(5,7)

- **Attribution systématique d'une carte patient** précisant le nom, la date de pose du stent et du traitement AAP à suivre (avec sa durée)

- **Concertation pluridisciplinaire** (anesthésiste, chirurgien, cardiologue) pour **valider toutes décisions d'arrêt ou de maintien des AAP** notamment en cas de chirurgie (risque d'effet rebond à l'arrêt).

Carte de liaison anti-plaquettaires	
M. ou Mme	est traité(e) par un ou deux anti-plaquettaires
Indication :	
Mise en place d'un stent coronaire :	
nu :	actif :
A la date du :	

Pour la sécurité du patient,
son **information** et la **traçabilité des DMI** sont essentielles

(1) Angioplastie coronarienne : intérêts et limites des stents actifs, HAS déc. 2012

(2) Bon usage des agents anti-agrégants plaquettaires, HAS 2012

(3) Park DW et al. Am J Cardiol 2006;98:352-6

(4) LPP mise à jour du 06/11/14

(5) Résumé des Caractéristiques du Produit, Prasugrel

(7) Information importante de sécurité concernant Efient® 5 mg (2010)

partageons l'information : la lettre de liaison



CoRéMeDiMS-OMEDIT-MiP

Comité Régional du Médicament et
des Dispositifs Médicaux Stériles
de Midi-Pyrénées

semaine de la sécurité des patients ...

Stents coronaires actifs et bithérapie anti-agrégante

Pour aller plus loin ...

(1) HAS déc 2012 : Angioplastie coronarienne : intérêts et limites des stents actifs. Accessible sur : http://www.has-sante.fr/portail/upload/docs/application/pdf/200910/fiche_de_bon_usage__angioplastie_coronarienne_interet_et_limites_des_stents_actifs.pdf

(2) Recommandations ANSM-HAS juin 2012 : Bon usage des agents anti-agrégants plaquettaires. Accessible sur : http://ansm.sante.fr/var/ansm_site/storage/original/application/194fcef638d42481f19a2cd0f91f4fe1.pdf

(3) Frequency of and risk factors for stent thrombosis after drug-eluting stent implantation during long-term follow-up. Park DW et al., Am J Cardiol 2006;98:352-6

(4) Liste des Produits et Prestations Remboursables (MAJ du 06/11/2014). Accessible sur : http://www.ameli.fr/fileadmin/user_upload/documents/LPP.pdf

(5) Résumé des Caractéristiques du Produit, Prasugrel. Accessible sur : http://www.ema.europa.eu/docs/fr_FR/document_library/EPAR_-_Product_Information/human/000984/WC500021971.pdf

(6) Recommandations d'experts formalisée SFAR/SFC (MAJ 04/03/11): Prise en charge du coronarien qui doit être opéré en chirurgie non cardiaque

(7) Information importante de sécurité concernant Efient® 5 mg (2010) : Lettre aux professionnels de santé. Accessible sur : <http://www.ansm.sante.fr/content/download/23892/302589/version/1/file/DDLEfient.pdf>