## I Revues générales

## Classification des recommandations de la Société Européenne de Cardiologie et de leurs niveaux de preuve



**F. DELAHAYE** Service de Cardiologie, Hôpital Louis Pradel, BRON.

Classes de recommandation	Définition	Exemples de phrases
Classe I	Existence de preuves ou d'un consensus général qu'un traitement ou une procédure est bénéfique, utile, effectif(ve)	Est recommandé(e)/ indiqué(e)
Classe II	Preuves discordantes et/ou opinions divergentes quant à l'efficacité/l'utilité d'un traitement ou d'une procédure	
Classe IIa	Les preuves/les avis d'experts sont en faveur de l'efficacité/l'utilité	Doit être envisagé(e)
Classe IIb	Les preuves/les avis d'experts sont moins en faveur de l'efficacité/l'utilité	Peut être envisagé(e)
Classe III	Existence de preuves ou d'un consensus général quant à l'inefficacité/l'inutilité d'un traitement ou d'une procédure, qui peut même être dangereux(se) dans certains cas	N'est pas recommandé(e)/ indiqué(e)

Tableau I: Classes de recommandation.

Niveau de preuve A	Données issues de plusieurs essais cliniques randomisés ou de méta-analyses	
Niveau de preuve B	Données issues d'un seul essai clinique randomisé ou de larges études non randomisées	
Niveau de preuve C	Consensus parmi les experts et/ou petites études, études rétrospectives, registres	

Tableau II: Niveaux de preuve.