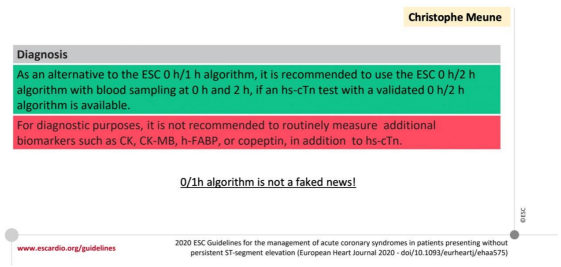
# Quels étaient les points forts des eJESFC 2021 concernant la maladie coronaire et la cardiologie interventionnelle ? Dr Amine BAHLOUL

- L'algorithme 0/1h est sur et validé et permet la décharge des patients en toute sécurité (Christophe Meune)

### **NSTE-ACS**

### What is new? New key recommendations (1)





- Game Over pour le pré-traitement: pas de bénéfice ischémique avec un sur-risque de saignement ( Giles Montalescot)

### **NSTE-ACS**





## Game over for pretreatment!

DOES PRE-TREATMENT REALLY BENEFIT NSTE-ACS PATIENTS UNDERGOING PCI?



#### **ESC Guidelines 2020**

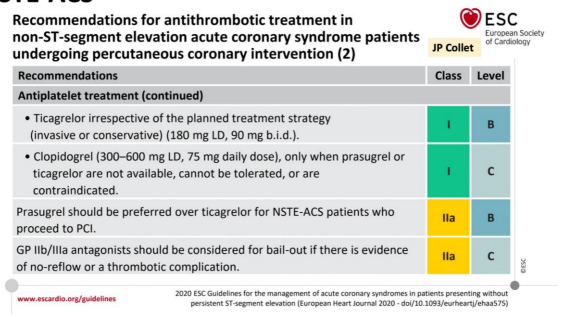
Treatment with GP IIb/IIIa antagonists in patients in whom coronary anatomy is not known is not recommended. 188,189

III A

It is not recommended to administer routine pre-treatment with a P2Y<sub>12</sub> receptor inhibitor in patients in whom coronary anatomy is not known and an early invasive management is planned. 174,177,178,190,191

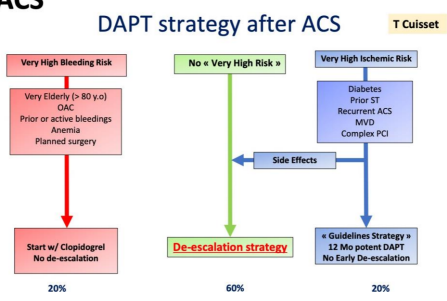
- Le Prasugrel est préféré du Ticagrelor dans les SCA ST- (JP Collet)

### **NSTE-ACS**

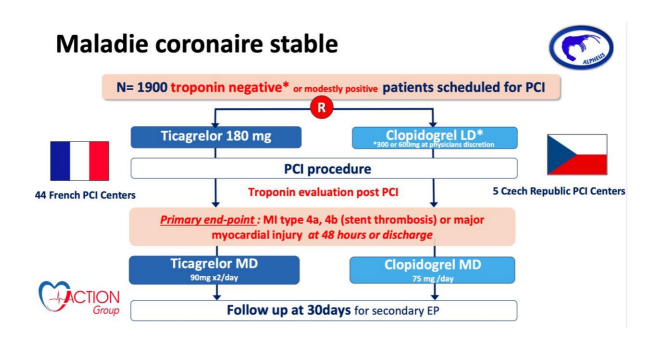


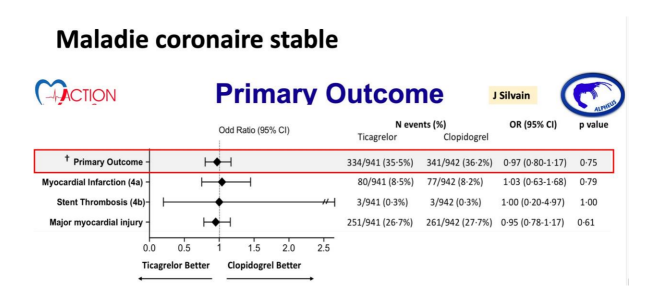
- Une DAPT personnalisée selon le risque ischémique et hémorragique: Chez les patients à haut risque hémorragique et haut risque ischémique, la déascalade sefait vers le Clopidogrel(associé à l'aspirine) ou vers le ticagrelor en monotherapie (Thomas Cuisset)

### **NSTE-ACS**



- Clopidogrel versus Ticagrelor dans la maladie coronaire stable : L'essai Bio-ALPHEUS : Pas de différence entre les 2 bras en terme de critères primaire





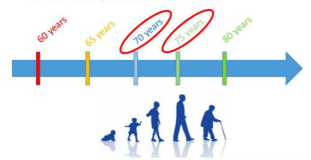
- Le TAVI est n'est pas inférieur à la chirurgie chez les patients à bas risque.. C'est à quel âge faut-il intervenir (70? 75?) ? la question qui devrait être répondue dans les prochaines recommandations

### **TAVI Low risk**

H LE BRETON

#### TAVI not inferior, even superior to surgery in low risk-patients

From which age should TAVI become the standard treatment for aortic Valve replacement ?



JOURNAL OFFICIEL DE LA RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

2ème ou 3ème trimestre 2021 ?

**ESC/EACTS GUIDELINES** 

Prise en charge chez patients à bas risque ? 2021 ESC/EACTS Guidelines for the management of valvular heart disease