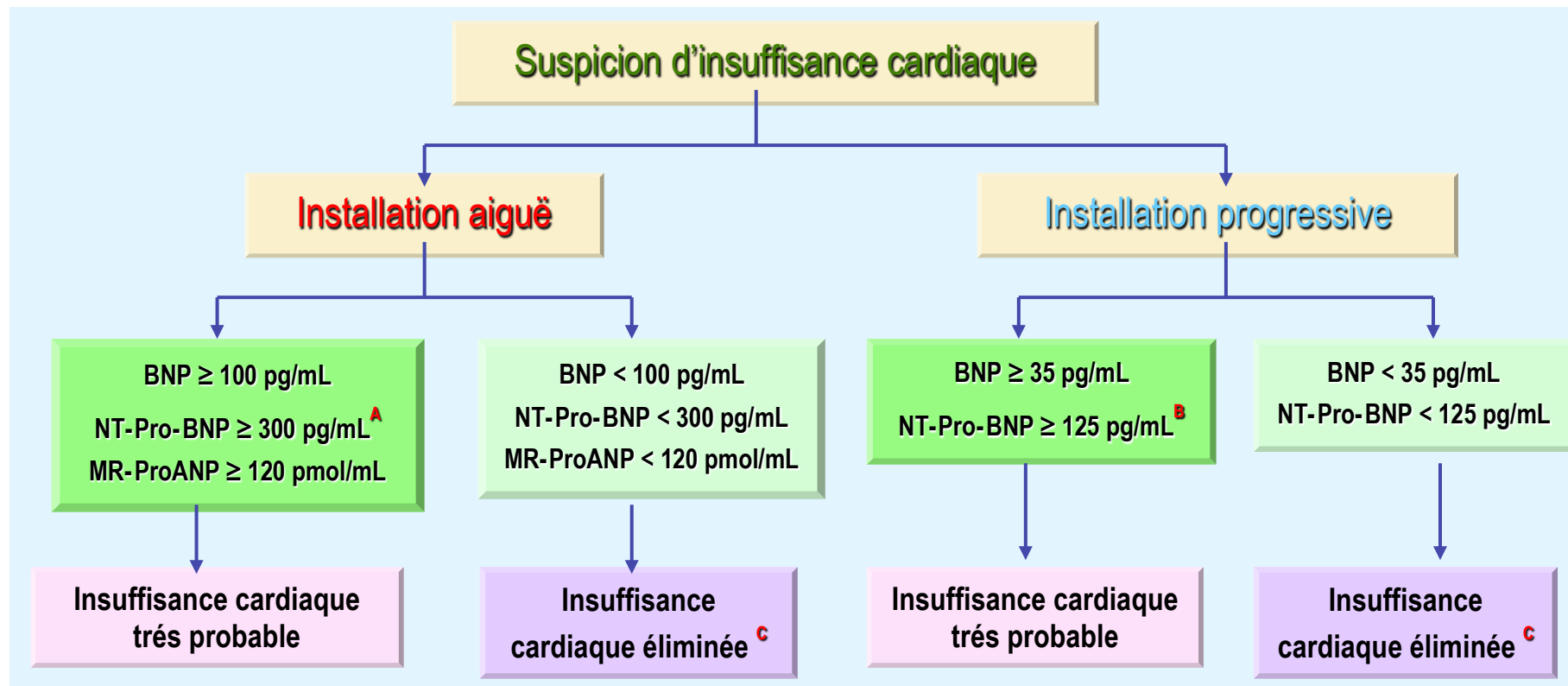


Algorithme d'utilisation des peptides natriurétiques à visée diagnostique ESC 2012

Plusieurs seuils sont proposés en fonction de l'installation de l'insuffisance cardiaque: installation aiguë - décompensation aiguë ou bien installation progressive des symptômes.



A: Parmi les autres causes d'augmentation dans un cadre aiguë: SCA, arythmie atriale ou ventriculaire, embolie pulmonaire, exacerbation BPCO avec IC droite, sepsis et insuffisance rénale. Parmi les autres causes d'augmentation dans un cadre non-aiguë: âge > 75 ans, arythmie auriculaire, hypertrophie ventriculaire gauche, maladie pulmonaire chronique obstructive, maladie rénale chronique.

B: La baisse du seuil inférieur a été choisie afin de diminuer les faux négatifs.

C: Le traitement peut réduire la concentration de peptide natriurétique et la concentration de peptide natriurétique peut ne pas être plus élevée dans le cadre de patients atteints d'insuffisance cardiaque à FE préservée.