

Insuffisance cardiaque et hypotension

Image

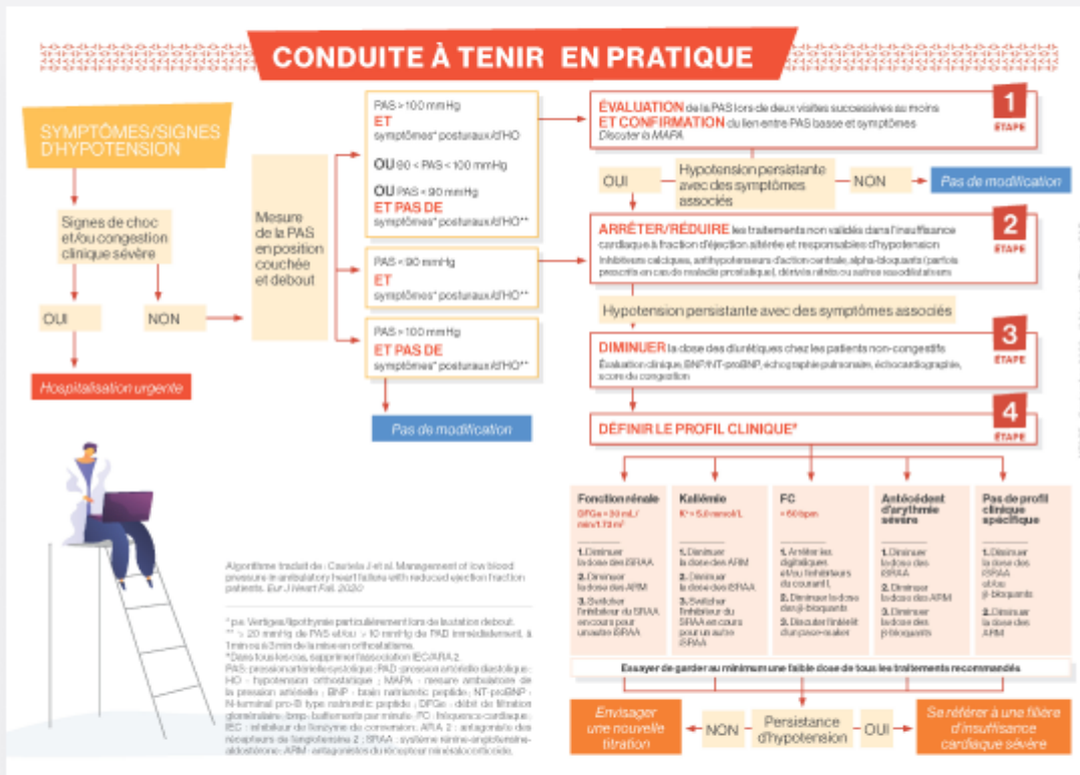


Image



Insuffisance cardiaque et hypotension

Image



Conduite à tenir en pratique

PDF

[Télécharger](#)

Les traitements de l'insuffisance cardiaque entraînent une baisse de la pression artérielle. Toutefois, ils doivent être poursuivis si la tolérance est bonne.¹

L'hypotension artérielle est un facteur de mauvais pronostic chez les patients insuffisant cardiaques¹. La survenue d'une hypotension artérielle est un frein à l'initiation, à l'augmentation des doses et au maintien des traitements recommandés de l'insuffisance cardiaque.^{2,3}

Une faible adhérence aux recommandations pour la prescription des traitements multiplie par 2,26 la mortalité liée à l'insuffisance cardiaque.⁴

L'optimisation des traitements de insuffisance cardiaque pourrait avoir un impact bénéfique significatif chez les patients dont la pression artérielle de base est plus faible, malgré le risque d'hypotension.³

Retrouvez dans cette brochure l'algorithme pour gérer l'hypotension de votre patient insuffisant cardiaque.

Références

1. HAS. Guide du parcours de soins insusance cardiaque. Juin 2014.
2. Vilacorta H *et al.* Hypotension and Renal Dysfunction : The Ghosts of Heart Failure. *Arq Bras Cardiol.* 2017;109:165-8.
3. Cautela J *et al.* Management of low blood pressure in ambulatory heart failure with reduced ejection fraction patients. *Eur J Heart Fail.* 2020.
4. Komajda M *et al.* Physicians' guideline adherence is associated with better prognosis

in outpatients with heart failure with reduced ejection fraction: the QUALIFY international registry. Eur J Heart Fail. 2020;19:1414-23.

Source URL:

<https://www.pro.novartis.com/fr-fr/aires-therapeutiques/cardiologie/insuffisance-cardiaque/suivi-du-patient/gestions-des-comorbidites/insuffisance>