

L'inertie thérapeutique Image



Image



L'inertie thérapeutique

L'inertie thérapeutique est définie comme l'échec de la part des médecins à entreprendre ou intensifier un traitement lorsque celui-ci est indiqué.¹ C'est un concept complexe pouvant mener à des interprétations diverses. Le professeur Christophe Meune, chef de service de cardiologie de l'hôpital Avicenne, partage son expérience dans deux podcasts dédiés à cette thématique. Il va d'abord clarifier le concept d'inertie thérapeutique puis en préciser les causes et enfin partager des moyens de lutte efficaces contre celle-ci.



2 mins 55 secs

Causes de l'inertie thérapeutique

Dans ce premier épisode, le professeur Meune nous explique d'où l'inertie thérapeutique tire son origine. Ses causes sont multiples. Une première explication est en lien avec les recommandations de prise en charge. Dans le cas de l'inertie thérapeutique, elles ne sont, soit pas suivies, soit difficilement applicables par les médecins. Une seconde explication s'appuie sur la

situation clinique du patient. La présence de comorbidités ou encore un âge avancé du patient peut être à l'origine de cet échec. Découvrez-en plus sur cette thématique en

écoutant ce premier épisode.



3 mins 37 secs

Moyens de lutte contre l'inertie thérapeutique

Dans ce second épisode, le professeur Meune partage des moyens de luttes efficaces contre l'inertie thérapeutique. Plusieurs leviers peuvent être actionnés tout au long du parcours de soin du patient. Pour se faire, le médecin doit être particulièrement vigilant sur deux aspects. D'abord, il est

important d'objectiver le risque de tout patient insuffisant cardiaque et d'en interpréter les résultats pour pouvoir adapter le traitement si besoin. Ensuite, il est tout aussi important de connaître les situations particulièrement à risque d'inertie thérapeutique afin de l'éviter.

Découvrez-en plus sur cette thématique en écoutant ce second épisode.

L'expert

Image



Pr Christophe MEUNE Cardiologue à l'hôpital Avicenne de Bobigny

Professeur Christophe MEUNE est spécialisé dans les maladies vasculaires. Il est chef de service de Cardiologie Hôpitaux Universitaires Paris-Seine-Saint-Denis-APHP.

Références

Causes de l'inertie thérapeutique

- 1. Phillips LS, Clinical inertia Annals of internal Medicine. 2001;135:825
- 2. Berthelot E, Health care Current reviews. 2018, 6:1
- 3. Bachimont J, Sciences Sociales et Santé. 2006, 24:75
- 4. Stange KC, Am J Prev Med. 2002;22:320
- 5. Greene SJ, Journal Of American College Cardiology. 2018; 72:35
- 6. Mc Donagh, EHJ.
- 7. Goudot FX, J Clin Pharmacol Ther. 2022 Mar 29

Moyens de lutte contre l'inertie thérapeutique

- 8. Van Spall HGC, Eur Heart J. 2017;19:1427
- 9. Pocock SJ, Eur Heart J. 2013;34:1404
- 10. Canepa M *et al.* Performance of Prognostic Risk Scores in Chronic Heart Failure Patients Enrolled in the European Society of Cardiology Heart Failure Long-Term Registry. JACC Heart Failure. 2018;6:452-62
- 11. McLellan J, BMJ Evidence based Medicine. 2020;25:33
- 12. Zile MR, J, Am Coll Cardiol. 2016;68: 2245
- 13. Cautela J, Eur J Heart Fail. 2020;22:1357
- 14. Hanon O, Arch Cardiovasc Dis. 2021;114:246
- 15. Berthelot E, Health care Current reviews. 2018, 6:1
- 16. D'Amario D, Eur H J. 2022; 24:871
- 17. Vardeny O, Eur J Heart Fail. 2016; 18:1228

Source URL:

https://www.pro.novartis.com/fr-fr/aires-therapeutiques/cardiologie/insuffisance-cardiaque/prise-en-charge-du-patient/amelioration-des-pratiques-et-0