

7. Schulman S, Konstantinides S, Hu Y, Tang LV. Venous Thromboembolic Diseases: Diagnosis, Management and Thrombophilia Testing: Observations on NICE Guideline [NG158]. *Thromb Haemost* 2020; 120(8): 1143-1146. e-pub ahead of print 20200611.
8. National Institute for Health and Care Excellence: Clinical Guidelines. In: Venous thromboembolic diseases: diagnosis, management and thrombophilia testing. National Institute for Health and Care Excellence (NICE) Copyright © NICE 2023.: London, 2023.
9. Connors JM. Thrombophilia Testing and Venous Thrombosis. *N Engl J Med* 2017; 377(23): 2298.
10. Nicolaidis AN, Fareed J, Spyropoulos AC, et al. Prevention and management of venous thromboembolism. International Consensus Statement. Guidelines according to scientific evidence. *Int Angiol*. 2024;43(1):1-222.

11. Kearon C, Ageno W, Cannegieter SC, Cosmi B, Geersing GJ, Kyrle PA. Categorization of patients as having provoked or unprovoked venous thromboembolism: guidance from the SSC of ISTH. *J Thromb Haemost*. 2016;14(7):1480-1483. e-pub ahead of print 20160607.

12. Lowe G, Wu O, van Hylckama Vlieg A. Plasma levels of coagulation factors VIII and IX and risk of venous thromboembolism: Systematic review and meta-analysis. *Thromb Res*. 2023 Sep;229:31-39.

13. Drbohlavová E, Gumulec J, Buliková A, et al. Interdisciplinární doporučení pro testování trombofilie. *Transfuzie Hematol dnes*. 2025;31(2):132-136.

# Připravujeme do Vnitřního lékařství

2026

2

## HLAVNÍ TÉMA: Kardiovaskulární onemocnění up-to date (ed. MUDr. Michael Jenšovský, Pracovní skupina Kardio 35)

- Novinky ve farmakoterapii HCM
- Novinky ve farmakoterapii AKS
- Novinky v terapii plicní arteriální hypertenze
- Co je nového v doporučeních ESC 2025 pro léčbu chlopenních vad?

## PŘEHLEDOVÉ ČLÁNKY

- Specifika léčby hypertenze u žen a mužů
- Antiobezitika nové generace a jejich vliv na kostní zdraví postmenopauzálních žen
- Spironolakton v terapii srdečního selhání a rezistentní arteriální hypertenze

## DOBRÁ RADA

- Ambulantní léčba arytmií
- Léčba hyperurikemie

## AI V MEDICÍNĚ A ZDRAVOTNICTVÍ

- AI a zpracování zvuku ve zdravotní péči
- ... a mnoho dalšího



VYJDE  
V DUBNU