

## Publikace pracovní skupiny pro hereditární angioedém

### IF:

Hakl R, Kuklínek P, Krčmová I, Králíčková P, Freiburger T, Janků P, Vlková M, Litzman J. **Treatment of Hereditary Angioedema Attacks with Icatibant and Recombinant C1 Inhibitor During Pregnancy.** J Clin Immunol. 2018 Oct;38(7):810-815. doi: 10.1007/s10875-018-0553-4. Epub 2018 Oct 2. PMID: 30280305

Sobotkova M, Zachova R, Hakl R, Kuklinek P, Kralickova P, Krcmova I, Hanzlikova J, Vachova M, Bartunkova J. **Acquired Angioedema with C1 Inhibitor Deficiency: Occurrence, Clinical Features, and Management: A Nationwide Retrospective Study in the Czech Republic Patients.** Int Arch Allergy Immunol. 2021;182(7):642-649. doi: 10.1159/000512933. Epub 2021 Jan 20. PMID: 33472202; PMCID: PMC8315685.

Hakl R, Kuklínek P, Sobotková M, Krčmová I, Králíčková P, Vachová M, Hanzlíková J, Nováčková M, Svoboda M, Kováčová I, Litzman J. **Registry-based analysis of Icatibant and C1-inhibitor use in treatment of laryngeal attacks of hereditary angioedema.** Clin Exp Allergy. 2022 Aug;52(8):994-997. doi: 10.1111/cea.14182. Epub 2022 Jun 13. PMID: 35662289.

Milota T, Sobotkova M, Smetanova J, Bloomfield M, Vydlakova J, Chovancova Z, Litzman J, Hakl R, Novak J, Malkusova I, Hanzlikova J, Jilek D, Hutyrova B, Novak V, Krcmova I, Sediva A, Kralickova P. **Risk Factors for Severe COVID-19 and Hospital Admission in Patients With Inborn Errors of Immunity - Results From a Multicenter Nationwide Study.** Front Immunol. 2022 Feb 28;13:835770.

### ČESKÉ:

Králíčková, Pavlína. **Hereditární angioedém a jeho diferenciální diagnostika.** Practicus 17.9 (2018): 8-11.

Sobotková M. **Angioedém indukovaný inhibitory enzymu konvertujícího angiotensin: epidemiologie, patogeneze a léčba.** Vnitřní lékařství, 2018, č. 10, s. 928-933

Krčmová, Irena, and Pavlína Králíčková. **Hereditární angioedém -variabilní onemocnění.** Profi medicína 4.2 (2019): 37-38. Print.

Sobotková M, Cihlář J. **Angioedém indukovaný inhibitory enzymu konvertujícího angiotensin.** Kazuistiky v alergologii, pneumologii a ORL 2019, č.1, s:12-14

Vachová M.: **Hereditární angioedém,** Postgraduální medicína, 21, 2019, No. 4, p. 325-329

Sobotková M, Maštálková P, Vernerová E. **Angioedém v klinické praxi.** Alergie. 2019, č.3, s:208-212

Sobotková M. **Hereditární angioedém a aktuální možnosti jeho léčby v České republice.** Farmakoterapeutická revue. 2020, č. 3(5), s. 302-308

Hakl R, Kuklínek P. **Nové možnosti léčby hereditárního angioedému.** Alergie 3/20, p.127-129

Sobotková M. **Lanadelumab.** Remedia, 2020, č. 5(30), s. 526-531

Sobotková M. **Poruchy v komplementovém systému.** Vnitř Lek 2020, č. 6 (66), s 346-352

Krčmová I., Kuklínek P. **Hereditární angioedém - charakteristika péče v ČR,** Alergie 1/21, p.29-38

Sobotková M, Králíčková P et al. **Hereditární angioedém.** Praha: Current media s.r.o. 2021.

Hakl R, Kuklínek P, Chovancová Z, Litzman J. **Vrozené poruchy komplementu II. – hereditární angioedém.** Čes-slov Pediat 2021; 76 (4): 218-221.

Sobotková M. **Pacient s angioedémem – coby měl vědět praktický lékař?** Med. praxi 2021;18(5):331-335

Sobotková M. **Čeká pacienty s hereditárním angioedémem závažnější průběh infekce COVID-19?** Alergie 2021; 23(4): 251-256

Sobotková M. **Hereditární angioedém: co je nového?** Farmakoter Revue 2021;6(6): 1-7

Sobotková M. **Lanadelumab v terapii hereditárního angioedému.** Klinická farmakologie a farmacie, 2022, vol. 36, s. 43-47.

Králíčková, Pavlína: **Angioedém indukovaný léky,** Remedia 2023, 33:84-86

Králíčková Pavlína. **Subkutánní podání C1-inhibitoru - účinná forma dlouhodobé profylaxe hereditárního angioedému u vysoce symptomatických nemocných.**

Farmakoterapeutická revue. 2023, 8(Spec.vyd. 1), 51-54. ISSN 2533-6878. Dostupné také z: <https://farmakoterapeutickarevue.cz/cs/archiv>