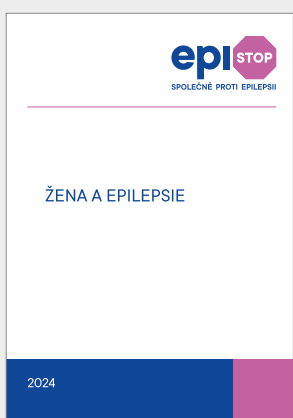


## LITERATURA

1. Anzenbacher P, Chládek J. Farmakodynamika. Farmakokinetika. Farmakologie. Švihovec J, Bultas J, Anzenbacher P, Chládek J, Příborský J, Slíva J, Votava M. Praha: Grada publishing. 2018; str. 5-92. ISBN 978-80-247-5558-8.
2. EpiStop – kolektiv autorů. Soubor minimálních diagnostických a terapeutických standardů u pacientů s epilepsií, EpiStop 2021 (<http://www.epistop.cz/>). ISBN 978-80-906982-1-5.
3. Grundmann M, Kacířová I. Farmakokinetické a farmakodynamické lékové interakce antiepileptik. *Klin Farmakol Farm.* 2021;35(1):12-18 | DOI: 10.36290/far.2021.002
4. Kluhová J, Zárubová J. Pacient s epilepsií u praktického lékaře, III. část. Nežádoucí účinky a interakce protizáchvatové medicíny (ASM). *Practicus.* 2023:13-18.
5. Kořístková B, Grundmann M. Část 1. – vzájemné interakce mezi antiepileptiky. *Klin Farmakol Farm.* 2016;30(4):19–23. DOI: 10.36290/far.2016.030.
6. Kořístková B, Grundmann M. Lékové interakce antiepileptik. Část 2 – interakce s léky z jiných indikačních skupin. *Klin Farmakol Farm.* 2021;35(2):78-87. DOI: 10.36290/far.2021.013.
7. Kořístková B, Grundmann M. Lékové interakce antiepileptik. Část 3 – interakce s hormonální antikoncepcí. *Klin Farmakol Farm.* 2021;35(3):78-79.
8. Marusič P, Zárubová J. Mechanismy účinku antiepileptik a jejich význam v klinické praxi. *Neurol. praxi.* 2019;20(2):150-152.
9. Smetanová D, Zárubová J. Optimální antikoncepce. EpiStop – kolektiv autorů. *Žena a epilepsie.* Praha. EpiStop 2024; str. 33-40. ISBN 978-80-906982-5-3.
10. Smith MC, Klein P, Krauss GL, et al. Dose Adjustment of Concomitant Antiseizure Medications During Cenobamate Treatment: Expert Opinion Consensus Recommendations. *Neurol Ther.* 2022 Dec;11(4):1705-1720. doi: 10.1007/s40120-022-00400-5. Epub 2022 Sep 3. PMID: 36057761; PMCID: PMC9588096.
11. Suchopár J. Lékové interakce v neurologii. Seminář Hejnerovy neurologické kliniky 9.10.2024.
12. Suchopár J, Suchopár Š, Prokeš M. Lékové interakce cenobamátu. *Remedia.* 2022;32:488-495.
13. Zaccara G, Perucca E. Interactions between antiepileptic drugs, and between antiepileptic drugs and other drugs. *Epileptic Disord.* 2014 Dec;16(4):409-31. doi: 10.1684/epd.2014.0714. PMID: 25515681.
14. Zárubová J, Uhrina R, Modráková A, Živanský M. Interakce antiepileptik a léčiv potenciálně použitelných v léčbě COVID-19. Available from: [https://www.czech-neuro.cz/content/uploads/2020/04/covid-19\\_aeds-final-1.pdf](https://www.czech-neuro.cz/content/uploads/2020/04/covid-19_aeds-final-1.pdf).



## ŽENA A EPILEPSIE

Více než 10 let od posledního vydání vznikla pod odbornou garancí MUDr. Jany Zárubové ve spolupráci předních epileptologů, neurologů i dětských neurologů, genetiků, gynekologů a porodníků, i neonatologů, očekávaná aktualizace publikace *Žena a epilepsie*.

Kniha má tři části věnované adolescenci, dospělosti a období menopauzy. Zásadní jsou informace o vysokém riziku poškození vývoje plodu dítěte v důsledku podávání valproátu i míra rizik dalších protizáchvatových léků v těhotenství, najdete v ní i cenné informace o vlivu pohlavních hormonů na průběh epilepsie, o působení protizáchvatových léků na hormonální regulace. Upozorňuje na interakce těchto léků s antikoncepcí, věnuje se problematice péče o ženy s epilepsií ve všech fázích těhotenství, v průběhu porodu i otázkám poporodního a laktčního období. Ženy s epilepsií, zejména v období plodnosti a těhotenství, by měly být pod drobnohledem vzdělaných, chápatých a sešnaných odborníků a strategie péče by se měla opírat o moderní poznatky.

Kniha je určena lékařům všech odborností, kteří se setkávají s pacientkami s tímto onemocněním, tj. především praktickým lékařům pro děti a dorost, praktickým lékařům pro dospělé, neurologům a dětským neurologům, gynekologům a porodníkům, neonatologům a pediatrům, endokrinologům i genetikům. Věříme, že naše publikace přispěje ke zlepšení kvality péče o dívky a ženy léčené pro epilepsii, a tím ke zvýšení jejich kvality života.

Publikaci v ceně 380 Kč je možné objednat u Mgr. Kateřiny Kolářové, e-mail: [katerina.kolarova@epistop.cz](mailto:katerina.kolarova@epistop.cz), tel. 602 268 320.