



**VYSOKÁ ŠKOLA
ZDRAVOTNÍCTVA A SOCIÁLNEJ PRÁCE
SV. ALŽBETY, N. O.**

Palackého 1
811 02 Bratislava

MUDr. Peter Mgr. Minárik, PhD.

PREDNÁŠKY, PREDNÁŠKOVÉ POBYTY

Aktívna účasť na domácich vedeckých konferenciách

Májové hepatologické dni, Donovaly, 18.-20.5.2017. Hepatológia 2017: Životný štýl a pečeň

- [1] Minárik, P., Belovičová M., Mináriková, D.: Telesná aktivita a hepatocelulárny karcinóm Čo možno očakávať pri prevencii a čo pri rozvinutom nádorovom ochorení.

Dni praktickej obezitológie a metabolického syndrómu, Bardejov, 15.-16.6.2017

- [2] Minárik, P., Mináriková, D., Makara, P.: Osveta o prevencii zhubných nádorov v ambulanciách všeobecných lekárov na Slovensku - možnosti a súčasná prax (pilotný prieskum).
[3] Mináriková, D., Minárik, Szűcs, G., Golian, J.: Vedomostná úroveň laickej verejnosti o faktoroch životného štýlu a rakoviny – slovenská pilotná štúdia.

XX. Kežmarské lekárske dni., Stará lesná, 24. – 25.3.2017

- [4] Minárik, P., Mináriková, D.: Účinnosť aplikácií smartfónov pri intervenciách zameraných na znižovanie nadváhy a skvalitnenia životného štýlu (výsledky RCT).
[5] Minárik, P., Mináriková, D.: Náhrada bielkovín z mäsa za rastlinné bielkoviny zo strukovín vedie k väčšej sýtosti a znižuje energetický príjem (výsledky randomizovaných priezových štúdií).

38. Výročná konferencia SSVPL, Horný Smokovec, 12.-14.10.2017

- [6] Minárik, P., Makara, P., Herda, R.: Primárna prevencia v praxi praktického lekára (PPP-PL) – iniciatíva podpory primárnej onkologickej prevencie v ambulanciách všeobecných lekárov.
[7] Minárik, P., Mináriková, D., Makara, P., Fazekaš, T.: Prevencia zhubných nádorov a praktickí lekári - vybrané výsledky celoslovenského prieskumu.

Pediatra pre prax. 57. Pediatrické dni, Bratislava, 20. – 21.4.2017

- [8] Minárik, P., Mináriková, D.: Vplyv črevnej mikroflóry na stabilizáciu integrity slizničnej bariéry a na imunologickú aktivitu tráviaceho traktu.

37. Výročná konferencia SSVPL, Horný Smokovec, 13.-15.10.2016

- [9] Minárik, P., Mináriková, D.: Zdravé porcie pre zdravú výživu, vízie a plány regulácie porcií jedál pre krajiny EÚ.
[10] Mináriková, D., Minárik, P.: Sú výživové doplnky súčasťou zdravého životného štýlu?

Fórum verejného zdravotníctva „Výživa a zdravie“. Bratislava, 11.10.2016

- [11] Minárik, P.: Inovácie nemocničných diét v sieti regionálnych nemocníc.

Pediatrica pre prax. 55. Pediatrické dni. Bratislava, 23.-24.4.2015

[12] Minárik, P.: Živé črevné baktérie a ich význam pre gastroenterologické zdravie.

36. Výročná konferencia SSVPL, Horný Smokovec, 15.-17.10.2015

[13] Minárik, P.: Nezastupiteľná úloha VL a ich zdravotných sestier pri šírení zdravotnej osvetovej zameranej na primárnu prevenciu nádorových ochorení: príklady zo sveta a návrh opatrení pre Slovensko

[14] Minárik, P., Mináriková, D.: Úloha vitamínu D a vápnika pri prevencii a liečbe kolorektálneho karcinómu a ich vzťah k ďalším zhubným nádorom

[15] Mináriková, D., Minárik, P., Vaňková, M.: Znalosti dospelých o rizikových faktoroch nádorových ochorení – pilotná SK štúdia

Galandove dni. 47. Celoslovenská pediatrická konferencia s medzinárodnou účasťou, Martin, 19.-20.11.2015

[16] Minárik, P.: Živé črevné baktérie a ich význam pre gastrointestinálne zdravie.

AESCULAP október 2015, Moderné prístupy pri liečbe vybraných ochorení III. : Sekcia všeobecného lekárstva SLK - 1.10.2015 Košice, 6.10.2015 Banská Bystrica, 13.10.2015 Trenčín, 14.10.2015 Bratislava

[17] Minárik, P.: Živé črevné baktérie a ich význam pre gastrointestinálne zdravie.

Dni praktickej obezitológie 2014: Jesenná konferencia s medzinárodnou účasťou, Bardejov, 3.-5.10.2014

[18] Minárik, P., Mináriková, D., Janiaková, D.: Projekt ONLIFE - osvetový, edukačný a prieskumný projekt zameraný na propagáciu zdravej výživy a aktívnej životosprávy ako účinnej prevencie rakoviny.

[19] Mináriková, D., Minárik, P.: Výživové doplnky a ich postavenie v prevencii rakoviny.

[20] Minárik, P., Mináriková, D.: Pozitíva a riziká Raw food diét pri znižovaní telesnej hmotnosti a pri prevencii rakoviny.

Zjazd Slovenskej farmaceutickej spoločnosti : venovaný 95. výročiu založenia Univerzity Komenského v Bratislave, Bratislava, 4.-6.9.2014

[21] Minárik, P., Mináriková, D.: Čo vie verejnosť na Slovensku o obezite ako riziku rakoviny.

[22] Mináriková, D., Minárik, P.: Výživové doplnky a prevencia nádorových ochorení.

18. celoštátna pracovná konferencia SEKCAMA, 25.-26.4.2013

[23] Minárik, P.: Obezita a nadváha. Stratégie, riešenia, šance.

Dni praktickej obezitológie 2013 : Jesenná konferencia s medzinárodnou účasťou, Bardejov, 20.-22.9.2013

[24] Minárik, P.: Obezita ako riziko rakoviny – čo o tom vie verejnosť na Slovensku?

[25] Minárik, P., Mináriková, D.: Obezita ako riziko rakoviny prsníka.

Dni praktickej obezitológie 2012, Bardejovské Kúpele, 28.-29. 9. 2012.

[26] Minárik, P., Mináriková, D.: Aká je vedomostná úroveň verejnosti o obezite ako rizikového faktora rakoviny – zahraničné skúsenosti a realita na Slovensku.

[27] Minárik, P., Mináriková, D.: Obezita ako rizikový faktor gastrointestinálnej rakoviny.

Syndróm krátkeho čreva. 22. Konferencia SSPEV, Banská Bystrica, 21.-23.11.2012

[28] Minárik, P.: Problémy výživy pri syndróme krátkeho čreva

IX. kongres internej medicíny, Nový Smokovec, 14.-16.6.2012

[29] Minárik, P.: Benfotiamín – v tuku rozpustný vitamín B1.

Medicína pre prax. Kongres lekárov 1. kontaktu, 14.-15.9.2012, Bratislava

[30] Minárik, P., Mináriková, D.: Obezita ako rizikový faktor kolorektálneho karcinómu.

Neurológia pre prax. Sympóziu praktickej neurológie, 13.-14.4.2012, Tále

[31] Minárik, P., Mináriková, D.: Metabolický význam a terapeutické možnosti tiamínu a benfotiamínu.

XXX. lekárnické dni a IV. liptovsko-oravské lekárnické dni, Ružomberok 10.-12.6.2010

[32] Mináriková, D., Minárik, P.: probiotiká a ich význam pre zdravie človeka.

Aktívna účasť na zahraničných vedeckých konferenciách

Hygiena a technológie potravín Lenfeldovy a Höklovy dny, Brno, 18.-19.10.2017. CZ

[1] Minárik, P., Mináriková, D., Chlebo, P., Golian, J.: Vápnik a kolorektálny karcinóm.

Akreditované kongresy pro lékárníky, farmaceutické asistenty a všeobecné sestry : Praha 22.-23.9.2017, České Budějovice 6.10.2017, Zlín 20.10.2017, Ústí nad Labem 10.11.2017, Olomouc 24.-25.11.2017. CZ

[2] Minárik, P.: Klinická dôležitosť udržiavania optimálnej hladiny magnézia v organizme.

ISPOR : Annual European Congress [19th], Vienna, 29.10.-2.11.2016. AT ISPOR : Asia-Pacific Conference [7th], Singapore, 3.-6.9.2016. SG

[3] Mináriková, D., Malovecká, I., Minárik, P.: Improving patients quality of life by valuation of patient satisfaction with specific characteristics of medical devices for urinary incontinence.

[4] Malovecká, I., Mináriková, D., Minárik, P., Foltán, V.: Improving patients quality of life by valuation of patient satisfaction with specific characteristics of rehabilitation medical devices - weight, fit, appearance, comfort, pain free, free of abrasiveness, ease of application and durability

[5] Mináriková, D., Malovecká, I., Minárik, P., Fazekaš, T., Szücs, G.: Which medical device for urinary incontinence provides patient the higher quality of life?

Healthier Portions for a Healthier diet, European Parliament, 16 March 2016, Brussels, BE

[6] Minárik, P.: Round Table, active participant for Slovakia

Postgraduální kurz Společnosti pro gastrointestinální onkologii: Trendy v gastrointestinální onkologii - kolorektální karcinom, Praha, 29.9.2014. CZ

[7] Minárik, P., Mináriková, D.: Význam stravy a výživy pri prevencii rakoviny hrubého čreva a konečníka .

Found and Nutrition 2009 : International Scientific Conference on Nutraceutical and Functional Foods, 9 – 11 June 2008, Žilina, SK

[8] Minárik, P., Hanesová, T., Ogurčák, D.: How Can Optimum Fat Content and Favourable Nutritional Qualities of Fatty Acids be Achieved in Potato Chips – Contributions of Modern Household Technologies Towards Consumers' health.