

Informovanosť občanov o rizikových faktoroch chronickej obštrukčnej choroby pľúc

Martin Samohýl, Antónia Ivanová, Martin Galbička

Trnavská Univerzita v Trnave, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce, Trnava
martinsamohyl@gmail.sk

Chronická obštrukčná choroba pľúc (CHOCHP) je ochorenie charakterizované zhoršením prúdenia vzduchu dýchacími cestami, ktoré je sprevádzané dýchavičnosťou, kašľom a často krát aj zvýšenou produkciou hlienov. Odhaduje sa, že vo svete je 210 miliónov ľudí s CHOCHP. Až 90 % úmrtí na CHOCHP sa vyskytuje v nízko a stredne príjmových krajinách. Svetová zdravotnícka organizácia odhaduje, že úmrtia na CHOCHP by sa mali zvýšiť o 30 % v najbližších 10 rokoch ak sa neeliminujú rizikové faktory [1]. Hlavným cieľom príspevku bolo vyhodnotiť informovanosť občanov o rizikových faktoroch CHOCHP a popísať epidemiologickú situáciu CHOCHP na Slovensku a vo svete. Hlavným zdrojom tejto práce boli údaje získané dotazníkom, ktorý bol zbieraný na poliklinike v čakárni Pneumologickej ambulancie a v čakárni všeobecného lekára v Trnave, ako osobné interview študentov Trnavskej univerzity, Katedry verejného zdravotníctva. Dotazník bol vytvorený farmaceutickou firmou GlaxoSmithKline. Dotazník bol zbieraný v rámci projektu: „ČO (NE)VIEME O CHRONICKEJ OBŠTRUKČNEJ CHOROBE PĽÚC (CHOCHP)“, ktorý prebiehal pod záštitou firmy GSK. Súbor tvorilo 171 respondentov. Údaje boli spracované a vyhodnotené štatistickým programom R – project. Priemerný vek respondentov v celom súbore bol 47,22 (CI 95 %: 23,81–70,63) rokov. Na otázku či spôsobuje fajčenie cigariet CHOCHP odpovedalo 64 % respondentov áno, nevedelo sa vyjadriť 14 % respondentov a 22 % respondentov odpovedalo nie. Nezistili sme významný rozdiel medzi pohlavím a informovanosťou respondentov o škodlivosti cigariet na CHOCHP ($p > 0,05$).

[1] World Health Organisation. Chronic obstructive pulmonary disease In: *WHO*. 2011. Švajčiarsko. 2. 2. 2011: www.who.int/mediacentre/factsheets/fs315/en/index.html.