

## Svetový deň chronickej obštrukčnej choroby pľúc

Bratislava, 18. november 2014 – Tretia novembrová streda je každoročne Svetovým dňom chronickej obštrukčnej choroby pľúc. Hlavným posolstvom svetového dňa na tento rok je „*Nie je príliš neskoro*“. Národné centrum zdravotníckych informácií každoročne zverejňuje štatistiku o počte sledovaných a liečených pacientov na chronickú obštrukčnú chorobu pľúc v ambulanciách na Slovensku. Kým v roku 2000 pneumológovia v SR evidovali 52 215 sledovaných pacientov s týmto ochorením, v roku 2013 to bolo už 85 143, čo je nárast o takmer 33 000 osôb.

Z celkového počtu pacientov, ktorí boli v uplynulom roku sledovaní v pneumologických ambulanciách pre chronickú obštrukčnú chorobu pľúc, trpelo ľahkou formou 28 765 pacientov, stredne ťažkou formou 35 917 pacientov, ťažkou – 16 256 pacientov a veľmi ťažkou formou 4 205 pacientov. Najväčší počet sledovaných pacientov s týmto ochorením bol v Prešovskom (17 023) a Košickom (14 127) kraji a najmenší v Bratislavskom (5 684) kraji.

Podrobnejšia štatistika o pacientoch s pľúcnyimi ochoreniami vrátane chronickej obštrukčnej choroby pľúc je zverejnená v štatistickom prehľade Národného centra zdravotníckych informácií: [Činnosť ambulancií pneumológie a ftizeológie v SR 2013](#).

Podľa Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO) celosvetovo trpí chronickou obštrukčnou chorobou pľúc až 64 miliónov ľudí a približne 3 milióny ľudí jej každoročne podľahne. WHO predpokladá, že v roku 2030 sa toto ochorenie stane treťou najčastejšou príčinou úmrtí na celom svete. Primárnou príčinou choroby je tabakový dym (aj ako dôsledok pasívneho fajčenia). Chronická obštrukčná choroba pľúc postihuje ženy a mužov už v takmer rovnakej miere.

Chronická obštrukčná choroba pľúc je život ohrozujúce ochorenie pľúc charakterizované obštrukciou dýchacích ciest, kedy vzduch neefektívne prúdi do a von z pľúc. Vzniká ako následok inhalovania škodlivých látok, ako napr. cigaretový dym, prachové častice, uhlie, dym, výpary leptavých látok a iné. Toto zápalové ochorenie priedušiek sa najčastejšie prejavuje chronickým kašľom, často s produkciou hlienov a dýchavičnosťou. V pokročilých štádiách sa nedostatočne okysličujú životne dôležité orgány a pacienti sú často odkázaní na kyslíkový prístroj. Aj keď je toto ochorenie nevyliciteľné, je liečiteľné a skorá diagnostika predchádza ďalším pridruženým komplikáciám. Podľa štatistických odhadov však až 50% prípadov tohto ochorenia zostáva nediagnostikovaných, keďže mnohí ľudia netušia, že trpia týmto ochorením a chronický kašeľ, či dýchavičnosť, akceptujú ako bežnú súčasť starnutia, prípadne ako dôsledok fajčenia.

Chronická obštrukčná choroba pľúc je veľkým celosvetovým zdravotným, ekonomickým aj sociálnym problémom. O to viac pozornosti si zaslúži prevencia tohto ochorenia, ktorá v prvom rade zahŕňa úplné vyvarovanie sa fajčenia a podľa motta „*Nie je príliš neskoro*“ včasnú diagnostiku ochorenia a dodržiavanie stanovenej liečby.

Kontakt:

Peter Bubla  
Kancelária riaditeľa  
Národné centrum zdravotníckych  
informácií

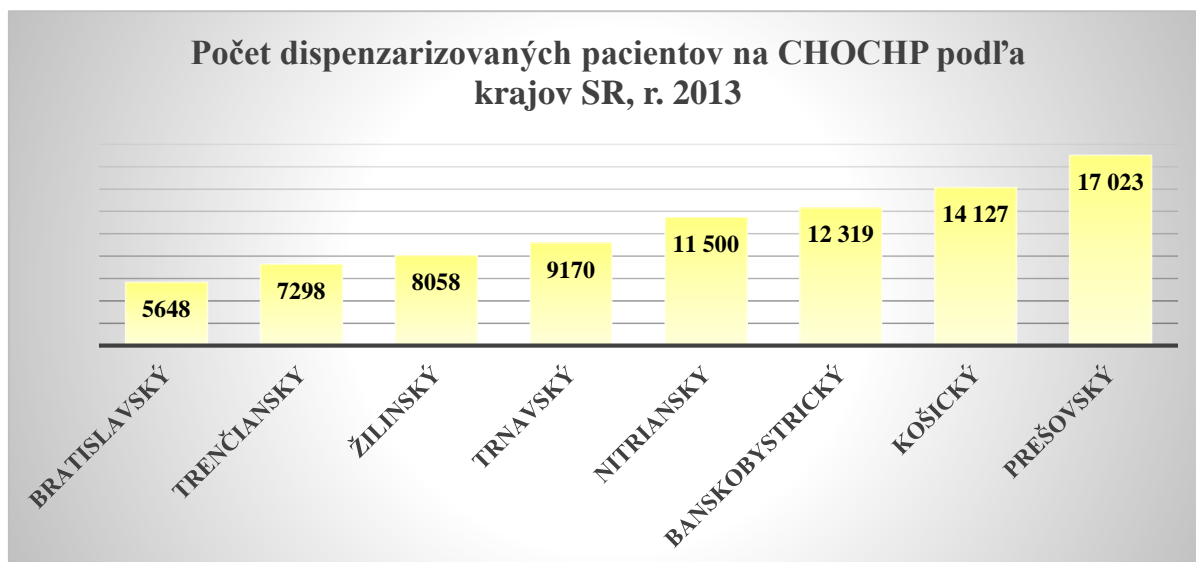
Telefón:

02/57269330  
0918 583 309

E-mail:

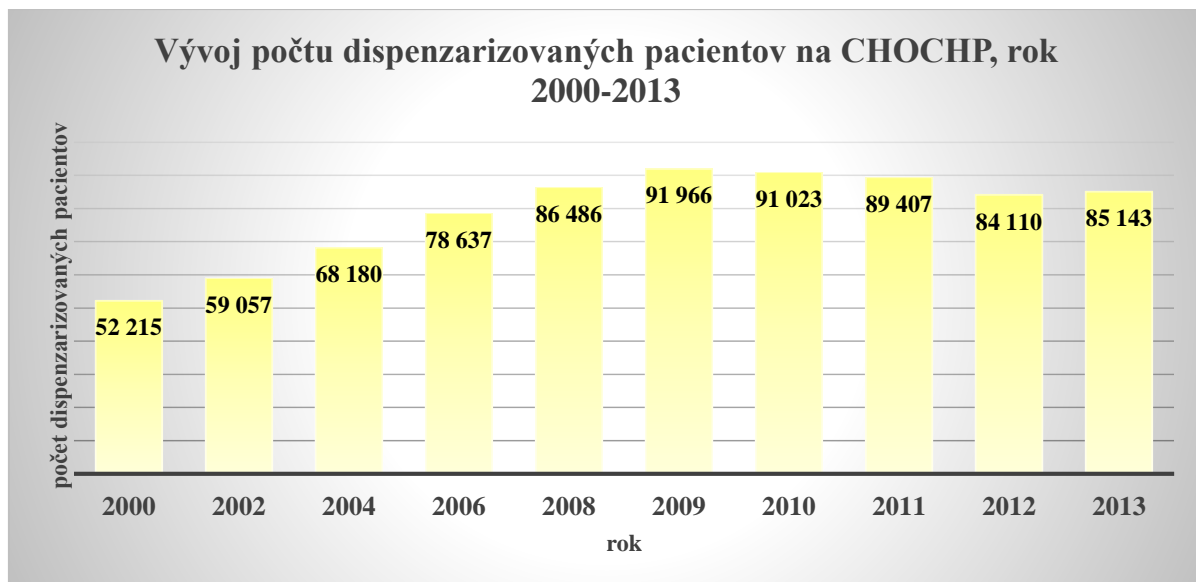
[peter.bubla@nczisk.sk](mailto:peter.bubla@nczisk.sk)  
[www.nczisk.sk](http://www.nczisk.sk)

**Graf 1: Počet dispenzarizovaných pacientov na CHOCHP podľa krajov SR, r. 2013**



Zdroj údajov: Ročný výkaz o činnosti ambulancie pneumológie a fizeológie A (MZ SR) 3-01, r.2013

**Graf 2: Vývoj počtu dispenzarizovaných pacientov na CHOCHP, rok 2000-2013**



Zdroj údajov: Ročné výkazy o činnosti ambulancií pre tuberkulózu a respiračné choroby A (MZ SR) 3-01, Ročné výkazy o činnosti ambulancií pneumológie a fizeológie A (MZ SR) 3-01.

Kontakt:

Peter Bubla  
 Kancelária riaditeľa  
 Národné centrum zdravotníckych  
 informácií

Telefón:

02/57269330  
 0918 583 309

E-mail:

[peter.bubla@nczisk.sk](mailto:peter.bubla@nczisk.sk)  
[www.nczisk.sk](http://www.nczisk.sk)