

37. stručni skup „Komorbiditet plućnih bolesnika“, Pulmološko društvo- Hrvatska Udruga Medicinskih Sestara [HUMS], [Samobor 15.3.2013.]

The 37th professional conference „Comorbidity of lung patients“, the Croatian Pulmonology Society-Croatian Nurses Association [CNA], [Samobor 15th March 2013]

Sladana Režić¹, Marijeta Fištrek²

¹ KBC Zagreb, Klinika za plućne bolesti Jordanovac, Jordanovac 104, 10000 Zagreb, Hrvatska

¹ University Hospital Center Zagreb, Department of Pulmonology Jordanovac, Jordanovac 104, 10000 Zagreb, Croatia

² Specijalna bolnica za plućne bolesti i TBC Klenovnik, Klednovnik 1, 42244 Klenovnik, Hrvatska

² Special Hospital for Pulmonary Diseases and Tuberculosis Klenovnik, Klenovnik 1, 42244 Klenovnik, Croatia

Sažetak:

Dana 15. ožujka 2013. godine u Samoboru je održan 37. stručni skup pulmološkog društva Hrvatske Udruge Medicinskih Sestara [HUMS]. Glavna tema skupa bila je komorbiditet plućnih bolesnika.

Ključne riječi: komorbiditet • pulmologija • medicinske sestre

Kratki naslov: Komorbiditet plućnih bolesnika

Abstract:

On March 15th 2013 the 37th professional conference of the Croatian Pulmonology Society [Croatian Nurses Association] was held in town Samobor, Croatia. The main topic of the conference was comorbidity in pulmonary patients.

Key words: comorbidity • pulmonology • nurses

Running head: Comorbidity in pulmonary patients

Received March 21st 2013;

Accepted March 30th 2013;

Dana 15. ožujka 2013. u Samoboru [hotel Lavica], održan je 37. stručni skup pulmološkog društva Hrvatske Udruge Medicinskih Sestara [HUMS]. Glavna tema skupa bila je komorbiditet plućnih bolesnika [specifičnosti zbrinjavanja pulmoloških bolesnika koji imaju i druge bolesti: kardiološke, neurološke, endokrinološke] [1].

U sadržaju skupa bile su uvrštena slijedeća predavanja, i to: Fištrek Marijeta: „Mycobacterium tuberculosis kod imunokompromitiranih skupina“;

Sladana Režić: „Komorbiditet plućnih pacijenata“;

Tatjana Munko: Ovisnik o opijatima kao kronični plućni bolesnik-prikaz slučaja“;

Srebrenka Zelenčić, Marija Horvat: KOPB i kardiovaskularne bolesti-specifičnosti zdravstvene njege“;

Azra Hodžić, Melita Marinković: „Provođenje planirane zdravstvene njege pacijenta s ECMO uređajem“;

Pavao Kušćar: „Zbrinjavanje bolesnika s rezistentnom tuberkulozom“;

Marija Mandarić: „Nasilje u obitelji“.

U sadržajima predavanja, posebice je istaknuta problematika koja je prisutna u tijeku svakodnevnog zbrinjavanja bolesnika, te postojanje značajnih izazova u svrhu pružanja kvalitetne zdravstvene njege pulmološkim bolesnicima kod kojih postoje i značajne bolesti drugih organskih sustava.

Azra Hodžić i Melita Marinković prikazale su slučaj pružanja zdravstvene njege u pacijentice kod koje je u svrhe liječenja uporabljen ECMO uređaj. Najučestalije indikacije za uporabu ECMO-a, u odraslih su [2], I to:

- 1] kada konvencionalne metode liječenja [strojna ventilacija, inducirana respiracijska alkalozna, uporaba surfaktanta, inhalacija dušikova oksida, visokofrekventna oscilirajuća ventilacija kada je uporabom ECMO-a potrebno umanjiti negativne učinke strojne ventilacije s visokim tlakom i FiO₂, ne uzrokuju zadovoljavajuće rezultate;
- 2] kod bolesnika s teškom respiracijskom slabošću (bilo koje etiologije), u kojih uvriježena/konvencionalna terapija ne daje zadovoljavajuće rezultate;
- 3] kod bolesnika u kojih se predviđa transplantacija pluća (za bolju optimizaciju respiracijskih parametara neposredno prije operacije), te u bolesnika s transplantiranim plućima i teškom poslijeoperacijskom hipoksijom zbog disfunkcije presatka (alograf), a koja se ne popravljiva pomoću strojne ventilacije;

Autor za korespondenciju/Corresponding author:

Sladana Režić, bacc.med.techn.

KBC Zagreb, Klinika za pulmologiju Jordanovac, 10000 Zagreb, Hrvatska

Tel: +385-01-2385-188

Mob: +385-91-7937-475

E-mail: sladjana.rezic@gmail.com

- 4] kod bolesnika s akutnim respiracijskim distresnim sindromom (ARDS);
- 5] kod bolesnika koji su hipoksemični unatoč uporabe maksimalne konvencionalne respiracijske potpore;
- 6] Kod bolesnika koji su u reverzibilnom kardiogenom šoku.
- 7] kod bolesnika sa teškim stupnjem poremećaja disanja, a koji se nalaze u duljem tijeku vremena na umjetnoj ventilaciji, osnovna je funkcija ECMO sustava smanjenje stupanja potpore respiratora/ventilatora, te istovremeno produljenje vremenskog okvira za mogući oporavak plućnog parenhima od osnovne bolesti ili od poremećaja plućnog parenhima koje je nastalo dugotrajnom uporabom umjetne ventilacije.

Specifičnost pružanja zdravstvene njege kod bolesnika sa opisanom problematikom, a zbog značajne složenosti potrebitih metoda/postupaka zdravstvene njege zahtijeva od medicinske sestre kontinuiranu edukaciju i samoedukaciju.

Pavao Kušćar prikazao je metode/postupke za svrhe zbrinjavanja bolesnik s rezistentnom tuberkulozom, te je posebice istaknuo problematiku na dužinu vremenskog trajanja liječenja bolesnika sa opisanom vrstom tuberkuloze u zdravstvenoj ustanovi. Nadalje, istaknuto je kako kod takvih bolesnika dolazi do nastanka značajne psihičke simptomatologije koja je uzrokovana duljinom trajanja bolničkog liječenja, te kako zbog duljine trajanja liječenja postoje značajno visoki ekonomski troškovi istoga.

Tatjana Munko govorila je o profesionalizaciji sestrištva u Republici Hrvatskoj [temi od izuzetnog značaja za sestrišću zajednicu]. Medicinske sestre su u posljednjih godina napravile značajan napredak u razvoju struke [specijalistički i sveučilišni studiji sestrištva], i pridonjele su da sestrištvo postane samostalna profesija [3].

Posljednje predavanje naslova „Nasilje u obitelji“ održala je Marija Mandarić. Iznalazi se potrebitost da se zdravstveni djelatnici u značajnijem obimu uključe u iznalaženju postupaka za kvalitetnije rješavanje navedene problematike.

Na kraju skupa održana je godišnja skupština na kojoj je bilo prisutno 25 medicinskih sestara/tehničara iz svih krajeva RH kao i iz okruženja.

Marijeta Fištrek podnijela je kratko izvješće o održanim skupovima u tijeku 2012 godine. Gospođa Marijeta Fištrek opetovano je izabrana izabrana za predsjednicu pulmološkog društva.

Utvrđeno je da će glavna tema sljedećeg stručnog skupa biti „Sestrinske dijagnoze u pulmologiji“.

Literatura/References

- [1] available 30. March 2013 at: www.hums.hr/novi/images/PDF/pulmologija%202013%20flyer.pdf
- [2] Stanec M. Extracorporeal membrane oxygenation in cardiac intensive care unit. *Sestrinski glasnik/Nursing Journal* 2012; 17 (3): 192-201.
- [3] available 30. March 2013 at: <http://www.genera.hr/hr/97/medicinski-strucni-skup-na-tem/>