

**P 20**

HIPOBARIČNA TERAPIJA U REHABILITACIJI
BOLESNIKA LIJEČENIH NA ODJELU ZA FIZIKALNU
MEDICINU, REHABILITACIJU I REUMATOLOGIJU
KLINIČKE BOLNICE SPLIT U PERIODU 1990-1996.

S. Grgurev

*ODJEL ZA FIZIKALNU MEDICINU, REHABILITACIJU I
REUMATOLOGIJU KLINIČKA BOLNICA
SPLIT*

Retrospektivnim ispitivanjem obuhvaćena je skupina od 2676 ispitanika, od toga 1730 žena i 946 muškaraca, koji su bili tretirani hipobaričnom terapijom na odjelu za fizikalnu medicinu, rehabilitaciju i reumatologiju Kliničke bolnice Split, od 13. rujna 1990. do 01. siječnja 1996.godine. Ispitanike smo razvrstali u 9 skupina rukovodeći se dijagnozom pod kojom su upućeni na odjel.

1. Posttraumatska stanja kosti i mekih tkiva
2. Sudeckova bolest
3. Bolni sindromi (vertebralni, vertebrogeni, blokade segmenta)
4. Ishemični bolovi (insuficijencija cirkulacije, intermitentna kaudikcija)
5. Limfoedem
6. Dijabetička angioneuropatija i druge angiopatije
7. Polineuropatija
8. Oštećenja perifernih živaca
9. Sklerodermija

Parametri koji su utvrđeni prije i poslije primjene hipobarične terapije su: funkcija, bol, oteklina i cirkulacija.

Ustanovljeno je da je hipobarična terapija uvjetovala značajnu promjenu u svim dijagnostičkim skupinama u smislu poboljšanja svih parametara koji su u pojedinoj dijagnostičkoj skupini promatrani.

Pojava neželenih učinaka prilikom primjene hipobarične terapije nije statistički značajna.

Na temelju istraživanja hipobarična terapija spada u korisne oblike fizikalne terapije u rehabilitaciji.