

TEŠKE FORME POSTPRIMARNE TUBERKULOZE PLUĆA KOD MLADIH OSOBA SA PRIKAZOM SLUČAJA

HEAVY FORMS OF POST-PRIMARY LUNGS TUBERCULOSIS WITH YOUNG PERSONS WITH A CASE SURVEY

Mirjana Djekić-Čadjo, Mirko Stanetić, Rade Korica, Marinko Vučić, Mirko Turić

**Kongres ratne medicine sa medjunarodnim učešćem, Banja Luka, maj
2001., Zbornik radova 1-Ekološki aspekti rata; 299-310.**

SAŽETAK:

Tuberkuloza pluća se naziva i "socijalna bolest" čime se naglašava značaj socijalnih činilaca u epidemiologiji ove bolesti. U zreom uzrastu, između 20. i 50. godine života, prirodna otpornost prema bacilima tuberkuloze dostiže svoj maksimum. Na prirodnu otpornost znatno utiču i uslovi života, ishrane, stanovanja, ratovi, ekonomske krize, nivo kulturne i zdravstvene prosvijećenosti.

Ovim radom smo željeli dokazati da se promijenila starosna struktura oboljelih od tuberkuloze pluća. Izvršena je retrogradna analiza bolesnika sa tuberkulozom pluća koji su na Klinici za plućne bolesti u Banjoj Luci liječeni u prvih pet poslijeratnih godina, 1996-2000. godine.

Više od trećine liječenih su mlađi od 40 godina a pola od njih su čak mlađi od 30 godina. Većina je sa slikom teške tuberkuloze pluća. Prikazan je slučaj letalnog završetka kod bolesnice stare 21 godinu.

I na početku trećeg milenijuma, tuberkuloza uzima svoje žrtve.

Ključne riječi: Tuberkuloza pluća, mlade osobe.

SUMMARY:

Lung tuberculosis is called "social disease" which stresses the importance of social factors in epidemiology of this disease. In mature age, between 20 and 50 years, natural resistance to the tuberculosis bacilli reaches its maximum. The natural immunity is though significantly influenced by the conditions of life, nourishment, housing, wars, economic crises, level of culture and health importance awareness.

With this work we wanted to prove that the age structure of the sick with lungs tuberculosis has changed.

A retrograde analysis was done on patients sick with lungs tuberculosis that have been treated in the Clinic during the first five post-war years, i.e. between 1996 and 2000.

More than a third of the treated were younger than 40, and half of them even younger than 30. The majority of them had the symptoms of heavy tuberculosis of lungs. A survey is given of a case of exitus lethalis of a 21 years old female patient.

Even in the beginning of the third millenium, tuberculosis is collecting its victims.

Key words: lung tuberculosis, young persons