

Odjel za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju ♦ KB "Dubrava" ♦ Avenija G. Šuška 6 ♦ 10000 Zagreb

***UČESTALOST ARTRITISA U BOLESNIKA S PSORIJATIČKIM PROMJENAMA NA KOŽI**
***ARTHRITIS IN SKIN PSORIASIS PATIENTS**

Olga Badovinac ♦ Davorin Šakić ♦ Alboran Delija

Psorijaza je kronična recidivirajuća upalna dermatoza s pljosnatim skvamoznim papulama ili većim cirkumskriptnim eritrodermalnim žarištima pokrivenim srebren-

kasto sjajnim ljuskama. Osim kože upalne promjene nalaze se često na vlasištu i noktima. Od ove nezarazne i ružne bolesti oboljeva od 1 do 2% opće populacije.

Psorijatički artritis (PsA) manifestira se kao kronični recidivirajući seronegativni asimetrični erozivni oligoartritis ili poliarthritis pridružen psorijatičnim promjenama na koži. Cilj rada je bio odrediti učestalost artritisa u bolesnika s psorijatičkim promjenama na koži u dvije fizijatrijske ambulante tijekom 2004. godine.

Dijagnozu PsA, s obzirom da nema ujednačenih kriterija, postavili smo na osnovu: 1. Psorijaze verificirane od dermatologa, 2. Upalnih promjena zglobova karakterističnih za PsA, 3. Vrijednosti reumatoidnog faktora i mokraćne kiseline u krvi u granicama normale.

Povišene vrijednosti reumatoidnog faktora i mokraćne kiseline uzete su kao diskriminante prema diferencijalnodijagnostički najbližim reumatskim bolestima, tj.

reumatoidnom i uričkom artritisu. Od ukupno 4747 pregledanih osoba tijekom 2004. godine u dvije fizijatrijske ambulante u 49 (1,03%) je utvrđena psorijaza. U 7 (14,29%) od 49 bolesnika s psorijatičkim promjenama na koži otkriveni su znaci PsA. Upalne promjena zglobova karakteristične za PsA pronađene su u 5 muškarca i 2 žene koji su bili dobi od 34 do 64 g., s prosjekom od 52,4 godina.

Učestalost artritisa u bolesnika s psorijatičkim promjenama na koži od 14,29% u ovom radu za jedan postotak je niži u usporedbi sa sličnim - Jajić Z. i Assadi G. 15,3% . Naši rezultati su otprilike u sredini između najniže od 7,2% i najviše od 34,4% vrijednosti koji se navode u literaturi.

Cljučne riječi: psorijaza, artritis