

**PRIKAZ DVIJU BOLESNICA S OTOKA HVARA S PROGRESIVNOM
SISTEMSKOM SKLEROZOM I ADENOKARCINOMOM PLUĆA**
**TWO PATIENTS FROM THE ISLAND HVAR WITH SYSTEMIC SCLEROSIS
AND LUNG CANCER (ADENOCARCINOMA) - CASE REPORT**

Dijana Perković ♦ Dušanka Martinović Kaliterna ♦ Mislav Radić
Zrinka Jurišić ♦ Daniela Marasović Krstulović

Uvod. Sistemska skleroza je rijetka sistemska bolest vezivnog tkiva obilježena fibrozom kože i zahvaćanjem unutarnjih organa. Nekoliko studija je potvrdilo povećanu učestalost malignoma u bolesnika sa sistemskom sklerozom, prvenstveno karcinoma pluća i dojke.

Metode i rezultati. Prikazane su dvije bolesnice s otoka Hvara s progresivnom sistemskom sklerozom i adenokarcinomom pluća. 65-godišnja bolesnica, dugogodišnji pušač, liječena je zbog difuzne sistemske skleroze od 1987. godine. Hospitalizirana je u rujnu 2002. godine zbog protražiranog suhog kašlja i pogoršanja kožnih promjena. Radiološkom obradom je nađena ekspanzivna tvorba u donjem režnju lijevog plućnog krila bez fibroznih promjena pluća. Bolesnica je lobektomirana, a preminula je 18 mjeseci nakon operativnog zahvata. 53-godišnja bolesnica, nepušač, liječena je zbog

sistemske skleroze od 1985. godine. Hospitalizirana je u kolovozu 2003. godine zbog gubitka tjelesne težine. Radiološkom obradom je nađena ekspanzivna tvorba u donjem režnju lijevog plućnog krila uz fibrozne promjene pluća. Bolesnica je umrla šest mjeseci od postavljanja dijagnoze nakon petog ciklusa kemoterapije (cisplatin i etopozid).

Zaključak. Uzrok veće učestalost malignoma u bolesnika sa sistemskom sklerozom nije jasan. U Dalmaciji postoji veća učestalost sistemske skleroze u odnosu na ostale dijelove Hrvatske. Naše obje bolesnice su s otoka Hvara što bi moglo podupirati tezu o utjecaju određenih čimbenika okoliša ili genetskog nasljeđa u nastanku sistemske skleroze i malignoma u Dalmaciji.

Ključne riječi: progresivna sistemska skleroza, adenokarcinom pluća