

## INAMICUL TĂCUT AL SĂNĂTĂȚII

Radu Iuliana<sup>1</sup>, Groppa Liliana<sup>1</sup>, Nistor Alesea<sup>1</sup>, Grosu Maia<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Departamentul Medicină internă, Disciplina de reumatologie și nefrologie, USMF „Nicolae Testemițanu”

### Introducere

Sindromul Sjogren este o afecțiune autoimună care afectează glandele lacrimale și salivare. Aceasta cauzează inflamarea acestor glande, precum și a altor țesuturi din organism. Adeseori, această boală apare acompaniată de alte afecțiuni

**Cuvinte-cheie:** sindromul Meige, sindromul Sjogren, ochi uscat



### Scopul lucrării

Prezentarea cazului clinic cu Sindrom Sjogren asociat cu sindromul Meige la un pacient care a fost tratat în staționar.

### Material și Metode

Datele anamnestice, clinice, paraclinice și colaborarea interdisciplinară au fost prelevate din fișa medicală. Pacientul a fost investigat prin evaluarea biologică (factorul reumatoid, Ac. Anti SS-A, Ac. Anti SS-B, Anti-CCP, ANA, Ca seric, fosfotaza alcalina, testul Schirmer, osteodensitometria - DEXA. A fost studiată literatura de specialitate privind cazurile similare.

### Rezultate

Femeie de 60 ani, a fost internată în secția artrologie, Spitalul Clinic Republican cu artralgiile periodice, modificarea mirosului și gustului, vedere neclară, fotofobie, uscăciunea ochilor/gurii cu senzație de usturime, dificultate la vorbire, mestecare și înghițirea alimentelor, probleme digestive, uscăciune vaginală anterior, oboseală, parestezii. Pacienta se afla la evidență la neurolog cu diagnosticul -distonie focală, Sm Meige. Investigațiile biologice/imagistice confirmă diagnosticul de sindrom Sjoren, osteoporoză. Pacienta a fost tratată conform protocolului în vigoare cu efect pozitiv.

**Concluzii:** sindromul Sjogren – exocrinopatie autoimuna cu evoluție progresivă, prognostic promițător. Rata moratlitatii – 1.15%. Rol important prezintă consulturile interdisciplinare, evaluările biologice. Ochiul uscat cauză comună a sindromul Meige și Sjogren.