

practic 30% din paciente acuzând în debut o durere surdă în regiunile lombară și sacrală ale coloanei vertebrale. Afectarea periferică la femei, ca simptom inițial, se întâlnește doar în 17% cazuri ( $p < 0,05$ ) comparativ cu bărbații – 23%. Afectarea articulațiilor coxofemorale în debutul bolii nu a fost caracteristică pentru femei – 2,9% ( $p < 0,05$ ), ci mai mult pentru bărbați (8,6%). Comparativ cu bărbații, la femei este mai bună calitatea vieții, fapt confirmat prin indicele BASFI. Afectările extraarticulare la etapele inițiale ale bolii au fost mai rare atât la femei, cât și la bărbați, manifestându-se în special prin uveita anterioară în 10% cazuri, cu o frecvență egală la ambele sexe. La femei SA debutează aproximativ la aceeași vârstă, dar totuși puțin mai târziu, comparativ cu bărbații, cu o diferență de vârstă de aproximativ 2,5 ani.

### IMPORTANȚA ANTIGENULUI HLA-B27 ÎN AFECȚIUNILE OCULARE ÎN SPONDILOARTRITA ANCHILOZANTĂ LA FEMEI

Groppa Liliana, Sârbu Oxana,  
Șoric Gabriela, Bujor Oxana,  
USMF „Nicolae Testemițanu”, Chișinău,  
Republica Moldova

**Summary.** *Ankylosing spondylitis (AS) is a chronic inflammatory disease of unknown etiology involving the sacroiliac joints and the axial skeleton, frequently being associated with significant extraskelatal features. Ocular disease, pulmonary involvement, cardiac involvement, manifestations are the main extraskelatal manifestations that occur in patients with AS. The diversity of extraskelatal manifestations imposes a comprehensive approach to an AS patient.*

Spondilita anchilozantă (SA) este o afecțiune cronică inflamatorie, de etiologie nu prea bine cunoscută, care afectează preponderent articulațiile sacroiliace și scheletul axial, fiind asociată cu manifestări extrascheletice. Afectarea oculară, pulmonară, cardiacă constituie principalele manifestări extraarticulare, ce pot apărea în contextul clinico-patogenic al pacienților cu SA. Diversitatea manifestărilor extraarticulare ale SA impune o abordare complexă a demersului diagnostic și terapeutic, cu atât mai mult cu cât acest tip de manifestări implică un risc vital și un prognostic nefast.

**Scopul lucrării:** aprecierea predicției antigenului HLA-B27 în afecțiunile oculare în spondiloartrita anchilozantă la femei.

**Materiale și metode.** Au fost investigați 60 de pacienți (30 femei și 30 bărbați) cu diagnosticul de spondiloartrită anchilozantă (conform criteriilor New York, modificate de Van der Linden), cu vârsta între 18 și 60 de ani și durata bolii de 5-10 ani. A fost determinat antigenul HLA-B27 și apreciată afectarea oculară.

**Rezultate.** Pacienții au fost comparabili după vârsta medie la debutul maladiei ( $p > 0,05$ ), iar durata medie a bolii a prezentat valori statistice semnificativ crescute în grupul pacienților cu afectare oculară ( $156,7 \pm 29,37$  luni;  $p < 0,01$ ). Așadar, este cert că evoluția îndelungată a bolii crește riscul afectării oculare. Prin evaluarea anamnezei ereditare au fost obținute date comparative privind anamnestical ereditate necunoscut – 48% pentru cei cu afectare oculară și 45% pentru cei fără afectare oculară. Analizând factorii declanșatori cu pondere sporită în loturile de studiu, am relevat factorul genetic – antigenul HLA-B27 prezent la 100% pacienți cu manifestări oculare în cadrul SA și 65% la cei fără afectări oculare ( $p < 0,001$ ).

**Concluzie.** Importanța antigenului HLA-B27 în calitate de factor predictiv al afectării oculare este extrem de mare, acesta contribuind la stabilirea prognosticului la pacientele cu SA în debut, pentru alegerea corectă a tacticii de tratament și a conduitei ulterioare.

### CALITATEA VIEȚII PACIENȚILOR CU SPONDILOARTRITĂ ANCHILOZANTĂ CU DEREGLĂRI OCULARE

Groppa Liliana, Șoric Gabriela,  
USMF „Nicolae Testemițanu”, Chișinău,  
Republica Moldova

**Summary.** *Interrelation between disease severity index with the quality of life of patients with spondiloartrită spondylitis (AS) that involve alterations eye.*

**Scopul lucrării:** a determina interrelația indicilor severității maladiei cu calitatea vieții pacienților cu spondiloartrită anchilozantă (SA) ce implică alterări oculare.

**Material și metode.** În studiul clinic au fost incluși 72 de pacienți cu diagnosticul cert de spondiloartrită anchilozantă conform criteriilor Amor și New York, modificate în 1984. Pacienții au fost selectați în SCM „Sfânta Treime”, la Catedra „Medicină Internă”, FR și SC nr. 1, secția „Reumatologie” în perioada 2007-2009. Lotul de studiu (1A) a fost format din 52 de pacienți cu afectare oculară în cadrul SA, lotul de control (1B) – 20 de bolnavi cu diagnosticul de spondilită anchilozantă fără afectare oculară. Pacienții incluși în studiu au fost supuși cercetărilor clinice privind sindromul articular și cel extraarticular, care au inclus: numărul articulațiilor tumefiate; numărul articulațiilor dureroase; evaluarea severității bolii – indicii BASDAI, BASFI și BASRI; examenul oftalmologic. Au fost efectuate cercetări paraclinice: teste biologice – hemoglobina, VSH, PCR, Ag HLA-B27; examen radiologic al articulațiilor