

LATVIJAS STATISTIĶU ASOCIĀCIJAS

Informatīvais biļetens Nr 10 (2007.g.)

ŠIS GRŪTAIS, BET SIRDIJ TIK TUVAIS
STATISTIKAS DARBS



LATVIJAS STATISTIĶU ASOCIĀCIJA

Valdes pārskats par LSA darbu 2006. gadā

LSA prezidents, profesors Pēteris Zvidriņš

Aizvadītajā pārskata gadā kopš iepriekšējās pilnsapulces un jaunās valdes ievēlēšanas ir pagājis tieši gads. Šajā laikā noturētas 4 valdes sēdes, kurās izskatīti aktuālie Asociācijas darba jautājumi.

Pārskata gadā Asociācija turpināja 2000.gada novembrī uzsāktos tematiskos lasījumus tradicionālajā formā. Pārskata gadā ir notikuši šādi tematiskie lasījumi:

- ◆ 19.04.2006 - "Kur un kā atrast statistiku par ES valstīm", S.Roze, 34 dalībnieki;
- ◆ 17.10.2006 - "Dzīves kvalitātes indekss", E.Karnītis, U.Ušackis, A.Švarckopfa, 46 dalībnieki;
- ◆ 15.01.2007 - "Tautsaimniecības attīstības mērīšana", A.Sproģis, 35 dalībnieki;
- ◆ 19.02.2007 - "Sporta statistika: mērījumi un problēmas", A.Staģis, 15 dalībnieki;

Pavisam kopš tematisko lasījumu uzsākšanas notikuši 38 lasījumi. To organizēšanā būtisks ir LSA viceprezidenta Ilmāra Vanaga noplīns.

LSA biedru skaits Asociācijas izveidošanas laikā 1999.gadā bija 82, 2002.gada oktobrī 97, bet pēdējos gados tas nedaudz pārsniedz 100. Asociācijas biedru skaitā nelielā pārsvarā (55%) ir sievietes. Diemžēl biedru sastāvs turpina novecot, un tikai apmēram ceturtā daļa no tiem ir jaunāki par 45 gadiem, bet trešdaļai no biedriem ir 60 un vairāk gadu. Jaunāka gadagājuma biedru iesaistīšana Asociācijas darbā ir aktuāls uzdevums. Nedaudz apsīcis darbs informatīvajā jomā. Sakarā ar valdes locekles Signes Bāliņas dekrēta atvālinājumu neizdevās izveidot Asociācijas mājas lapu. Tomēr uz pilnsapulci atkal ir sagatavots biļetens.

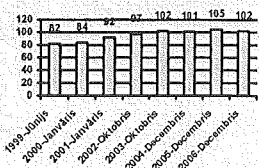
Centrālā statistikas pārvalde (CSP) pārskata periodā turpināja pildīt savus galvenos uzdevumus – nodrošināt iekšzemes un ārvalstu datu lietotājus ar savlaicīgu, precīzu, pilnīgu, viegli saprotamu un starptautiski salīdzināmu statistisko informāciju par Latvijas ekonomiskajām, demogrāfiskajām, sociālajām un vides parādībām un procesiem, izmantojot mūsdienīgus IT risinājumus un labāko pieredzi šajā jomā. CSP ir izpildījusi visus Valsts statistiskās informācijas programmā paredzētos darbus, kas attiecas uz pārskata periodu.

Datu ieguvei no uzņēmumiem, organizācijām un iestādēm CSP 2006.gadā izmantoja dažādus nozaru un starpnozaru pārskatu veidus: 25 mēneša, 29 ceturkšņa/pusgada un 61 gada pārskatu. Statistisko informāciju no iedzīvotājiem intervētāju dienests ieguva, veicot 12 apsekojumus, kuros tika aptaujāti vairāk nekā 50 tūkst. mājsaimniecību.

Statistisko apsekojumu nodrošināšanai un datu iegūšanai arvien plašāk tika izmantota informācija no valstī esošajiem administratīviem reģistriem, datu bāzēm un informācijas sistēmām, tā samazinot respondentu noslodzi un iegūstot statistisko datu papildus pārbaudes iespējas. Pārskata gadā CSP izmantoja datus no vairāk nekā 95 administratīvajiem datu avotiem, tai skaitā Valsts ieņēmumu dienesta, Valsts kases, Valsts zemes dienesta Nekustamā īpašuma valsts Kadastra reģistra, Iedzīvotāju reģistra, Latvijas bankas, Finanšu un kapitāla tirgus komisijas datus, kā arī dažādu ministriju un to padotībā esošo iestāžu datu avotus.

*Latvijas
Statistiķu asociācijā
2006. gada
2. janvārī
bija 102 biedri*

LATVIJAS STATISTIĶU ASOCIĀCIJAS BIEDRU SKAITS



Gada sākumā CSP pārraudzībā bija 23 granta projekti, no kuriem 17 projektu līgumi tika parakstīti iepriekšējā gadā. 2006.gadā tika sagatavotas gala finanšu atskaites 14 projektiem un gala tehniskās atskaites – 16 projektiem . Lielākie granta projekti ir “Kopienas statistika attiecībā uz ienākumiem un dzīves apstākļiem (EU-SILC)” 2005.g. un 2006.g. operācijas, datu savākšanas apsekojumi par informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanu uzņēmumos un mājsaimniecībās, kā arī granta projekts par 2007.gada lauku saimniecību struktūras apsekojumu.

Daudzvalstu pārejas līdzekļu administratīvās spējas stiprināšanas programmas 2004 (MTF 2004) ietvaros noritēja darbs pie 21 projekta īstenošanas. Kā nozīmīgākos projektus, kuros arī programmas līdzekļu apgūšana norit veiksmīgi, var minēt: “Ārvalstu saistītu uzņēmumu iekšējās un ārējās statistikas sagatavošana”, “Ārējās tirdzniecības un *Intrastat* datu kvalitātes uzlabošana”, “Uzņēmējdarbības strukturālā statistika”. 2006.gadā tika pabeigtī 5 projekti – 3 sociālās statistikas jomā un 2 – lauksaimniecības un vides statistikas jomā. Pārējo projektu īstenošana turpināsies 2007.gadā.

Turpinājās darbs pie statistisko rādītāju atbilstības ES prasībām paaugstināšanas, sevišķu vērību pievēršot statistisko rādītāju kvalitātes, savlaicīguma un ticamības paaugstināšanai. 2006.gada beigās Latvijas statistisko rādītāju atbilstība ES prasībām kopumā bija 93 %. 2006.gadā CSP sadarbībā ar Vācijas statistikas iestādi ir uzsākusi ES Nacionālās programmas 2005 “Pārejas līdzekļi administratīvās spējas stiprināšanai” mērķsadarbības projektu “Visaptverošās kvalitātes vadības sistēmas ieviešana CSP” ar mērķi uzlabot statistikas procesu un produktu kvalitāti.

Centrālajā statistikas pārvaldē veiksmīgi turpināja attīstīties 2002.gadā ekspluatācijā nodotā Integrētā statistikas datu vadības un apstrādes sistēma (ISDAVS). Tā ir uz metadatiem un datu apstrādes procesu standartizāciju balstīta sistēma, kas pamatā neprasā individuālo programmēšanu. 2006.gada beigās šī sistēma aptvēra 72 statistikas pārskatus.

ISDAVS ietvaros ir izveidota statistikas pārskatu elektroniskā savākšanas sistēma (e-pārskats), nodrošinot ar interneta starpniecību pārskatu aizpildīšanu un iesniegšanu, tādējādi samazinot datu iegūšanas izmaksas un paātrinot datu apstrādi. 2006. gada beigās e-pārskata sistēmā bija iespējams aizpildīt 49 pārskatus un sistēmā bija reģistrējušies vairāk kā 5 tūkst. respondentu (aptuveni 15% no kopējā respondentu skaita).

2006.gadā Centrālajā statistikas pārvaldē tika ieviesta Datu elektroniskās arhivēšanas sistēma un tā kļuva par pirmo funkcionējošo valsts iestādi, kas nodeva elektroniskos dokumentus valsts glabāšanā.

Pārskata periodā CSP ir sagatavojuusi visus statistiskos izdevumus atbilstoši plānotajam CSP statistisko izdevumu katalogā (kopskaitā 59), no kuriem, kā nozīmīgākos un datu lietotāju pieprasītākos var atzīmēt “Statistikas gadagrāmatu 2006”, statistisko datu krājumu “Demogrāfija” un brošūru “Latvija. Galvenie statistiskas rādītāji 2006”.

Latvijas Statistikas institūts (LSI) pārskata periodā turpināja pildīt savu misiju - sekmēt Latvijas tautsaimniecības un sociālo attīstību, tās stāvokļa un attīstības tendenču analīzi un prognozes, veicot konjunktūras pētījumus, īstenot citus zinātniskos pētījumus ar statistikas metodēm.

LSI ir izpildījis visus uz to attiecošos Statistiskās informācijas valsts programmā 2006.gadam paredzētos darbus. Pārskata gadā LSI īstenoja konjunktūras apsekojumus rūpniecībā, būvniecībā, mazumtirdzniecībā un pakalpojumu sektorā, ikmēnesi savācot un apstrādājot datus no 2500 respondentiem, divas reizes gadā īstenoti investīciju konjunktūras apsekojumi rūpniecībā un būvniecībā.

Cetras reizes gadā (katru ceturksni) izdots biļetens “Konjunktūras un patēriņtāju apsekojumu rezultāti”. Konjunktūras pētījumos iegūtā informācija regulāri katru mēnesi nosūtīta Eiropas Komisijai (pavisam 50 datu mašīvi). Veikta Latvijas pilsētu, pagastu, novadu, rajonu un reģionu attīstības indeksu aprēķināšana un analīze pa 550 teritoriālām vienībām.

Pirma reizi veikta vietējo pašvaldību pašvērtējuma rezultātu analīze, izdota grāmata “Pašvaldību pirmais pašvērtējums”. 2006.gadā tika veikts pētījums „Dzimumlīdztiesības vērtējums pašvaldību vadītāju – sieviešu skatījumā”.

Veselības statistikas un medicīnas tehnoloģiju valsts aģentūra pārskata periodā pildīja savus pamatuzdevumus, tai skaitā vāca, apkopoja un analizēja veselības statistikas datus, nodrošinot statistikas lietotājus ar informāciju statistiskās informācijas valsts programmā paredzētajos jautājumos. Veiksmīgi tiek realizēti 5 starptautiski projekti, tai skaitā *Eurostat* finansēts projekts par nāves cēloni apliecināšanu dokumentu aizpildīšanas un kodēšanas kvalitātes uzlabošanu, automatizētu kodēšanu un elektroniskās vārdnīcas par nāves cēloņiem ieviešanu. Izveidots un sekmīgi darbojas ‘Traumu un ievainojumu reģistrs’, nodrošinot ar Latvijas datiem attiecīgo Eiropas Savienības datubāzi. Turpinās sadarbība ar pasaules veselības organizāciju, kā rezultātā svarīgākie Latvijas veselības statistikas dati ir iegūstami salīdzinājumā ar citām Eiropas reģiona un pasaules valstīm attiecīgajā datu bāzē „Veselību visiem 21.gs.”

Aģentūras darbinieki aktīvi iesaistījušies Eiropas Komisijas darba grupās jautājumā par veselības statistiku (J.Karašķēvica, J.Misiņš, D.Mihalovska)

Arī LU prof. I.Ciemiņas un prof. P.Zvidriņa vadībā sekmīgi turpinās 3 zinātniskie pētījumi, tajā skaitā LZP projektu izpilde par valsts iedzīvotāju noslāpošanos, novecošanos un demogrāfisko prognožu izstrādi. Vairākas tēmas izpilda arī RTU, Ventspils augstskolas un LU Fizikas un matemātikas fakultātes mācībspēki.

Sekmīgi norisa sadarbība ar Latvijas Valsts prezidentes dibinātās Stratēģijas analīzes komisiju (SAK), kurā aktīvi iesaistījās vairāki LSA biedri (Z.Goša, U.Ušackis, E.Vītolīņš, P.Zvidriņš, A.Žīgure u.c.). Publicētas arī vairākas publikācijas, t.sk. zinātnisko rakstu krājums „Demogrāfiskā situācija šodien un rīt” un „Demogrāfiskā attīstība Latvijā 21.gs.sākumā”.

Turpinās LSA biedru līdzdalība starptautiskajā sadarbībā (īpaši aktīvi ir J.Lapiņš, J.Karaškēvica, J.Krūmiņš, G.Pettere, B.Sloka, A.Šostaks, U.Ušackis, E.Vanags, I.Vanags, A.Žīgure u.c.).Divi CSP darbinieki piedalījās Starptautiskā Statistikas institūta sesijā Otavā 2006.g. septembrī (A.Žīgure un M.Behmane), J.Lapiņš kā oficiālais Latvijas pārstāvis darbojas Starptautisko Apsekojumu Statistiku asociācijā. Vairāki Asociācijas loceklī piedalījās Baltijas un Ziemeļvalstu seminārā par izlases apsekojumu tematiku Ventspilī 2006.g.augustā), tomēr LSA līdzdalība starptautiskajā sadarbībā kopumā varētu būt aktīvāka.

Aktuāls ir jautājums par augsti kvalificētu speciālistu sagatavošanu. Turpinās studiju programma "matemātikis-statistiķis" LU Fizikas un matemātikas fakultātē. Neliels skaits studentu mācās LU ekonomikas bakalaura, maģistra un doktora studiju programmās. Jāatzīmē ikgadējie medicīnas statistiku apmācības kursi veselības statistikas un sabiedrības veselības aktuālajos jautājumos, lekciju kurss par medicīnisko dokumentāciju un tās nozīmi veselības statistikā Rīgas Stradiņa Universitātes pēcdiploma apmācību fakultātē. Būtu svarīgi panākt, lai šos kvalificētos speciālistus izmantotu praktiskajā darbā valsts institūcijās, vispirms CSP, kā arī, lai tiktu izstrādāti promocijas darbi statistikā.

Statistikas kursi ir obligāti augstskolu studiju programmās. Tāpēc daži Asociācijas biedri strādā pie mācību līdzekļu sagatavošanas, tomēr pēdējā laikā šis darbs apsīcis.

Perspektīvā LSA valdei lielāka vērība būtu jāveltī statistiskās terminoloģijas pilnveidošanai. Jau 2004.gada aprīlī LZA Senāts pieņēma lēmmu par pirmās Margera Skujenieka balvas zinātnē piešķiršanu, taču joprojām tāda balva nav piešķirta par izcilu darbu praktiskajā statistikā, kas joprojām ir LSA vadības tuvākās nākotnes uzdevums.

PAR TO, KAS SATRAUC

Medicīniskās klūdas un pacientu tiesības

Dr.med. Jautrīte Karaškēvica
*Veselības statistikas un medicīnas tehnoloģiju valsts aģentūras
 direktora vietniece veselības statistikas jautājumos*

Veselības aprūpes pakalpojumi, kaut gan tie iecerēti kā labums pacientiem var nodarīt tiem ļaunumu. Klūdas veselības aprūpē var notikt jebkurā veselības aprūpes sistēmas posmā - slimnīcās, ārstu kabinetos, aptiekās, sociālās aprūpes iestādē vai pacienta mājās. Tās var notikt arī jebkurā ārstēšanās procesa posmā, saistībā ar nepareiziem medikamentiem, nepiemērotu ārstēšanu vai nepareiziem un nesavlaicīgiem analīžu rezultātiem.

Eiropas Komisija cenšas uzlabot pacientu aprūpes drošību visās Eiropas Savienības dalībvalstīs. Nozīmīgs solis šī mērķa sasniegšanā tika sperts 2005.gada aprīlī, kad "Luksemburgas deklarācijā par pacientu drošību" paustās rekomendācijas tika pieņemtas Eiropas Savienībā, nacionālā un veselības aprūpes organizētāju līmenī. Nemot to vērā, Veselības un patēriņtāju aizsardzības ģenerāldirektorāts uzsāka Eirobarometra pētījumu par medicīniskajām klūdām 25 dalībvalstīs, kā arī kandidātvalstīs un Kipras turku kopienā.

Medicīnisko klūdu problēma iepriekš netika pētīta un šis ir pirmsākums, kas var tikt izmantots kā sākuma informācija. Datu ievākšana notika divos posmos: 2005.gada septembrī-oktobrī 25. dalībvalstīs un novembrī kandidātvalstīs un Kipras turku kopienā.

Tika ievākta informācija par to, kā iedzīvotāji uzticas ārstiem, ko viņi domā par medicīnisko klūdu esamību, kā viņi tās novērtē. Tika aptaujāti arī Latvijas iedzīvotāji. 76 % no aptaujātiem Latvijas iedzīvotājiem uzskata, ka medicīnisko klūdu esamība Latvijā ir loti nopietna problēma. Rādītājs ir tikai nedaudz zem 25 valstu vidējā rādītāja- 78 %. Taču 74% no aptaujātiem Latvijas iedzīvotājiem ir nobažījušies par iespējamo medicīnisko klūdu esamību slimnīcās un šis rādītājs ir krietni vien lielāks par EU 25 - 47%. Bez tam tieši Latvijas iedzīvotāji uzrāda vislielāko piedzīvoto negadījumu skaitu slimnīcās - 32%, turpretī Dānijā tikai 29% no aptaujātiem piedzīvojuši negadījumus slimnīcās, Polijā- 28%, vidēji Eiropas Savienībā -23%.

34% no aptaujātiem Latvijas iedzīvotājiem ir dzirdējuši vai lasījuši par medicīniska rakstura klūdām Latvijas ārstniecības iestādēs. Rādītājs neatšķiras no EU 25 rādītāja -34%.

23% no aptaujātiem Latvijas iedzīvotājiem paši vai to gīmenes loceklī ir cietuši no ārstu izrakstīto zāļu iedarbības un šis rādītājs ir ievērojami lielāks par EU25 vidējo rādītāju-11 %. Austrijas, Vācijas un Ungārijas iedzīvotāji uzrāda vismazāko medicīnisko klūdu skaitu.

Dānijā un Lielbritānijā ir izveidoti interneta portāli, kur pacienti var iepazīties ar ārstniecības iestāžu sniegto medicīnisko pakalpojumu kvalitāti. Arī Zviedrijas Sociālo lietu pārvalde gatavojas tādu izveidot, jo katru gadu Zviedrijā ārstu paviršības, nepareizu diagnožu un citu ar slimnīcām saistītu paviršību dēļ iet bojā ap četriem

tūkstošiem pacientu (6). Interneta portālā varēs salīdzināt gaidīšanas laiku dažādās veselības aprūpes iestādēs, ārstu profesionalitātes novērtējumu un citas informātīvas detaļas par katru ārstniecības iestādi, piemēram, pacientu drošības uzlabojumus, attieksmi vai ēdiena kvalitāti. Līdzīgas sistēmas jau darbojas Lielbritānijā, kur katra ārstniecības iestāde saņem zvaigznītes. Dānijā novērtējums tiek piešķirts ar smaidošu sejiņu palīdzību.

Šobrīd Latvijas pacientiem vēl nav publiski pieejama informācija par ārstu kļūdām saistībā ar ārstēšanu, kā arī informācija par rindām uz plānveida operācijām vai limitētiem (*finansiāli ļoti dārgiem*) veselības aprūpes pakalpojumiem.

Vairāk nekā 1000 iedzīvotāju katru gadu raksta sūdzības par veselības aprūpes pakalpojumiem. Latvijā šīs sūdzības izskata Medicīniskās aprūpes un darbspējas ekspertīzes kvalitātes kontroles inspekcija (*turpmāk tekstā –Inspekcija*). Inspekcija nereti saņem sūdzības, kas sastāv no divām daļām: pacientu neapmierina medicīniskā palīdzība un saskarsmes trūkums, proti - ārsts ar pacientu nav runājis, izskaidrojis slimības gaitu un ārstēšanas metodes. Šajos gadījumos medicīniskās palīdzības kvalitāti izskata Inspekcija, bet ētiska rakstura problēmas – Latvijas Ārstu biedrības Ētikas komisija. Ja sūdzība ir atzīta par pamatotu, tad vainīgā ārstniecības persona var tikt administratīvi sodīta, arī ar naudas sodu. Smagākos gadījumos var iestāties arī kriminālatbildība.

Inspekcijas dati liecina ka ir daudz sūdzību par rindām slimnīcās, ārstu praksēs. Liels ir sūdzību skaits par invalīdu tiesību pārkāpumiem. Daudzviet Latvijā iedzīvotāji ir piedzīvojuši pazemojošus mirkļus Valsts veselības un darbspēju ekspertīzes ārstu komisijā (*turpmāk tekstā –Komisija*), kur tikuši apšaubīti ģimenes ārstu nosūtījumi un speciālistu atzinumi.

Par pamatotu Inspekcija uzskata iesniegumu, pēc kura izskatīšanas speciālists konstatējis rupju medicīniskās aprūpes pārkāpumu. Ja pacientam vai viņa tuviniekiem šķiet, ka ārsts nav rīkojies atbilstoši profesionālajai ētikai, viņiem ir jāraksta iesniegums Latvijas Ārstu biedrības Ētikas komisijai, kura objektīvi izvērtēs sūdzību, uzklausot abas puses, un pieņems lēnumu.

Latvijas Pacientu tiesību birojs (*turpmāk tekstā-Birojs*) darbojas jau piecus gadus. Tajā pacients var saņemt kompetenta jurista konsultāciju un iespējamos problēmu risinājumus. Kā atzīst Pacientu tiesību biroja vadītāja, tad Latvijā pašlaik sabiedrībai ir skaidrs, ka pastāv pacienta tiesības. Vienīgais, par ko varētu būt diskusija un kur arī Birojs redz savu turpmāko darbības lauku ir veicināt sabiedrības un speciālistu izpratni par šo tiesību saturu.

Starp ārstu un pacientu izplatīta ir problēma par abpusēju informācijas iesniegšanu, un tas lielā mērā ietekmē ārstēšanu. Ja ārsts no pacienta nesaņem pilnīgu informāciju, tas liedz pēc iespējas labāk veikt ārstēšanu, savukārt, skatot juridiski; arī pacientam ir tiesības no ārsta saņemt informāciju par savu veselības stāvokli, plānoto ārstēšanu, diagnostiku un alternatīvās ārstēšanas izvēles iespējām.

Ieilgusi ir Pacientu tiesību likuma izstrāde. Domstarpības ir par pamatjautājumiem, piemēram, definīcijām. Ārstniecības personu pārstāvji ļoti negatīvi uztver šo likumu, uzskatot, ka likumā ir jāiekļauj ne tikai pacientu tiesības, bet arī – pienākumi. Tieks jauktas pacienta un ārsta tiesības.

Pacientu tiesības

- brīvi izvēlēties ārstu un ārstniecības iestādi;
- reģistrēties pie primārās veselības aprūpes ārstu;
- pēc vēlēšanās, bet ne biežāk kā divas reizes gadā ,mainīt primārās veselības aprūpes ārstu;
- saņemt kvalitatīvu, laipnu un cieņpilnu ārstēšanu un aprūpi;
- saprotamā veidā saņemt no ārsta informāciju par savas slimības diagnozi, izmeklēšanas un ārstēšanas plānu, kā arī par citām iespējamām ārstēšanas metodēm un prognozi;
- tiesības uz konfidencialitāti;
- nepieciešamības gadījumā saņemt nosūtījumu pie cita speciālista vai arī nosūtījumu uz slimnīcu;
- pieteikt mājas vizīti, ja pacients ir smagi slims vai ierobežots kustībās;
- tiesības uz savlaicīgu ārstniecību. Ja tas nav iespējams, tad pacientam ir tiesības saņemt no ārstniecības personas informāciju par iemesliem un laiku, kas jāgaida, līdz nepieciešamo palīdzību var sniegt konkrētajā iestādē.

Avots: Latvijas Pacientu tiesību birojs

2006.gadā *Health Consumer Powerhouse* - Eiropas vadošā institūcija, kas patēriņtājiem sniedz informāciju par veselības aprūpi, - veica pētījumu par veselības aprūpes sistēmas pieejamību pacientiem. Šajā pētījumā piedalījās visas 25 Eiropas Savienības dalībvalstis, kā arī Šveice.

Veselības aprūpes sistēmas pieejamība tika vērtēta, analizējot 28 rādītājus 5 grupās: Pacientu tiesības un zināšanas; Ārstēšanas gaidīšanas laiks; Ārstēšanas rezultāti; Ārstēšanas nodrošināšana; Medikamenti. Tika izvēlēti tādi rādītāji, kuri raksturo veselības aprūpes sistēmu no pacienta viedokļa.

Apkopojot pētījuma rezultātus, valstis tika sarindotas pēc iegūto punktu skaita (*skat attēlu*). Saraksta augšgalā ar diezgan līdzīgu punktu skaitu atrodas sešas valstis: Francija, Nīderlande, Vācija, Zviedrija, Šveice un Luksemburga. Protams, katrai no šīm valstīm ir savas stiprās un vājās puses. Tomēr veselības aprūpes sistēmas pieejamība visās minētajās valstīs ir vērtējama kā augsta.

Analizējot pētījuma datus, atklājās, ka rezultātus nosaka ne tikai veselības aprūpes finansējuma apjoms. Daudz lielāka nozīme ir veselības aprūpes sistēmas organizācijai, valsts attieksmei pret veselības aprūpi un vēsturiskajam

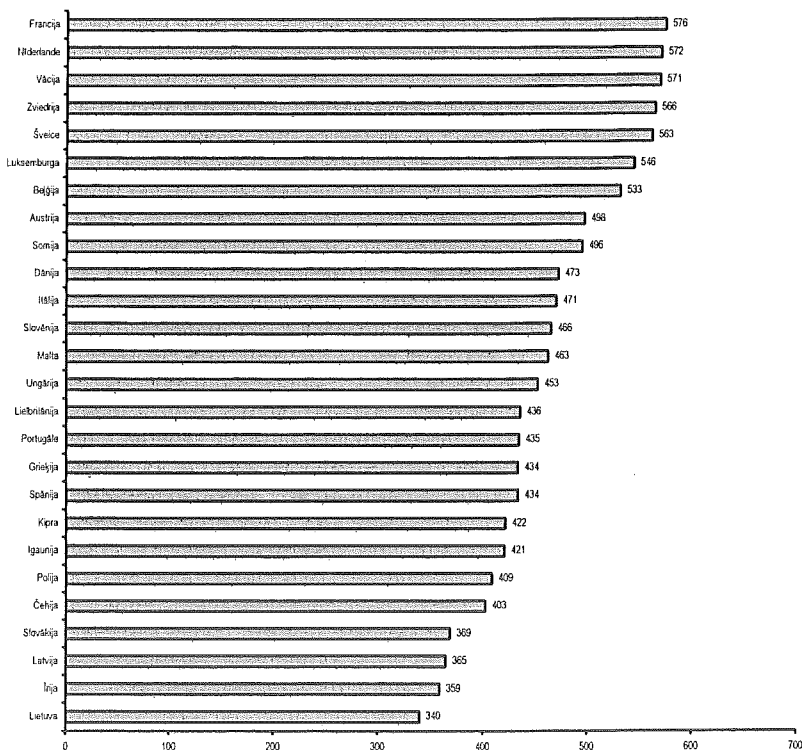
faktoram. Kā redzams, lai ieviestu radikālas izmaiņas sistēmas organizācijā un mainītu domāšanu, ir nepieciešami gadu desmiti.

Latvija 26 valstu grupā šajā pētījumā atrodas 24.vietā. Vēl mazāku punktu skaitu ieguvušas tikai Īrija un Lietuva, savukārt Igaunija ierindojušies 20.vietā. No jaunajām ES dalībvalstīm vislabāko rezultātu sasniegusi Slovēnija (12.vieta).

Analizējot rezultātus pa rādītāju grupām, Latvija salīdzinoši augstāku punktu skaitu sasniegusi rādītāju grupā *Ārstēšanas gaidīšanas laiks*, bet viszemāko – grupās *Pacientu tiesības un zināšanas*, *Ārstēšanas rezultāti* kā arī *Medikamenti*. Kā mūsu veselības aprūpes sistēmas vājie aspekti ir norādīti finansu trūkums un organizācijas kultūra.

Pētījuma nobeigumā katras dalībvalsts saņēma ieteikumus, kā uzlabot veselības aprūpes sistēmas pieejamību no pacientu viedokļa. Latvijā sākotnēji ir nepieciešams pieņemt Pacientu tiesību likumu.

Eiropas veselības aprūpes patēriņtāju indekss 2006



SASKATĪT DAIĻO

*Hilmāra Zīles foto izstāde „Grieķija senāk un tagad”
Centrālajā statistikas pārvaldē.
(no 2007. gada janvāra)*

LSA rīkotie tematiskie lasījumi

Aizvadītajā pārskata gadā kopš iepriekšējās pilnsapulces un jaunās valdes ievēlēšanas ir pagājis tieši gads. Šajā laikā noturētas 4 valdes sēdes, kurās izskatīti aktuālie Asociācijas darba jautājumi.

Pārskata gadā Asociācija turpināja 2000.gada novembrī uzsāktos tematiskos lasījumus tradicionālajā formā. Pārskata gadā ir notikuši šādi tematiskie lasījumi:

- ◆ 19.04.2006 - "Kur un kā atrast statistiku par ES valstīm", S.Roze, 34 dalībnieki;
- ◆ 17.10.2006 - "Dzīves kvalitātes indekss", E.Karnītis, U.Ušackis, A.Švarckopfa, 46 dalībnieki;
- ◆ 15.01.2007 - "Tautsaimniecības attīstības mērišana", A.Sproģis, 35 dalībnieki;
- ◆ 19.02.2007 - "Sporta statistika: mērijumi un problēmas", A.Staģis, 15 dalībnieki;

Pavisam kopš tematisko lasījumu uzsākšanas notikuši 38 lasījumi

ASOCIĀCIJA CEĻO

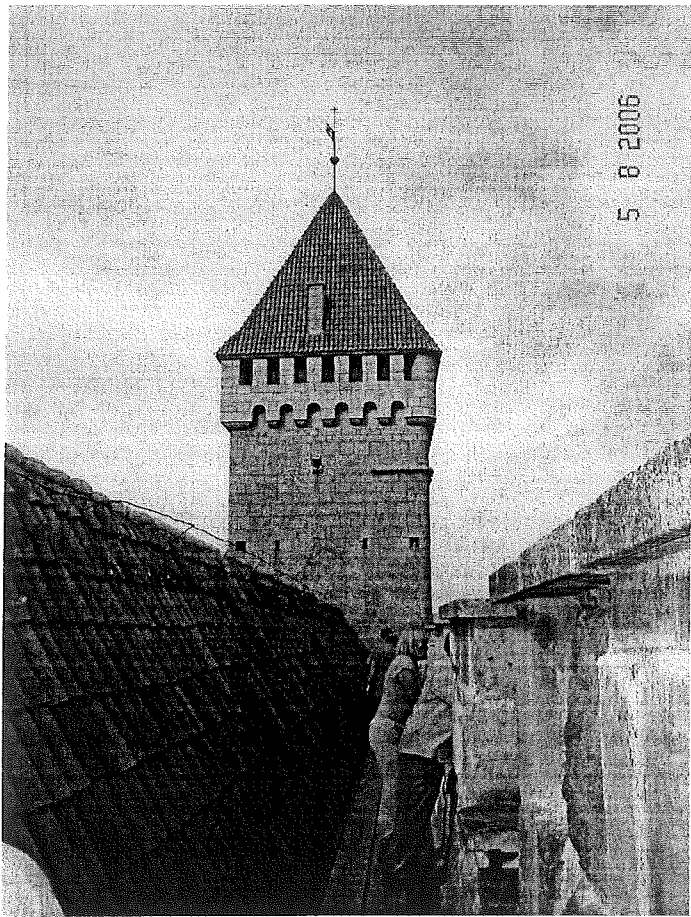
Mūsu ceļš ved uz Sāremas salu
3.-7.08.2006



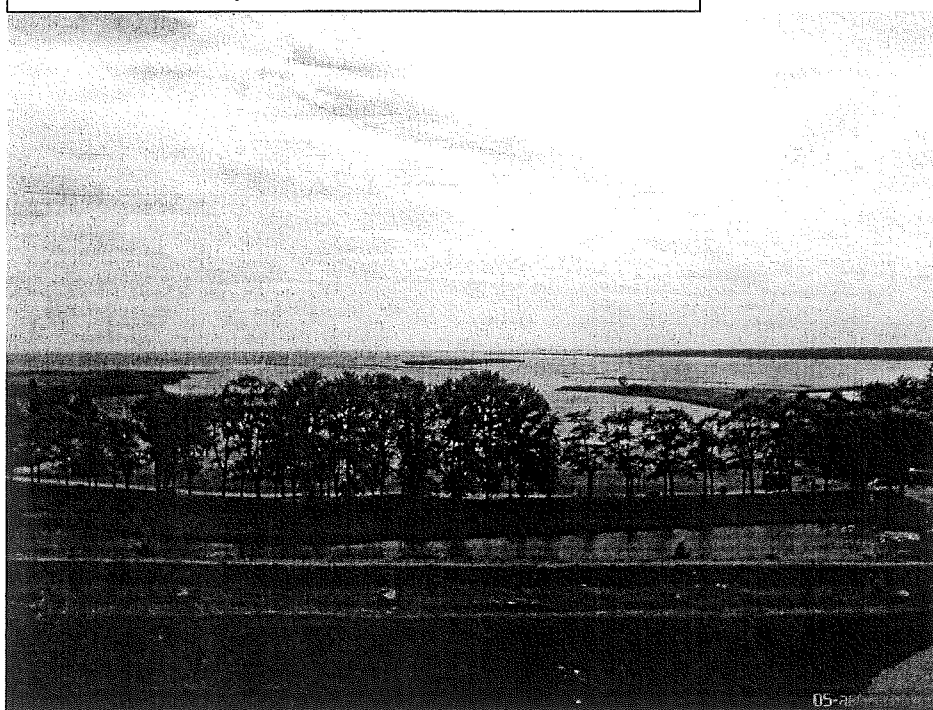
1.“Kurrata” piesaukdamī eesti pois tiem zobenbrāļiem un to atbalstītājiem pie Valjalas pilskalna uzbēruma “velnu parādīja”.



2. Labi nokritis (Kali krāteris)!. Bet ja nu trāpītu nevietā – slapja vieta pat nepaliktu!



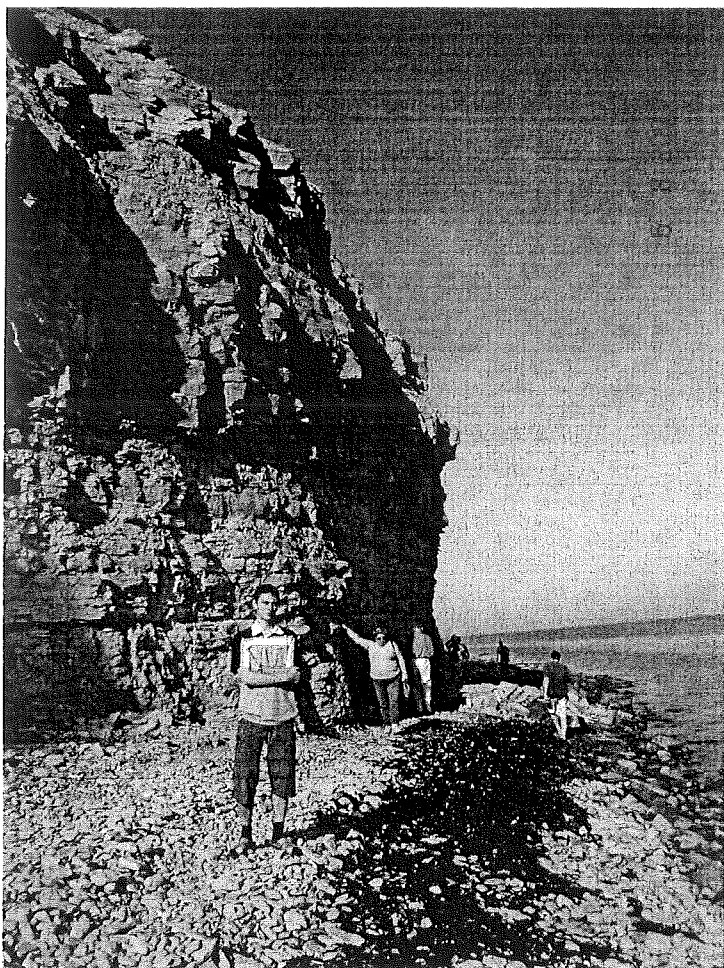
3. Pa kāpnēm lēni un prātīgi, bet, ja nu ir jākāpj pa ārsieni un vēl pils aizstāvji mētājas ar piķi, zēveli un visādām nešķīstībām?



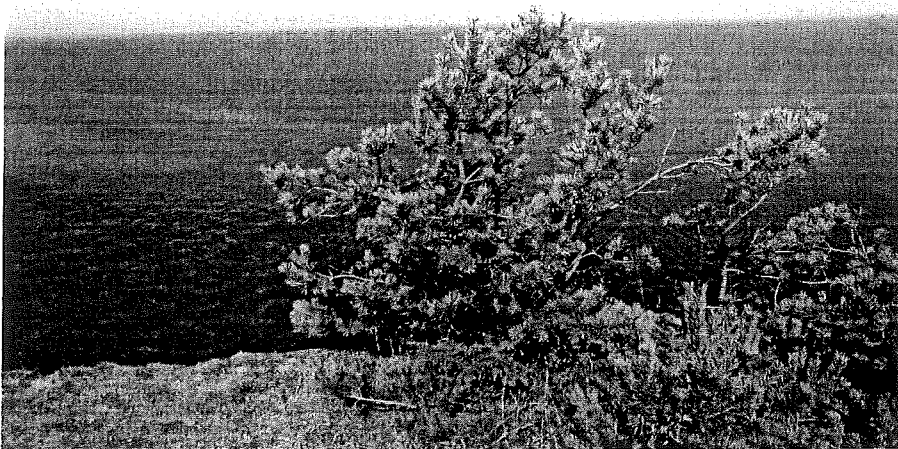
4. Skats no Kuresāres pils jumta. Pa labi ceļš ved uz Sirves ragu, kaut kur pāri Rīgas jūras līcim ir jābūt Latvijas krastam



5. Sirves raga bāka. Labi vien, ka tam nelabajam neizdevās to Irbes šaurumu aizbērt. Kas vīņu zina, kur atkal būtu jāvelk valstu robeža?



6. Pangas klintis – augstas un nepieejamas.. Un tomēr atradām striķa galu, kurā pieķerties un augšā, kam bija dūša, tika. Neviena lejā nepalika



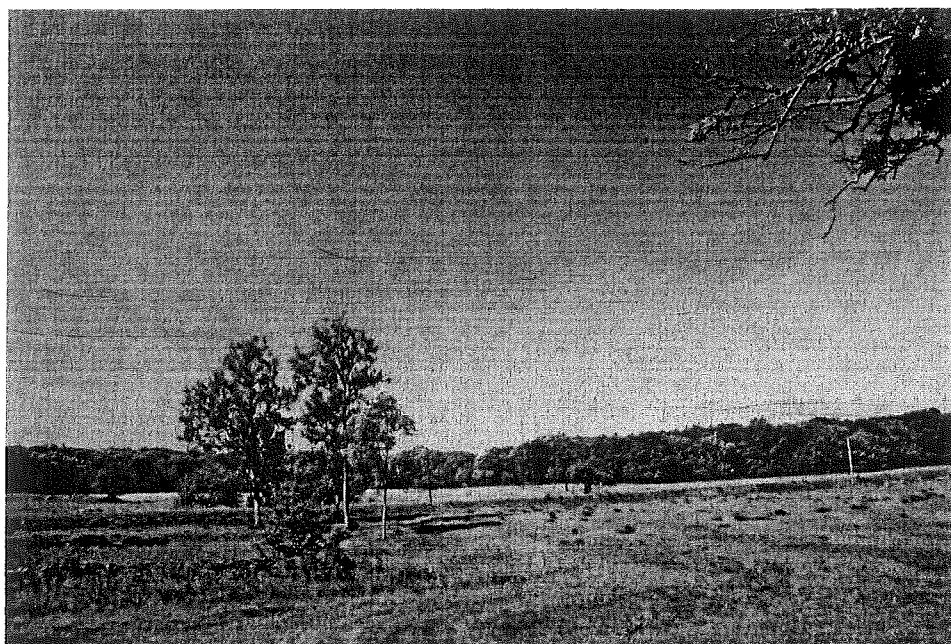
7. Pangas klintis. Tik traki nemaz no augšas neizskatās.



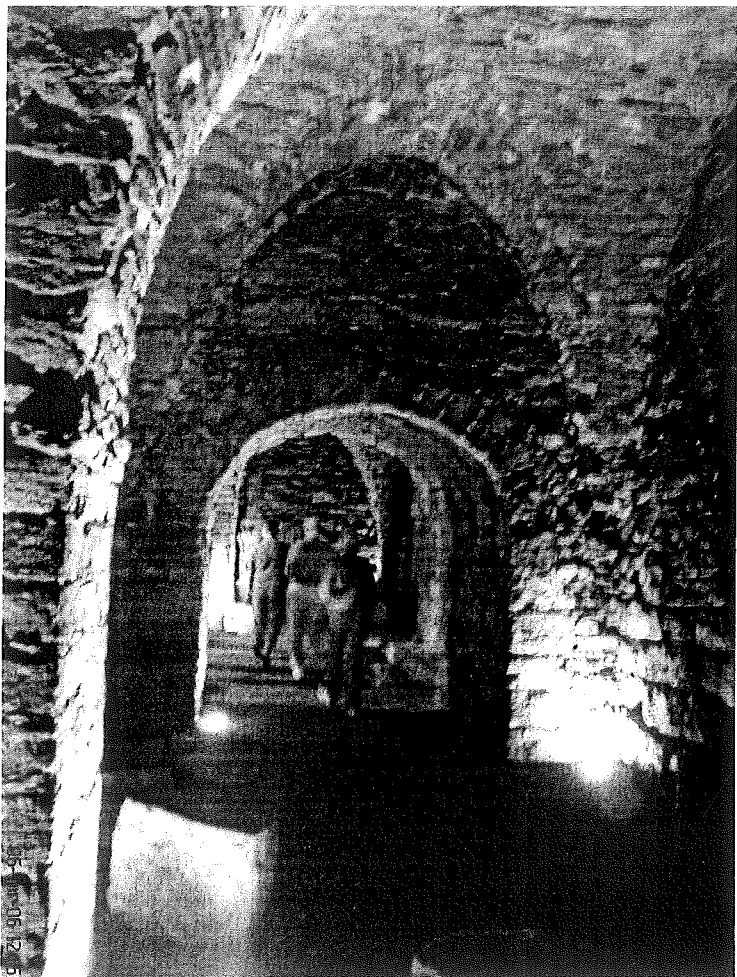
8. Anglas vējdzirnavu parks – tik pat kā Holandē. Atkal viņi mums “pogas” izgriezuši!



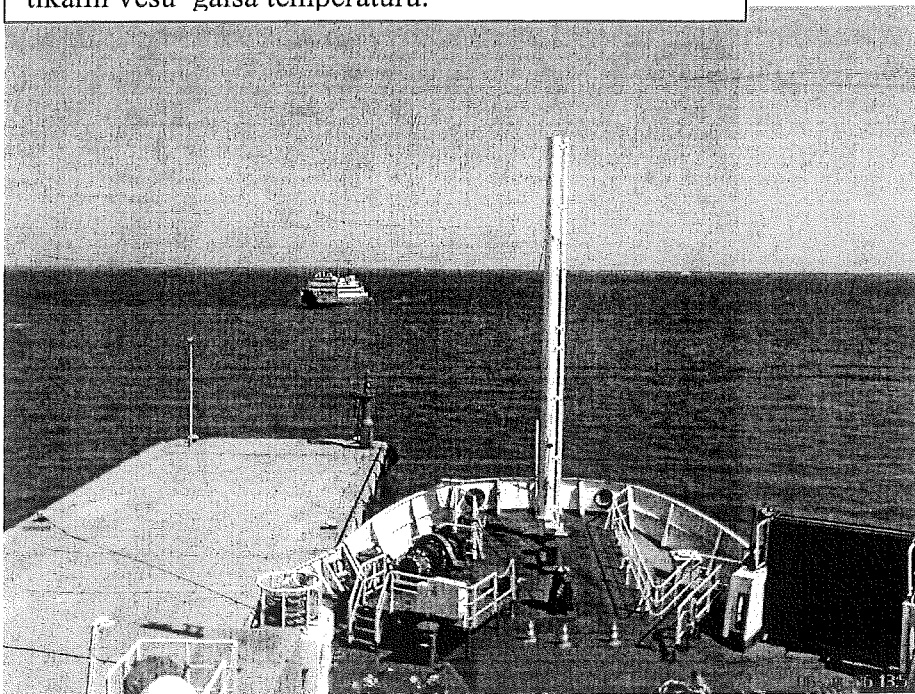
9. Sāremā kadiķus var ne tika noglāstīt, to ogas nogaršot bet arī netiek liegts arī kādu zariņu paņemt "mājas svētībai".



10. Šis vienkāršā un sirdij tuvā Sāremas ainava



11. Tur pazemē Zonnenburgas pils velvēs valdīja spociņa, bet patīkama noskaņa, un varēja baudīt tīkami vēsu gaisa temperatūru.



12 Tas brīdis teikt ardievas Sāremā ir tomēr pienācis. Prāmis mūs cels pāri un “kontinentālo” Igauniju. Mēs vēl atgriezīsimies!

Sāremā bildes tvēra Intars Abražuna (2., 3., 6., 9.), Viktora Veretjanova (1., 4., 11., 12.) un Edmunda Vaska (5., 7., 8., 10.) foto

Latvijas Statistiku asociācijas juridiskā adrese ir Lāčplēša ielā 1, Rīgā, LV-1301.

Tālruni: 7366880 un 7366891, fakss 7830137, e-pasts: Ilmars.Vanags@csb.gov.lv un inese@lgvk.lv.

Ar LSA statūtiem un citiem ar asociāciju saistītiem materiāliem var iepazīties vai saņemt to kopiju *LSA telpās*.

Jūs varat rakstīt šā bilētena veidotājiem un mēs centīsimies atbildēt šā bilētena slejās.

Mūsu adrese:

E.Vaskis, 219. kab., Lāčplēša ielā 1., Rīga, LV-1301