



VALSTYBINĖ LIGONIŲ KASA PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS

STARTUOJA NAUJA INFORMACINĖS SISTEMOS SVEIDRA DALIS

Birželio 1 d. startuoja nauja privalomojo sveikatos draudimo informacinės sistemos „Sveidra“ dalis, kurioje bus kaupiami kur kas išsamesni duomenys apie gydymo įstaigų teikiamas sveikatos priežiūros paslaugas. Ji skirta stacionaro (įskaitant slaugos ir reabilitacijos) bei dienos chirurgijos paslaugas teikiančių gydymo įstaigų duomenims rinkti ir kaupti „Sveidros“ duomenų bazėje.

Sistema veiks 156 Lietuvos gydymo įstaigose; 139 įstaigos ją jau išbandė – gegužės 30 d. vienu metu sėkmingai prisijungė prie sistemos ir be sutrikimų perdavė duomenis. Ir diegiant sistemą, ir ją išbandant gydymo įstaigas konsultavo VLK ir teritorinių ligonių kasų informacinių technologijų specialistai.

Tikimasi, kad suderintos VLK, TLK ir gydymo įstaigų pastangos bus sėkmingos, o startas birželio 1 d. – sklandus. Tos gydymo įstaigos, kurios neišbandė naujosios sistemos ir dėl to gali patirti nesklaidumą, visą birželio mėnesį turės galimybę įvesti bei perduoti duomenis jau realiomis sąlygomis. Gydymo įstaigų specialistams VLK teiks pagalbą elektroniniu paštu (drg@vlk.lt) ir telefonu (8 5 219 7501). Visų gydymo įstaigų atstovams birželio mėnesį vyks papildomi mokymai.

Naujoje „Sveidros“ dalyje kaupiamų duomenų prireiks sprendimams dėl sveikatos priežiūros paslaugų apmokėjimo pagrįsti, duomenys apie gydymo įstaigų teikiamas paslaugas bus gerokai išsamesni. Šiais duomenimis galės pasinaudoti gydymo įstaigos savo veiklos analizei atlikti ir paslaugoms tobulinti.

Ši „Sveidros“ dalis – svarbus žingsnis diegiant Lietuvoje giminingų diagnozių grupių (angl. *DRG – diagnosis-related group*) sistemą, kurios startas numatytas 2012 m. sausio 1 dieną. DRG sistema – tai tarptautinė ligoninių paslaugų apmokėjimo sistema, užtikrinanti tikslų šių paslaugų teikimo išlaidų kompensavimą, atitinkantį paciento sveikatos būklės sunkumą ir atliktų diagnostinių bei gydomųjų veiksmų visumą.

Valstybinės ligonių kasos prie Sveikatos apsaugos ministerijos informacija