

SDL – tai glausta nustatytos formos informacija apie svarbias chemijos pramonės gaminio savybes, kuri padeda užtikrinti saugą darbe ir tinkamą elgesį su medžiaga numatytais ir nenumatytais atvejais. Nuo 2015 m. birželio 1 d. SDL turi būti ruošiami pagal Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus.

Naudojant biocidą yra svarbios darbuotojo saugos priemonės: apsauga akims (apsauginis stiklas, apsauginiai akiniai, veido skydas) ir apsauga kūnui (prijuose, pirštines, avalynę, chalatas, speciali apranga).

Šią informaciją apie saugos priemones ir jų panaudojimą rasite SDL ir produkto etiketėje. Gaminio etiketėje taip pat privalo būti ir kita svarbi informacija apie produktą, t. y. pavadinimas, paskirtis, naudojimo instrukcija, pavojingumo kategorija, saugos ir rizikos frazės (pavyzdžiui, H318 *Smarčiai pažeidžia akis*; P235 *Laikyti vėsioje vietoje*; EUH 044 *Gali sprogti, jeikaitinama sandariai uždaryta, ir kt.*) galiojimo laikas, informacija apie gamintoją ir (ar) tiekėją, autorizacijos liudijimo numeris, naudojimo paskirtis, kuriai autorizuotas biocidinis produktas. Kiekvieno biocidinio produkto etiketėje turi būti nurodytas autorizacijos liudijimo numeris ir autorizacijos liudijimo galiojimo data.

Pagal Lietuvos higienos normą HN 47-1:2012 „Sveikatos priežiūros įstaigos. Infekcijų kontrolės reikalavimai“ 8 punkta „Sveikatos priežiūros įstaigos darbuotojai, valymo, dezinfekcijos ir sterilizacijos paslaugas teikiančių įmonių darbuotojai, dirbantys su aplinkos (patalpų, daiktų, įrenginių) paviršių, medicinos prietaisų cheminėmis dezinfekcijos ir (ar) sterilizacijos priemonėmis, turi laikytis naudojimo instrukcijų, saugos duomenų lapuose nurodytų taisyklių. Draudžiama naudoti aplinkos (patalpų, daiktų, įrenginių) paviršių valymo, dezinfekcijos ir medicinos prietaisų valymo, dezinfekcijos ir sterilizacijos priemones, pasibaigus jų galiojimo terminui. Valymo, dezinfekcijos tirpalai ruošiami ir naudojami pagal gamintojų naudojimo instrukcijas, o cheminės sterilizacijos priemonės pagal sterilizatoriaus ir priemonės gamintojų rekomendacijas.“

Informacija apie autorizuotus biocidinius produktus yra vieša, ją galima rasti Valstybinės visuomenės sveikatos priežiūros tarnybos (VVSP) interneto puslapyje, biocidinių produktų duomenų bazėje bei Europos cheminių medžiagų agentūros (ECHA) tinklalapyje.

#### LIETUVOS MEDICINOS BIBLIOTEKA PRISTATO



*Seminaro dalyviai ir svečiai po rengimo. Nuotr. iš prof. Algirdo Jackevičiaus archyvo.*

## Seminaras organizmo sveikatinimo ir profilaktikos klausimais

**Janina Valančiūtė**

*Lietuvos medicinos biblioteka*

Sausio 27 d., kaip ir kiekvieno mėnesio paskutinį penktadienį, į Lietuvos medicinos biblioteką susirinko Lietuvos veiklios ilgaamžystės akademijos (LVIA) nariai ir svečiai. Daugiau kaip prieš du dešimtmečius įsikūrusiai akademijai vadovauja spalio mėnesį 92 metų sukaktį atšventusi profesorė Alkona Bartusevičienė. LVIA įkūrėjas ir pirmasis prezidentas – profesorius Marijonas Krikštopaitis (1914–2003). Akademijai vadovavo ir profesorius Kazys Ambrozaitis (1911–2017). Pagrindinis akademijos tikslas – propaguoti sveiką mitybą, gyvenimą ir visavertį ilgaamžiškumą, skatinti sveiką gyvenimo būdą. Dauguma asociacijos narių – nusipelnę Lietuvos medikai. Tai onkologai prof. Laima Griciūtė, doc. Zofija Stukonienė, prof. Algirdas Jackevičius, prof. Pranas Baltrušaitis, prof. Petras Norkūnas (1912–2016), prof. Mečys Stukonis (1924–2015).

Sausio mėnesį prof. A. Bartusevičienės pastangomis su-

rengtame seminare „Kai kurie organizmo sveikatinimo ir profilaktikos metodai“ onkologas prof. A. Jackevičius perskaitė pranešimą „Krūties vėžio išplitimas ir jo diagnostika“, prof. P. Baltrušaitis – „Storosios žarnos piktybinių navikų epidemiologija ir diagnostika“, gydytoja Zofija Tikuišienė – apie vaistažolių poveikį ligų profilaktikai, ekonomikos mokslų daktarė doc. Ksavera Vaištarienė – apie netradicinius ligų diagnostikos metodus, o estrados legenda visuomenininkė Lilijana Ablėnaitė-Miškinienė pasidalijo patirtimi apie savipagalbos metodus.

Smalsumu ir energija trykštantys garbaus amžiaus žmonės, sukaupe didelę darbo bei gyvenimo patirtį ir žinių, naudodamiesi šiuolaikinėmis technologijomis, perteikė jas susirinkusiems. Gydytoja Z. Tikuišienė pavaišino savo vaistažolių tkyje surinktų žolelių arbata. Popietė neprailgo ir net keletas pranešimų liko kitam seminarui.]