

Lietuvos demografinės prognozės negailestingos: ateinančius penkiasdešimt metų vyresnio amžiaus žmonių kasmet sparčiai gausės, o juos išlaikančių darbingo amžiaus gyventojų skaičius trauksis. Kas ir kaip rūpinsis pagyvenusiais asmenimis ateityje, kai jau šiandien trūksta ne tik tokių paslaugų, bet ir specialistų, kurie galėtų jas teikti?

Nors robotizuota namų slauga ir priežiūra vis dar atrodo kaip tolima ir svetima ateitis, išmaniosios apyrankės ar kiti kiek paprastesni techniniai sprendimai būtų priimtini jau ir dabartiniams pensininkam – nekalbant apie tuos žmones, kurie pensinio amžiaus dar tik sulauks po dešimties ar dvidešimties metų .

Tokias išvadas padarė Lietuvos inovacijų centro ekspertai po diskusijos Birštone, kur kartu su Lietuvos pensininkų sąjunga „Bočiai“, Birštono, Alytaus savivaldybių atstovais ir socialinės globos paslaugas teikiančiais specialistais diskutavo apie inovacijas namų slaugos, priežiūros, sveikatingumo srityse: kokių reikėtų, kaip jas galima būtų diegti ir nuo ko pradėti.

„Robotai ar kitos dirbtiniu intelektu paremtos technologijos šiuo metu vis dar yra ganėtinai brangios, o ir jų pritaikomumas nėra iki galo išvystytas, tačiau su senstančios visuomenės problema susiduriančios Europos valstybės jau dabar kaip galimą problemos sprendimo būdą renkasi pažangių technologijų ir inovacijų diegimą bei taikymą sveikatos apsaugos, slaugos, socialinės globos ir priežiūros srityse. Lietuvai taip pat reikėtų neatsilikti nuo šios tendencijos diegiant kad ir paprastesnes, tačiau gyvenimo kokybę, buitį ir trukmę pagerinančias technologijas“, – sako Lietuvos inovacijų centro ekspertas Edgaras Leichteris.

Anot „Bočių“ atstovų, jokia technologija negali pakeisti žmogiškosios šilumos ar artumo, tačiau kasdienė pagalba buityje praverstų, pavyzdžiui išmaniosios apyrankės, kurios stebėtų senjorų sveikatos būklę ir užfiksavus pablogėjimą praneštų gydytojui. Tuomet šis susisiektų su pacientu ir informuotų, kad jam reikia arba išgerti vaistų, arba atvykti į gydymo įstaigą, arba tiesiog pailsėti.

Diskusijoje dalyvavę politikai, tarp jų ir Birštono merė Nijolė Dirginčienė, teigė, kad mažos savivaldybės yra puiki terpė gyvenimo kokybę gerinančioms išmaniosioms technologijoms pratestuoti, todėl neatmetė galimybes ateityje išbandyti išmaniųjų apyrankių taikymo slaugos ir priežiūros sritims sistemą.

Lietuvos inovacijų centras kartu su institucijomis iš septynių skirtingų Europos Sąjungos valstybių įgyvendina INTERREG Europos programos finansuojamą iniciatyvą „HoCare“. Jos tikslas – skatinti inovatyvius tvarios rūpybos sprendimus stiprinant bendradarbiavimą tarp

Inovacijos oriai senatvei: galimybių yra – reikia sprendimų

potencialių paslaugų gavėjų, verslo atstovų, mokslininkų ir valdžios institucijų. Diskusija Birštone buvo šios iniciatyvos įgyvendinimo dalis.

