

## SLAUGOS SIMULIACINIS MOKYMO CENTRAS

Slaugos simuliacinis mokymo centras (toliau – SSMC) yra integrali Utenos kolegijos dalis, kurioje studentai ir dirbantys specialistai gali tobulinti savo praktinius techninius įgūdžius: bendrosios ir intensyvios slaugos, būtiniosios pagalbos ir t.t.

Utenos kolegijos SSMC pradėtas formuoti Medicinos fakultete, bendradarbiaujant su Utenos miesto sveikatos priežiūros institucijomis. Centras savo veiklą pradėjo 2014 metais ir yra įsikūręs Utenos kolegijos Medicinos fakultete (Aušros g. 73).

Pagrindinė paskata sukurti SSMC buvo siekis pagerinti sveikatos priežiūros specialistų parengimo kokybę, kartu užtikrinant pacientų saugumą. SSMC patalpose studijuoja būsimieji bendrosios praktikos slaugytojai, burnos higienistai, gydytojo odontologo padėjėjai, kineziterapeutai, kosmetologai ir dantų technikai. Ateityje į šią komandą planuojama įtraukti ir socialinio darbo studentus.

Simuliacinis mokymo metodas yra vienas dažniausiai taikomų metodų, rengiant sveikatos priežiūros specialistus, leidžiantis modeliuoti įvairias kliniškes situacijas nesukeliant žalos pacientui, o naudojant įvairius atskirų kūno dalių muliažus-fantomus bei manekenus, papildytus kompiuterinėmis programomis, imituojančius realius pacientus.

Vadovaujantis Thomseth (2011), simuliacinis mokymosi procesas atspindi nuolatinį klinikinių kompetencijų siekimą, išsaugojimą ir gilinimą, tai yra: žinių įgijimas, įgūdžių išmokimas, kompiuterinė simuliacija, simuliacija komandoje, klinikinė patirtis.

Simuliacinio mokymo metu sukuriama aplinka, kurioje studentai susiduria su realiomis (netgi grėsmingomis paciento gyvybei) situacijomis, kurios gali būti gydymo įstaigos ar bendruomenės aplinkoje ir kurioms išspręsti reikalingi kliniškes sprendimų priėmimo, komunikacijos ir komandinio darbo įgūdžiai. Tai leidžia tobulinti praktinius įgūdžius bei kliniškes situacijų sprendimo būdus, išvengiant tiesioginės žalos pacientui.

Vadovaujantis simuliacijų protokolais, besimokantieji gali apmąstyti savo veiksmus ir mokytis jiems priimtiniu tempu, padedant dėstytojui-koordinatoriui. Be to, aptariant besimokančiųjų stipriąsias ir tobulintinas veiklos sritis, skatinama gerinti turimas kompetencijas ir įgyti naujas bei didinti būsimą ar esamą specialisto pasitikėjimą savo jėgomis. Visas mokymasis konsoliduojamas į praktiką, todėl besimokantiejiems yra lengviau taikyti realioje darbo vietoje tai, ką išmoko.

### Slaugos simuliacijos mokymo centro patalpos

Patalpa	Paskirtis
3-1 Slaugos technikos klasė	Paciento fiziologinių poreikių, temperatūros matavimas ir asmens higienos užtikrinimas. Paciento kilnojimas ir vartymas, pragulų priežiūra.
3-2 Auditorija	Teoriniai užsiėmimai, diskusijų auditorija.
3-3 Mažoji auditorija	AKS, pulso matavimas, diskusijų auditorija
3-4 Valdymo pultas	Simuliacijų valdymo įranga.
3-5 Simuliacijos laboratorija	Intensyvios ir kliniškes slaugos simuliacijos
3-6 <sup>a</sup> Vaiko ir akušerinės slaugos klasė	Vaiko, naujagimio priežiūra ir akušerinė slauga
3-6 <sup>b</sup> Dėstytojų kambarys	-
3-7 Slaugos technikos klasė	Injekcijų atlikimas, kraujo tyrimų bandinių paėmimas.