

<b>Projekto pavadinimas</b>	Sveikatos netolygumų nustatymo ir mažinimo gebėjimų stiprinimo modelio sukūrimas
<b>Finansavimo šaltinis</b>	2009-2014 m. EEE ir Norvegijos finansiniai mechanizmai
<b>Veiksmų programa</b>	2009–2014 m. Norvegijos finansinio mechanizmo programos Nr. LT11 „Visuomenės sveikatai skirtos iniciatyvos“ projektas
<b>Projekto trukmė</b>	2014 06 16 – 2016 04 30
<b>Projekto kodas</b>	NOR-LT11-SAM-01-TF-02-001
<b>Projekto vykdytojas</b>	
<b>Projekto partneriai</b>	  
<b>Trumpas projekto aprašymas</b>	<p>Šiuolaikiniame pasaulyje sveikatos supratimas remiasi ne vien ligų nebuvimu, bet ir daug platesne socialine koncepcija, pagal kurią sveikata suprantama kaip socialinis procesas ir pripažįstama vienu svarbiausiu gyvenimo kokybės elementu. Sveikata yra svarbi asmenų ir visuomenės gerovei, o sveiki gyventojai yra būtina kiekvienos valstybės ekonomikos produktyvumo bei gerovės sąlyga. Šiuo metu sveikata yra vienas pagrindinių rodiklių, atspindinčių socialinius-ekonominius visuomenės pokyčius. Pasaulinės tendencijos yra tokios, jog gyventojų socialinė-ekonominė padėtis, o taip pat ir sveikata gerėja, tačiau skirtingų visuomenės grupių gerėjimo tempai yra nevienodi, todėl susidaro ženklūs sveikatos netolygumai. Šie socialiniai skirtumai yra viena opiausių problemų tiek Europos šalyse, tiek pasaulyje, kuriame formuojasi ryški socialinė atskirtis, o sveikatos priežiūros paslaugos regionuose skiriasi savo kokybe ir prieinamumu. Projektas skiriamas Lietuvos sveikatos netolygumų problemoms spręsti, ugdant administracinius sveikatos netolygumų nustatymo, vertinimo ir mažinimo gebėjimus nacionaliniu ir regioniniu (savivaldybių) lygmeniu darbuotojams, kurie dalyvauja politikos formavime ir įgyvendinime įvairiuose sektoriuose (sveikatos ir susijusiuose), ir visuomenės sveikatos biurų darbuotojams. Itin didelis dėmesys skiriamas šiam tarpsektoriniam bendradarbiavimui skatinti, siekiant užtikrinti kompleksinę socialinių-ekonominių netolygumų, ir tuo pačiu –</p>

	<p>sveikatos netolygumų mažinimą. Siekiant šio tikslo itin svarbus bendradarbiavimas su Norvegija, kurios patirtis identifikuojant ir mažinant sveikatos netolygumus bei įgyvendinant Norvegijos nacionalinėje strategijoje, skirtoje sveikatos netolygumų mažinimui, nustatytus principus Pasaulio sveikatos organizacijos yra pripažintas kaip siektinas pavyzdys kitoms Europos valstybėms. Projekto metu, pasitelkus šią gerąją užsienio patirtį, Lietuvos sveikatos mokslų universitetas (LSMU), Vilniaus universitetas (VU), Klaipėdos universitetas (KU) ir Higienos institutas (HI) siekia numatyto tikslo – sukurti sveikatos netolygumų nustatymo ir mažinimo gebėjimų stiprinimo modelį, kuris bus parengtas įvertinus tarptautinę ir nacionalinę patirtį sveikatos netolygumų nustatymo, vertinimo ir mažinimo srityje, atlikus teisinių dokumentų (nacionalinio ir regioninio lygmens) analizę, įvertinus žmogiškąjį potencialą ir jo kompetencijas bei parengus su tuo susijusias rekomendacijas ir mokymo programas nacionalinio ir regioninio lygmens darbuotojams. Projekto įgyvendinimo metu sukurtu sveikatos netolygumų nustatymo, vertinimo ir mažinimo gebėjimų stiprinimo modeliu nuolat naudosis nurodytos tikslinės grupės, taip gerinant visuomenės sveikatą ir mažinant sveikatos netolygumus Lietuvoje.</p>
<b>Bendra projekto vertė</b>	613.160,85 Eur

<b>Project Name</b>	Development of the Model for the Strengthening of the Capacities to Identify and Reduce Health Inequalities
<b>Funding</b>	Norwegian Financial Mechanism for the period 2009–2014
<b>Programme</b>	The Norwegian Financial Mechanism 2009–2014 Programme “Public Health Initiatives”
<b>Project Term</b>	2014 06 16 – 2016 04 30
<b>Project Number</b>	NOR-LT11-SAM-01-TF-02-001
<b>Project Leader</b>	Lithuanian University of Health Sciences
<b>Project Partners</b>	Vilnius University, Klaipėda University and Institute of Hygiene
<b>Summary</b>	<p>The understanding of health is based not only of the absence of disease, but has a much broader social concept in which health is understood as a social process with a significant impact for the quality of life. In this concept health is important for well-being of individuals and society and a healthy population is a necessary condition for each state’s economic productivity and prosperity. In general, health is one of the main indicators reflecting socio-economic changes in the society. Global trends lead to the general health improvement, but different groups create different improvement rates which create significant health disparities in national and international level. These differences are one of the major issues in both Europe and the world. In this context the project is aimed at strengthening at the national and municipal levels the administrative capacities of persons participating in the policy making and implementation in different sectors (health and other sectors contributing to health) as well as specialists working in municipal public health bureaus in the field of reduction of social health inequalities and related fields of health equity and intersectoral cooperation which are</p>

	<p>relevant in public policy making promoting health equity oriented towards the complex reduction of socio-economic inequalities in health. For this purpose, Norway's experience in the field of identification and reduction of social inequalities in health and the practice of implementation of the Norwegian National Strategy to Reduce Social Inequalities in Health which is recognised by the World Health Organisation as a model for other European countries, are of great importance. This project is seeking to develop the respective fields intended for the improvement of public health and reduction of health inequalities in Lithuania by maintaining cooperation with the respective Norwegian institutions and strengthening bilateral relations. Lithuania University of Health Sciences (LUHS), Vilnius University (VU), Klaipėda University (KU) and the Institute of Hygiene (HI) are creating the model of health inequalities' identification, measurement and reduction according to the international and national experience, legal documentation (national or international) analysis, human resources potential analysis and training programme preparation. This model will be regularly used by the target groups thereby improving public health and reducing health inequalities in Lithuania.</p>
<b>Total Project Budget</b>	613.160,85 Eur