

VILNIAUS UNIVERSITETO DOKTORANTŪROS STUDIJŲ DALYKO SANDAS

Mokslo sritis/ys, kryptis/ys (kodai)	Medicinos ir sveikatos mokslai (M 000): Visuomenės sveikata (M 004)			
Fakultetas, Institutas, Katedra /Klinika	Medicinos fakultetas, Sveikatos mokslų institutas, Visuomenės sveikatos katedra			
Dalyko pavadinimas (ECTS kreditai, val.)	Sveikatos priežiūros vadyba 5 kreditai (135 val.)			
Dalyko studijų būdas	Paskaitos	Seminarai	Konsultacijos	Individualus darbas
ECTS kreditai	-	-	2	3
Dalyko vertinimo būdas (vertinama 10 balų sistemoje)	Egzaminas žodžiu, 5 klausimai			
DALYKO KURSO TIKSLAS				
<p>Įsisavinti modernaus visuomenės sveikatos valdymo teorinius pagrindus, sveikatos politikos formavimo ypatumus, visuomenės sveikatos strategijos, strateginio planavimo, valdymo bei įgyvendinimo principus. Ugdyti analitinius ir pokyčių vertintojo sugebėjimus, politikos formavimo, bendravimo, vadovavimo ir strateginio planavimo, sprendimų priėmimo, informacijos valdymo ir kultūrinius įgūdžius. Supažindinti su sveikatos vadybos principais ir vadovavimo pagrindais, šiuolaikinės sveikatos priežiūros įstaigų vadybos metodais.</p>				
PAGRINDINĖS DALYKO TEMOS				
<p>Sveikatos politikos formavimas: sveikatos politikos pagrindai; sveikatą lemiantys veiksniai; mokslinio sveikatos politikos pagrindimo būtinybė; politiniai ir ekonominiai sveikatos strategijų aspektai, sveikatos sistemų funkcionavimo efektyvumo vertinimas; Lietuvos ir kai kurių Europos šalių rodiklių skirtumai.</p> <p>Sveikatos apsaugos reformos: Lietuvos sveikatos apsaugos reformos priežastys ir žingsniai po nepriklausomybės atgavimo; sveikatos sistemos efektyvumas ir teisingumas; tarptautiniai reformų ir inovacijų vertinimai. Į pacientą orientuota sveikatos priežiūra; paslaugos teikiamos bendruomenėje; paslaugų teikimo integravimas; švaistymo mažinimas sveikatos priežiūroje; iššūkiai sprendžiant kompleksines sveikatos stiprinimo ir atsparumo antibiotikams problemas.</p> <p>Sveikatos priežiūros sauga ir kokybė: sveikatos priežiūros kokybės samprata ir lemiantys veiksniai; pacientų sauga ir pasitenkinimas. Kokybės matavimas ir vertinimas: kokybės matmenys (kliento kokybė, profesionalo kokybė, vadybos kokybė); sveikatos priežiūros technologijų vertinimas. Kokybės gerinimas: Lietuvos respublikos teisės aktų reikalavimai; naujausios tendencijos užsienio sveikatos apsaugos sistemoje; infekcijų prevencija sveikatos priežiūros įstaigose; žalos pacientų sveikatai atlyginimo modeliai; medicinos auditas.</p> <p>Informacinės technologijos ir sveikatos statistika: moksliniai įrodymai dėl skaitmeninių technologijų efektyvumą; E-sveikatos sistemos Lietuvoje pasiekimai, problemos ir perspektyvos; nuotolinių sveikatos priežiūros paslaugų teikimo ypatumai. Statistinių duomenų šaltiniai, pagrindinės sveikatos sąvokos ir rodikliai; pagrindiniai sveikatos statistikos rodikliai (demografiniai, sergamumo, gyvensenos, sveikatos priežiūros išteklių, sveikatos priežiūros įstaigų veiklos, sveikatos aplinkos, sveikatos priežiūros finansavimo); administracinių duomenų ypatumai.</p> <p>Sveikatos sistemos ir finansavimas: sveikatos sistemų finansavimo modeliai;</p>				

sveikatos paslaugų teikėjų nuosavybė; sveikatos priežiūros finansavimo tikslai ir funkcijos (pajamų rinkimas, fondų sujungimas, paslaugų pirkimas); aprėpties, išteklių paskirstymo ir rinkos struktūros pasirinkimai; išsivysčiusių šalių pasaulyje paplitusios sveikatos apsaugos sistemos. Lietuvos valstybinio socialinio draudimo ir privalomojo sveikatos draudimo fondai, jų tikslai, funkcijos, pajamos ir išlaidos; sveikatos programų finansavimas; privataus sveikatos draudimo, pacientų mokėjimų vaidmuo ir padariniai.

Medicinos sociologija: kaip Lietuvoje socialinė stratifikacija (pagal SES, lytį, klasę, etninę priklausomybę ir amžių) veikia sveikatos ir ligos elgsenos modelius, ligos riziką, negalią ir kitus sveikatos priežiūros rezultatus. Socialinę sveikatos ir sveikatos priežiūros psichologiją: streso, įveikos ir socialinės paramos, sveikatos ir ligos elgsenos bei gydytojo ir paciento santykių problematika.

Sveikatos priežiūros organizacijos vadyba: vadybininko efektyvumas, lyderyste; sprendimų priėmimas; pokyčių valdymas; strateginis planavimas, laiko vadyba; konfliktų vadyba; organizavimas; stebėseną ir vertinimai; rinkodara; bendravimas ir informacijos sklaida; žmogiškųjų išteklių vadyba; komandinis darbas; finansinė vadyba; materialinių išteklių vadyba.

SVARBIAUSIA REKOMENDUOJAMA LITERATŪRA

1. Singh, H. (2018). Essentials of Management for Healthcare Professionals. USA, Taylor & Francis. <https://www.pdfdrive.com/introduction-to-health-care-management-d199776914.html>
2. Buchbinder, S., Shanks, N. (ed.) (2017). Introduction to Health Care Management. 3rd ed. USA, Jones & Bartlett learning. <https://www.pdfdrive.com/essentials-of-management-for-healthcare-professionals-e183929775.html>
3. Busse, R., Klazinga, N., Panteli, D., Quantin, W. (2019). Improving health care quality in Europe. Characteristics, effectiveness and implementation of different strategies. World Health organization and OECD. <https://apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1248308/retrieve>.
4. OECD: Health at a Glance (2018, 2019, 2020) <https://www.oecd.org/health/health-systems/>
5. Europos komisijos įsteigtos Veiksmingo investavimo į sveikatos sektorių ekspertų grupės ataskaitos (nuomonės)
6. https://ec.europa.eu/health/expert-panel-effective-ways-investing-health/publications_en?f%5B0%5D=oe_publication_type%3Ahttp%3A//publications.europa.eu/resource/authority/resource-type/FACTSHEET&f%5B1%5D=oe_publication_type%3Ahttp%3A//publications.europa.eu/resource/authority/resource-type/OPIN_EXP

Nemokami mokymo kursai internete:

7. <https://collegeconsensus.com/degrees/best-free-online-healthcare-management-courses/>
8. <https://www.coursera.org/browse/health/healthcare-management>

KONSULTUOJANTYS DĖSTYTOJAI

1. Dalyką koordinuojantis dėstytojas: Liubovė Murauskienė (prof. dr.).
2. Jonas, Kairys (asist. dr.).

PATVIRTINTA:

Vilniaus universiteto Medicinos ir sveikatos mokslų Doktorantūros mokyklos Tarybos posėdyje: 2022 m. rugsėjo 29 d.

Tarybos pirmininkė: prof. Janina Tutkuvienė