

UČNI NAČRT PREDMETA / SUBJECT SPECIFICATION

Predmet:	Izbrane vsebine in novosti v medicinski etiki in pravu
Subject Title:	Selected topics and novelties in medical ethics and law

Študijski program Study programme	Študijska smer Study field	Letnik Year	Semester Semester
Splošna medicina General medicine - EMŠP		4	8

Univerzitetna koda predmeta / University subject code:

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Sem. vaje Tutorial	Lab. vaje Labor work	Teren. vaje Field work	Samost. delo Individ. work	ECTS
5	40				45	3

Nosilec predmeta / Lecturer:

Red. prof. dr. Matjaž Zwitter

Jeziki / Languages:	Predavanja / Lecture: Vaje / Tutorial:	Slovenski/Slovene
--------------------------------	---	-------------------

Pogoji za vključitev v delo oz. za opravljanje študijskih obveznosti:

Vsebina: Vsebino obravnavane teme izbere študent s pomočjo mentorja. Natančnejši opis znanj, veščin, bolezni in bolezenskih stanj ter teoretičnih osnov je opisan pri predmetu Medicinska etika in pravo.	Content (Syllabus outline): Content of the theme can be chosen from the offered range of electives, with mentor's help. More detailed description of knowledge, skills, diseases and pathologic states are presented in subject Medical ethics and law.
---	---

Temeljni literatura in viri / Textbooks:

- Beauchamp TL, Childress JE: Principles of biomedical ethics, 5th ed. Oxford University Press, Oxford 2001
- Parker M, Dickenson D: The Cambridge medical ethics workbook: case studies, commentaries and activities. Cambridge University Press, Cambridge 2001.
- Medicina in pravo. Zborniki tematskih strokovnih srečanj. Splošna bolnišnica Maribor, Maribor 1990 – 2003.
- Milčinski J: Medicinsko izvedenstvo. Medicinska fakulteta Univerze v Ljubljani, Ljubljana 1970
- Dolenc A: Medicinska etika in deontologija II. Založba Mihelač, Ljubljana 1997

Cilji:

Študent pri izbirnem predmetu razširjeno in poglobljeno obravnava ozko izbrano temo iz celotnega obsega vsebin izbranega predmeta. Obravnava, presega raven obravnave v učbeniku. Pri izbranem predmetu študent utrjuje znanja in veščine, potrebne za samostojno delo in razčlenjevanje posameznih problemov na osnovi podatkov, dobljenih iz sodobne strokovne literature. Hkrati s tem utrjuje znanja in veščine, potrebne za samostojno iskanje sodobnih virov podatkov iz izbranega področja, njihovo razčlenjevanje, analizo in predstavitev. Cilj je priprava študenta na samostojno obravnavo in predstavitev posameznih tem na osnovi tekočih doganjaj v stroki.

Objectives:

Chosen subject out of the electives is studied profoundly. Knowledge about the subject extends the matter given in the course book. Thus, student revise obtained knowledge and skills needed for independent work and problem analyse. Student gains experience how to look for newest data on the chosen field and on the basis of acquired modern data from professional literature learns how to classify, analyse and present them. Goal is to prepare student for competent interpretation and presentation of cutting edge professional themes.

Predvideni študijski rezultati:	Intended learning outcomes:
Znanje in razumevanje: Razumevanje etičnih določil in pravni odnosi v zdravstvu	Knowledge and Understanding: Understanding of ethical norms and relationship with health care legislation
Prenesljive/ključne spremnosti in drugi atributi: Znanje bo vplivalo na celotno ravnanje zdravnika v procesu zdravljenja	Transferable/Key Skills and other attributes: Acquired knowledge will influence physicians' complete approach to process of healing.

Metode poučevanja in učenja:	Learning and teaching methods:
Predavanja seminarji	Lectures seminars

Načini ocenjevanja:	Delež (v %) / Weight (in %)	Assessment:
Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt) Študent mora pripraviti seminarsko nalogu in jo ustno zagovarjati. ŠTUDIJSKE OBVEZNOSTI ŠTUDENTOV:- POGOJI ZA PRISTOP K POSAMEZNEMU PREVERJANJU ZNANJA:-	100 %	Type (examination, oral, coursework, project): Student has to prepare seminar assignment and defend it orally. ACADEMIC OBLIGATIONS OF STUDENTS: - REQUIREMENTS FOR ACCESS TO INDIVIDUAL KNOWLEDGE CHECKING:-

Reference nosilca / Lecturer's references:
KOVAČ, Viljem, ZWITTER, Matjaž, RAJER, Mirjana, MARIN, Aleksander, DEBELJAK, Andrej, SMRDEL, Uroš, VRANKAR, Martina. A phase II trial of low-dose gemcitabine in a prolonged infusion and cisplatin for malignant pleural mesothelioma. Anti-cancer drugs, ISSN 0959-4973, 2012, vol. 23, no. 2, str. 230-238, doi: 10.1097/CAD.0b013e32834d7a1c. [COBISS.SI-ID 1199995], [JCR, SNIP, WoS do 25. 12. 2013: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 1, normirano št. čistih citatov (NC): 0, Scopus do 16. 10. 2013: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 4, normirano št. čistih citatov (NC): 1]
KOVAČ, Viljem, ZWITTER, Matjaž, ŽAGAR, Tina. Improved survival after introduction of chemotherapy for malignant pleural mesothelioma in Slovenia : population-based survey of 444 patients. Radiology and oncology, ISSN 1318-2099, Jun. 2012, vol. 46, no. 2, str. 136-144, IV, doi: 10.2478/v10019-012-0032-0. [COBISS.SI-ID 1310843], [JCR, SNIP, WoS do 11. 12. 2013: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, normirano št. čistih citatov (NC): 1, Scopus do 20. 11. 2013: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 4, normirano št. čistih citatov (NC): 1]
ZWITTER, Matjaž, RAJER, Mirjana, KOVAČ, Viljem, KERN, Izidor, VRANKAR, Martina, SMRDEL, Uroš. Intermittent chemotherapy and erlotinib for nonsmokers or light smokers with advanced adenocarcinoma of the lung : a phase II clinical trial. Journal of Biomedicine and Biotechnology (Online), ISSN 1110-7251, 2011, vol. 2011, no. 185646, str. 1-5. http://www.hindawi.com/journals/jbb/2011/185646/, doi: 10.1155/2011/185646. [COBISS.SI-ID 1090171], [JCR, SNIP, WoS do 15. 2. 2013: št. citatov (TC): 2, čistih citatov (CI): 1, normirano št. čistih citatov (NC): 0, Scopus do 27. 3. 2013: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 2, normirano št. čistih citatov (NC): 1]
ZWITTER, Matjaž, KOVAČ, Viljem, RAJER, Mirjana, VRANKAR, Martina, SMRDEL, Uroš. Two schedules of chemotherapy for patients with non-small cell lung cancer in poor performance status : a phase II randomized trial. Anti-cancer drugs, ISSN 0959-4973, 2010, vol. 21, no. 6, str. 662-668. [COBISS.SI-ID 968315], [JCR, SNIP, WoS do 6. 8. 2013: št. citatov (TC): 7, čistih citatov (CI): 4, normirano št. čistih citatov (NC): 1, Scopus do 9. 7. 2013: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 5, normirano št. čistih citatov (NC): 2]
ZWITTER, Matjaž, KOVAČ, Viljem, SMRDEL, Uroš, VRANKAR, Martina, ZADNIK, Vesna. Gemcitabine in brief versus prolonged low-dose infusion, both combined with cisplatin, for advanced non-small cell lung cancer : a randomized phase II clinical trial. Journal of thoracic oncology, ISSN 1556-0864, 2009, vol. 4, no. 9, str. 1148-1155. [COBISS.SI-ID 805243], [JCR, SNIP, WoS do 15. 2. 2013: št. citatov (TC): 6, čistih citatov (CI): 3, normirano št. čistih citatov (NC): 1, Scopus do 20. 2. 2013: št. citatov (TC): 8, čistih citatov (CI): 5, normirano št. čistih citatov (NC): 2]