



UČNI NAČRT PREDMETA / SUBJECT SPECIFICATION

Predmet:	Družinska medicina I
Subject Title:	Family medicine I

Študijski program Study programme	Študijska smer Study field	Letnik Year	Semester Semester
Spolna medicina General medicine - EMŠP		4.	7.

Univerzitetna koda predmeta / University subject code:

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Sem. vaje Tutorial	Klin. vaje Clin work	Teren. vaje Field work	Samost. delo Individ. work	ECTS
15	30		60		75	6

Nosilec predmeta / Lecturer:

Red. prof. dr. Janko Kersnik

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

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

Vsebina:	Content (Syllabus outline):
----------	-----------------------------

Študentovo poučevanje bo med študijem zajemalo naslednje:

- klinično znanje, aplicirano na probleme prvega stika z bolnikom,
- odnos med bolnikom in zdravnikom,
- sodelovanje z okoljem, v katerem zdravnik dela,
- osnove ekonomike in poslovanja splošne ambulante.

During the programme the students will:

- Use clinical knowledge in early clinical exposure,
- Learn doctor patient communication and relationship,
- Community orientation
- Management or family practice

Temeljni literatura in viri / Textbooks:

- Kersnik J. **Osnove družinske medicine.** Medicinska fakulteta Univerze v Mariboru, 2007.
- Ivetić V, Kersnik J. **Diagnostične preiskave za vsakdanjo rabo.** Ljubljana Zavod za razvoj družinske medicine, 2007.
- Selič P. **Novi odročnik. Nebesedno sporazumevanje za vsakdanjo rabo.** Ljubljana: Pares, 2007.
- Švab I, Rotar Pavlič D. **Družinska medicina.** Ljubljana: Združenje zdravnikov družinske medicine SZD, 2002.

Cilji:

Cilji so usposobiti slušatelje, da se bodo znali

- vživeti v bolnika,
- sporazumevati z bolnikom,
- bodo znali
- voditi posvet,
- voditi medicinsko dokumentacijo,
- upoštevati in oceniti vlogo družine v zdravju in bolezni,
- varno in kakovostno delati,
- opraviti hišni obisk,
- racionalno načrtovati ustrezno diagnostiko in ukrepanje na ravni zdravnika prvega stika,

Objectives:

The aim of the programme is to teach student, that they will be able to

- use empathy,
- communicate with patients,
- run a consultation,
- keep patient records,
- understand the families in health and disease,
- work safely and improve quality,
- perform a home visit,
- use primary care approach in diagnosing and treating patients,

<p>- uporabiti doslej pridobljeno znanje v določenem okolju pri določenem bolniku.</p>	<p>- application of knowledge on practice patients.</p>										
<p>Predvideni študijski rezultati:</p> <p>Znanje in razumevanje: - odnosa med zdravnikom in bolnikom - vloge sporazumevanja pri obravnavi bolnika - pomen osnovnozdravstvenega pristopa pri reševanju zdravstvenih problemov</p> <p>Prenesljive/ključne spretnosti in drugi atributi: - komunikacija - praktične veštine</p>	<p>Intended learning outcomes:</p> <p>Knowledge and Understanding: - of doctor patient relationship - of communication skills in doctoring - primary care approach in management of patients' health care problems</p> <p>Transferable/Key Skills and other attributes: - communication skills - practice skills</p>										
<p>Metode poučevanja in učenja:</p> <p>Predavanja Seminarji Vaje Terensko delo Projektne naloge</p>	<p>Learning and teaching methods:</p> <p>Lectures Seminars Practice assignments Field work Projects</p>										
<p>Načini ocenjevanja:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Delež (v %) / Weight (in %)</th> <th style="text-align: left; padding: 5px;">Assessment:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left; padding: 5px;">Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt)</td> <td style="text-align: left; padding: 5px;">Type (examination, oral, coursework, project):</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left; padding: 5px;">Pisni izpit</td> <td style="text-align: left; padding: 5px;">Written exam</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left; padding: 5px;">Seminarska naloga</td> <td style="text-align: left; padding: 5px;">Seminar work and assessment of practical knowledge</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left; padding: 5px;">preverjanje praktičnega znanja</td> <td style="text-align: left; padding: 5px;"></td> </tr> </tbody> </table>	Delež (v %) / Weight (in %)	Assessment:	Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt)	Type (examination, oral, coursework, project):	Pisni izpit	Written exam	Seminarska naloga	Seminar work and assessment of practical knowledge	preverjanje praktičnega znanja		
Delež (v %) / Weight (in %)	Assessment:										
Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt)	Type (examination, oral, coursework, project):										
Pisni izpit	Written exam										
Seminarska naloga	Seminar work and assessment of practical knowledge										
preverjanje praktičnega znanja											
<p>Reference nosilca / Lecturer's references:</p> <p>LITTLE, Paul, BASSMAN, Stuart W., KERSNIK, Janko, et al. Amoxicillin for acute lower-respiratory-tract infection in primary care when pneumonia is not suspected : 12-country, randomised, placebo-controlled trial. The lancet infectious diseases, ISSN 1473-3099, 2013, vol. 13, iss. 2, str. 123-129, doi: 10.1016/S1473-3099(12)70300-6. [COBISS.SI-ID 30371801], [JCR, SNIP, WoS do 25. 12. 2013: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 9, normirano št. čistih citatov (NC): 3, Scopus do 19. 12. 2013: št. citatov (TC): 12, čistih citatov (CI): 12, normirano št. čistih citatov (NC): 4]</p> <p>VUGT, Saskia van, BROEKUIZEN, Lidewij, ZUITBOFF, Nicolas, KERSNIK, Janko, et al. Incidental chest radiographic findings in adult patients with acute cough. Annals of family medicine, ISSN 1544-1709, Nov./Dec. 2012, vol. 10, no. 6, str. 510-515. http://www.annfammed.org/content/10/6/510.full.pdf+html?sid=a329a462-60ed-467a-81f7-e181d6e565dc, doi: 10.1370/afm.1384. [COBISS.SI-ID 30342617], [JCR, SNIP, WoS do 6. 11. 2013: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, normirano št. čistih citatov (NC): 1, Scopus do 11. 9. 2013: št. citatov (TC): 3, čistih citatov (CI): 3, normirano št. čistih citatov (NC): 2]</p> <p>VUGT, Saskia van, BROEKUIZEN, Lidewij, ZUITBOFF, Nicolas, KERSNIK, Janko, et al. Airway obstruction and bronchodilator responsiveness in adults with acute cough. Annals of family medicine, ISSN 1544-1709, 2012, vol. 10, no. 6, str. 523-529. http://www.annfammed.org/content/10/6/523.full.pdf+html?sid=, doi: 10.1370/afm.1416. [COBISS.SI-ID 30342873], [JCR, SNIP, WoS do 17. 1. 2013: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, normirano št. čistih citatov (NC): 1, Scopus do 15. 12. 2012: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, normirano št. čistih citatov (NC): 1]</p> <p>TOMASIK, Tomasz, WINDAK, Adam, JOZWIAK, Jacek, OLESZCZYK, Marek, SEIFERT, Bohumil, KERSNIK, Janko, KRYJ-RADZISZEWSKA, Elzbieta. Treatment of hypertension in central and eastern European countries : self-reported practice of primary care physicians. Journal of hypertension, ISSN 0263-6352, 2012, vol. 30, iss. 8, str. 1671-1678, doi: 10.1097/HJH.0b013e3283557f4e. [COBISS.SI-ID 30086361], [JCR, SNIP, WoS do 15. 5. 2013: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, normirano št. čistih citatov (NC): 0, Scopus do 3. 7. 2013: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 0, normirano št. čistih citatov (NC): 0]</p>											

KLEMENC-KETIŠ, Zalika, KERSNIK, Janko, GRMEC, Štefek. The effect of carbon dioxide on near-death experiences in out-of-hospital cardiac arrest survivors: a prospective observational study. Critical care, ISSN 1466-609X, 2010, vol. 14, no. 2, str. R56 [1-7]. <http://ccforum.com/content/pdf/cc8952.pdf>, doi: 10.1186/cc8952. [COBISS.SI-ID 3595327], [JCR, SNIP, WoS do 9. 7. 2013: št. citatov (TC): 9, čistih citatov (CI): 6, normirano št. čistih citatov (NC): 2, Scopus do 26. 11. 2013: št. citatov (TC): 14, čistih citatov (CI): 10, normirano št. čistih citatov (NC): 3]