


**UČNI NAČRT PREDMETA / SUBJECT SPECIFICATION**

<b>Predmet:</b>	Izbrane vsebine in novosti v psihiatriji
<b>Subject Title:</b>	Selected topics and novelties in psychiatry

Študijski program Study programme	Študijska smer Study field	Letnik Year	Semester Semester
Splošna medicina General medicine - EMŠP		5, 6	10,11

 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:
 

Doc. dr. Hojka Gregorič Kumperščak

<b>Jeziki /</b>	<b>Predavanja / Lecture:</b>	Slovenski/slovene
<b>Languages:</b>	<b>Vaje / Tutorial:</b>	Slovenski/slovene

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

 Prerequisites:
 

 Vsebina:
 

 Content (Syllabus outline):
 

- Psihogeriatrija
- Bolezni odvisnosti
- Stigma in antistigma
- Motnje razpoloženja
- Samomor
- Preventivni ukrepi
- Edukacija splošne populacije
- Teme glede na javnozdravstveno aktualnost

- Psychogeriatry
- Addiction disorders
- Stigma and antistigma
- Affective disorders
- Suicide
- Prevention
- Education og general population
- Thematic according to the public health problems

 Temeljni literatura in viri / Textbooks:
 

 SadockBJ, Sadock V. Comprehensive textbook of psychiatry. Baltimore, Philadelphia: Williams&Wilkins, latest edition.  
 Članki iz revij z IF.
 

 Cilji:
 

- Nadgradnja spoznanj in novosti iz predmeta psihiatrije,
- Aplikacija znanj v praksi
- Ozaveščanje splošne javnosti o psihiatrični problematiki

 Objectives:
 

- Additional knowledge in psychiatry,
- Application of knowledge in clinical praxis
- Introduction of psychiatric problems to the general population

**Predvideni študijski rezultati:**

Znanje in razumevanje:

- Celoviti pogled na psihiatrijo
- Razumevanje pomena psihiatričnih motenj

Prenesljive/ključne spretnosti in drugi atributi:

- Specifično poznavanje ozadja nekaterih duševnih motenj in njihovega zdravljenja

**Intended learning outcomes:**

Knowledge and Understanding:

- Comprehensive overview of psychiatry
- Understanding of psychotic disorders

Transferable/Key Skills and other attributes:

- Specific knowledge of the background of some psychiatric disorders and their treatment

**Metode poučevanja in učenja:**

- Predavanja in seminarji

**Learning and teaching methods:**

- Lectures and seminars

**Načini ocenjevanja:**Delež (v %) /  
Weight (in %)**Assessment:**

Način (pisni izpit, ustno izpraševanje, naloge, projekt)

- Seminar

**100 %**

Type (examination, oral, coursework, project):

- seminar

Seminar ima lahko dve obliki:

- predstavitev v predavalnici MF Maribor
- predstavitev na stojnici v mestu ali pa zaniteresiranemu delu populacije (npr. V šolah)

Seminar could has two forms:

- could be presented in the lecture room of Medical Faculty Maribor
- could be presented in the city, or to the part of population, which is in the need for additional informations ( for example: schools)

ŠTUDIJSKE OBVEZNOSTI ŠTUDENTOV:

Opravljene seminar

ACADEMIC OBLIGATIONS OF STUDENTS:  
presentation of the seminar

POGOJI ZA PRISTOP K POSAMEZNEMU

PREVERJANJU ZNANJA:

Ocena je iz predstavitve in vsebine seminarja

REQUIREMENTS FOR ACCESS TO INDIVIDUAL  
KNOWLEDGE CHECKING  
presentation and the contents of the seminar**Reference nosilca / Lecturer's references:**

BOŠKOVIČ, Marija, GRABNAR, Iztok, TERZIČ, Tea, KORES-PLESNIČAR, Blanka, VOVK, Tomaž. Oxidative stress in schizophrenia patients treated with long-acting haloperidol decanoate. *Psychiatry research*, ISSN 0165-1781, 2013, vol. 210, iss. 3, str. 761-768. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0165178113004952>, doi: 10.1016/j.psychres.2013.08.035. [COBISS.SI-ID 3507825], [JCR, SNIP, Scopus do 23. 9. 2013: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, normirano št. čistih citatov (NC): 0]

GIEGLING, Ina, DRAGO, Antonino, DOLŽAN, Vita, KORES-PLESNIČAR, Blanka, et al. Glutamatergic gene variants impact the clinical profile of efficacy and side effects of haloperidol. *Pharmacogenetics and genomics*, ISSN 1744-6872, 2011, vol. 21, issue 4, str. 206-216, graf. prikazi, doi: 10.1097/FPC.0b013e32833efb18. [COBISS.SI-ID 28278745], [JCR, SNIP, WoS do 15. 10. 2013: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, normirano št. čistih citatov (NC): 2, Scopus do 2. 10. 2013: št. citatov (TC): 5, čistih citatov (CI): 5, normirano št. čistih citatov (NC): 2]

KASTELIC, Matej, KOPRIVŠEK, Jure, KORES-PLESNIČAR, Blanka, SERRETTI, Alessandro, MANDELLI, Laura, LOCATELLI, Igor, GRABNAR, Iztok, DOLŽAN, Vita. MDR1 gene polymorphisms and response to acute risperidone treatment. *Progress in neuro-psychopharmacology & biological psychiatry*, ISSN 0278-5846. [Print ed.], 2010, letn. 34, št. 2, str. 387-392, doi: 10.1016/j.pnpbp.2010.01.005. [COBISS.SI-ID 26850009], [JCR, SNIP, WoS do 7. 5. 2013: št. citatov (TC): 13, čistih citatov (CI): 12, normirano št. čistih citatov (NC): 5, Scopus do 31. 12. 2013: št. citatov (TC): 16, čistih citatov (CI): 15, normirano št. čistih citatov (NC): 6]

KORES-PLESNIČAR, Blanka. Efficacy and tolerability of venlafaxine extended release in patients with major depressive disorder. *Psychiatria Danubina*, ISSN 0353-5053, 2010, letn. 22, št. 3, str. 413-417. [COBISS.SI-ID 27488729], [JCR,

2016/2017

SNIP, WoS do 3. 12. 2013: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, normirano št. čistih citatov (NC): 2, Scopus do 26. 11. 2013: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1, normirano št. čistih citatov (NC): 0]

KORES-PLESNIČAR, Blanka, TURČIN, Arijana. Mental illness and somatic illness. V: JAREMA, Marek (ur.). Practical aspects of psychiatry : a manual for general practitioners and psychiatrists in training. Praha: Amedpra, cop. 2009, str. 369-386. [COBISS.SI-ID 3494207]