



Izvedbeni plan

Studijski odjel	Povijesti	Godina studija	1.-2.-3.
Akadska godina	2013./2014.	Semestar	Zimski

I. OSNOVNI PODACI O PREDMETU

Naziv predmeta	Povijest zdravstva		
Kratica predmeta	IZBP-42	Šifra predmeta	119037
Status predmeta	Izborni	ECTS bodovi	4
Preduvjeti za upis predmeta	Nema		

Ukupno opterećenje predmeta

Vrsta nastave	Ukupno sati	Vrsta nastave	Ukupno sati
Predavanja	30	Seminari	15

Mjesto i vrijeme održavanja nastave Predavaonica 6, ponedjeljkom 11:00-14:00

II. NASTAVNO OSOBLJE

Nositelj predmeta

Ime i prezime Dubravko Habek

Akademski stupanj Doktor medicinskih i humanističkih znanosti

Stručni naziv Znanstveni savjetnik / Izvanredni profesor

Kontakt e-mail dubravko.habek@os.t-com.hr

Telefon 0913712112

Konzultacije Ponedjeljkom, 14:00-15:00, kabinet 310

III. DETALJNI PODACI O PREDMETU

Jezik na kojem se nastava održava Hrvatski

Opis predmeta
Ciljevi: Stjecanje saznanja iz razvoja i povijesti zdravstva kroz mediokohistoriografska razdoblja (prehistorijsko razdoblje, razdoblje starih naroda, razdoblje srednjega vijeka, razdoblje prosvjetiteljstva, humanizma i renesanse, razdoblje novoga doba). Upoznavanje s temeljima povijesnoga razvoja sastavnica zdravstva u cijelosti: medicine, kirurgije, sestrinstva, primaljstva i ljekarništva. Razvoj zdravstva u Hrvatskoj kroz povijesna razdoblja.
Sadržaj: Arhaična medicina: koncepti i dogme zdravlja.
Medicina staroga vijeka: skolastička, grčka, kineska, arapska i rimska medicina.
Medicina srednjega vijeka. Ekohistorija primitivnog i nadriliječenja.
Medicina prosvjetiteljstva, prva i druga bečka medicinska škola.
Povijest prirodnoga liječenja, homeopatije i akupunkture.
Povijest javnoga zdravstva, epidemije i javnozdravstveni zakonici.
Utjecaj Crkve na razvoj zdravstva, ljekarništva, sestrinstva i primaljstva.
Povijest operacijske medicine: kirurgije, anestezije i porodništva / primaljstva.
Razvoj osnivanja i razvoja zdravstvenih ustanova.

Literatura

Obvezna Škrobonja A, Muzur A, Rotschild V: Povijest medicine za praktičare. Adamić, Rijeka 2003.

Bazala V: Poviestni razvoj medicine u hrvatskim zemljama. Hrvatski izdavački bibliografski zavod, Zagreb 1943.

Eckart WU: Illustrierte Geschichte der Medizin. Springer Verlag 2012.

Cartwright, F., Biddeis M: Bolest i povijest. Naklada Ljevak, Zagreb, 2006.

Habek, D: Povijest primaljstva, porodništva i ginekologije bjelovarskog kraja. Čvor Bjelovar, 2008

Thaller, L: Zdravstvo Hrvatsko-Slavonske vojne krajine. Liječnički Vjesnik 1944; br.1, str. 1-27.

Habek, D: Patobiografija Habsburgovaca. Tonimir, Varaždinske Toplice, 2007.

Habek D, Dokozić D, Lukić S: Krštenje u nuždi - medikohistoriografsko viđenje. Liječnički Vjesnik 2010; br. 132., str. 376-380.

Habek D: Bjelovarska antologija anestezije. ČVOR Bjelovar, 2009.

Kidd M, Modlin, I: Van Swieten and the renaissance of Vienna Medical School. Journal of Word Surgery 2001, br. 25; 444.-450.

Sanitarni kordon nekad i danas. Zbor liječnika Hrvatske i Zavod za zaštitu zdravlja grada Zagreba, Zagreb 1978, str. 3-17.

Stein, G: Katechismus zum Gebrauche der Hebammen in den hochfürstlichen Hessischen Landen nebst Hebammenordnug und Anlagen. Marburg 1801.

Dopunska

Način ispitivanja i ocjenjivanja

Polaze se	Da	Isključivo kontinuirano praćenje nastave	Ne	Ulazi u prosjek	Da
Preduvjeti za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita		1. Redovito pohađanje nastave - prisutnost na najmanje 70 % nastave prema studijskom programu i izvedbenom nastavnom planu;			
		2. Uredno izvršene seminarske obveze -pripremljeno izlaganje te predana pisana verzija;			
		3. Stjecanje minimalnog uspjeha od 35 % tijekom nastave unutar zadanih nastavnih aktivnosti - kumulativno ostvareno na seminarskim obvezama i kolokvijima			
		Za studente koji su se na studij upisali u ak. god. 2010./2011. i 2011./2012. kao preduvjet za dobivanje potpisa i polaganje završnog ispita vrijede točke 1. i 2., dok se točka 3. na njih ne odnosi.			
Način polaganja ispita		1. Nastavne aktivnosti – seminarske obveze i kolokviji			
		2. Završni ispit (pismeni ili pismeni i usmeni)			
Način ocjenjivanja		Brojana ljestvica ocjenjivanja studentskoga rada je:			
		dovoljan (2) - 50-64,9 % dobar (3) – 65-79,9 % vrlo dobar (4) – 80-89,9 % izvrstan (5) – 90 % i više			
		Način stjecanja ocjene za studente koji su studij upisali u ak. god. 2011./2012.:			
		a) Nastavne aktivnosti			
		1) seminarske obveze – 40%			
		2) 1. ili 2. kolokviji - 30 % (potrebno je riješiti 50 % 1. ili 2. kolokvija)			
		b) Završni ispit			
		Za studente koji su položili kolokvije:			
		1) usmeni ispit – 30% (za prolaz je nužno riješiti 50% ispita)			
		Za studente koji nisu položili kolokvije:			
		1) pismeni ispit – 30% (za prolaz je nužno riješiti 50% ispita)			

- 2) usmeni ispit – 30% (položeni pismeni ispit; za prolaz je nužno riješiti 50% ispita)

Način stjecanja bodova za studente koji su studij upisali u ak. god. 2012./2013. i 2013./2014.:

- a) **Nastavne aktivnosti** – 70%
 1) seminarske obveze – 40%
 2) 1. ili 2. kolokviji - 30 % (potrebno je riješiti 50 % 1. ili 2. kolokvija)
- b) **Završni ispit** – 30% ocjene
 1) pismeni ispit – 30% (za prolaz je nužno riješiti 50% ispita)
 2) usmeni: ukoliko je riješeno manje od 50 % ispita ili postoji želja za većom ocjenom

Datumi kolokvija	18.11.2013. i 19.12.2013.
Datumi ispitnih rokova	Zimski: 5.2.2014. i 22.2.2014. Ljetni: 16.6.2014. i 11.7.2014.

IV. TJEDNI PLAN NASTAVE

Predavanja

Tjedan	Tema
1.	Uvod u medikohistoriografiju, koncepti i dogme zdravlja i bolesti kroz prošlost
2.	Hipokratova i Galenova medicina, eklektizam
3.	Medicina staroga vijeka, skolastička medicina
4.	Srednjevjekovlje u razvoju zdravstva
5.	Renesansa i humanizam, prosvjetiteljstvo u medicini, bečka medicinska škola
6.	Javnozdravstveni zakonici i uredbe
7.	Hospiciji, lazareti, bolnice i klinike
8.	Ekohistorija nadržiliječenja
9.	Uzročnici bolesti: razvoj mikrobiologije i parazitologije
10.	Epidemije zaraznih bolesti kroz povijest
11.	Povijesni razvoj psihijatrije, psihosomatike i kliničke psihologije
12.	Povijesni razvoj operacijske medicine
13.	Medicina ratovanja i kriznih stanja, ratna kirurgija kroz povijest
14.	Dijagnoza bolesti i zdravlja kroz povijest
15.	Utjecaj Crkve na razvoj zdravstva, ljekarništva, sestrinstva i primaljstva

Seminari

Tjedan	Tema
1.	Razvoj morfološke medicine: anatomije i patologije
2.	Kineska tradicijska medicina
3.	Hrvatski lazareti
4.	Hrvatska medicina za vrijeme Vojne granice i sanitarni koridor
5.	Krštenja iz nužde-medikohistorijsko viđenje i primaljski zakonici
6.	Samostani, crkveni redovi i zdravlje
7.	Kolokvij

8.	Prva bečka medicinska škola: van Swieten, von Storck i dr.
9.	Druga bečka medicinska škola: Rokitansky, Billroth, Semmelweis i dr.
10.	Sudska medicina-povijesni razvoj
11.	Od brijača do kirurga, od opijanja do narkoze
12.	Nadriljekarništvo i nadriliječništvo
13.	Kolokvij
14.	Prirodno liječenje, homeopatija i herbalna medicina: koncepti zdravlja i liječenja
15.	Ratna medicina i ratna kirurgija u Domovinskom ratu