

KÖVETELMÉNYRENDSZER

Semmelweis Egyetem Magatartástudományi Intézet	Oktatási szervezeti egység megnevezése:
Tantárgy neve: Bioethik Tantárgy típusa: kötelező/kötelezően választható/szabadon választható (a megfelelő aláhúzendó) kódja: FOKVMAG020_1N kreditértéke: 2	
Tantárgy előadójának neve: Dr. Túry Ferenc	
Tanév: 2016/2017 II.	
A tantárgy feladata a képzés céljának megvalósításában: a.) Az, hogy megkönnyítse a mindennapi egészségügyi (orvosi, fogorvosi, gyógyszerészi, szervezési és vezetési) gyakorlat során felmerülő etikai problémák felismerését, mintegy "rányissa" a hallgatók szemét az erkölcsi problémák észrevételére. b.) Olyan fogalmi–logikai rendszer kimunkálása, mely segítséget nyújt a felmerülő orvosetikai kérdések elemzésében, s lehetővé teszi ezen problémák hatékonyabb megoldását. c.) Olyan ismeretek átadása, mely segíti az egészségügyi dolgozót (az orvost, a fogorvost és a gyógyszerészt) és az informatikust/egészségügyi szervezőt abban, hogy a betegek, a kísérleti alanyok, illetve az egészségügyben dolgozók jogait megismerje, védje és tiszteletben tartsa. d.) Segíteni a jövőbeli egészségügyi dolgozót (orvost, fogorvost, gyógyszerészt), egészségügyi döntéshozót és jogszabály-alkalmazót abban, hogy megismerje, mekkora az egyén, az egészségügy és a társadalom felelőssége az egészség fenntartásában, valamint abban, hogy erkölcsi ítéleteiben is tükrözhesse az egyén az egészségügy és a társadalom felelősségét az egészség fenntartásában.	
A tárgy tematikája (lehetőleg heti bontásban, sorszámozva): 1. Woche - Vorlesung: Ethik und Moral: Allgemeine Charakterisierung. Deskriptive, normative, Ethik, Methaethik. Allgemeine und angewandte Ethik. Bioethik, Medizinische Ethik, Ethik im Gesundheitswesen. Allgemeine Fragen der Moralphilosophie: Deontologie und Utilitarismus. Die Logik der moralphilosophischen Argumentationen. 2. Woche - Vorlesung: Ethische Konflikte in der medizinischen Ausbildung. 1. Das versteckte Moral-Curriculum. 2. Ethische Konflikte in der Klinik und im Medizinstudium 3. Woche - Vorlesung: Deontologie und Utilitarismus. Die Logik der moralphilosophischen Argumentationen. Prinzipien der medizinischen Ethik: Respekt für Autonomie, Nil nocere, Benefizienz, Gerechtigkeit 4. Woche - Vorlesung: Entscheidungen am Beginn des menschlichen Lebens: 1. Künstliche Abtreibung. 2. Neonatale intensivtherapie. 3. Prenatale Diagnostik und PGD 5. Woche - Vorlesung: Informierte Einwilligung und ihre Bedeutung in der medizinischen Praxis. 6. Woche - Vorlesung: Reproduktionsmedizin 2.	

1. Artefizielle Insemination,
2. Gentechnik Gentherapie
3. Klonen,
4. Experimenten an Embryonen

7. Woche Vorlesung Gerechtigkeit und Mitterverteilung in der Medizin: Ethische Fragen der Macroallokation und Microallokation I.

8. Woche - 29. October 2013: Vorlesung: Gerechtigkeit und Mitterverteilung in der Medizin: Ethische Fragen der Macroallokation und Microallokation.II.

9. Woche - Vorlesung: Die Definition der Gesundheit und Krankheit.

Schweigepflicht.

1. Normativitätskonzeption - Naturalistische Konzeption
2. Schweigepflicht in der Medizin. Ausnahmen von der Schweigepflicht

10. Woche - Vorlesung: Ethische Fragen der Experimenten an Menschen, Deklaration von Helsinki, Nürnberger Kodex

11. Woche - Vorlesung: Ethische Fragen der Tierversuchen:

1. Haben Tiere Rechte?
2. Speciecizmus
3. Normative Kriterien der Tierversuchen

12. Woche – Vorlesung: Ethischen Fragen der Organtransplantation.

13. Woche - Vorlesung: Ethische Fragen der Ende des menschlichen Lebens:

1. Definition des Todes
2. Patientenverfügung
3. Aktive und Passive Sterbehilfe
4. Physician assisted suicide

14. Woche - Vorlesung: Patientenrechte

A foglalkozásokon való részvétel követelményei és a távolmaradás pótlásának lehetősége:

Az előadásokon való részvétel kötelező.

A hiányzás semmilyen címen nem haladhatja meg sem az előadások, sem a gyakorlatok 25%-át.

Pótlásra lehetőséget nem tudunk biztosítani.

Az igazolás módja a foglalkozásokon és a vizsgán való távollét esetén:

Az előadásokról és a gyakorlatokról való hiányzás semmilyen címen nem haladhatja meg sem az előadások, sem a gyakorlatok 25%-át ezért a távolmaradás igazolása nem szükséges.

Vizsgáról való távolmaradás esetén a TVSZ rendelkezései iránymutatók.

A félévközi ellenőrzések (beszámoló, zárthelyi dolgozatok) száma, témaköre és időpontja, pótlásuk és javításuk lehetősége:

Félévközi ellenőrzés nincs

A félév végi aláírás követelményei (ideértve a hallgató egyéni munkával megoldandó feladatainak számát és típusát is):

Az előadásokról való hiányzás semmilyen címen nem haladhatja meg sem az előadások, sem a gyakorlatok 25%-át.

Az osztályzat kialakításának módja:

Kollokvium : tételes elméleti vizsga (1-5 érdemjegyek).

A vizsga típusa: Kollokvium; anyaga a félév anyaga.

Vizsgakövetelmények:

Kollokvium : A vizsga a félév tananyagának számonkérése.

A vizsgajelentkezés módja: Neptun-rendszerben.

A vizsgajelentkezés módosításának rendje:

A Neptun-rendszerben az aktuális egyetemi és kari előírások szerint.

A vizsgáról való távolmaradás igazolásának módja:

Vizsgáról való távolmaradás esetén a TVSZ rendelkezése iránymutató.

A tananyag elsajátításához felhasználható jegyzetek, tankönyvek, segédletek és szakirodalom listája:

Tankönyvek :

Klinische Ethik: Mit Fällern (Springer-Lehrbuch) [Taschenbuch] Springer, 2007.-

Christian Hick (Herausgeber), M. Gommel (Mitarbeiter), A. Ziegler (Mitarbeiter), P.W. Gaidzik (Mitarbeiter)

Ajánlott irodalom:

Beckmann Jan P.: Fragen und Probleme einer medizinischen Ethik. De Gruyter, Berlin 1996

Brudermüller Gerd: Angewandte Ethik in der Medizin. Königsh./Neum., Würzburg, 1999

Kahlke Winfried und Reiter-Theil Stella: Ethik in der Medizin, Ferdinand Enke Verlag, Stuttgart, 1995.

Schipperges Heinrich: Die Technik der Medizin und die Ethik des Arztes, Verlag Josef Knecht, Frankfurt am Main, 1988.

Wiesing Urban, Ach Johannes S. und Bormuth Matthias: Ethik in der Medizin, ein Reader. Reclam, Ditzingen, 2000