

KÖVETELMÉNYRENDSZER

Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar A gesztorintézet (és az esetleges közreműködő intézetek) megnevezése: Szaknyelvi Intézet			
A tárgy neve: Szakorvosi terminológia (német nyelvű program) Angol nyelven: Terminology of Clinical Specialties Német nyelven: Terminologie der klinischen Fachgebiete Kreditértéke: 2			
Heti óraszám:	előadás:	gyakorlat:	<u>szeminárium:</u> 2
Tantárgy típusa:	kötelező	<u>kötelezően választható</u>	szabadon választható
Tanév: 2022/23			
Tantárgy kódja: AOVNYE915_1N			
Tantárgyfelelős neve: Dr. Fogarasi Katalin Munkahelye, telefonos elérhetősége: Szaknyelvi Intézet (1094 Bp., Ferenc tér 15.), + 36-20-670-1330 Beosztása: igazgató Habilitációjának kelte és száma:			
A tantárgy oktatásának célkitűzése, helye az orvostudományi képzés keretében: A kurzus célja, hogy az orvostanhallgatók az anatómiai és klinikai terminológiai ismereteit bővítsék és gyakorlati alkalmazásukat segítsék.			
A tárgy oktatásának helye (előadóterem, szemináriumi helyiség, stb. címe): Szaknyelvi Intézet: 1094 Budapest, Ferenc tér 15.			
A tárgy sikeres elvégzése milyen kompetenciák megszerzését eredményezi: A zsigerek és a neuroanatómia területén végzett anatómiai tanulmányok támogatása mellett a hallgatók megismerik az egyes klinikai szakterületek legfontosabb szakkifejezéseit, mely terminológiai szempontból felkészíti őket a klinikai tárgyra. A hangsúly a terminológia analitikus megértésén és azon készségek előmozdításán van, amelyek a gyakorlatban elengedhetetlenek a hatékony orvosi dokumentációhoz és a betegek tájékoztatásához.			
A tantárgy felvételéhez, illetve elsajátításához szükséges előtanulmányi feltétel(ek): Medizinische Terminologie AOKNYE900_1N / AOVLEK229_1N			
A kurzus megindításának hallgatói létszámfeltételei (minimum, maximum): A legkisebb hallgatói létszám: 5 A legmagasabb hallgató létszám: 20 A hallgatók kiválasztásának módja: nincs			
A kurzusra történő jelentkezés módja: a Neptun-rendszeren keresztül			
A tárgy tematikája (lehetőleg heti bontásban, sorszámozva): 1. hét: Téma: a fej- és a nyakrégió fejlődési rendellenességeinek a terminológiája; a klinikai szaknyelv legfontosabb prefixumai és szuffixumai 1. Szókincs: veleszületett rendellenességek és kórszövettani elváltozások terminusai; a száj- és orrüreg terminusai 2. hét: Téma: fejlődési rendellenességek terminológiája; a klinikai szaknyelv legfontosabb prefixumai és szuffixumai 2.			

Szókinsz: a veleszületett rendellenességek és kórszövettani elváltozások terminusai; a fej- és nyakrégió terminusai

3. hét: Téma: leletek és diagnosztika; a légzőrendszer anatómiai és klinikai terminológiája

Szókinsz: vizsgálati eljárások és beavatkozások megnevezései; a légutak terminusai; alapvető tüdőgyógyászati tünetek és elváltozások

4. hét: Téma: a szív-, keringési rendszer és a nyirokrendszer anatómiai és klinikai terminusai

Szókinsz: a kardiológia, hematológia és angiológia területén előforduló anatómiai terminusok, alapvető tünetek és megbetegedések

5. hét: Téma: az emésztőrendszer anatómiai és klinikai terminusai 1.

Szókinsz: az emésztőszervek anatómiai terminusai; a gasztroenterológia területén előforduló alapvető tünetek és megbetegedések

6. hét: Téma: az emésztőrendszer anatómiai és klinikai terminusai 2.

Szókinsz: a gasztroenterológia területén előforduló alapvető tünetek és megbetegedések

7. hét: 1. zárthelyi dolgozat

Téma: a húgyrendszer anatómiai és klinikai terminusai

Szókinsz: a húgyutak anatómiai terminusai; a nefrológia területén előforduló alapvető tünetek és megbetegedések

8. hét: Téma: a nemi szervekkel kapcsolatos anatómiai és klinikai terminusok

Szókinsz: parodontológiai terminológia; a nemi szervek terminusai; klinikai terminusok a szülészet-nőgyógyászat és az andrológia köréből

9. hét: Téma: az érzékszervekkel és az idegrendszerrel összefüggő anatómiai és klinikai terminusok

Szókinsz: bevezetés a neuroanatómia terminológiájába; a fül-orr-gégészet, a szemészet és a bőrgyógyászat klinikai terminusai

10. hét: Téma: Az endokrin szervek elváltozásaival kapcsolatos legfontosabb terminusok.

Szókinsz: endokrinológia és immunológia klinikai szakkifejezései.

11. hét: Téma: bevezetés a patológia terminológiájába; a fertőző betegségek alapvető terminológiája

Szókinsz: szöveti elváltozások; gyermekkori betegségek és fertőzések kifejezései.

12. hét: Téma: gyógyszerészeti terminusok; a receptírás alapjai.

Szókinsz: gyógyszertípusok és -formák, TB-s recept, magisztrális recept leggyakoribb kifejezései és rövidítései

13. hét: 2. zárthelyi dolgozat

14. hét: Értékelés

Az adott tantárgy határterületi kérdéseit érintő egyéb tárgyak (kötelező és választható tárgyak egyaránt!). A tematikák lehetséges átfedései:-

A tantárgy sikeres elvégzéséhez szükséges speciális tanulmányi munka: -

(Pl. terepgyakorlat, kórlapelemzés, felmérés készítése, stb.)

Az Orvosi terminológia elvégzése előfeltétel.

A foglalkozásokon való részvétel követelményei és a távolmaradás pótlásának lehetősége:

Legfeljebb 3 hiányzás megengedett. A megengedettnél több hiányzás esetén orvosi igazolás szükséges a tartós betegségről vagy kórházi kezelésről.

A megszerzett ismeretek ellenőrzésének módja a szorgalmi időszakban:

A félév végi osztályzat kialakításában a két dolgozat eredménye a meghatározó. Összesített eredményük értékelése:

90 – 100% = jeles (5)

75 – 89% = jó (4)

60 – 74% = közepes (3)

50 – 59% = elégséges (2)

0 – 50% = elégtelen (1)

A félév aláírásának követelményei:

Folyamatos és aktív részvétel az órákon; a zárthelyi dolgozatok megírása.
A vizsga típusa: gyakorlati jegy
Vizsgakövetelmények: -
Az osztályzat kialakításának módja és típusa: Két írásbeli dolgozat a szorgalmi időszakban.
A vizsgára történő jelentkezés módja:-
A vizsga megismétlésének lehetőségei:-
A tananyag elsajátításához felhasználható nyomtatott, elektronikus és online jegyzetek, tankönyvek, segédletek és szakirodalom (online anyag esetén html cím): Fogarasi, K- Bán, Á.: Terminologie der klinischen Medizin. Skript, 2022. Donáth, Tibor (Hrg.): Lexicon Anatomiae – Anatómia szótár – Anatomical dictionary – Anatomisches Wörterbuch. Budapest, Semmelweis Kiadó. Putz, R. – Pabst, R.: Sobotta – Atlas der Anatomie des Menschen. München, Urban & Fischer.
A tárgyat meghirdető habilitált oktató (tantárgyfelelős) aláírása:
A gesztorintézet igazgatójának aláírása:
Beadás dátuma: 2021. 02. 15.

OKB véleménye:
Dékáni hivatal megjegyzése:
Dékán aláírása: