

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Vysoká škola: UCM Trnava	
Fakulta: Fakulta zdravotníckych vied	
Kód predmetu: KRA/RATE/ BcE/60/22	Názov predmetu: cudzí jazyk II. (AJ)/(NJ)
Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností: Forma výučby: Seminár / Samoštúdium Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný: Za obdobie štúdia: 15s / 25s Metóda štúdia: prezenčná	
Počet kreditov: 2	
Odporúčaný semester/trimester štúdia: 2.	
Stupeň štúdia: I.	
Podmieňujúce predmety:	
Podmienky na absolvovanie predmetu: Podmienky na absolvovanie predmetu: Priebežné hodnotenie: AJ Predmet je vyučovaný formou prednášok a seminárov. Študenti si v interaktívnej osnove nájdu témy na každý týždeň a pripravujú si ich na nasledujúce hodiny. Vyžaduje sa aktívna účasť poslucháčov na prednáškach a seminároch. Po riadnom prihlásení sa dochádzka na vyučovanie stáva povinnou, 2 zameškané dochádzky sa akceptujú. Študenti musia počas vyučovania vypnúť mobily. Počas skúšky pravidlá zakazujú študentom nosiť počítače a mobily do skúšobnej miestnosti. NJ účasť najmenej 80%	
Výsledky vzdelávania: Výsledky vzdelávania: Študenti po absolvovaní predmetu získajú tieto vedomosti, schopnosti, zručnosti, kompetencie: AJ Výučba predmetu je zameraná na anglickú lekársku terminológiu. Sústreď sa predovšetkým na aktívne a praktické zvládnutie jazyka pre študenta rádiologickej techniky (komunikácia s pacientom, lekárske termíny v angličtine, základy akademickej angličtiny pre potreby štúdia na VŠ). Vstupným predpokladom je znalosť všeobecnej angličtiny na úrovni B2. Počas štúdia anglickej lekárskej terminológie si poslucháč: <ul style="list-style-type: none"> • významne rozšíri slovnú zásobu, zdokonalí si svoje prezentačné zručnosti na zadané odborné témy a získa portfólio fráz potrebných na komunikáciu s pacientom na odobratie anamnézy v anglickom jazyku; • predmet ďalej rozvíja vedomosti odbornej slovnej zásoby týkajúcej sa zdravotníckej starostlivosti a zručnosti pre efektívnu komunikáciu s lekármi, ďalším ošetrovateľským personálom a pacientom; • študent si rozvíja logické myslenie, dokáže porozumieť odbornému textu – diagnózy, skratky lekárskeho receptu, vie preložiť autentický odborný text, interpretovať a prezentovať odborný text; NJ	

<ul style="list-style-type: none"> • Študent si zlepši jazykovú kompetenciu písaného i hovoreného prejavu s tematickým zameraním na oblasť rádiológie a medicíny.
<p>Stručná osnova predmetu: Stručná osnova predmetu: AJ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bežne používané lekárske frázy, otázky a odpovede. • Konverzačné skratky, akronymy. • Vytvorené slová / definície / výrazy, konverzačné scenáre. • Popis príznakov, pokyny. • Otázky a pokyny. • Oblasti bežných symptómov. • Kľúčové slová o príznakoch. • Vyšetrenie pacienta. • Prezentácie, osobné údaje. • Na telefóne, núdzové situácie. • Ľudské telo, polohové a smerové pojmy, systémy tela. • Muskuloskeletálny systém, nervový systém. <p>NJ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Choroby symptómy chorôb. • Vnútorne orgány, stručný popis funkcie orgánu, poruchy a symptómy. • Psychosomatika. • Slovná zásoba používaná v komunikácii s pacientom. • Dokumentácia v oblasti rádiológie. • Chorobopis pacienta. • Spôsoby liečby – slovná zásoba. • Žiadosť o vyšetrenie. • Prepúšťacia správa. • Kontrola. • Starostlivosť.
<p>Priebežné hodnotenie:</p>
<p>Záverečné hodnotenie: Záverečné hodnotenie: AJ</p> <p>Písomný test sa skladá z cvičení ako: pravdivé alebo nepravdivé otázky, otázky s výberom možností, vyplňanie medzier a transformácie viet. Slovníky a akékoľvek iné materiály nie sú povolené.</p> <p>Ústna skúška pozostáva z rozhovoru na jednu z tém učiva. Počas ústneho testu poslucháči musia preukázať, že vedia hovoriť o témach a predmetoch, kultivovaným jazykovým spôsobom a prejavom.</p> <p>Všetok materiál potrebný na výučbu bude dostupný online. Texty, ktoré majú byť analyzované budú dostupné online pred jednotlivými lekciami a študenti si ich vytlačia.</p> <p>NJ</p> <p>test/ seminárna práca</p> <p>Hodnotenie požadovaných vedomostí: A: 100 - 92%; B: 91 - 83%; C: 82 - 74%; D: 73 - 65%; E: 64 - 56% ; FX: 55 - 0%</p>
<p>Cieľ:</p>
<p>Sylabus predmetu:</p>

Obsahová prerekvizita:							
Váha hodnotenia predmetu (priebežné/záverečné):							
Obsahová náplň štátnicového predmetu:							
Odporúčaná literatúra: Odporúčaná literatúra: AJ ALLUM, V., McGARR, P.: Cambridge English for Nursing. Cambridge University Press 2010. ISBN 978-0-521-14133-8. GLENDINNING, E.H., HOWARD, R.: Professional English in Use, Cambridge University Press, 2007, ISBN 978-0-521-68201-5. GYÖRFFY, M.: English for Doctors, Triton 2001 JONATHAN P. MURRAY: Angličtina pro lékařskou praxi = English in medical practice / Překlad: Stanislav Cita, Blažena Weberová, Lubor Goláň. - 1. české vyd. - Praha : LEDA, 2009. - 512 s. ISBN 978-80-7335-178-6. MCCARTER, S.: OXFORD ENGLISH FOR CAREERS: MEDICINE 2 STUDENT'S BOOK, Oxford University Press, 2010, ISBN: 978 0 19 456956 9. MURPHY, Raymond. Essential grammar in use : a self-study reference and practice book for elementary students of English: with answers. Second edition. Cambridge: Cambridge University Press, 1997. 300 stran. ISBN 0521559286. info PARKINSON J.: Angličtina pro lékaře : manuál pro praxi /; [z anglického originálu ... přeložila Věra Topilová]. - 1. vyd. - Praha : Grada, 2004. - 416 s. ISBN 80-247-0289-4. RICE, J.: Medical Terminology with Human Anatomy, 2nd ed., Appleton&Lange, Norwalk, CT, 1991, ISBN 0-8385-6203-5. SWAN, MICHAEL. Practical English Usage. Oxford: Oxford University Press, 2005, 658 s. ISBN 0194420981. NJ JARMUZEK, E.: Kommunikation in sozialen und medizinischen Berufen. München: Fraus. Goethe-Institut, 2003. IVANOVÁ, A., POBUDOVÁ, K.: Deutsch fuer Medizinische Berufe. Bratislava: UK, 2004. 262 s. ISBN 80-223-1892-2 DŽUGANOVÁ, B., GAREIB, K.: Deutsch für Mediziner. Text- und Übungsbuch mit Lösungen. Martin : Osveta. 2003. ISBN 80-8063-216-2.							
Jazyk, ktorého znalosť je potrebná na absolvovanie predmetu: slovenský jazyk, anglický jazyk alebo nemecký jazyk							
Poznámky:							
Hodnotenie predmetov Celkový počet hodnotených študentov: 15							
A	B	C	D	E	FX	abs	neabs
26.67	26.67	13.33	26.67	6.67	0.0	0.0	0.0
Vyučujúci: , PhDr. Martina Bleščáková, Ph.D., Mgr. Andrejka Nicak							
Dátum poslednej zmeny: 28.07.2022							
Schválil: prof. MUDr. Jiří Neuwirth, CSc., MUDr. Miroslav Malík, PhD., doc. MUDr. Petr Krupa, CSc.							