

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)¹
OPIS PRZEDMIOTU

| | | | | |
|---|---------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------|
| Kod przedmiotu | | Nazwa przedmiotu | Praktyki zawodowe: Choroby wewnętrzne | |
| 0912/UTH/WNMinOZ/ST-NST/I04 | | | Clinical practices: Internal diseases | |
| Język wykładowy | | Polski | | |
| Rok akademicki | | 2022/2023 | | |
| | | | | |
| Kierunek w zakresie | | Lekarski | | |
| Poziom studiów | | Studia jednolite magisterskie | | |
| Profil studiów | | Ogólnoakademicki | | |
| Forma studiów | | Stacjonarne/Niestacjonarne | | |
| Semestr/ semestry | | VI letni (praktyka wakacyjna po VI semestrze) | | |
| | | | | |
| Przynależność do grupy zajęć | | Moduł I: Praktyki zawodowe | | |
| Status przedmiotu | | Praktyka obowiązkowa | | |
| Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS | | Forma zajęć | Liczba godzin zajęć dydaktycznych | Liczba punktów ECTS |
| | | Praktyka kliniczna | 120 h | 4 ECTS |
| Powiązanie przedmiotu | z profilem studiów ² | | | |
| | z dyscypliną ³ | Nauki medyczne. | | 4 ECTS |
| Forma nauczania ⁴ | | Zajęcia realizowane w szpitalu | | |
| Wymagania wstępne | | Realizacja efektów kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych z poprzednich semestrów studiów. | | |
| | | | | |
| Jednostka prowadząca | | Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu | | |
| Koordynator | | Dr hab. n. med. Ryszard Tomasiuk, prof. UTH Rad. | | |
| Adres strony internetowej pjo | | https://wnminoz.uniwersytetradom.pl/ | | |
| Adres e-mail koordynatora | | r.tomasiuk@uthrad.pl | | |

**EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA
EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

| | |
|---|--|
| Cel kształcenia: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Zapoznanie się z zakresem pracy w oddziale internistycznym, organizacją praktyki i sposobem prowadzenia dokumentacji. 2. Zapoznanie się z aparaturą diagnostyczną. 3. Uczestnictwo w codziennej pracy oddziału - izba przyjęć, sale chorych, gabinety diagnostyczne |
| Treści programowe: Praktyki zawodowe | <p>Praktyki zawodowe: 120 h realizowanych w trakcie czterech tygodni.</p> <p>W trakcie praktyk studenci zdobywają wiedzę i umiejętności w zakresie</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Znajomości organizacji Oddziału Wewnętrznego (Kliniki) i powiązaniu organizacyjnym Oddziału (Kliniki) z leczeniem otwartym. 2. Doskonałą umiejętność badania fizycznego. 3. Zapoznają się z zasadami udzielania pierwszej pomocy (reanimacja). 4. Doskonałą umiejętność rozpoznania i różnicowania podstawowych jednostek chorobowych ze szczególnym uwzględnieniem przypadków ostrych. 5. Poznają właściwą interpretacji wyników badań pracownianych, radiologicznych i patomorfologicznych. 6. Proponują postępowanie terapeutyczne. 7. Uczestniczą w wizytach lekarskich. 8. Wykonują zabiegi stosowane w codziennej praktyce lekarskiej (wstrzyknięcia dożylnie, podłączanie kroplówek, cewnikowanie itp.). 9. Pobierają materiał do badań diagnostycznych. |
| Metody dydaktyczne:⁶ | <p>1. Praktyki zawodowe</p> <p>Metody podsumowujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sprawdzian wykonania danej umiejętności podczas praktyki; • realizacja określonego zadania. <p>Metody formujące</p> <ul style="list-style-type: none"> • obserwacja pracy studenta; • ocena aktywności w czasie praktyki; • dyskusja w czasie praktyki. |
| Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się: | <p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych dla przedmiotu efektów uczenia się. Uzyskanie pozytywnych ocen ze wszystkich form zajęć wchodzących w skład przedmiotu jest równoznaczne z jego zaliczeniem i zdobyciem przez studenta przyporządkowanej przedmiotowi liczby punktów ECTS.</p> <p>Zasady zaliczania praktyk zawodowych</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Opiekun praktyki ustala szczegółowy zakres obowiązków i harmonogram praktyki oraz sprawuje kontrolę nad pracą studenta. 2. Nieobecność studenta w pracy może być usprawiedliwiona jedynie formalnym zwolnieniem lekarskim. 3. Choroba dłuższa niż 1 tydzień powoduje konieczność przedłużenia praktyki o odpowiedni okres czasu. 4. Wszystkie czynności są zapisywane w Indywidualnej Karcie Praktyk studenckich. 5. Na ocenę z zajęć składają się następujące elementy: <ul style="list-style-type: none"> • obecność na zajęciach (waga 10%); • ocena aktywności podczas praktyki na podstawie samodzielnie podejmowanych czynności i zadań, w tym pomocy personelowi (waga 10%); • ocena udziału w dyskusji podczas praktyki na podstawie zgodności wypowiedzi z wiedzą medyczną, logiki wypowiedzi i spójności z zdarzeniami na oddziale (waga 20%); • ocena realizacji zleconego zadania na podstawie terminowości, dokładności i prawidłowości (waga 20%); • sprawdzian z wykonania określonego ciągu czynności lub procedur na podstawie dokładności, prawidłowości metodycznej, szybkości oraz liczby popełnionych błędów (waga 40%). 6. Praktyka kończy się zaliczeniem na ocenę. |

| | |
|---|---|
| <p>Sposób obliczania oceny końcowej:</p> | <p><i>Sposób obliczenia oceny końcowej (dokładnej) z przedmiotu uwzględniający wszystkie jego formy określony został w Regulaminie studiów (§37-40). Ocena dokładna obliczana jest w systemie Wirtualnej Uczelni na podstawie ocen uzyskanych z poszczególnych form przedmiotu.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Każda z aktywności w trakcie praktyk zawodowych oceniana jest w skali 2-5 przy następujących założeniach: <ul style="list-style-type: none"> • 5: student wykonał zadanie bardzo dobrze, nie popełnił żadnych błędów, nie wymagał pomocy. • 4: student wykonał zadania dobrze, popełniając maksymalnie dwa nieistotne błędy, nie wymagał pomocy przy realizacji zadania • 3: student wykonał zadanie prawidłowo, jednakże popełnił kilka nieistotnych błędów (>2) lub popełnił jeden poważny błąd, który musiał być skorygowany przez prowadzącego. • 2: student miał trudności z wykonaniem zadania, popełniał poważne błędy i wymagał pomocy prowadzącego. 2. Obecność jest oceniana zgodnie z zasadą: <ul style="list-style-type: none"> • 5: 100% obecności; • 4: 90% obecności; • 3: 80% obecności; • 2: <80% obecności. 3. Oceny z poszczególnych elementów wpisywane są do Indywidualnej Karty Praktyk studenckich. 4. Na podstawie wpisanych ocen wyliczana jest średnia dla danego elementu i waga. 5. Wagi dla poszczególnych elementów sumuje się i oblicza ocenę zgodnie z zasadą: <ul style="list-style-type: none"> • 3,0 (dostateczny) - — 2,90-3,40 • 3,5 (dostateczny plus) — 3,41-3,90 • 4,0 (dobry) — 3,91-4,40 • 4,5 (dobry plus) — 4,41-4,79 • 5,0 (bardzo dobry) — 4,80-5,00 |
|---|---|

| Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć ⁷ | | | | Metody weryfikacji efektów uczenia się | |
|--|--|--|-------------------|--|--|
| Numer efektu uczenia się | Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do: | Kierunkowy efekt uczenia się (KEU) i stopień osiągnięcia | Forma zajęć | Forma weryfikacji (zaliczeń) | Metody sprawdzania i oceny |
| W1 | Zna prawa pacjenta.. | D.W17 +++ | Praktyki zawodowe | Zaliczenie na ocenę | Ocena udziału w dyskusji, aktywność. |
| W2 | Zna zasady pracy w zespole. | D.W18 +++ | Praktyki zawodowe | Zaliczenie na ocenę | Ocena udziału w dyskusji, aktywność. |
| W3 | Zna zasady udzielania pomocy kwalifikowanej. | E.W7 ++ | Praktyki zawodowe | Zaliczenie na ocenę | Ocena udziału w dyskusji, aktywność. |
| W4 | Zna przyczyny, objawy, metody badania fizykalnego internistycznego i postępowanie terapeutyczne w najczęstszych chorobach wewnętrznych występujących u osób dorosłych – chorób układu krążenia, oddechowego, pokarmowego, wydzielania wewnętrznego, moczowego, krwiotwórczego, reumatycznych, alergicznych i zaburzeń wodno -elektrolitowych i kwasowo – zasadowych. | E.W7 +++ | Praktyki zawodowe | Zaliczenie na ocenę | Ocena udziału w dyskusji, aktywność. |
| U1 | Przeprowadza pełne i ukierunkowane badanie fizykalne człowieka dorosłego, ocenia i opisuje stan somatyczny i psychiczny pacjenta. | E.U3 +++ E.U13 +++ | Praktyki zawodowe | Zaliczenie na ocenę | Obecność, aktywność, realizacja zleconego zadania, sprawdzian czynności. |

| Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć ⁷ | | | | Metody weryfikacji efektów uczenia się | |
|--|---|--|--------------------------|--|---|
| Numer efektu uczenia się | Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do: | Kierunkowy efekt uczenia się (KEU) i stopień osiągnięcia | Forma zajęć | Forma weryfikacji (zaliczeń) | Metody sprawdzania i oceny |
| U2 | <i>Przeprowadza diagnostykę różnicową najczęstszych chorób osób dorosłych.</i> | <i>E.U12 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Zaliczenie na ocenę</i> | <i>Obecność, aktywność, realizacja zleconego zadania, sprawdzian czynności.</i> |
| U3 | <i>Planuje postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne.</i> | <i>E.U18 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Zaliczenie na ocenę</i> | <i>Obecność, aktywność, realizacja zleconego zadania, sprawdzian czynności.</i> |
| U4 | <i>Interpretuje badania laboratoryjne i identyfikuje przyczyny odchylenia.</i> | <i>E.U24 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Zaliczenie na ocenę</i> | <i>Obecność, aktywność, realizacja zleconego zadania, sprawdzian czynności.</i> |
| K1 | <i>Potrafi nawiązać i utrzymać głęboki i pełen szacunek kontakt z chorym.</i> | <i>K.K1 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Ocena opisowa</i> | <i>Obserwacja, esej refleksyjny, samoocena.</i> |
| K2 | <i>Kieruje się dobrem chorego, stawiając je na pierwszym miejscu.</i> | <i>K.K2 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Ocena opisowa</i> | <i>Obserwacja, esej refleksyjny, samoocena.</i> |
| K3 | <i>Przestrzega tajemnicy lekarskiej i wszelkich praw pacjenta.</i> | <i>K.K3 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Ocena opisowa</i> | <i>Obserwacja, esej refleksyjny, samoocena.</i> |
| K4 | <i>Dostrzega własne ograniczenia i dokonuje oceny deficytów i potrzeb edukacyjnych.</i> | <i>K.K5 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Ocena opisowa</i> | <i>Obserwacja, esej refleksyjny, samoocena.</i> |
| K5 | <i>Propaguje zachowania prozdrowotne.</i> | <i>K.K6 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Ocena opisowa</i> | <i>Obserwacja, esej refleksyjny, samoocena.</i> |
| K6 | <i>Korzysta z obiektywnych źródeł informacji.</i> | <i>K.K7 +++</i> | <i>Praktyki zawodowe</i> | <i>Ocena opisowa</i> | <i>Obserwacja, esej refleksyjny, samoocena.</i> |

Literatura i pomoce naukowe⁸

Literatura podstawowa

1. Kokot F. 2008. *Choroby wewnętrzne. Tom 1-2.* Warszawa: PZWL.
2. Boon N.A. . 2010. *Choroby wewnętrzne Davidsona. Tom 1-3.* Wrocław: Edra Urban & Partner.
3. 2014. *Interna Szczeklika.* Kraków: Medycyna Praktyczna.
4. Karges W., Dahouk A.A. 2013. *Interna w 5 dni.* Warszawa: PZWL.

Literatura uzupełniająca

1. Januszewicz W., Kokot F. 2013. *Interna. Tom 1-2.* Warszawa: PZWL.
2. Toy E. 2009. *Interesujące przypadki internistyczne.* Warszawa: PZWL.
3. 2010. *Interna Harrisona.* Lublin: Czelej,
4. Paauw D.S. 2009. *Choroby wewnętrzne.* Wrocław: Edra Urban & Partner.

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS

| Udział w zajęciach, aktywność | Obciążenie studenta [h] | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| | Inne godz. Kontaktowe (IGK) | Praca własna studenta: zajęcia bez nauczyciela (ZBN) | Zajęcia dydaktyczne |
| Udział w praktykach zawodowych | - | - | 120 h |
| Sumaryczne obciążenie pracą studenta | 0 h/ 0 ECTS | 0 h/ 0 ECTS | 120 h/ 4,0 ECTS |
| Punkty ECTS za przedmiot | 4 ECTS¹⁰ | | |

Informacje dodatkowe, uwagi

| |
|--|
| |
|--|