***Załącznik nr 1a***

# Karta przedmiotu

# Cz. 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Informacje ogólne o przedmiocie** | | | | |
| **1. Kierunek studiów:**Elektroradiologia | | 1. **Poziom kształcenia:**II stopień/profil praktyczny 2. **Forma studiów:** studiastacjonarne | | |
| **4. Rok:** II/cykl 2024-2026 | | **5. Semestr:** IV | | |
| **6. Nazwa przedmiotu:**Standardy akredytacyjne w opiece zdrowotnej | | | | |
| **7. Status przedmiotu:**obowiązkowy | | | | |
| **8. Cel/-e przedmiotu**  Przekazanie wiedzy dotyczącej poprawy jakości świadczonych usług  Zaznajomienie studentów z zasadami organizacji pracy, zwiększeniem wydajność pracy, poprawą wizerunku szpitala.  Rozpoznanie i analiza rynku usług medycznych, wzrostu satysfakcji pacjentów i pracowników,  Zaznajomienie z zasadami poprawy stanu technicznego placówek, poprawy bezpieczeństwa, edukacji pracowników oraz wprowadzenie nowych rozwiązań i poprawa wewnętrznych procesów  **Efekty uczenia się/odniesienie do efektów uczenia się** zawartych w *(właściwe podkreślić)*:  standardach kształcenia (Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego)/Uchwale Senatu SUM *(podać określenia zawarte w standardach kształcenia/symbole efektów zatwierdzone Uchwałą Senatu SUM)*  w zakresie wiedzy student zna i rozumie: K\_W08, K\_W09, K\_W10, K\_W11, K\_W12, K\_W17  w zakresie umiejętności student potrafi: K\_U1, K\_U2, K\_U15  w zakresie kompetencji społecznych student:K\_K03,K\_K04 | | | | |
| **9. Liczba godzin z przedmiotu** | **15** | **10. Liczba punktów ECTS dla przedmiotu** | | **1** |
| **11. Forma zaliczenia przedmiotu:** zaliczenie | | | | |
| **12. Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się** | | | | |
| Efekty uczenia się | Sposoby weryfikacji | | Sposoby oceny\*/zaliczenie | |
| W zakresie wiedzy | Zaliczenie na ocenę – test wyboru | | **\*** | |
| W zakresie umiejętności | Praca pisemna | | **\*** | |
| W zakresie kompetencji | Obserwacja | | **\*** | |

**\*** w przypadku egzaminu/zaliczenia na ocenę zakłada się, że ocena oznacza na poziomie:

**Bardzo dobry (5,0)** - zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte i znacznym stopniu przekraczają wymagany poziom

**Ponad dobry (4,5)** - zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte i w niewielkim stopniu przekraczają wymagany poziom

**Dobry (4,0)** – zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte na wymaganym poziomie

**Dość dobry (3,5)** – zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte na średnim wymaganym poziomie **Dostateczny (3,0)** - zakładane efekty uczenia się zostały osiągnięte na minimalnym wymaganym poziomie

**Niedostateczny (2,0)** – zakładane efekty uczenia się nie zostały uzyskane.

**Karta przedmiotu**

**Cz. 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Inne przydatne informacje o przedmiocie** | | | | |
| **13. Jednostka realizująca przedmiot,adres, e-mail:** Zakład Elektroradiologii Katedry Elektrokardiologii  Gcm. Im. Prof. L. Gieca SUM. Ul. Ziołowa 45/47, 40-635 Katowice | | | | |
| **14. Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za realizację przedmiotu /koordynatora przedmiotu:**  Prof. dr hab. n. med. Rafał Młynarski | | | | |
| **15. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji:** brak | | | | |
| **16. Liczebność grup** | | Zgodna z Zarządzeniem Rektora SUM | | |
| **17. Materiały do zajęć/ środki dydaktyczne** | | Dostępne w miejscu realizacji zajęć | | |
| **18. Miejsce odbywania się zajęć** | | Zakład Elektroradiologii Katedry Elektrokardiologii  Gcm. Im. Prof. L. Gieca SUM. Ul. Ziołowa 45/47, 40-635 Katowice | | |
| **19. Miejsce i godzina konsultacji** | | Po wcześniejszym kontakcie mailowym. | | |
| **20. Efekty uczenia się** | | | | |
| Numer przedmiotowego  efektu uczenia  się | Przedmiotowe efekty uczenia się | | Odniesienie do efektów uczenia się zawartych w *(właściwe podkreślić)*:  standardach kształcenia/  zatwierdzonych przez  Senat SUM | |
| P\_W01 | Zna etyczne i prawne uwarunkowania zawodu elektroradiologa. | | K\_W08 | |
| P\_W02 | Zna społeczne, ekonomiczne i prawne uwarunkowania działalności podmiotów leczniczych w zakresie realizacji świadczeń zdrowotnych | | K\_W09 | |
| P\_W03 | Ma pogłębioną wiedzę w zakresie epidemiologii, profilaktyki, promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej. Posiada wiedzę na temat uwarunkowań społecznych i cywilizacyjnych chorób. | | K\_W10 | |
| P\_W04 | Zna przepisy prawa krajowego i Unii Europejskiej z zakresu ochrony radiologicznej | | K\_W11 | |
| P\_W05 | Posiada wiedzę szczegółową dotyczącą podstawowych aktów prawnych, norm i zaleceń krajowych oraz międzynarodowych w zakresie zapewnienia jakości w elektroradiologii | | K\_W12 | |
| P\_W06 | Posiada szczegółową wiedzę z zakresu pierwszej pomocy oraz organizacji pomocy w przypadku zdarzenia / wypadku radiacyjnego. | | K\_W17 | |
| P\_U01 | Interpretuje wskazania do badań/ zabiegów terapeutycznych opisane w skierowaniu | | K\_U1 | |
| P\_U02 | Wyjaśnia pacjentowi przebieg i technikę wykonania danego badania / zabiegu terapeutycznego, zasady przygotowania, jak i zachowania się po wykonanej procedurze medycznej | | K\_U2 | |
| P\_U03 | Stosuje środki ochrony radiologicznej pacjenta i personelu w rentgenodiagnostyce, radiologii zabiegowej, radioterapii i medycynie nuklearnej zgodnie z zasadami ochrony radiologicznej | | K\_U15 | |
| P\_K01 | Wykazuje dbałość o właściwy wizerunek wykonywanego zawodu w środowisku medycznym | | K\_K03 | |
| P\_K02 | Organizuje pracę własną, skutecznie współpracuje w interdyscyplinarnym zespole diagnostyczno-terapeutycznym w zakresie posiadanych kompetencji zawodowych. Wykazuje przywództwo i przedsiębiorczość, potrafi zorganizować pracę zespołu | | K\_K04 | |
| **21. Formy i tematy zajęć** | | | | **Liczba godzin** |
| **21.1. Wykłady** | | | | **0** |
| **21.2. Seminaria** | | | | **5** |
| System akredytacji dla opieki szpitalnej, struktura organizacyjna systemu akredytacji | | | | **2** |
| Zasady udziału w polskim systemie akredytacji | | | | **1** |
| Procedura akredytacyjna (przygotowanie do przeglądu, przegląd/wizytacja, decyzja akredytacyjna) | | | | **1** |
| Przegląd akredytacyjny/wizytacja | | | | **1** |
| **21.3. Ćwiczenia** | | | | **10** |
| Dokumenty jakie szpital przedstawia podczas wizyty Akredytacyjnej | | | | **3** |
| Schemat procesu akredytacji | | | | **2** |
| Elementy wizytacji: Spotkanie z Zarządem/Dyrekcją szpitala, Przegląd dokumentacji szpitala, Wizytowanie oddziałów szpitalnych, Inne obszary opieki, Przegląd dokumentacji medycznej, System punktowania | | | | **3** |
| System akredytacji dla opieki szpitalnej | | | | **2** |
| **22. Literatura** | | | | |
| 1. Program akredytacji szpitali. Przewodnik po procesie. Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia CMJ, Kraków 2011 2. Zestaw standardów Akredytacyjnych Szpitale Kraków 2009. Pod redakcją: Ewa Dudzik-Urbaniak i wsp. Wydawca: Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia, CMJ 2009 - wydanie wznowione 2016 3. Ustawa o akredytacji w ochronie zdrowia z dnia 6 listopada 2008 r. (Dz.U.2016.2135 t.j.) . 4. Ustawa z dnia 24 kwietnia 2009 r. Przepisy wprowadzające ustawę o prawach pacjenta i Rzeczniku Praw Pacjenta, ustawę o akredytacji w ochronie zdrowia oraz ustawę o konsultantach w ochronie zdrowia.(Dz.U. 2009 nr 76 poz. 641) 5. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 31 sierpnia 2009 r. w sprawie procedury oceniającej spełnienie przez podmiot udzielający świadczeń zdrowotnych standardów akredytacyjnych oraz wysokości opłat za jej przeprowadzenie. (Dz.U. 2009 nr 150 poz. 1216) 6. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 11 października 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie procedury oceniającej spełnianie przez podmiot udzielający świadczeń zdrowotnych standardów akredytacyjnych oraz wysokości opłat za jej przeprowadzenie. (Dz.U. 2019 poz. 2068) 7. Obwieszczenie Ministra Zdrowia z dnia 24 lutego 2021 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie Rady Akredytacyjnej(Dz.U. 2021 poz. 391) | | | | |