

Seminarium 7. [4h]: Problemy komunikacyjne z zakresu niepomyślnych wiadomości oraz kresu życia i żałoby (pacjent pediatryczny). Elementy psychoonkologii (cz. 3). [KO]

Seminarium 8. [4h]: Problemy komunikacyjne z zakresu niepomyślnych wiadomości oraz kresu życia i żałoby (pacjent pediatryczny). Elementy psychoonkologii (cz. 4). [KO]

Seminarium 9. [4h]: Zdarzenia traumatyczne – kryteria diagnostyczne, ocena kliniczna, problemy komunikacyjne, implikacje dla procesu leczenia. Elementy psychotraumatologii. [KO]

**TREŚCI PROGRAMOWE - Ćwiczenia Σ [80h]**

Ćwiczenia 1. [4h]: Techniki komunikacyjne w relacji lekarz-pacjent. [Kadra]

Ćwiczenia 2. [4h]: Stosowanie technik komunikacji adekwatnie do celów i etapów konsultacji medycznej (cz. 1). [Kadra]

Ćwiczenia 3. [4h]: Stosowanie technik komunikacji adekwatnie do celów i etapów konsultacji medycznej (cz. 2). [Kadra]

Ćwiczenia 4. [4h]: Stosowanie technik komunikacji adekwatnie do celów i etapów konsultacji medycznej (cz. 3). [Kadra]

Ćwiczenia 5. [4h]: Strategie komunikacyjne w dialogu motywacyjnym. [Kadra]

Ćwiczenia 6. [4h]: Świadoma zgoda. [Kadra]

Ćwiczenia 7. [4h]: Komunikacja w zespole interdyscyplinarnym (cz. 1). [Kadra]

Ćwiczenia 8. [4h]: Komunikacja w zespole interdyscyplinarnym (cz. 2). [Kadra]

Ćwiczenia 9. [4h]: Stosowanie technik komunikacyjnych w specyficznych sytuacjach klinicznych (cz. 1). [Kadra]

Ćwiczenia 10. [4h]: Stosowanie technik komunikacyjnych w specyficznych sytuacjach klinicznych (cz. 2). [Kadra]

Ćwiczenia 11. [4h]: Przekazywanie niepomyślnych wiadomości (cz. 1). [Kadra]

Ćwiczenia 12. [4h]: Przekazywanie niepomyślnych wiadomości (cz. 2). [Kadra]

Ćwiczenia 13. [4h]: Sztuka komunikacji z pacjentem u kresu życia (cz. 1). [Kadra]

Ćwiczenia 14. [4h]: Sztuka komunikacji z pacjentem u kresu życia (cz. 2). [Kadra]

Ćwiczenia 15. [4h]: Efektywne interwencje kryzysowe i techniki komunikacyjne w zdarzeniach traumatycznych (cz. 1). [Kadra]

Ćwiczenia 16. [4h]: Efektywne interwencje kryzysowe i techniki komunikacyjne w zdarzeniach traumatycznych (cz. 2). [Kadra]

Ćwiczenia 17. [4h]: Przygotowanie do egzaminu OSCE – stacja komunikacyjna. [Kadra]

Ćwiczenia 18. [4h]: Przygotowanie do egzaminu OSCE – stacja komunikacyjna. [Kadra]

Ćwiczenia 19. [4h]: Przygotowanie do egzaminu OSCE – stacja komunikacyjna. [Kadra]

Ćwiczenia 20. [4h]: Przygotowanie do egzaminu OSCE – stacja komunikacyjna. [Kadra]

#### Wykaz literatury:

##### A. Literatura wymagana (treści zaliczeniowe):

1. Silverman J., Kurtz S., Draper J., Umiejętności komunikowania się z pacjentami, Medycyna Praktyczna, 2021.
2. Makara – Studzińska M., Komunikacja w opiece medycznej, Medical Education, 2017.
3. Konopka Nowina M., Feleszko W., Małeckie Ł. (red.), Komunikacja medyczna dla lekarzy i studentów, Medycyna Praktyczna 2018.
4. de Walden – Gałuszko K., Psychoonkologia w praktyce klinicznej, PZWL 2015.
5. Rogiewicz M. (red.), Praktyczny podręcznik psychoonkologii dzieci i nastolatków, Medycyna Praktyczna 2015.
6. Rogiewicz M. (red.), Praktyczny podręcznik psychoonkologii dorosłych, Medycyna Praktyczna, 2015.
7. Janowicz A., Krakowiak P., Paczkowska A., Sikora B., Zdrowa rozmowa. Sztuka komunikacji z osobami u kresu życia i ich opiekunami. Fundacja Hospicyjna Hospicjum to też życie, 2015.

##### B. Literatura uzupełniająca (treści nieobowiązkowe):

1. O'Toole G., Communication. Core interpersonal skills for Healthcare professionals. Elsevier, 2020.
2. Boyd L., Campton S., Frain J., Nguyen J., Effective Communication for Health Professionals, Elsevier, 2020.
3. Eichelberger, E. Stanisławska, I., Być lekarzem, być pacjentem, Czarna Owca 2013.
4. Noppenberg M., Bodys – Cupak I., Kózka M., Bezpieczeństwo pacjenta w opiece zdrowotnej., PZWL, 2022 (rozdz. 2, 3, 7, 13).
5. Knapp H., Komunikacja w terapii, PWN 2009.
6. Tator J., Kultura zawodu lekarza w XXI wieku. Analiza celów, potrzeb i metod, WUM Federacja Polskich Towarzystw Medycznych.

Sposób zaliczenia formy zajęć:	WERYFIKACJA EFEKTÓW **	Etapowe formy monitorowania efektów uczenia się:
<p>Wykład: zaliczenie etapowe zakończone egzaminem</p> <p>Seminarium: zaliczenie etapowe z oceną</p> <p>Ćwiczenia: zaliczenie etapowe z oceną</p> <p>Praca własna studenta: walidacja osiągniętych efektów w dokumentacji przedmiotu</p>	<p>Skala gratyfikacji ocen:</p> <p>2.0 - student nie uzyskuje 60% sumy punktów</p> <p>3.0 - student uzyskuje od 60 do 66 % sumy punktów</p> <p>3.5 - student uzyskuje od 67 do 74 % sumy punktów</p> <p>4.0 - student uzyskuje od 75 do 82 % sumy punktów</p> <p>4.5 - student uzyskuje od 83 do 90 % sumy punktów</p> <p>5.0 - student uzyskuje od 91 do 100 % sumy punktów</p>	<p>egzamin w oparciu o test</p> <p>test końcowy</p> <p>sprawdzian/y umiejętności</p> <p>walidacja aktywności i ocen częściowych</p>

**\*\* Warunki zaliczenia przedmiotu - patrz załącznik Regulamin Przedmiotu, Końcowa forma weryfikacji - patrz załącznik EFEKTY UCZENIA SIĘ**

#### Wymagania zaliczeniowe:

1. Pozytywnie zdany test egzaminacyjny.
2. Podstawą dopuszczenia do egzaminu jest pozytywna ocena ze wszystkich zajęć semestralnych przedmiotu nauczania.
3. Zaliczenie seminarium otrzymuje się na podstawie pozytywnie zdanego testu zaliczeniowego.
4. Zaliczenie ćwiczeń otrzymuje się na podstawie czynnego uczestnictwa w pracy zespołowej oraz w symulacjach medycznych, które podlegają ocenie wg checklisty umiejętności.