



## NEUROLOGOPEDIA Z ELEMENTAMI AUDIOFONOLOGII HARMONOGRAM STUDIÓW PODYPLOMOWYCH 2022/2023/2024

Semestr I zimowy 2022/2023

Sesja I	08-09.10.2022	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 1	Lingwistyczne podstawy neurologopedii	Wykład	1. Wprowadzenie do neurologopedii i audiofonologii	Prof. dr hab. Mirosław Michalik	10
Przedmiot 1	Lingwistyczne podstawy neurologopedii	Wykład	2. Neurolingwistyczne podstawy neurologopedii	dr Beata Solowska	8
<b>Łączna liczba godzin</b>					<b>18</b>

Sesja II	19-20.11.2022	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 1	Lingwistyczne podstawy neurologopedii	Ćwiczenia	3. Psycho- i ontolingwistyczne konteksty neurologopedii	dr Beata Solowska	8
Przedmiot 1	Lingwistyczne podstawy neurologopedii	Ćwiczenia	4. Analiza tekstów zaburzonych	dr Małgorzata Krajewska	4
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	1. Udary mózgu u dorosłych i u dzieci - cz I (dzieci)	dr hab. Sławomir Krocza	2
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	7. Mózgowe porażenie dziecięce.	dr hab. Sławomir Krocza	2
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	8. Zespoły padaczkowe.	dr hab. Sławomir Krocza	2
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>18</b>

Sesja III	03-04.12.2022	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	1a. Udary mózgu u dorosłych i u dzieci - cz II (dorośli)	dr hab. Aleksandra Klimkowicz-Mrowiec, prof. UJ	2
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	2. Encefalopatie wrodzone i nabyte.	dr hab. Aleksandra Klimkowicz-Mrowiec, prof. UJ	6
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	3. Choroby układu pozapiramidowego i choroby demielinizacyjne cz I. (choroby pozapiramidowe)	dr hab. Aleksandra Klimkowicz-Mrowiec, prof. UJ	2
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	10. Afazja i dyszartria jako objawy neurologiczne.	dr hab. Aleksandra Klimkowicz-Mrowiec, prof. UJ	2
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	6. Neuroobrazowanie strukturalne i czynnościowe dla neurologopedów .	dr hab. Agnieszka Gorzkowska	4
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	3a. Choroby układu pozapiramidowego i choroby demielinizacyjne cz II. (choroby demielinizacyjne)	dr hab. Agnieszka Gorzkowska	2
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>18</b>

Sesja IV	21-22.01.2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	4. Choroby złącza nerwowo-mięśniowego i neuronu ruchowego. Miopatie.	dr hab. Agnieszka Gorzkowska	2
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	5. Polineuropatie. Neuropatie nerwów czaskowych.	dr hab. Agnieszka Gorzkowska	2
Przedmiot 2	Neurologia	Ćwiczenia	8a. Zespoły padaczkowe.	dr hab. Agnieszka Gorzkowska	2
Przedmiot 2	Neurologia	Wykład	9. Inne choroby neurologiczne: zaburzenia świadomości, bóle głowy.	dr hab. Agnieszka Gorzkowska	4
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>10</b>
Przedmiot 2	Neurologia	Ćwiczenia	6a. Neuroobrazowanie strukturalne i czynnościowe dla neurologopedów .	dr Małgorzata Krajewska	6
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>16</b>

Sesja V	11-12.02.2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Wykład	1. Wstęp do audiofonologii - anatomia i fizjologia narządu słuchu i równowagi - cz I (narząd słuchu)	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	2
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Wykład	2. Etiologia zaburzeń słuchu i równowagi cz I (narząd słuchu)	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	2
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Ćwiczenia	3. Diagnozowanie zaburzeń słuchu	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	4
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Ćwiczenia	5. Leczenie zaburzeń słuchu	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	4
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Wykład	1a. Wstęp do audiofonologii - anatomia i fizjologia narządu słuchu i równowagi - cz II (równowaga)	dr Katarzyna Zajdel	2
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Wykład	2a. Etiologia zaburzeń słuchu i równowagi - cz II (równowaga)	dr Katarzyna Zajdel	2
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Ćwiczenia	4. Diagnozowanie zaburzeń równowagi	dr Katarzyna Zajdel	4
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz pobikania	Ćwiczenia	6. Leczenie zaburzeń równowagi	dr Katarzyna Zajdel	2
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>22</b>

Sesja VIII	25-26.02.2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 2	Neurologia	Ćwiczenia	10a. Afazja i dyszartria jako objawy neurologiczne.	mgr Anna Rychlak	4
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatria	Ćwiczenia	8. Wybrane choroby neurodegeneracyjne wieku senioralnego (choroba Alzheimera, choroba Parkinsona, zwyrodnienie czółowoskroniowe).	mgr Anna Rychlak	6
Przedmiot 2	Neurologia	Ćwiczenia	11. Elementy fizjoterapii dla neurologopedów.	dr Jadwiga Kubica	4
Przedmiot 2	Neurologia	Ćwiczenia	12. Elementy badania neuropsychologicznego – analiza i interpretacja procesów językowych.	dr Beata Solowska	4
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>18</b>



UNIwersYTET JAGIELLOŃSKI  
COLLEGIUM MEDICUM  
W KRAKOWIE

Semestr II letni 2022/2023

Sesja VI	18-19.03.2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Wykład	7. Anatomia obwodowego narządu mowy ze szczególnym uwzględnieniem krtani	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	4
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Wykład	8. Patofizjologia głosu	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	2
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Wykład	9. Etiopatogeneza zaburzeń głosu	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	2
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Wykład	10. Diagnostyka i terapia zaburzeń głosu	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	4
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Ćwiczenia	10a. Diagnostyka i terapia zaburzeń głosu	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	8
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Wykład	11. Etiologia, anatomia i fizjologia zaburzeń połykania cz. I	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	3
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>23</b>

Sesja VII	15-16.04.2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Wykład	11. Etiologia, anatomia i fizjologia zaburzeń połykania - cz. II	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	3
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Wykład	12. Diagnostyka i różnicowanie dysfagii	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	4
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Ćwiczenia	13. Laryngologiczne aspekty terapii dysfagii	dr hab. Jerzy Tomik, prof. UJ	4
Przedmiot 4	Zaburzenia zmysłu słuchu i równowagi, narządu głosu oraz połykania	Ćwiczenia	14. Dysfagia w praktyce neurologopedycznej	dr Małgorzata Krajewska	6
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>17</b>

Sesja IX	20-21.05.2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	wykład	1. Wprowadzenie do psychiatrii dla neurologopedów	dr Kinga Widelska	2
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	wykład	2. Psychiatria dziecięca	dr Kinga Widelska	4
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	wykład	3. Psychiatria osób dorosłych	dr Wojciech Rachel	4
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	wykład	4. Gerontopsychiatria	dr Wojciech Rachel	4
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	Ćwiczenia	5. Psychofarmakoterapia	dr Wojciech Rachel	4
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>18</b>

Sesja X	24-25.06.2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	wykład	9. Profilaktyka starzenia. Formy opieki i wsparcie instytucjonalne nad osobami starszymi.	dr hab. Barbara Gryglewska, prof. UJ	2
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	Ćwiczenia	6. Fizjologiczne znamiona procesu starzenia.	mgr Aleksandra Kobylec	2
Przedmiot 3	Psychiatria i geriatrya	Ćwiczenia	7. Patologiczne znamiona procesu starzenia (m.in. łagodne zaburzenia poznawcze, otępienie).	mgr Aleksandra Kobylec	6
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>10</b>

	LIPIEC - SIERPIEŃ 2023	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 5	Staż kliniczny	Staż kliniczny - Praktyki neurologopedyczne i audiofonologiczne			
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>40</b>

Sesja XI	wrz.23	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 8	Seminarium dyplomowe		Seminarium dyplomowe	prof. dr hab. Danuta Pluta-Wojciechowska	10
			Seminarium dyplomowe	prof. dr hab. Mirosław Michalik	10
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>20</b>

Sesja XII	wrz.23	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Wykład	1. Neonatologia i neonatologopedia.	dr Agata Bocheńska	8
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Ćwiczenia	1a. Neonatologia i neonatologopedia.	mgr Izabela Waśniowska	10
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>18</b>



UNIWERSYTET JAGIELLOŃSKI  
COLLEGIUM MEDICUM  
W KRAKOWIE

Semestr III Zimowy 2023/2024

Sesja XIII	paź.23	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Wykład	2. Specyficzne zaburzenia językowe. Zaburzenia mowy typu korowego u dzieci.	Prof. dr hab. Mirosław Michalik	8
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Wykład	3. Dyzartria w mpd.	Prof. dr hab. Mirosław Michalik	6
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Wykład	4. Oligofazja.	Prof. dr hab. Mirosław Michalik	6
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Wykład	6. Niemowność i niemówienie. AAC.	Prof. dr hab. Mirosław Michalik	4
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>24</b>
Sesja XIV	lis.23	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Ćwiczenia	5. Patologiczna niepełność mówienia.	dr Anna Skoczek	6
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Ćwiczenia	5a. Patologiczna niepełność mówienia.	mgr Lucyna Jankowska-Szafarska	6
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Ćwiczenia	6a. Niemowność i niemówienie. AAC.	mgr Ewa Przebinda	6
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>18</b>
Sesja XV	gru.23	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Wykład	7. Mowa i jej zaburzenia w ASD.	dr Beata Solowska	4
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Ćwiczenia	7a. Mowa i jej zaburzenia w ASD.	dr Beata Solowska	6
Przedmiot 6	Neurologopedia dziecięca i neonatologopedia	Ćwiczenia	8. Strategie postępowania terapeutycznego w neurologopedii dziecięcej.	Prof. dr hab. Mirosław Michalik	4
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Ćwiczenia	1a. Afazja u osób dorosłych	dr Małgorzata Krajewska	8
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>22</b>
Sesja XVI	sty.24	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Wykład	1. Afazja u osób dorosłych	dr Małgorzata Krajewska	4
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Wykład	2. Dyzartria u osób dorosłych	dr Małgorzata Krajewska	4
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Ćwiczenia	2a. Dyzartria u osób dorosłych	dr Małgorzata Krajewska	4
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Ćwiczenia	4. Strategie postępowania gerontologopedycznego	dr Małgorzata Krajewska	10
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>22</b>
Sesja XVII	lut.24	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Wykłady	5. Elementy logopedii paliatywnej	dr Paulina Wójcik-Topór	4
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Ćwiczenia	5a. Elementy logopedii paliatywnej	dr Paulina Wójcik-Topór	6
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Ćwiczenia	6. Strategie postępowania terapeutycznego w neurologopedii osób dorosłych	dr Małgorzata Krajewska	4
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Wykład	3. Pragnozja	dr Małgorzata Krajewska	2
przedmiot 7	Neurologopedia osób dorosłych z gerontologopedią i elementami logopedii paliatywnej	Ćwiczenia	3a. Pragnozja	dr Małgorzata Krajewska	2
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>18</b>
Sesja XVIII	lut.24	forma	Temat	Wykładowca	Liczba godz.
Przedmiot VIII	Seminarium dyplomowe		Seminarium dyplomowe	dr hab. prof. J. Tomik	10
<b>Razem liczba godzin</b>					<b>10</b>
Sesja XVIII	lut.24	Egzamin końcowy część teoretyczna i część praktyczna			

**\*\*Organizator studiów podyplomowych zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w harmonogramie w czasie trwania roku akademickiego**

Ośrodek ds. kształcenia podyplomowego na Wydziale Lekarskim  
ul. Radziwiłłowska 4, 31-026 Kraków, tel. +48 12 341 19 08, +48 12 341 19 07  
kursymckp@uj.edu.pl, studiamckp@uj.edu.pl, www.mckp.uj.edu.pl