

Podyplomowe Studia Neurologopedyczne

Zjazd IV

26-28.04.2024 /zjazd zdalny/

26 kwietnia 2024 r. (piątek)

9.00-14.00 - Wybrane zagadnienia z neuroanatomii, neurofizjologii i patologii mowy – dr n. med. K. Kowalczyk /6 godzin/

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTMzMDQyNjktMWQ2YS00OTZmLWlxNTUtMGY4ODRhNTljOWJm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220e2d8727-6154-4330-9686-94e0fb1c18c2%22%7d

Gr A - 14.30- 18.30 - Ćwiczenia praktyczne z zakresu diagnozy i terapii neurologicznych zaburzeń mowy – mgr A. Spisak-Juszczyszyn

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzZhOTgyYTAAtNWQyNy00NzNlTlIiNTktYTFiY2NlMzI0ZjQ3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%22ae784677-5b44-42e8-ab4a-b9146d2e8c6c%22%7d

Gr. B - 14.30- 18.30 - Ćwiczenia praktyczne z zakresu diagnozy i terapii neurologicznych zaburzeń mowy – mgr I. Brzozowska-Misiewicz (zaliczenie)

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTMzMDQyNjktMWQ2YS00OTZmLWlxNTUtMGY4ODRhNTljOWJm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220e2d8727-6154-4330-9686-94e0fb1c18c2%22%7d

Grupa C – wolne

27 kwietnia 2024 r. (sobota)

9.00 – 13.00 - Afazja w neurologii klinicznej – prof. W. Tłokiński /5 godzin/

Link do spotkania:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MDM4N2ExODItYzBkYi00OWNhLWE1MzMtYzQ1NmNkNTEhNjhm%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%2296238264-418f-466b-b60b-3df609718bea%22%7d

13.30 – 16.45 - Zagadnienia percepcji i produkcji mowy w ujęciu neuro- i psycholingwistycznym – prof. E. Łuczyński /4 godziny; zaliczenie/

Link do spotkania:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzY5MDBiMWEtNTFhMi00ODk4LWI2YmMtZTJlMzlmYjdhYzFh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%2296238264-418f-466b-b60b-3df609718bea%22%7d

28 kwietnia 2024 r. (niedziela)

Gr. A - 9.00-13.00 - Ćwiczenia praktyczne z zakresu diagnozy i terapii neurologicznych zaburzeń mowy – mgr A. Spisak-Juszczyszyn (zaliczenie)

https://teams.microsoft.com/l/meetup-

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZjdjZGVINjQtNGM5NS00NGU4LThmMWYtMmYwMWVkJzJQwYmEw%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%22ae784677-5b44-42e8-ab4a-b9146d2e8c6c%22%7d

Gr. B - 9.00-13.00 - Ćwiczenia praktyczne z zakresu diagnozy i terapii neurologicznych zaburzeń mowy – dr hab. K. Kaczorowska-Bray, prof. UG (zaliczenie)

https://teams.microsoft.com/l/meetup-

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OWE1YTVjZGMtNzgxZi00Mjk1LWIxNzYtNTM4YzQzNTYxODM4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%2296238264-418f-466b-b60b-3df609718bea%22%7d

af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220e2d8727-6154-4330-9686-
94e0fb1c18c2%22%7d

Gr. C - 9.00-13.00 - Ćwiczenia praktyczne z zakresu diagnozy i terapii neurologicznych zaburzeń mowy – mgr A. Krzyżon

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MjkwZmJiZmMtM2ZhZC00MTQ4LTkyMzQtZjM1YmQ1MmNhZjNk%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b2b950ec-1ee3-4d9d-ac5e-4dd9db5e0b73%22%2c%22Oid%22%3a%2232ad31f7-d04b-4148-aa00-3f02368088b9%22%7d

13.15-15.00 - Metodologia pracy dyplomowej (studium przypadku) – dr hab. K. Kaczorowska-Bray, prof. **UG KONSULTACJE DLA OSÓB CHĘTNYCH**

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OWE1YTVjZGMtNzgxZi00Mjk1LWlxNzYtNTM4YzQzNTYxODM4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%222d9a5a9f-69b7-4940-a1a6-af55f35ba069%22%2c%22Oid%22%3a%220e2d8727-6154-4330-9686-94e0fb1c18c2%22%7d