**Program kursu *“Fizjoterapia w geriatrii”* dla Studentów UJK w Kielcach**

**Edycja 3 - Październik-Listopad 2020**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Data | | Prowadzący | Czas trwania  zajęć | Temat | |
| **24.10.2020**  **(sobota)** | dr hab. prof. nzw.  Marek Żak | | 10.00 – 13.00  Teoria | Starzenie polskiej populacji i jego konsekwencje dla fizjoterapii.  Fizjoterapii w geriatrii najistotniejsze zasady w codziennej praktyce |
| 13.00 – 16.00  Praktyka | *“Wielkie Problemy Geriatryczne”* praktyczne zagadnienia wybrane dla potrzeb fizjoterapii |
| **25.10.2020**  **(niedziela)** | dr hab. prof. nzw.  Marek Żak | | 9.00-12.00  Teoria | Całościowa Ocena Geriatryczna (COG) w fizjoterapii |
| 12.00-15.00  Praktyka | Praktyczne aspekty wykorzystania Całościowej Oceny Geriatrycznej (COG) przez fizjoterapeutę |
| **07.11.2020**  **(sobota)** | prof. zw. dr hab.  Zbigniew Śliwiński | | 8.00-14.00  Praktyka | Zaburzenia postawy ciała i kontroli motorycznej u pacjentów w starszym wieku – praktyczne możliwości oceny |
| **08.11.2020**  **(niedziela)** | dr n. med. Marek Kiljański | | 10.00-16.00  Teoria | Fizjoterapia osób w starszym wieku w warunkach ambulatoryjnych, domowych, instytucjonalnych (Szpital, ZOL) |
| **14.11.2020**  **(sobota)** | dr n. med. Marek Kiljański | | 8.00-11.00  Praktyka | Sprzęty pomocnicze oraz ortezy i protezy stosowane w geriatrii |
| dr hab. prof. nzw.  Waldemar Brola | | 11.00-14.00  Praktyka | Zaburzenia procesów poznawczych u osób w starszym wieku w odniesieniu do pracy fizjoterapeuty |
| **21.11.2020**  **(sobota)** | dr n.med. Alicja Klich-Rączka | | 14.00-15.30  Teoria | Pacjent w starszym wieku z wieloma problemami zdrowotnymi  w odniesieniu do fizjoterapii |
| dr hab. prof. nzw.  Marek Żak | | 15.30-18.15  Praktyka | Fizjoterapia w sporcie i wyczynowej aktywności fizycznej  seniorów – możliwości działań praktycznych |
| **22.11.2020**  **(niedziela)** | dr hab. prof. nzw.  Marek Żak | | 9.00-12.00  Teoria | Postęp technologiczny – możliwości wykorzystania w fizjoterapii  osób starszych |