**Plan studiów dla kierunku lekarskiego, studia niestacjonarne**

**cykl kształcenia 2021-2027**

**I rok**

|  |
| --- |
| ***SEMESTR I*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Język angielski | - | - | 30 | 2 | ZO |
| Podstawowe Umiejętności Kliniczne 1 (PUK 1) | - | - | 10 | - | Z |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 1 (PAM 1) | 10 | 10 | - | 1 | ZO |
| Anatomia | 6 | 19 | 50 | 8 | ZO |
| Histologia i embriologia z cytofizjologią | 12 | 20 | 39 | 6 | ZO |
| Fizjologia człowieka | 17 | 12 | 32 | 7 | ZO |
| Immunologia kliniczna | 8 | 8 | 12 | 1 | ZO |
| BBCG 1 | 11 | 15 | 30 | 3 | ZO |
| BBCG 2 | 6 | 8 | 16 | 2 | ZO |
| BHP  | 6 | - | - | - | Z |
| ***SEMESTR II*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Język angielski | - | - | 30 | 2 | ZO |
| Podstawowe Umiejętności Kliniczne 2 (PUK 2) | - | - | 15 | 1 | ZO |
| Anatomia | 14 | 31 | 65 | 6 | E |
| Histologia i embriologia z cytofizjologią | 25 | 22 | 48 | 7 | E |
| Fizjologia człowieka | 26 | 18 | 48 | 5 | E |
| BBCG 3 | 12 | 32 | 41 | 4 | ZO |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 2 (PAM 2) | - | 20 | - | 1 | ZO |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 1 | - | 30 | - | 1 | ZO |
| Praktyka z zakresu opieki nad chorym | 120 | 4 | Z |

**II rok**

|  |
| --- |
| ***SEMESTR III*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Język angielski | - | - | 30 | 2 | ZO |
| Farmakologia | 6 | 8 | 13 | 3 | ZO |
| Genetyka kliniczna | - | 4 | 10 | - | Z |
| Immunologia kliniczna | 2 | 2 | 3 | - | Z |
| Mikrobiologia | 6 | 2 | 26 | 2 | ZO |
| Patofizjologia | - | 30 | - | 3 | ZO |
| Patomorfologia | 9 | 16 | 63 | 5 | ZO |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 3 (PAM 3) | - | 20 | - | 1 | ZO |
| BBCG 4 | 12 | 32 | 41 | 11 | Biochemia – EGenetyka - ZO |
| Prawne i organizacyjne aspekty medycyny 1 | - | 20 | 20 | 3 | ZO |
| Medycyna stanów nagłych | - | - | 10 | - | Z |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 2 | - | 30 | - | 1 | ZO |
| ***SEMESTR IV*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 4 (PAM 4) | - | 7 | 13 | 1 | ZO |
| Propedeutyka i diagnostyka chorób wewnętrznych 1 | - | 6 | 14 | 1 | ZO |
| Farmakologia  | 4 | 17 | 22 | 6 | ZO |
| Genetyka kliniczna | - | 18 | 18 | 2 | ZO |
| Mikrobiologia | 4 | 8 | 12 | 3 | E |
| Patomorfologia | 3 | 36 | 43 | 7 | E |
| Patofizjologia | - | - | 45 | 4 | E |
| Immunologia kliniczna | - | 8 | 12 | 2 | ZO |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 3 | - | 30 | - | 1 | ZO |
| Praktyka w zakresie lecznictwa otwartego (lekarz rodzinny) | 90 | 3 | Z |
| Praktyka w zakresie pomocy doraźnej | 30 | 1 | Z |

**III rok**

|  |
| --- |
| ***SEMESTR V*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Mini OSCE |  | 1 | E |
| Podstawy Metodyki i Prowadzenia Badań Naukowych A (PMiPBN A) | 15 | 15 | - | 2 | ZO |
| Farmakologia i toksykologia | - | 15 | 15 | 2 | ZO |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 5 (PAM 5) | - | 20 | - | 1 | ZO |
| Zintegrowana diagnostyka kliniczna | - | 20 | - | 1 | ZO |
| Dermatologia (1/2 roku) | - | - | - | - | E |
| Diagnostyka obrazowa (radiologia)  | 15 | 18 | 27 | 3 | ZO |
| Kardiologia (2/2 roku) | 5 | 20 | 20 | 3 | ZO |
| Medycyna stanów nagłych | - | 3 | 12 | 1 | ZO |
| Pulmonologia i ftyzjatria (1/2 roku) | 10 | 13 | 22 | 3 | ZO |
| Nefrologia (2/2 roku) | 10 | 13 | 22 | 3 | ZO |
| Hematologia (1/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Endokrynologia (2/2 roku) | 4 | 6 | 20 | 3 | ZO |
| Pediatria | 5 | 10 | 20 | 2 | ZO |
| Propedeutyka i diagnostyka chorób wewnętrznych 2 | - | 10 | 70 | 4 | ZO |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 4 | - | 30 | - | 1 | ZO |
| ***SEMESTR VI*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Podstawy Metodyki i Prowadzenia Badań Naukowych B (PMiPBN B) | 15 | 15 | - | 3 | ZO |
| Pediatria | 7 | 10 | 18 | 2 | ZO |
| Kardiologia (1/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Pulmonologia i ftyzjatria (2/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Nefrologia (1/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Diagnostyka obrazowa (radiologia) z Medycyną nuklearną | 7 | 20 | 18 | 3 | E |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 6 (PAM 6) | 2 | 23 | -  | 1 | ZO |
| Ortopedia dziecięca | 8 | 6 | 16 | 2 | ZO |
| Propedeutyka chirurgii | - | 9 | 16 | 2 | ZO |
| Hematologia (2/2 roku) | 5 | 10 | 20 | 3 | ZO |
| Dermatologia (2/2 roku) | 10 | 17 | 28 | 5 | E |
| Endokrynologia (1/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Farmakologia i toksykologia  | - | 15 | 15 | 2 | E |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 5  | - | 30 | - | 1 | ZO |
| Praktyka w zakresie chorób wewnętrznych | 120 | 4 | Z |

**IV rok**

|  |
| --- |
| ***SEMESTR VII*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Farmakologia kliniczna i toksykologia kliniczna | 3 | 15 | 12 | 2 | ZO |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 7 (PAM 7) | - | 5 | 15 | 1 | ZO |
| Podstawy Metodyki i Prowadzenia Badań Naukowych C (PMiPBN C) | 10 | 20 | - | 4 | ZO |
| Reumatologia (1/2 roku) | 8 | 12 | 20 | 3 | ZO |
| Gastroenterologia (1/2 roku) | 7 | 13 | 25 | 3 | ZO |
| Pediatria | 3 | 15 | 17 | 2 | ZO |
| Medycyna Rodzinna | - | 15 | 15 | 1 | ZO |
| Medycyna stanów nagłych | - | - | 10 | - | Z |
| Ortopedia i traumatologia (2/2 roku) | 5 | 8 | 27 | 2 | E |
| Neurologia (1/2 roku) | - | - | - | - | E |
| Rehabilitacja (2/2 roku) | 7 | 8 | 15 | 2 | ZO |
| Chirurgia naczyń (2/2 roku) | 3 | 4 | 13 | 2 | ZO |
| Propedeutyka chirurgii | - | 9 | 16 | 1 | ZO |
| Propedeutyka psychiatrii | - | 10 | - | - | Z |
| Ginekologia i położnictwo | 12 | 18 | 30 | 3 | ZO |
| Medycyna wieku podeszłego (2/2 roku) | - | - | 30 | 2 | ZO |
| Chirurgia urazowa (1/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Okulistyka (2/2 roku) bloki | 12 | - | - | - | E |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 6 | - | 30 | - | 2 | ZO |
| ***SEMESTR VIII*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Podstawy Metodyki i Prowadzenia Badań Naukowych D (PMiPBN D) | 20 | - | - | 2 | ZO |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 8 (PAM 8) |  - | 10 | 15 | 1 | ZO |
| Reumatologia (2/2 roku) |  - | - | - | - | ZO |
| Gastroenterologia (2/2 roku) |  - | - | - | - | ZO |
| Rehabilitacja (1/2 roku) |  - | - | - | - | ZO |
| Pediatria | 9 | 10 | 16 | 2 | ZO |
| Neurologia (2/2 roku) | 16 | 19 | 40 | 5 | E |
| Medycyna Rodzinna | - | - | 14 | 1 | ZO |
| Medycyna stanów nagłych | - | 3 | 12 | 1 | ZO |
| Ortopedia i traumatologia (1/2 roku) |  - | - | - | - | E |
| Laryngologia | 8 | 11 | 16 | 2 | ZO |
| Chirurgia | 4 | 6 | 20 | 2 | ZO |
| Chirurgia naczyń (1/2 roku) | -  | - | - | - | ZO |
| Geriatria | 5 | 4 | 6 | 1 | ZO |
| Medycyna wieku podeszłego (1/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Zintegrowane Nauczenie Onkologii 1 (ZiNO1) | 5 | 25 | - | 2 | ZO |
| Ginekologia i położnictwo | 12 | 18 | 30 | 3 | ZO |
| Okulistyka (1/2 roku) bloki | - | 15 | 23 | 2 | E |
| Chirurgia urazowa (2/2 roku) | 6 | 4 | 10 | 1 | ZO |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 7 | - | 45 | - | 2 | ZO |
| Praktyka w zakresie pediatrii | 60 | 2 | Z |
| Praktyka w zakresie ginekologii i położnictwa | 60 | 2 | Z |

**V rok**

|  |
| --- |
| ***SEMESTR IX*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Prawne i organizacyjne aspekty medycyny 2 | - | 30 | 30 | 3 | Medycyna sądowa – EOrzecznictwo i Zarządzanie - E |
| Psychospołeczne aspekty medycyny 9 (PAM 9) | -  | 10 | 10 | 1 | ZO |
| Medycyna rodzinna | - | 3 | 12 | 1 | ZO |
| Medycyna stanów nagłych | - | - | 10 | - | Z |
| Kardiochirurgia (2/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Laryngologia | 2 | 10 | 8 | 1 | E |
| Pediatria (1/2 roku) | 13 | 22 | 40 | 4 | ZO |
| Chirurgia dziecięca (1/2 roku) | 5 | 2 | 23 | 2 | ZO |
| Torakochirurgia (2/2 roku) | 10 | - | 20 | 2 | ZO |
| Neurochirurgia (1/2 roku) | 5 |  - |  - | -  | ZO |
| Transplantologia | 5 | 5 | 5 | 1 | ZO |
| Urologia (1/2 roku) | - | 2 | 8 | 2 | ZO |
| Zintegrowane Nauczanie Onkologii 2 (ZiNO 2) | 13 | 22 | 20 | 3 | ZO |
| Psychiatria (2/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Chirurgia | 8 | 2 | 20 | 2 | ZO |
| Ginekologia i położnictwo | 12 | 18 | 30 | 3 | ZO |
| Anestezjologia i Intensywna Terapia - wykład cały rok (2/2 roku) bloki | 13 | 17 | 25 | 3 | E |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 8 | - | 30 | - | 1 | ZO |
| ***SEMESTR X*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Pediatria (2/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Anestezjologia i Intensywna Terapia (1/2 roku) bloki | - | - | - | - | E |
| Neurochirurgia (2/2 roku) | - | 6 | 19 | 2 | ZO |
| Zintegrowane Nauczanie Onkologii 3 (ZiNO 3) | 4 | 28 | 8 | 3 | E |
| Psychiatria (1/2 roku) | 15 | 16 | 34 | 5 | ZO |
| Medycyna rodzinna | - | 3 | 12 | 1 | ZO |
| Medycyna stanów nagłych | - | 3 | 12 | 1 | ZO |
| Chirurgia dziecięca (2/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Torakochirurgia (1/2 roku) | - | - | - | - | ZO |
| Kardiochirurgia (1/2 roku) | - | 2 | 8 | 2 | ZO |
| Urologia (2/2/ roku) | - | - | - | - | ZO |
| Choroby infekcyjne | 27 | 12 | 48 | 8 | E |
| Interdyscyplinarne leczenie bólu | - | 15 | - | 1 | Z |
| Blok obieralny - Załącznik Nr 9 | - | 30 | - | 2 | ZO |
| Praktyka w zakresie chirurgii | 60 | 2 | Z |
| Praktyka w zakresie intensywnej terapii | 60 | 2 | Z |

**VI rok**

|  |
| --- |
| ***SEMESTR XI i XII*** |
| **Przedmiot/moduł** | **Liczba godzin** | **ECTS** | **Forma zaliczenia** |
| *wykłady* | *seminaria* | *ćwiczenia* |
| Choroby wewnętrzne | - | 66 | 174 | 16 | E |
| Pediatria | - | 33 | 87 | 8 | E |
| Chirurgia | - | 36 | 84 | 8 | E |
| Ginekologia i położnictwo | - | 18 | 42 | 4 | E |
| Psychiatria | - | 16 | 44 | 4 | E |
| Medycyna Ratunkowa | - | 16 | 44 | 4 | E |
| Medycyna Rodzinna | - | 27 | 33 | 4 | E |
| Specjalność wybrana przez studenta | - | - | 180 | 12 | ZO |
| Egzamin OSCE |  | 2 | E |