**Plan zajęć na kierunku Pielęgniarstwo I rok studia niestacjonarne, semestr II, studia 2 stopnia**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Forma zajęć zaplanowanych wg. planu studiów**  | **Liczba godzin zrealizowanych do 11.04** | **Pozostało do realizacji****Zaplanować zdalnie** | **Liczba godzin nie możliwa do realizacji zdalnie**  |
| **w-wykład ; SM-symulacje,** **c- ćwiczenia , ZP-zajęcia praktyczne , PZ-praktyka zawodowa ; S-samokształcenie**  | **W** | **ćw** | **SM** | **ZP** | **PZ** | **S**  | **w** | **ćw** | **SM** | **ZP** | **PZ** | **W** | **CW** | **SM** | **ZP** | **PZ** | **W** | **C** | **SM** | **ZP** | **PZ** |
| Opieka i edukacja terapeutyczna w chorobach przewlekłych: w leczeniu ran przewlekłych i przetokprof. dr hab. M. Szewczyk | 10 |  | 20 |  |  |  | 10 |  | 20x4gr (a, b, c, d)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dydaktyka medyczna – dr hab. H. Zielińska – Więczkowska, prof. UMK | 15 | 20 |  |  |  |  | 15 | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Opieka i edukacja terapeutyczna w chorobach przewlekłych: w chorobach nowotworowych – dr hab. Anna AndruszkiewiczWykłady-koordynator dr hab. Halina Zielińska-Więczkowska, prof. UMK | 25 |  |  |  |  |  | 25 |  | 1 godz.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **4x4gr (a, b, c, d)** |  |  |
| Opieka i edukacja terapeutyczna w chorobach przewlekłych: podstawy kliniczne endoskopii w urologii i ginekologii –dr hab. P. Jarzemski |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Opieka i edukacja terapeutyczna w chorobach przewlekłych: w leczeniu żywieniowym Ćw: prof. dr hab. M. Szewczyk W: dr hab. M Kłopocka | 10 | 5 | 5 |  |  |  | 10 | 5 | 5x4gr (a, b, c, d) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Terapia produktami leczniczymi i środkami specjalnego przeznaczenia - dr hab. M. Kłopocka |  | 15 |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Opieka i edukacja terapeutyczna w chorobach przewlekłych: endoskopia –dr hab. M. Kłopocka |  |  | 10 | 20 (4x5) |  | 160 (4x40) |  |  |  |  |  |  | 10 | 20 |  | 32 |  |  |  |  | 128 |
| Język angielskidr hab. A. Bączkowska |  | 30 |  |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Profilaktyka chorób narządu wzroku - prof. dr hab. J. Kałużny |  | 15 |  |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  | 12 |  |  |  |  | 12\* chyba, że zajęcia będą zawieszone to będzie można odbyc zdalnie |  |  |  |
| Zaawansowana ocena kliniczna stanu zdrowia pacjenta - dr hab. J. Budzyński, prof. UMK |  | 10 |  |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  | 0 |  |  |  |  | 0 |  |  |  |
| Statystyka medyczna – prof. dr hab. A. Goch |  | 20 |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  | 15 |  |  |  |  | 0 |  |  |  |
| Informacja naukowa – prof. dr hab. A. BorkowskaĆw. Dr hab. Andruszkiewicz ( prowadzi dr Jachimowicz –Gaweł)  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 godz. |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Moduł do wyboru: Pielęgniarstwo w kardiochirurgii – prof. dr hab. M. Szewczyk |  | 15 |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Opieka i edukacja terapeutyczna w chorobach przewlekłych: podstawy kliniczne endoskopii drób oddechowych i w laryngologii – dr hab. n. med. P. Burduk, prof. UMK |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mechanizm działania leków i wystawianie recept - dr hab. M .Kłopocka | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Opieka i edukacja terapeutyczna w chorobach przewlekłych: podstawy kliniczne w endoskopii w gastroenterologii - dr hab. M. Kłopocka | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |