

Lista podstawowa nowych przedmiotów fakultatywnych wyłonionych do dalszej realizacji w ramach konkursu na przeprowadzenie modyfikacji programów studiów na różnych kierunkach oraz uruchomienie nowych interdyscyplinarnych fakultetów w ramach projektu pt. „Wielomodułowy program poprawy efektywności i jakości funkcjonowania Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego”, zadanie 1 „Dostosowanie i realizacja zmodyfikowanych programów kształcenia na wybranych kierunkach studiów”(moduł 1), współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014 – 2020

L.p.	Nazwa przedmiotu	Kierunek studiów
1	Zintegrowana opieka w przewlekłych chorobach układu oddechowego.	lekarski, fizjoterapia, dietetyka, elektroradiologia, pielęgniarstwo
2	Stany zagrożenia życia w neurologii - trening symulacyjny.	lekarski, ratownictwo medyczne, pielęgniarstwo
3	Interdyscyplinarna współpraca podczas procesu fizjoterapii pacjentów oddziału anestezjologii i intensywnej terapii (OAIT).	fizjoterapia, pielęgniarstwo, lekarski, psychologia zdrowia
4	Interdyscyplinarne podejście do leczenia otyłości dziecięcej.	lekarski, pielęgniarstwo, dietetyka, fizjoterapia, psychologia zdrowia, zdrowie publiczne
5	Farmakoterapia w pediatrii-współpraca personelu medycznego z farmaceutą.	farmacja 5 rok oraz lekarski, pielęgniarstwo, położnictwo
6	Wirtualna pracownia MRI.	elektroradiologia, lekarski
7	Farmakoekonomika opieki zintegrowanej.	lekarski, zdrowie publiczne, fizjoterapia, dietetyka, ratownictwo medyczne, farmacja, psychologia zdrowia, pielęgniarstwo
8	Czym skorupka za młodu - o roli wczesnego rozwoju w dorosłości.	lekarski, pielęgniarstwo, położnictwo, dietetyka, fizjoterapia, psychologia zdrowia
9	Treningu umiejętności komunikacyjnych - komunikacji z pacjentem w zaawansowanym stadium chorób przewlekłych i jego rodziną.	lekarski, ratownictwo medyczne, pielęgniarstwo
10	Opieka żywieniowa nad pacjentem przewlekle chorym.	lekarski, pielęgniarstwo, dietetyka, fizjoterapia, psychologia zdrowia
11	Kompleksowa opieka i leczenie pacjentów z rakiem jelita grubego (RJG).	pielęgniarstwo, lekarski i fizjoterapia
12	Pacjent z chorobą rzadką – rola spersonalizowanej opieki interdyscyplinarnej.	lekarski i lekarsko-dentystyczny, fizjoterapia, dietetyka, pielęgniarstwo, położnictwo, psychologia zdrowia, ratownictwo medyczne, zdrowie publiczne
13	Zintegrowana opieka nad pacjentem po przeszczepie narządu - transplantologia kliniczna dla studentów WNoZ i Wydziału Farmaceutycznego.	pielęgniarstwo, dietetyka, fizjoterapia, psychologia zdrowia, farmacja, analityka medyczna, przemysł farmaceutyczny i kosmetyczny
14	Zaawansowane czynności resuscytacyjne u noworodka oraz wsparcie procesu adaptacji.	lekarski, ratownictwo medyczne, pielęgniarstwo, położnictwo
15	Zintegrowane leczenie ran przewlekłych i powikłanych ran pooperacyjnych.	pielęgniarstwo, dietetyka, lekarski i fizjoterapia
16	Budowanie zespołów opieki interdyscyplinarnej	analityka medyczna, dietetyka, elektroradiologia, farmacja, fizjoterapia, lekarski, lekarsko-dentystyczny, pielęgniarstwo, położnictwo, psychologia zdrowia, przemysł farmaceutyczny i kosmetyczny, ratownictwo medyczne, techniki dentystyczne, zdrowie publiczne - zarządzanie w systemie zdrowia, zdrowie publiczne, zdrowie środowiskowe, zdrowie środowiskowe i BHP
17	Diagnostyka laboratoryjna - jak ją zrozumieć? Studium przypadków.	lekarski, analityka medyczna, dietetyka
18	Niewydolność wątroby w ujęciu transplantologa.	pielęgniarstwo, lekarski i fizjoterapia
19	Nowoczesne zarządzanie w podmiotach leczniczych.	lekarski, lekarsko-dentystyczny, ratownictwo medyczne, elektroradiologia, zdrowie publiczne – zarządzanie w systemie zdrowia, zdrowie publiczne II stopnia, psychologia zdrowia
20	Prywatność w ochronie zdrowia w epoce cyfrowej.	lekarski, lekarsko- dentystyczny, pielęgniarstwo, położnictwo, fizjoterapia, ratownictwo medyczne, analityka medyczna, farmacja