

<b>KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA</b>			
Nazwa modułu/przedmiotu: <b>Podstawy chirurgii plastycznej</b>			Kod: <b>MK_20</b>
Kierunek studiów <b>KOSMETOLOGIA</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Rok/semestr <b>III/VI</b>
Specjalność	Język wykładowy: <b>polski</b>		Status modułu: <b>obligatoryjny</b>
Godziny: <b>15/9</b>			Liczba punktów ECTS: <b>1</b>
Wykłady <b>15/9</b>	Ćwiczenia/Laboratoria -	Projekty/seminaria -	
Stopień studiów <b>I</b>	Forma studiów <b>stacjonarne</b>	Obszary kształcenia <b>OM_1</b>	Podział ECTS* <b>100%</b>
Rodzaj modułu w programie studiów: <b>kierunkowy</b>			
<b>Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:</b> Wiedza z zakresu anatomii człowieka i budowy morfologicznej tkanek, narządów i układów.			
<b>Cele kształcenia :</b> C1. Poznanie podstaw chirurgii plastycznej. C2. Nabycie niezbędnej do oceny wskazań, ryzyka i powikłań zabiegów z zakresu chirurgii plastycznej.			
<b>Treści kształcenia</b>			
Wykłady <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Podstawy szycia chirurgicznego</li> <li>2. Nowotwory skóry-plastyka miejscowa</li> <li>3. Operacje plastyczne twarzy</li> <li>4. Operacje plastyczne piersi</li> <li>5. Chirurgia otyłości</li> <li>6. Powikłania w chirurgii plastycznej; operacje zmiany płci</li> </ol>			

**Piśmiennictwo podstawowe:**

1. Holle J. „Chirurgia plastyczna”, Wyd. Lekarskie PZWL, 1996
2. Taub P.J., Koch R.M. Plastic Surgery - Clinical Problem Solving, McGraw Hill Medical 2009
3. O'Brien M. Plastic and Hand Surgery In Clinical Practice – Classifications and Definitions, Springer 2009
4. Czasopisma anglojęzyczne: Plastic and Reconstructive Surgery, Aesthetic Surgery, Dermatologic Surgery

**Końcowa forma zaliczenia modułu : Test pisemny**