

# ANATOMIA, Psychologia Zdrowia

WYKŁAD	Temat	Ilość godzin	Prowadzący
1.	<i>Wprowadzenie do zagadnień anatomii – podstawowe pojęcia anatomiczne. Płaszczyzny, osie, linie.</i>	2 w	<i>dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka</i>
2.	<i>Podstawy anatomii opisowej układu szkieletowego.</i>	2 w	<i>dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka</i>
3.	<i>Podstawy anatomii opisowej układu nerwowego.</i>	2 w	<i>dr Urszula Wasik</i>
4.	<i>Podstawy anatomii opisowej układu mięśniowego. Budowa makroskopowa i mechanika czynnościowa mięśni.</i>	2 w	<i>mgr Agnieszka Wilczyńska</i>
5.	<b>Kolokwium 1.</b>	2 w	<i>dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka</i>
6.	<i>Podstawy anatomii opisowej układu krążenia.</i>	2 w	<i>dr Ewa Kilańczyk</i>
7.	<i>Podstawy anatomii opisowej układu oddechowego i pokarmowego.</i>	2 w	<i>dr Ewa Kilańczyk</i>
8.	<i>Podstawy anatomii opisowej układu moczopłciowego.</i>	2 w	<i>dr Ewa Kilańczyk</i>
9.	<b>Kolokwium 2.</b>	2 w	<i>dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka</i>
10.	<i>Najważniejsze zagadnienia z anatomii topograficznej i klinicznej.</i>	2 w	<i>dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka</i>
ĆWICZENIE	Temat	Ilość godzin	Prowadzący
1.	<i>Budowa kości. Zróżnicowanie kości pod względem płci i wieku kostnego.</i>	2 ćw.	<i>mgr Agnieszka Wilczyńska</i>
2.	<i>Budowa stawów. Zakresy ruchów w stawach.</i>	2 ćw.	<i>mgr Agnieszka Wilczyńska</i>
3.	<i>Dymorfizm płciowy.</i>	2 ćw.	<i>dr Urszula Wasik</i>
4.	<i>Budowa narządów zmysłów.</i>	2 ćw.	<i>dr Urszula Wasik</i>
5.	<i>Znaczenie podziału układu wewnątrzwydzielniczego.</i>	2 ćw.	<i>dr Urszula Wasik</i>
6.	<i>Wielkie gruczoły dokrewne. Budowa i funkcja w procesach odżywczych i detoksykacyjnych.</i>	2 ćw.	<i>mgr Agnieszka Wilczyńska</i>
7.	<i>Budowa i funkcja przepony</i>	2 ćw.	<i>mgr Agnieszka Wilczyńska</i>
8.	<i>Analiza porównawcza sieci powierzchownych i głębokich naczyń limfatycznych.</i>	2 ćw.	<i>mgr Agnieszka Wilczyńska</i>
9.	<i>Związek między budową i funkcją układu pokarmowego i oddechowego.</i>	2 ćw.	<i>mgr Agnieszka Wilczyńska</i>

10.	<b>Kolokwium 3.</b>	2 ćw.	<i>dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka</i>
<b>Piśmiennictwo i pomoce naukowe</b>			
1. Krechowicki A., Czerwiński F.: <i>Zarys anatomii człowieka</i> . PZWL, Warszawa, 1992			
2. <b>Atlasy (do wyboru):</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Putz R., Past R. red. <i>Atlas anatomii człowieka Sobotty</i>, t. I-II. Urban &amp; Partner, Wrocław 2001.</li> <li>• Köpf-Meier P. red. Wolfa-Heideggera, <i>Atlas anatomii człowieka</i>, t. I-III. PZWL, Warszawa 2002.</li> <li>• Agur A.M.R., Lee M.J. red. Grant – <i>Atlas anatomii</i>. Wydawnictwo Medyczne W.Górnicki, Wrocław 2002.</li> </ul>			
3. Bochenek A., Reicher M. <i>Anatomia człowieka</i> , t. I-V. PZWL, Warszawa 2002 (podręcznik uzupełniający).			