

科目コード	E213
授業科目名	人体構造学基礎
授業科目名(英文)	Basic Human Anatomy
講義室等	6106
学科	産業衛生科学科
対象学年	2年
開講学期	通年
必修・選択の別	必修
単位数	4
時間数	60
該当ディプロマ	◎産DP-2・健康管理学
該当コンピテンス	◎産CP-4、○産CP-3、△産CP-2
学科	
対象学年	
開講学期	
必修・選択の別	
単位数	
時間数	
該当ディプロマ	
該当コンピテンス	
担当教員	中富 満城
授業の概要	人体構造学は身体の構造を学び、人体の営む複雑な働きをその形を通して理解する専門分野である。人体構造をそれぞれの器官群(系統)毎に学習し、人体は各器官系統が統合されて成り立っている有機的な構造物であることを講義を通して理解する。また、各器官は、細胞および組織から構成されていることを理解するような講義を目指す。
授業の到達目標 (学修効果)	1. 人体を構成する器官系を列挙できる。 2. 各器官系の主要な機能について説明できる。 3. 各器官系を構成する臓器について説明できる。 4. 複数の器官系の協同による人体の総合的な機能について説明できる。
予習復習の所要時間	講義時間60時間(2時間×1コマ×30回)+予習・復習120時間
成績評価方法	定期試験(95%:前期と後期の定期試験の平均点)と骨学演習のレポート点(5%)によって総合評価を行い、60点以上を合格とする。
教科書	「ナーシング・グラフィカ 人体の構造と機能(1):解剖生理学 第5版」2023年(メディカ出版) ISBN: 978-4-8404-7831-1 (人体機能学と共通)
参考書	藤田恒夫著「入門人体解剖学」(南江堂) 松村譲児著「イラスト解剖学」(中外医学社)
その他	第一種衛生管理者の資格取得に必要な科目

回	年月日	曜日	時限	授業項目	授業の形態	講師	非常勤	備考
1	R8.4.3	金	Ⅲ	人体構造学総論	講義	中富 満城		
				予習 教科書の目次を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
2	R8.4.10	金	Ⅲ	循環器系の構造1	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
3	R8.4.17	金	Ⅲ	循環器系の構造2	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
4	R8.4.24	金	Ⅲ	循環器系の構造3	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
5	R8.5.1	金	Ⅲ	循環器系の構造4	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
6	R8.5.8	金	Ⅲ	呼吸器系の構造	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
7	R8.5.15	金	Ⅲ	消化器系の構造1	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
8	R8.5.22	金	Ⅲ	消化器系の構造2	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
9	R8.5.29	金	Ⅲ	人体解剖実習見学事前講義1	講義	中富 満城		
				予習 これまでのノート整理				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
10	R8.6.5	金	Ⅲ	人体解剖実習見学事前講義2	講義	中富 満城		
				予習 これまでのノート整理				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
11	R8.6.12	金	Ⅲ	人体解剖実習見学1	講義・演習	中富 満城		
				予習 これまでのノート整理				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
12	R8.6.12	金	Ⅳ	人体解剖実習見学2	講義・演習	中富 満城		
				予習 これまでのノート整理				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
13	R8.6.19	金	Ⅲ	泌尿器系の構造	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
14	R8.6.26	金	Ⅱ	歯の構造	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
15	R8.7.3	金	Ⅲ	組織学演習1	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
16	R8.10.2	金	Ⅲ	神経系の構造1	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
17	R8.10.9	金	Ⅲ	神経系の構造2	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
18	R8.10.16	金	Ⅲ	感覚器系の構造1	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
19	R8.10.23	金	Ⅲ	感覚器系の構造2	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
20	R8.10.30	金	Ⅲ	運動器系の構造1	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
21	R8.11.6	金	Ⅲ	骨学演習1	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				

非常勤講師(学内：1 学外：2)

回	年月日	曜日	時限	授業項目	授業の形態	講師	非常勤	備考
22	R8.11.13	金	Ⅲ	運動器系の構造2	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
23	R8.11.20	金	Ⅲ	骨学演習2	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
24	R8.11.27	金	Ⅲ	運動器系の構造3	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
25	R8.12.4	金	Ⅲ	骨学演習3	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
26	R8.12.11	金	Ⅲ	運動器系の構造4	講義	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
27	R8.12.18	金	Ⅲ	骨学演習4	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
28	R8.12.25	金	Ⅲ	骨学演習5	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
29	R9.1.8	金	Ⅲ	頭蓋模型作製演習	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
30	R9.1.22	金	Ⅲ	組織学演習2	講義・演習	中富 満城		
				予習 教科書の該当範囲を読んでおく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				