

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 满城
授業の概要	人体構造学は身体の構造を学び、人体の営む複雑な動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。また骨学演習では骨標本の観察とスケッチを行い、人体の立体的・三次元的な構造を理解する。
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	なし（プリントを配付）
参考書	藤田恒夫著「入門人体解剖学」（南江堂） 松村譲兒著「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	R6. 4. 5	金	III	解剖学総論	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
2	R6. 4. 12	金	III	消化器系1	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
3	R6. 4. 19	金	III	消化器系2	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
4	R6. 4. 26	金	III	消化器系3	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
5	R6. 5. 10	金	III	呼吸器系	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
6	R6. 5. 17	金	III	循環器系1	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
7	R6. 5. 24	金	III	循環器系2	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
8	R6. 5. 31	金	III	循環器系3	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
9	R6. 6. 7	金	III	泌尿器系	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
10	R6. 6. 14	金	III	内分泌系1	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
11	R6. 6. 21	金	III	内分泌系2	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
12	R6. 6. 28	金	III	運動器系1	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
13	R6. 7. 5	金	III	骨学演習1	講義・演習	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
14	R6. 7. 12	金	III	運動器系2	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
15	R6. 7. 19	金	III	骨学演習2	講義・演習	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
16	R6. 10. 4	金	II	運動器系3	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
17	R6. 10. 4	金	III	骨学演習3	講義・演習	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
18	R6. 10. 11	金	II	運動器系4	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
19	R6. 10. 18	金	II	骨学演習4	講義・演習	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義・演習内容の復習				
20	R6. 10. 25	金	II	神経系総論	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				
21	R6. 11. 8	金	II	中枢神経系1	講義	中富 満城		
				予習 事前配付資料に目を通しておく				
				復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習				

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	R6.11.15	金	II	中枢神経系2 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習	講義	中富 満城		
23	R6.11.22	金		末梢神経系1 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習		中富 満城		
24	R6.11.29	金		末梢神経系2 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習		中富 満城		
25	R6.12.6	金	II	末梢神経系3 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習	講義	中富 満城		
26	R6.12.13	金		感覚器系1 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習		中富 満城		
27	R6.12.20	金		感覚器系2 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習		中富 満城		
28	R7.1.10	金	II	女性生殖器 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習	講義	中富 満城		
29	R7.1.24	金		男性生殖器 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習		中富 満城		
30	R7.1.31	金		発生 予習 事前配付資料に目を通しておく 復習 疑問点のまとめ、講義内容の復習		中富 満城		