

# 令和5年度シラバス

歯科衛生士科

神戸総合医療専門学校

科目名		授業形態	担当教員名	
解剖・生理学 I		講義	三木 明德	
時間数 (単位数)		授業回数	年次	開講時期
30 時間 ( 2 単位)		15 回	1 年次	前期
授業の目的・概要				
人体の成り立ちを理解するために、体の構造と組織・発生に関する基本的知識を習得することを目的とする。				
授業の到達目標				
1. 細胞DNA、細胞分裂を説明できる。		6. 血液とリンパを説明できる。		11. 内分泌系の構造を説明できる。
2. 4つの組織を説明できる。		7. リンパ性器官の構造を説明ができる。		12. 生殖器系の構造を説明できる。
3. 全身の骨格の構造を説明できる。		8. 消化器系の構造を説明できる。		13. 中枢神経系の構造を説明できる。
4. 全身の筋の構造を説明できる。		9. 呼吸器系の構造を説明できる。		14. 末梢神経系の構造を説明できる。
5. 循環器系の構造を説明できる。		10. 泌尿器系の構造を説明できる。		
授業計画				
回	内容			
1	細胞DNA、細胞分裂			
2	4つの組織			
3	全身の骨格			
4	全身の筋			
5	循環器系			
6	血液とリンパ			
7	リンパ性器官			
8	消化器系			
9	呼吸器系			
10	泌尿器系			
11	内分泌系			
12	生殖器系			
13	中枢神経系			
14	末梢神経系			
15	まとめ			
成績の評価方法と基準				
種別	割合	評価基準・その他備考		
筆記試験	100%			
レポート・課題				
小テスト				
平常点				
その他				
自由記載				
教科書				
書名	著者・編集者名		出版社名	
歯科衛生学シリーズ 人体の構造と機能1 解剖学・組織発生学・生理学	全国歯科衛生士教育協議会		医歯薬出版株式会社	
自由記載				
参考文献				
書名	著者・編集者名		出版社名	
なし				
自由記載				
備考				