

授業計画（シラバス）

■科 目	歯科予防処置Ⅴ	■講師名	渡辺 節子
I 部 3 学年	通年	1 5 コマ (1 コマ 90 分授業)	総時間 30 時間 演習 1 単位
■学修概要 歯科疾患の予防や口腔管理に対する知識や技術、更に臨床実習での症例を通してより深く学び、学術及び臨床を総括する。			
■授業目的、到達目標 歯科予防処置論の総仕上げを目的とする。			
■授業方法 講義			
■教科書（書籍名・出版社） 歯科衛生学シリーズ／歯科予防処置論・歯科保健指導論 医歯薬出版			
■成績評価・講義上の注意 定期試験、小テスト、課題、授業態度、出席状況により総合的に評価する。			
■実務経験 歯科医院で歯周疾患を中心とする予防歯科と長きに渡り携わる。その実績を反映し臨床経験に基づき幅広い視点から歯科予防処置の知識、技術を学ぶ機会を提供したいと考えている。			
■授業計画（講義の流れ）			
1	手用スケーラーの操作 1 / シヤープニング 1		
2	手用スケーラーの操作 2 (復習実習) / シヤープニング 2 (復習実習)		
3	歯科疾患の予防・歯科予防処置の基礎知識 1 (歯周組織 / 付着物・沈着物)		
4	歯科疾患の予防・歯科予防処置の基礎知識 2 (歯肉炎と歯周炎の特徴)		
5	歯科疾患の予防・歯科予防処置の基礎知識 3 (歯石・歯根面の診査)		
6	手用スケーラー 3 (種類・ポジション)		
7	超音波スケーラー・エアスケーラー 1		
8	超音波スケーラー・エアスケーラー 2		
9	歯面研磨・歯面清掃 (PTC) 1		
10	歯面研磨・歯面清掃 (PTC) 2		
11	シヤープニング 3		
12	シヤープニング 4		
13	練習問題		
14	解答・解説		
15	定期試験、解答解説		