■科 目 **歯科予防処置 I** ■講師名 渡辺 節子

I 部 1 学年 後期 3 0 コマ (1 コマ 90 分授業) 総時間 60 時間 実習 2 単位

■学修概要

歯科疾患の予防や口腔管理に対する基本的知識や技術を修得し、実習を通してより深く学び、理解することで予防歯科にも興味を広げていく。

■授業目的、到達目標

歯と口腔の構造を理解し、歯周疾患の予防に必要な予防的歯石除去法の知識、技術、態度を修得する。

■授業方法

講義・実習

■教科書(書籍名·出版社)

最新歯科衛生士教本/歯科予防処置論·歯科保健指導論 第2版 医薬出版

■成績評価・講義上の注意

総合評価(実技・実技試験・レポート・出欠席・授業態度を考慮する)

■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いた 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	・ファントーム実習 1 (シックルスケーラー 復習 / キュレットスケーラー①:基礎実習)
2	Z J Z J Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z
3	ファントーム実習 2 (キュレットスケーラー②:上顎)
4	
5	ファントーム実習 3 (キュレットスケーラー③:下顎)
6	
7	ファントーム実習 4 (キュレットスケーラー④:全口腔)
8	Z J Z I Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z
9	・ファントーム実習 5 (実技試験 / 相互実習の説明)
10	2 / 2 2 / 2 3 (
11	相互実習 1 超音波スケーラー基本操作
12	和五天日1 旭日収ハケーケー 巫平床中
13	・相互実習 2 口腔内診査① プロービング上顎
14	作五天首 2 口屋 11 万 ロ ロ フ ロ ス リ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ
15	相互実習3 口腔内診査② プロービング下顎
16	1日五大日 0 日圧に10万百分 フローロマクトが
17	相互実習 4 歯面研磨・歯面清掃 全顎(PCR / OHI・歯面研磨)
18	作五大日 年
19	相互実習 5 歯石除去① 手用スケーラー 前歯部
20	

授業計画(シラバス)

■授業計画(講義の流れ)		
21	- 相互実習 7 歯石除去③ 手用スケーラー 右臼歯部	
22		
23	- 相互実習 8 実技試験歯面研磨・歯面清掃 全顎(PCR / OHI・歯面研磨)	
24		
25	シャープニング講義・実習	
26		
27	偶発事故の予防とその対策	
28		
29	偶発事故の予防とその対策	
30	復習試験 解答・解説	