

## 授業計画（シラバス）

<b>■科 目</b>	<b>保存修復学</b>	<b>■講師名</b> 保坂 誠
II部 1 学年	後期	10 コマ (1 コマ 90 分授業)
		総時間 20 時間
<b>■学修概要</b>		
保存修復学の概要を学び、歯牙硬組織に由来する疾患の成立機序や、う蝕などにより欠損した歯牙硬組織の修復（治療）方法について学習する。		
<b>■授業目的、到達目標</b>		
保存修復学における歯牙硬組織疾患の診査・診断・治療の手順と歯科衛生士の役割について修得する。		
<b>■授業方法</b>		
講義		
<b>■教科書（書籍名・出版社）</b>		
歯科衛生学シリーズ 「保存修復学・歯内療法学」 医歯薬出版		
<b>■成績評価・講義上の注意</b>		
定期試験、出席率、授業態度の総合評価		
<b>■実務経験</b>		
歯科大学保存修復学講座で臨床、教育を行った後、歯科衛生士校で教育を長年にわたり担当してきた。また、臨床経験を活かし歯科臨床研修医の教育・指導に携わっている。		
<b>■授業計画（講義の流れ）</b>		
1	保存修復の概要、硬組織疾患	
2	窩洞と保存修復治療	
3	保存修復治療の準備	
4	コンポジットレジン修復 (1)	
5	コンポジットレジン修復 (2)	
6	セメント修復、歯の漂白	
7	間接法修復 (1) メタルインレー修復	
8	間接法修復 (2) セラミック/ハイブリッドセラミックインレー修復、CAD/CAM インレー修復	
9	ベニア修復、合着材および接着材 アマルガム修復、まとめ	
10	定期試験、解答解説	