

## 社会口腔保健学実習（社会歯科医学 2 - ）

4 年次 前学期	授業科目責任者：松原 清吾（公衆予防歯科学） ユニット責任者：松原 清吾（公衆予防歯科学）
----------	--

学習の目標 (GIO)	衛生・公衆衛生学、予防歯科学、で学んだ知識を臨床の場で、また地域社会の場で実践できるための基礎知識を身につける。実習形態として「必須課題」と「選択課題」がある。「必須課題」については、個人及び地域住民の予防管理を進める考え方、基本技術を総合的に、体系的に習得するための課題が用意されている。「選択課題」としては、小班単位で、課題の選択から始まり、研究方法、調査実験の実施、結果のまとめ・考察、発表までを行う。国民の健康を増進するための高い倫理観を持ち、可能な限り現場での体験を元に具体的な課題を発見し、自らその解決方法を探り提案できることが要求される。
授業担当者	松原清吾、那須郁夫、後藤田宏也、有川量崇、田口千恵子、*佐藤誠司、*新保秀樹、*生田明敏、*秋月照彦、*深井穂博、*岩城倫弘、*佐久間汐子
教科書	新予防歯科学（医歯薬出版）
参考図書	フッ素洗口の手引き（新潟県） 小学校歯の保健指導の手引き（東山書房）、実践予防歯科（医歯薬出版） Primary Preventive Dentistry: 6th Edi.、スタンダード衛生・公衆衛生（学建書院）、口腔保健学（医歯薬出版）、国民衛生の動向（厚生統計協会）、わかりやすいフッ素の応用とひろめかた（学建書院）、口腔保健マニュアル（南山堂）
実習器材	予防歯科管理セット（デンタルミラー、歯科用探針、WHO;CPI プロローベ、う蝕リスク診断キット等）
評価方法 (EV)	必須課題のレポート評価（30%）、実習態度（10%）、筆記試験（60%）によって評価点とする。
学生への メッセージ オフィスアワー	歯科疾患の予防を効果的に進めるには、病気で苦しむ患者を目の前にして対処するばかりでなく、川の上流に向かうように、原因を元から絶対対策が最重要であることを知って欲しい。E-mail による質問を受ける。

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者		
4 月 5 日 (火) 3 時間 14:00 ~ 16:50	オリエンテーション  ----- [ 選択課題 ]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実習マニュアルを受け、本実習で行う項目、実習の形態、進め方を理解する。</li> <li>・担当教員の紹介</li> <li>・実習班の編成</li> </ul> ----- <ul style="list-style-type: none"> <li>・課題選択の検討</li> </ul> B-1	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">松原清吾 後藤田宏也 田口千恵子 岩城倫弘 新保秀樹 秋月照彦</td> <td style="width: 50%; border: none;">那須郁夫 有川量崇 生田明敏 佐久間汐子 深井穂博 佐藤誠司</td> </tr> </table>	松原清吾 後藤田宏也 田口千恵子 岩城倫弘 新保秀樹 秋月照彦	那須郁夫 有川量崇 生田明敏 佐久間汐子 深井穂博 佐藤誠司
松原清吾 後藤田宏也 田口千恵子 岩城倫弘 新保秀樹 秋月照彦	那須郁夫 有川量崇 生田明敏 佐久間汐子 深井穂博 佐藤誠司				
4 月 12 日 (火) 3 時間 14:00 ~ 16:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>[ 必須課題 ]</li> <li>・う蝕検出基準（抜去歯）</li> <li>・集団歯科検診法 : う蝕</li> </ul> ----- [ 選択課題 ]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学校歯科健康診査基準により、抜去歯のう蝕検査を行い、実態顕微鏡での観察を行う。</li> <li>・学校歯科健康診査を想定し、う蝕検診の相互診査実習を行う。診査者間誤差を最少にする方法について検討する。</li> </ul> ----- <ul style="list-style-type: none"> <li>・自主活動</li> </ul> B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 - ( ), - ( ), - ( ), - ( ), 必修-16	同上		
4 月 19 日 (火) 3 時間 14:00 ~ 16:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>[ 必須課題 ]</li> <li>・う蝕検出基準（抜去歯）</li> <li>・集団歯科検診法 : う蝕</li> </ul> ----- [ 選択課題 ]	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学校歯科健康診査基準により、抜去歯のう蝕検査を行い、実態顕微鏡での観察を行う。</li> <li>・学校歯科健康診査を想定し、う蝕検診の相互診査実習を行う。診査者間誤差を最少にする方法について検討する。</li> </ul> ----- <ul style="list-style-type: none"> <li>・自主活動</li> </ul> B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 - ( ), - ( ), - ( ), - ( ), 必修-16	同上		

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
4月26日(火) 3時間 14:00～16:50	[必須課題] ・集団歯科検診法 : 歯周疾患 ・歯口清掃法 ----- [選択課題]	・歯周疾患(CPI)、歯口清掃評価の相互診査を行う。 ・種々の歯口清掃法の体験と評価  ----- ・自主活動  B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), -( ), -( ), -( ), 必修-16	同上
5月10日(火) 3時間 14:00～16:50	[必須課題] ・集団歯科検診法 : 歯周疾患 ・歯口清掃法 ----- [選択課題]	・歯周疾患(CPI)、歯口清掃評価の相互診査を行う。 ・種々の歯口清掃法の体験と評価  ----- ・自主活動  B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), -( ), -( ), -( ), 必修-16	同上
5月17日(火) 3時間 14:00～16:50	[選択課題]	自主活動  B-1	同上
5月24日(火) 3時間 14:00～16:50	[必須課題] ・う蝕活動性試験 ・う蝕予防法 ・う蝕予防法 ・フッ化物定量法 ----- [選択課題]	・唾液緩衝能、唾液流量、細菌検査、間食回数調査 ・シーラント ・施設単位フッ化物洗口法・フロリデーション ・各自持参の飲料水、茶などのFイオン濃度測定  ----- ・自主活動  B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), -( ), -( ), -( ), 必修-16	同上
5月31日(火) 3時間 14:00～16:50	[必須課題] ・う蝕活動性試験 ・う蝕予防法 ・う蝕予防法 ・フッ化物定量法 ----- [選択課題]	・唾液緩衝能、唾液流量、細菌検査、間食回数調査。 ・シーラント ・施設単位フッ化物洗口法・フロリデーション ・各自持参の飲料水、茶などのFイオン濃度測定  ----- ・自主活動  B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), -( ), -( ), -( ), 必修-16	同上
6月7日(火) 3時間 14:00～16:50	[必須課題] ・う蝕活動性試験 ・う蝕予防法 ・う蝕予防法 ・フッ化物定量法 ----- [選択課題]	・唾液緩衝能、唾液流量、細菌検査、間食回数調査。 ・シーラント ・施設単位フッ化物洗口法・フロリデーション ・各自持参の飲料水、茶などのFイオン濃度測定  ----- ・自主活動  B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), -( ), -( ), -( ), 必修-16	同上

日程	授業項目	授業内容・行動目標・学習方略(SBOs)(LS)・準備学習(予習)内容・コアカリキュラム・国家試験出題基準	授業担当者
6月14日(火) 3時間 14:00～16:50	[必須課題] ・う蝕活動性試験 ・う蝕予防法 ・う蝕予防法 ・フッ化物定量法 ----- [選択課題]	・唾液緩衝能、唾液流量、細菌検査、間食回数調査 ・シーラント ・施設単位フッ化物洗口法・フロリデーション ・各自持参の飲料水、茶などのFイオン濃度測定  ----- ・自主活動  B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), -( ), -( ), -( ), 必修-16	同上
6月21日(火) 3時間 14:00～16:50	[選択課題]	自主活動  B-1	同上
6月28日(火) 3時間 14:00～16:50	[必須課題] ・う蝕活動試験評価 ----- [選択課題]	・各自のう蝕レーダーチャートを作成し、評価を行う。  ----- ・自主活動  B-1, C-3-(2), C-4-(1), F-1-(6)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), -( ), -( ), -( ), 必修-16	同上
7月5日(火) 3時間 14:00～16:50	[選択課題]	課題の発表と討論  B-1	同上
7月12日(火) 3時間 14:00～16:50	[選択課題]	課題の発表と討論  B-1	同上
7月19日(火) 3時間 14:00～16:50	試験 地域歯科保健活動又は国際保健活動	筆記試験 第一線歯科医による地域歯科保健又は国際保健活動事例報告  B-1, C-3-(2)/ 歯科医学・歯科保健医療各論 -( ), 必修-16	同上