

## 2019-2학기 전공 인텐시브 프로그램 운영 일지

교수학습개발센터 http://ctl.deu.ac.kr

학습 주제

고령화에 따른 구강내 미생물의 변화

※관련사진 첨부 필수

일시	2019년 09월 25일, 13시 — 14시(1시간)	참여 학생 수	36명
장소	의료보건관 909호	강사 성명	이민경
학습목표			
① 고령화에 따른 타액선의 기능변화에 대해 설명할 수 있다.			
② 구강건조증에 의해 발생되는 구강질환을 나열할 수 있다.			

- 1. 고령화에 따른 구강조직의 변화
- 마모와 교모에 의한 치아의 외형변화 및 심미성 감소
- 세포의 노화 및 재생능력 부족에 의한 구강조직의 퇴화
- 2. 고령화에 따른 타액선의 변화
- 타액선의 기능저하에 의한 타액유출량 감소와 저작불편감 호소
- 학습 내용
- 타액량 감소에 의한 구강내 미생물 분포의 변화
- 타액점조도 및 완충능의 변화에 의해 자정작용과 윤활작용 감소
- 3. 구강건조증에 의해 발생되는 구강질환
- 65세 이상 노인인구의 1/3이상 구강건조증 발생
- 증령에 따른 구강질환의 다양화
- 저작빈도 및 상실치아와 뇌기능/뇌활성의 비례관계

관련 사진 (2장)



