

치위생학과

Dept. of Dental Hygiene

교육목표

- 예방치학 중심의 교육을 시행함으로써 미래지향적인 전문인을 양성한다.
- 실무역량강화를 통한 맞춤형 교육을 시행함으로써 주체적인 전문인을 양성한다.
- 병원의 임상관리자, 경영자를 양성하기 위한 실무교육을 시행한다.



교과과정

1학년	기초교양 및 기초치위생학 Speaking Practice, 치아형태학, 치아형태학 및 실습, 치위생학개론, 치의학용어, 두경부해부학, 구강조직발생학, 예방치과학
2학년	기초 및 임상치위생학 사고와표현, 인간과사회, Global English, 치면세마론, 감염방지 및 치과응급처치, 구강병리학, 구강보건교육학 및 실습, 구강생리학, 임상치위생학 I~IV, 구강방사선학 및 실습 I, 포괄치위생관리실습 I, 치위생실기방법론 I
3학년	임상치위생학 실무 재능나눔봉사, 구강방사선학 및 실습 II, 임상전단계실습, 창의융합, 구강보건통계학, 구강미생물학 및 면역학, 임상치위생학 V~VII, 임상치위생학실습 I~II, 지역사회구강보건학, 포괄치위생관리실습 II~III
4학년	성숙한 지식인으로서의 치과위생사 교육 건강보험 및 실습, 보건의료법규, 임상치위생학실습 III, 치위생실기방법론 II~III, 포괄치위생관리실습 IV~V, 임상세미나 I~II

학과교수소개

성명	전공과목	연락처
나희자 교수	보건학, 임상치위생	(062) 940-3821
이미림 교수	보건학, 구강행정학	(062) 940-3822
문애은 교수	보건학, 임상치위생	(062) 940-3823
김일신 교수	치의학, 기초치의학	(062) 940-3824
정경이 교수	치의학, 임상치위생	(062) 940-3825



입/학/상/담

학과장 | 김일신 교수 (062) 940-3824
 • E-mail : kiis310@honam.ac.kr
 입학담당 | 나희자 교수 (062) 940-3821
 • E-mail : artnahee@honam.ac.kr
 학과사무실 | 조교 (062) 940-3829

학과소개

- 특성화된 실무형 인재 양성 교과 과정
 - 예방 중심의 DCS(Dental Care System) 프로그램의 실증을 통한 운영 및 보급
- 최첨단 기자재와 실습실 보유
 - 치면세마 실습실, 방사선 실습실, 재료학 실습실, 예방치학 실습실, 구강보건교육 실습실
- 산학협력을 통한 임상현장 실습 프로그램
 - 치과대학병원, 치과병원, 치과의원, 보건소와 연계하여 학생들의 실무 역량 강화

진로 및 취업

의료기사 등에 관한 법률 제4조에 의해 본 학과에서 치과위생학을 전공한 자로 치과위생사 국가시험에 합격하고 보건복지부장관이 부여하는 면허를 발급받는다.

- 진로분야
 - 의료기관 : 종합병원, 치과대학병원, 치과병(의)원, 국공립시립병원
 - 연구기관 : 연구원 (대학 및 기업 연구소)
 - 산업체 : 치과관련 산업체, 제약업체, 구강위생용품분야, 의료기업체 등
 - 보건(공무원) : 보건(지)소, 의료기술직, 보험심사평가원, 정부 및 지방자치단체의 구강보건 담당부서, 군부사관 등
 - 진 학 : 대학원
- 취득 관련 면허 및 자격증
 - 치과위생사 면허증
 - 치과보험청구사
 - 치과 코디네이터
 - 서비스 매니저

2017학년도 입시결과

구분	수 시				기초/차상위	정 시
	일반전형	학생부교과 전형				
		일반고	농어촌	특성화		
모집	27	12	2		3	3
지원	194	189	8		13	17
경쟁률	7.2	15.8	4.0		4.3	5.7
성적1	4.81	3.79	5.43		6.09	273.7
성적2	5.12	5.19	5.50		6.09	268.0

*성적1 최초합격자 평균 / 성적2 최종등록자 평균 [수시: 학생부 석차등급 / 정시: 수능 백분위]