

臨床兒童牙科學(1)

一、招生班別：顱顏口腔醫學研究所碩士學分班

二、課程簡介：

課程簡介	<p>臨床兒童牙醫學乃結合文獻回顧與臨床病例討論方式，提供兒童牙科研究生以實證醫學為基礎，探討學習兒童牙醫學科。其內容為進階之兒童牙醫學，包括</p> <ol style="list-style-type: none">(1)兒童牙科診斷、預防牙醫學、兒童牙科補綴學(2)生長與發育及預防矯正學(3)行為處理與疼痛處理(4)全身性疾病與口腔健康關係等四大部分。 <p>並藉此教材，研究生可準備通過兒童牙醫學會兒童牙科專科醫師考試之認證。</p> <p>每位研究生基本上為期 2 年參與研究所課程。此核心學程將在長庚大學顱顏口腔醫學研究所內舉行。每位研究生必須做一件研究計畫。所有之必修學分完成後，研究生將取得長庚大學頒發之碩士學位。</p>
教學目標	<ol style="list-style-type: none">1.Prepare the graduate student to provide comprehensive dental care for child patients.2.Develop an attitude toward learning so that the student will seek opportunities to further knowledge and abilities in pediatric dentistry.3.Generation of attitudinal changes sufficient to provide motivation for continued learning.4.Provide a curriculum for the student with the ability to learn independently.
教學方法	<p>■演講 <input type="checkbox"/>問答 <input type="checkbox"/>團體討論 <input type="checkbox"/>分組討論 <input type="checkbox"/>個案研討 <input type="checkbox"/>示範</p> <p>■研習會 <input type="checkbox"/>角色扮演 <input type="checkbox"/>視聽教學 <input type="checkbox"/>腦力激盪 <input type="checkbox"/>活動教學 ■</p> <p>其他：病例報告</p>
成績考核	<ol style="list-style-type: none">1.筆試2.Clinical case presentation
教科書	Pediatric Dentistry Infancy through Adolescence. 5th EDITION

	Elsevier Saunders Inc, Missouri, USA
參考書(講義)	Behavior Management in Dentistry for Children. Gerald Z. Wright and Ari Kupietzky, 2nd EDITION, Wiley Blackwell , Oxford, UK 2014
教師簡介	<p>廖郁芳／長庚大學顱顏口腔醫學研究所教授／英國倫敦大學博士</p> <p>林瑩澤／</p> <p>莊麗娟／長庚大學顱顏口腔醫學研究所兼任講師／長庚大學顱顏口腔醫學研究所碩士</p> <p>陳麗萍／廈門長庚醫院兒童牙科主任醫師／長庚大學顱顏口腔醫學研究所碩士</p> <p>王依靜／長庚紀念醫院顱顏齒顎矯正科醫師／長庚大學顱顏口腔醫學研究所碩士</p> <p>謝育佳／長庚紀念醫院顱顏齒顎矯正科主治醫師／長庚大學顱顏口腔醫學研究所碩士</p> <p>陳韻之／台大醫院牙科部補綴科主任／瑞士蘇黎士大學博士</p> <p>林孝禹／林口長庚醫院兒童牙科兼任主治醫師／美國 TUFT 大學碩士</p> <p>陳俊宇／基隆長庚紀念醫院腎臟內科主治醫師／台北醫學大學醫學系</p> <p>李慧玲／台北麻醉科助理教授級主治醫師／長庚大學醫學系</p> <p>許茗璇／台北長庚兒童牙科主治醫師／台北醫學大學牙醫學</p> <p>蔣孟玲／長庚大學顱顏口腔醫學研究所兼任講師／台灣大學臨床牙醫學研究所碩士</p>

三、收費標準：每學分每人 6,000 元，報名費每人 500 元

四、上課時間：111 年 9 月 12 日起 每星期一 17:10~19:00

五、上課地點：長庚大學第二醫學大樓

六、授課大綱：

週次	上課日期	開始/結束時間	時數	授課大綱	授課教師
1	111/09/12	17:10~19:00	2hr	Introduction, The importance of pediatric dentistry	蔣孟玲

2	111/09/19	17:10~19:00	2hr	Differential Diagnosis of Oral Lesions and Developmental Anomalies	蔣孟玲
3	111/09/26	17:10~19:00	2hr	Fundamental Principles of Pediatric Physiology and Anatomy	蔣孟玲
4	111/10/03	17:10~19:00	2hr	Pediatric cognitive development	胡宥瑄
5	111/10/10	17:10~19:00	2hr	國慶日	蔣孟玲
6	111/10/17	17:10~19:00	2hr	Examination, diagnosis, and treatment planning/comprehensive case presentation	謝依璇
7	111/10/24	17:10~19:00	2hr	Radiographic protocol in Pediatric Dentistry	劉敏惠
8	111/10/31	17:10~19:00	2hr	Traumatic Injuries in the Primary Dentition	蔣孟玲
9	111/11/07	17:10~19:00	2hr	Traumatic Injuries in the Permanent Dentition: Avulsion	林孝禹
10	111/11/15	17:10~19:00	2hr	Traumatic Injuries in the Permanent Dentition: Luxation	張佩菁
11	111/11/21	17:10~19:00	2hr	Fluoride	歐陽黎薇
12	111/11/28	17:10~19:00	2hr	Restorative Dentistry for the Primary Dentition: Restoration	胡宥瑄
13	111/12/05	17:10~19:00	2hr	Restorative Dentistry for the Primary Dentition : Stainless Steel Crown	連勻嘉
14	111/12/12	17:10~19:00	2hr	Pulp Therapy for the Primary Dentition	陳思如
15	111/12/19	17:10~19:00	2hr	Early orthodontic treatment	陳麗萍
16	111/12/26	17:10~19:00	2hr	Pit and Fissure Sealants: Scientific and Clinical Rationale	戴劭妤
17	112/01/02	17:10~19:00	2hr	元旦補假	蔣孟玲
18	112/01/09	17:10~19:00	2hr	Final examination	蔣孟玲

※以上師資與課程內容時間場地等僅供參考，若有異動以各系所公告為主。