

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

國立首爾大學醫學系教育課程

駐韓國臺北代表部文化組

豫科(2年)

學期 年級	第1學期	第2學期
一年級	大學國語 (3學分) 為生命科學之數學 數學及練習1 高級數學及練習(3學分、3選1) 物理學 I 化學 I 生物 I (6學分、3選2) 物理學 I 實驗 化學 I 實驗 生物 I 實驗 (2學分、3選2) 選修1科目 3學分 計 17學分	大學英語 I 或高級英語 (2學分) 為生命科學之數學 2 數學及練習2 高級數學及練習2 (3學分、3選1) 物理學 II 化學 II 生物 II (6學分、3選2) 物理學 II 實驗 化學 II 實驗 生物 II 實驗 (2學分、3選2) 選修1科目 3學分 計 16學分
二年級	大學英語 I 或高級英語 (2學分) 選修1科目 3學分 遺傳學 (選修) 醫學概論 (3學分) 為醫學之新技術 基礎有機化學 (3學分) 基礎有機化學實驗 (2學分) 選修 (2學分) 其他選修科目 (3學分) 計 18學分	選修1科目 3學分 化學生物學入門 (3學分選修) 細胞分子生物學 (3學分選修) 基礎醫學統計學暨實驗 (3學分) 選修 (2學分) 其他選修科目 (3學分) 計 17學分

須履修教養(指修習「通識課程」)45學分、專攻(指「專業課程」)17學分其他選修6學分，合計68學分以上

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

本科(4年)

學期 年級	第1學期	第2學期
一年級	胎生學暨實驗 解剖學暨實驗 組織學暨實驗 生理學暨實驗 生化學暨實驗 病患-醫師-社會1	神經解剖學暨實驗 神經生理學暨實驗 病理學暨實驗 微生物學暨實驗 病患-醫師-社會2 基礎免疫學 預防醫學暨實驗 醫工學
二年級	藥理學暨實驗 寄生蟲學暨實驗 臨床免疫學 腫瘤學 血液學 內分泌學 醫學遺傳學 病患-醫師-社會3 感染學	神經系學 腎臟尿路學 循環器學 呼吸器學 消化器學 病患-醫師-社會4
三年級	內科暨實習 外科暨實習 婦產科學暨實習 小兒科暨實習 精神科暨實習 整形科暨實習 映像學暨實習	核醫學暨實習 臨床推論 病患-醫師-社會5 神經科暨實習 診斷檢查醫學 急診暨實習
四年級	麻醉痛症醫學 皮膚科學 胸腔外科學 神經醫科學 泌尿科學 耳鼻喉科 眼科學	地區社會暨醫學 家庭醫學 臨床特科 醫學研究 臨床執行能力綜合訓練暨評價 職業環境醫學 重患者管理

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

	成形外科學	病患-醫師-社會 6
	診斷檢查醫學	醫學新水平
	復健醫學	綜合臨床醫學
	放射腫瘤學	

三、四年級為學年制；每學期可履修 21 學分。學士課程須履修 148-165 學分



(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

國立首爾大學醫學專門大學院(學士後醫學)教育課程

學期 年級	第1學期	第2學期
一年級	胎生學暨實驗 解剖學暨實驗 組織學暨實驗 生理學暨實驗 生化學暨實驗 病患-醫師-社會 1	神經解剖學暨實驗 神經生理學暨實驗 病理學暨實驗 微生物學暨實驗 病患-醫師-社會 2 基礎免疫學 預防醫學暨實驗 醫工學
二年級	藥理學暨實驗 寄生蟲學暨實驗 臨床免疫學 腫瘤學 血液學 內分泌學 醫學遺傳學 病患-醫師-社會 3 感染學	神經系學 腎臟尿路學 循環器學 呼吸器學 消化器學 病患-醫師-社會 4
三年級	內科暨實習 外科暨實習 婦產科學暨實習 小兒科暨實習 精神科暨實習 整形科暨實習 映像學暨實習	核醫學暨實習 臨床推論 病患-醫師-社會 5 神經科暨實習 診斷檢查醫學 急診暨實習
四年級	麻醉痛症醫學 皮膚科學 胸腔外科學 神經醫科學 泌尿科學 耳鼻喉科 眼科學	地區社會暨醫學 家庭醫學 臨床特科 醫學研究 臨床執行能力綜合訓練暨評價 職業環境醫學 重患者管理

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

	成形外科學 診斷檢查醫學 復健醫學 放射腫瘤學	病患-醫師-社會 6 醫學新水平 綜合臨床醫學
--	----------------------------------	-------------------------------



(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

國立首爾大學牙醫學專門大學院(學士後牙醫學)教育課程

學期 年級	第1學期	第2學期	備註
一年級	口腔病科與人體 顎口腔領域之技能解剖學1 生命現象與人體理解 牙齒潰齦之理解 唾液腺, 唾液與口腔環境 放射線之理解 牙科生體材料1 臨床牙醫入門1 牙科與社會	人體結構與機能1 人體結構與機能2 口腔領域之技能解剖學2 牙齒保存修復1 牙齒保存修復2 牙科生體材料2 臨床牙醫學入門2 微生物與感染及免疫 顎骨暨腔組織 牙周組織及牙周病 金冠加工義齒學1 局部義齒學1 蛀牙學1	
二年級	感染防止 口腔腫瘤論 口腔疾病之預防與治療 局部義齒學2 金冠加工義齒學2 小兒之修復暨齒數治療 顎顏面神經科學 人體結構與機能3 臨床牙醫學入門3 蛀牙學2 牙科與麻醉之理解1 牙科生體材料3 牙齒保存修復3 牙周病之治療	局部義齒學3 牙髓治療學 陶材修復學 頭蓋顎顏面成形外科學 咬合不整之診斷及治療 小兒咬合誘導 顎顏面痛病之診斷與治療 臨床牙醫學入門4 全身疾病之診斷暨治療 地區社會口腔保健 蛀牙學3 牙科與麻醉之理解2 牙齒保存修復4	
三年級	固定式矯正裝置實習 口腔顎顏面領域之疾病 頭蓋顎顏面映像學 臨床口腔內科學	老人牙科學 牙齒美學 醫療診斷體系暨健康保險 臨床口腔顎顏面放射線實習	

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院) 教育課程

	<p>臨床牙科藥理學 全身疾病之診斷暨治療 牙科醫療資訊技術 牙醫學歷史 口腔內科學臨床實習 1 口腔顎顏面放射線實習 1 口腔顎顏面外科實習 1 小兒牙科學臨床實習 1 牙科矯正學臨床實習 1 牙科保存學臨床實習 1 牙科補綴學臨床實習 1 牙周病學臨床實習 1 論文研究</p>	<p>臨床口腔顎顏面病理學 臨床口腔顎顏面外科學 1 臨床頭頸部解剖學 臨床牙齒保存學 臨床牙科藥物治療學 植牙學 口腔內科學臨床實習 2 口腔顎顏面放射線實習 2 口腔顎顏面外科實習 2 小兒牙科學臨床實習 2 牙科矯正學臨床實習 2 牙科保存學臨床實習 2 牙科補綴學臨床實習 2 牙周病學臨床實習 2 論文研究</p>	
	<p>口腔保健最近動向 口腔細菌繁殖-寄生體相互作用 口腔顎顏面放射線研究 口腔炎生物學 Bio 臟器再生牙醫學 生化工學牙齒學特講 細胞分子生理學 臨床心理學 牙齒學生物工學實驗法 植牙材料學 牙周病最新概念</p>	<p>三位元假象 set-up 數位 矯正治療 高級 Bio 臟器再生牙醫學 增進口腔健康計畫實例 口腔顎顏面痛症及側下顎 障礙最新治療學 口腔組織復健暨治療 牙髓病治療學最近傾向 神經科學特論 顎顏面骨疾練習 牙科生體材料生物學及生 體適合性 Biofilm 與口腔疾病</p>	<p>選修科目 (每學期 至少修 2 門)</p>
四年級	<p>新牙醫 臨床口腔顎顏面外科學 臨床局部義齒學 臨床小兒牙齒學 臨床蛀牙治療學 論文研究</p>	<p>論文研究 法牙醫學 新牙醫學 臨床腫瘤研究 臨床牙齒矯正學 臨床牙周科學</p>	

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

	臨床金冠加工義齒學 臨床心理學	牙齒學臨床選擇 牙齒學綜合評價 醫療溝通	
	口腔內科學臨床實習 3 口腔顎顏面放射線實習 3 口腔顎顏面外科實習 3 小兒牙科學臨床實習 3 牙科矯正學臨床實習 3 牙科保存學臨床實習 3 牙科補綴學臨床實習 3 牙周病學臨床實習 3		修 1 年課程
	口腔病理幻燈片討論 口腔粘膜及唾液腺疾病最新治療學 牙髓治療學高級課程 運動牙齒學暨 Mouthguards 審美色相學練習 藥物治療及牙科治療-案例學習 為修復人工組織之組織工學 前齒部美療 牙科之顯微口腔顏面局部手術 牙學與工學技術 牙周病-植牙手術	口腔顎顏面疾病鑑別診斷 醫院經營實例 神經外科 眼、耳鼻喉科 臨床口腔顎顏面植牙外科學 為植牙之映像診斷學 殘障者牙齒學 牙科矯正學之理解之臨床適用 牙科麻醉過程臨床實習 牙科醫院建構 PSCS 環境	選修科目 (每學期至少修 2 門)

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

國立江陵大學牙醫系(預科)教育課程

學期 年級	第1學期	第2學期	備註
一年級	一般化學暨實驗1 一般生物學暨實驗1 一般物理學暨實驗1 一般數學	線型代數 一般化學暨實驗2 一般生物學暨實驗2 一般物理學暨實驗2	
二年級	有機化學1 物理學1 細胞生物學 醫療統計學 遺傳學	有機化學2 有機化學實驗 牙學概論	

註：另修共同、一般、大學教養科目24學分，一般選修5學分以上，合計78學分以上

國立江陵大學牙醫系(本科)教育課程

學期 年級	第1學期	第2學期	備註
一年級	為牙醫學之基礎醫學1 為牙醫學之基礎醫學2 為牙醫學之基礎醫學實習 基礎牙醫學1暨實習 牙醫學環境1 牙醫學臨床實習1	基礎牙醫學2 基礎牙醫學實習 牙醫學環境2暨實習 口腔顎顏面疾病之理解與治療1 人文社會牙齒學1 牙醫學臨床實習2	37學分
		口腔診療與英語 健康生活 牙齒學簡報基礎 牙科醫療與社會服務1 牙醫與電腦 牙齒學日本語講義	選修 各1學分 共6學分

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

<p>二年級</p>	<p>疾病之鑑別 1 暨實習 口腔顎顏面疾病之理解與治療 2 口腔顎顏面疾病之理解與治療實習 1 牙周病之理解與治療 1 牙齒優植學 咬合不整之理解與治療 1 牙醫學臨床實習 3</p>	<p>增進口腔健康之預防 1 及實習 口腔顎顏面疾病之理解與治療 3 口腔顎顏面疾病之理解與治療 4 口腔顎顏面疾病之理解與治療實習 2 人文社會牙齒學 2 牙周病之理解與治療 2 咬合不整之理解與治療 2 牙醫學臨床實習 4</p>	<p>38 學分</p>
	<p>牙科矯正學研究方法論實例 老化生物 牙科醫療與社會服務 2 牙周病與口腔微生物 高級牙齒學簡報 生命學特論</p>	<p>臨床藥理學 高級放射線學實習 口腔生物學特論 牙科內分泌學 牙科攝影學入門 牙科植牙材料學 牙醫學發表技術</p>	<p>選修 13 學分</p>
<p>三年級</p>	<p>增進口腔健康之預防 2 及實習 疾病之鑑別 2 口腔顎顏面疾病之理解與治療 5 人文社會牙齒學 3 咬合不整之理解與治療實習 口腔內科學臨床實習 1 口腔顎顏面放射線臨床實習 1 口腔顎顏面外科實習 1 牙周病臨床實習 1 牙科保存學臨床實習 1 牙科補綴學臨床實習 1 小兒牙科學臨床實習 1 牙科矯正學臨床實習 1</p>	<p>口腔顎顏面疾病之理解與治療 6 人文社會牙齒學 4 咬合不整之理解與治療 3 口腔內科學臨床實習 2 口腔顎顏面放射線臨床實習 2 口腔顎顏面外科實習 2 牙周病臨床實習 2 牙科保存學臨床實習 2 牙科補綴學臨床實習 2 小兒牙科學臨床實習 2 牙科矯正學臨床實習 2 預防牙科學臨床實習 2 口腔病理學臨床實習 2</p>	<p>34 學分</p>

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

	預防牙科學臨床實習 1 口腔病理學臨床實習 1		
	顎顏面感覺與生理 牙醫電射學 牙齒成形學 牙醫統計學 1 唾液與口腔健康	牙齒矯正治療最近動向 老人牙科學 兒童青少年咬合誘導 牙骨髓治療學 1 臨床全身麻醉學 牙科醫療與社會服務 3 牙醫統計學 2	選修 12 學分
四年級	口腔顎顏面疾病之理解與治療 7 人文社會牙齒學 5 牙周病之理解與治療 3 牙醫學環境 3 口腔內科學臨床實習 3 口腔顎顏面放射線臨床實習 3 口腔顎顏面外科實習 3 牙周病臨床實習 3 牙科保存學臨床實習 3 牙科補綴學臨床實習 3 小兒牙科學臨床實習 3 牙科矯正學臨床實習 2 預防牙科學臨床實習 2	人文社會牙齒學 6 牙齒學綜合講義 醫科學	28 學分
	口腔保健政策之理解 牙骨髓治療學 2 牙周病科學實例 牙科醫療與社會服務 4 牙科醫院之經營 補綴治療計畫之規劃 顎顏面手術患者事例分析 兒童青少年調整牙科行動	口腔生理學臨床適用 口腔顎顏面痛症暨側頭下顎障礙最新治療學 臨法牙醫學入門 高級臨床放射線學練習 為牙醫之藥物治療計畫 兒童青少年鎮靜要點 為補綴之矯正治療 非外科的牙周病治療 整修美麗牙齒法	選修 40 學分

(附件2) 韓國醫學系、學士後醫學系(醫學專門大學院)、牙醫系、學士後牙醫系(牙醫專門大學院)教育課程

		<p>植牙構造因素之理解 植牙放射線學 為植牙治療之牙周外科技法 高級口腔病理學臨床講義暨實習 高級口腔顎顏面放射線臨床講義暨臨床實習 高級口腔顎顏面外科臨床講義暨實習 高級口腔顎顏面內科臨床講義暨實習 高級小兒牙科學臨床講義暨實習 高級預防牙科學臨床講義暨實習 高級牙科矯正學臨床講義暨實習 高級牙科保存學臨床講義暨實習 高級牙科補綴學臨床講義暨實習 高級牙周病臨床講義暨實習</p>	
--	--	---	--

4年共須履修159學分以上