大一新無人

選擇長庚醬放

的好理由





什麼是醫放系?

MIRS 的三大領域

放射診斷

醫學物理

影像解剖

超音波學

磁振學





醫學物理

輻射生物

劑量學



核子醫學

輻射生物

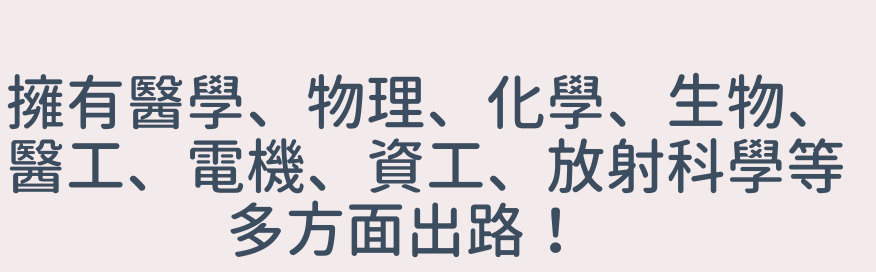
放射藥物

放射化學

醫放系畢業

- 01 醫事放射師
- 02 醫學物理師
- 03 輻射防護師
- 04 資訊工程師
- 05 生醫新創
- 06 醫材研發、行銷
- 07 (關務、台電、原能會)
- 08 研究、教職人員

有哪些出路?





來看看學長姐怎麼說:

學長姐們

請給高三的同學們一個選擇長庚醫 放系的好理由!

? 理由:

> 有長庚醫院和長庚大學的共同體系 資源,相較於其他學院的醫放系, 在學習過程中可以更容易取得臨床 以及研究的數據,在實驗專題上會 有很大的幫助。

P 我自己在專題研究上有到醫院去下 載 DICOM 檔來做研究,個人覺得 較為方便,能貼近實際的臨床數據

臨近長庚醫院 實習方便 且長庚醫 院有第五間實驗室 可有效幫助實 驗

專業知識基礎建構穩定

上午10:47

百分百宿舍 學費便宜

上午10:47

如果是追求長久穩定生活的,長庚 醫放會是你的好選擇

起薪 50K 屌打超商店員

上午1:08

~ 系上課程安排許多來自長庚醫院的 醫師及放射師授課,幫助學生結合 理論知識與臨床應用。

地理位置良好 要去輔大超方便 要 去市區要超快又可以看夜景

學長姐們 請給高三的同學們一個選 擇長庚醫放系的好理由!

cp值高

下午6::

學長姐們 請給高三的同學們一個選 擇長庚醫放系的好理由!

不用怕以後沒工作

資源易取得

在大學部如果對研究方面有興趣 會明顯感受到滿大一部分的資源是 投注在研究上

在臨床部分 因為醫放系可以全部 的人都選長庚醫院 所以在與臨床 學長姐的相處或獲得知識更加容易

在上專業科目的時候會有實際在醫 院工作的學長姐來上課,可以讓我 們對臨床應用比較熟悉!

學習資源設備多

下午6:45

就業要考執照,代表有一定的專業 性

可以跟親戚炫耀自己是長庚醫學院 的

未來薪資固定 放射線治療發展有潛力

來看看學長姐怎麼說:



極低費用:

在這裡,擁有全台灣所有私立大學 學費最低的頭銜,再加上一學期的 住宿費僅8000,以及可以住4年 都不用煩惱租外面的不便

未來工作:

如果對在醫院工作及渴望與病人的 互動有興趣的同學,長庚醫放絕對 是首選,在學校不僅有良好的實習 外,長庚醫院也提供良好的實習環 境,對未來出社會是一個很棒的銜 接,醫放師的薪水也不錯,能幫助 你有個穩定的收入

同儕互動:

由於長庚醫放招不多人,人才品質 佳之外,許多活動及宿舍生活更能 凝聚班級的向心力,讓你的大學生 活多采多姿,更認識且加深班上每 個同學彼此間的感情

所以看到以上這麼多好康都在長庚 醫放,不用猶豫了,跟我們一起進 來這個大家庭吧!

下午7:38

不煩惱住宿、便宜學費、豐富資源、工作保障,是普遍同學認為長庚醫放的最大優勢!



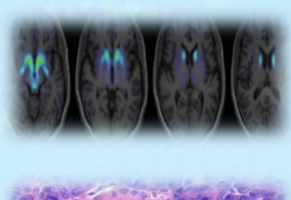
醫學影像暨放射科學系

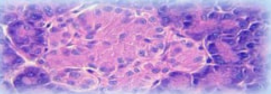
Department of Medical Imaging and Radiological Sciences

系所簡介

本系擁有最豐沛的學術資源與產業接軌環境並提供國內外醫學物理實習之課程, 培育醫學放射與醫學工程領域之研究與 產業人才







就讀長庚醫放的九大理由

✓堅強師資陣容

由醫學影像及放射科學專家與多位長庚醫院主任級臨床教師組成

✓低生師比 教學效果佳

生師比低(大學部133:15),提供學生良好學習環境



醫院實習合影

✓基礎學科臨床訓練整合極佳

擁有專業基礎與臨床教師,及長庚醫療體系豐富資源,學生皆能接受紮實的基礎學科與臨床專業訓練

✓完整輔導機制

採雙軌教師制度,提供學生充分的諮詢照顧



本系教師學術研究成果豐碩,對研究有興趣的學生 長康大學校園美景 ,可以參與最新研究專題,拓展生涯發展的方向與體驗

✓低學費高獎金

學雜費為全國私立大學收費最低,並由學費提撥10%作為獎助學金

✓資源豐富 學習空間充足

在教學與研究上,擁有長庚醫療體系豐富醫療資源的支援,使用最先進的醫療設備,包括全國唯一的的質子治療設施



本系學生實習情景

本系超音波實驗室參加台灣生醫新創展覽

✓出路廣泛

本系強調跨領域整合學習,包括放射診斷、放射治療、核子醫學等臨床技術領域搭配醫學影像工程相關,畢業生出路相當廣泛

✓國際知名大學交換學生計畫

本系與新加坡國立大學理學院及物理系,訂定交換學生學習與研究計畫,且本系學生免繳兩校學雜費。



與新加坡國立大學簽訂交換學生計畫





交換學生計畫



從2018開始,本系與新加坡國立大學(NUS理學院+物理系)開始兩校系的交換學生計畫(免學雜費)



長庚醫放研究所學生每年都有機會到洛杉 磯PIH癌症腫瘤中心做醫學物理實習,包 括專業學習與生活文化體驗,收穫滿滿

臨床實習

對於醫放系的同學來說,大四的醫院臨床實習是 最讓人感到雀躍且開心的事。在大學中所學習累 積的知識與技能,在大學的最後一年接受實際的 考驗。臨床實習中,同學前往不同的醫院(如林口 長庚、臺大醫院等醫學中心),在學長姐的帶領下, 熟悉影像診斷科、放射腫瘤科、以及核子醫學科 的臨床工作。穿上白袍的那一刻,是醫事放射的 榮耀,更是責任承擔的開始。

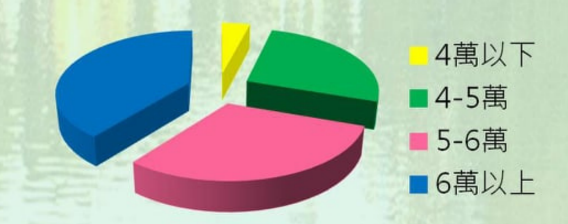


本系學生實習前授袍典禮合影

畢業出路

本系畢業生出路多廣,除臨床醫事放射師、醫學物理師、輻射防護師等本業外,有其他興趣者可從事教職、工程師(醫材研發、醫材行銷與市場、醫材法規專利)、生醫新創等,亦能另外考取關務、台電,及原能會等公家機關,擔任要職

畢業生薪資收入



校友感言



林慕涵(大學部 92級畢業生) 美國德州大學醫學院副教授/醫學物理師

長庚大學與長庚醫院密切的連結賦予我充足的資源, 也因老師們與長庚醫院的研究與國外同步,讓身在 台灣的我也能與國際接軌,求學期間獲學海築夢計 畫補助,前往美國哥倫比亞大學實習,在博士班時 獲得國科會千里馬計畫補助,開啟我的美國研究之 路,也一路順遂的在美國執教,非常感謝母校的栽 培,老師們的辛勤指導。



黃文正(大學部 90級畢業生) 林口長庚醫院核子醫學科組長

長庚大學醫學影像暨放射科學系在我錄取時是科 系名稱最長的系所,雖然有放射這個可怕字眼讓 家人有所顧慮,但是深入了解後才知道放射其實 不可怕,人的無知才更可怕,長庚提供了良好的 教學環境與學習資源,也讓我下定決心進入長庚 體系,提供我的臨床專業來服務病患。



謝琇雯(大學部 92級畢業生) Varian Medical Systems Product Marketing Manager, APAC Region

亞太區產品市場行銷經理

在長庚所學的4年以及在醫院實習所經歷的一切, 讓我即便之後到美國求學甚至是就業,考取醫學 物理師執照,都常常很驕傲地說長庚的基礎有多 扎實,真的不輸給美國的專業。



嚴國城(大學部 95級畢業生) 行政院原子能委員會放射性物料管理局/薦任技正

在大學四年的磨練下,替自己打下紮實的基礎。 大學畢業這年研究所開辦了,很慶幸自己成為了 第一屆的研究生,兩年的研究生生活不僅增進了 專業知識,也提昇了自己的簡報技巧,直到現在 工作都還受用無窮。醫放系擁有很棒的師資陣容, 並且提供學生完善的教學設備,值得所有學生們 好好的挖掘知識,走出屬於自己的未來。







長庚大學優秀新生銀質獎 獎金40萬元



繁星入學在校排名前5%,且學測任一科達15級分



申請至本系前15%之正取生,且學測任一科達頂標



特殊選才入學,國際或全國性科學競賽前三名者



須同時參與榮譽學程「長庚跨域人才培育計畫」





(詳情依學校網站公佈為準)