

內政部登記證內版台誌字第一七一五號

北醫校訊

徐千田題

中華郵政台字第一六二八號登記為第一類新聞紙類

第四卷第四期 (號〇四第)

私立臺北醫學院

每月一日出版

地址：臺北市北平路
發行所：徐千田
印刷：張田廠

本年聯招分發新生

業經提先辦妥註冊

入學後即赴成功嶺受訓

本學院於八月十二日由胡董事長徐院長、郭教務主任侯註冊組主任既

，新生赴成功嶺受訓之臺北出發日期，定於九月四日，為免學生多在臺北

，就攔起見，故改定於九月二、三兩日舉行。

牙科臨床實習儀器

續自國外購入兩批

本學院為充實牙醫學系設備，本學年度特撥新臺幣六十萬元，增購學生實習及臨床用儀器，以資應用。

第一批新臺幣一萬六千二百七十九元，計有：
Mori-Vac (自抽器)
Autoclave "MORICLAVE" (自蒸器)

第二批新臺幣一萬一千七百六十元，計有：
Airtubine "Airtjet II" (超速牙

抽器)
Air turbine "Airtjet II" (超速牙

科治療器)
Engine for Dental Unit Use 7000 rpm (治療用引擎)
Laboratory Use Engine 7000 rpm (技工用引擎)
Dental Air Compressor "MERCURY III" (牙科用空氣壓縮器) 等四種儀器及其零件，業於本年九月六日接外貿會通知准予進口，刻正趕辦進口簽證及申請免稅進口中，預料於本年底，當可抵達本學院正式啟用。

私立臺北醫學院五十四學年度校曆

教育部五十四年八月十二日臺五四高字一二三四九號令核准

第一學期	第二學期
五十四年	五十五年
月 日 星期	月 日 星期
八月一日 行	八月一日 行
八月六日 本學年度開始	八月六日 第二學期開始，報到註冊開始
八月十一日 暑假終了	八月十一日 報到註冊截止
八月十七日 第一學期開始	八月十七日 上課開始
八月十八日 新生入學體格檢查開始	八月十八日 革命先烈紀念日(青年節)
八月十九日 新生入學體格檢查截止	八月十九日 (放假一天)
八月二十五日 新生報到註冊開始	八月二十五日 學期課程補考開始
八月二十六日 新生報到註冊截止	八月二十六日 學期課程補考完畢
八月三十一日 新生入學指導	八月三十一日 加選退選課程開始
九月八日 孔子誕辰紀念日(教師節)	九月八日 加選退選課程截止
九月十日 國慶紀念日(放假一天)	九月十日 期中考試開始
九月十五日 臺灣光復紀念日(放假一天)	九月十五日 期中考試完畢
九月廿五日 舊生及專修科新生報到註冊開始	九月廿五日 轉系申請開始
九月廿七日 舊生及專修科新生報到註冊截止	九月廿七日 轉系申請截止
十月二日 註冊截止	十月二日 畢業考試開始
十月三日 上課開始	十月二日 畢業考試完畢
十月八日 補考開始	十月八日 本學期上課結束
十月十一日 補考完畢	十月八日 畢業考試完畢
十月十二日 國父誕辰紀念日(放假一天)	十月十一日 本學期上課結束
十月廿一日 加選退選課程開始	十月十一日 畢業考試完畢
十月廿七日 加選課程截止	十月十二日 本日起停課
十月廿九日 退選課程截止	十月十二日 學期考試開始
十一月五日 期中考試開始	十月十三日 應屆畢業生補考開始
十一月十一日 期中考試完畢	十月十三日 學期考試完畢，應屆畢業生補考完畢
十一月十五日 期中考試完畢	十月十三日 畢業典禮
十一月廿一日 期中考試完畢	十月十三日 暑假開始
十二月一日 期中考試完畢	十月十三日 第二學期結束
十二月六日 期中考試完畢	
十二月十一日 期中考試完畢	
十二月十七日 期中考試完畢	
十二月廿一日 期中考試完畢	
十二月廿七日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	
一月六日 期中考試完畢	
一月十一日 期中考試完畢	
一月十七日 期中考試完畢	
一月廿一日 期中考試完畢	
一月廿七日 期中考試完畢	
二月二日 期中考試完畢	
二月八日 期中考試完畢	
二月十三日 期中考試完畢	
二月十九日 期中考試完畢	
二月廿三日 期中考試完畢	
二月廿九日 期中考試完畢	
三月五日 期中考試完畢	
三月十一日 期中考試完畢	
三月十七日 期中考試完畢	
三月廿一日 期中考試完畢	
三月廿七日 期中考試完畢	
四月二日 期中考試完畢	
四月八日 期中考試完畢	
四月十四日 期中考試完畢	
四月廿一日 期中考試完畢	
五月七日 期中考試完畢	
五月十三日 期中考試完畢	
五月十九日 期中考試完畢	
五月廿七日 期中考試完畢	
六月二日 期中考試完畢	
六月八日 期中考試完畢	
六月十四日 期中考試完畢	
六月廿一日 期中考試完畢	
七月七日 期中考試完畢	
七月十三日 期中考試完畢	
七月十九日 期中考試完畢	
七月廿七日 期中考試完畢	
八月二日 期中考試完畢	
八月八日 期中考試完畢	
八月十四日 期中考試完畢	
八月廿一日 期中考試完畢	
九月七日 期中考試完畢	
九月十三日 期中考試完畢	
九月十九日 期中考試完畢	
九月廿七日 期中考試完畢	
十月三日 期中考試完畢	
十月十日 期中考試完畢	
十月十六日 期中考試完畢	
十月廿三日 期中考試完畢	
十月三十日 期中考試完畢	
十一月六日 期中考試完畢	
十一月十三日 期中考試完畢	
十一月十九日 期中考試完畢	
十一月廿七日 期中考試完畢	
十二月三日 期中考試完畢	
十二月十日 期中考試完畢	
十二月十六日 期中考試完畢	
十二月廿三日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	
一月六日 期中考試完畢	
一月十三日 期中考試完畢	
一月十九日 期中考試完畢	
一月廿七日 期中考試完畢	
二月三日 期中考試完畢	
二月十日 期中考試完畢	
二月十六日 期中考試完畢	
二月廿三日 期中考試完畢	
二月三十日 期中考試完畢	
三月六日 期中考試完畢	
三月十三日 期中考試完畢	
三月十九日 期中考試完畢	
三月廿七日 期中考試完畢	
四月三日 期中考試完畢	
四月十日 期中考試完畢	
四月十六日 期中考試完畢	
四月廿三日 期中考試完畢	
四月三十日 期中考試完畢	
五月六日 期中考試完畢	
五月十三日 期中考試完畢	
五月十九日 期中考試完畢	
五月廿七日 期中考試完畢	
六月三日 期中考試完畢	
六月十日 期中考試完畢	
六月十六日 期中考試完畢	
六月廿三日 期中考試完畢	
六月三十日 期中考試完畢	
七月六日 期中考試完畢	
七月十三日 期中考試完畢	
七月十九日 期中考試完畢	
七月廿七日 期中考試完畢	
八月三日 期中考試完畢	
八月十日 期中考試完畢	
八月十六日 期中考試完畢	
八月廿三日 期中考試完畢	
八月三十日 期中考試完畢	
九月六日 期中考試完畢	
九月十三日 期中考試完畢	
九月十九日 期中考試完畢	
九月廿七日 期中考試完畢	
十月三日 期中考試完畢	
十月十日 期中考試完畢	
十月十六日 期中考試完畢	
十月廿三日 期中考試完畢	
十月三十日 期中考試完畢	
十一月六日 期中考試完畢	
十一月十三日 期中考試完畢	
十一月十九日 期中考試完畢	
十一月廿七日 期中考試完畢	
十二月三日 期中考試完畢	
十二月十日 期中考試完畢	
十二月十六日 期中考試完畢	
十二月廿三日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	
一月六日 期中考試完畢	
一月十三日 期中考試完畢	
一月十九日 期中考試完畢	
一月廿七日 期中考試完畢	
二月三日 期中考試完畢	
二月十日 期中考試完畢	
二月十六日 期中考試完畢	
二月廿三日 期中考試完畢	
二月三十日 期中考試完畢	
三月六日 期中考試完畢	
三月十三日 期中考試完畢	
三月十九日 期中考試完畢	
三月廿七日 期中考試完畢	
四月三日 期中考試完畢	
四月十日 期中考試完畢	
四月十六日 期中考試完畢	
四月廿三日 期中考試完畢	
四月三十日 期中考試完畢	
五月六日 期中考試完畢	
五月十三日 期中考試完畢	
五月十九日 期中考試完畢	
五月廿七日 期中考試完畢	
六月三日 期中考試完畢	
六月十日 期中考試完畢	
六月十六日 期中考試完畢	
六月廿三日 期中考試完畢	
六月三十日 期中考試完畢	
七月六日 期中考試完畢	
七月十三日 期中考試完畢	
七月十九日 期中考試完畢	
七月廿七日 期中考試完畢	
八月三日 期中考試完畢	
八月十日 期中考試完畢	
八月十六日 期中考試完畢	
八月廿三日 期中考試完畢	
八月三十日 期中考試完畢	
九月六日 期中考試完畢	
九月十三日 期中考試完畢	
九月十九日 期中考試完畢	
九月廿七日 期中考試完畢	
十月三日 期中考試完畢	
十月十日 期中考試完畢	
十月十六日 期中考試完畢	
十月廿三日 期中考試完畢	
十月三十日 期中考試完畢	
十一月六日 期中考試完畢	
十一月十三日 期中考試完畢	
十一月十九日 期中考試完畢	
十一月廿七日 期中考試完畢	
十二月三日 期中考試完畢	
十二月十日 期中考試完畢	
十二月十六日 期中考試完畢	
十二月廿三日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	
一月六日 期中考試完畢	
一月十三日 期中考試完畢	
一月十九日 期中考試完畢	
一月廿七日 期中考試完畢	
二月三日 期中考試完畢	
二月十日 期中考試完畢	
二月十六日 期中考試完畢	
二月廿三日 期中考試完畢	
二月三十日 期中考試完畢	
三月六日 期中考試完畢	
三月十三日 期中考試完畢	
三月十九日 期中考試完畢	
三月廿七日 期中考試完畢	
四月三日 期中考試完畢	
四月十日 期中考試完畢	
四月十六日 期中考試完畢	
四月廿三日 期中考試完畢	
四月三十日 期中考試完畢	
五月六日 期中考試完畢	
五月十三日 期中考試完畢	
五月十九日 期中考試完畢	
五月廿七日 期中考試完畢	
六月三日 期中考試完畢	
六月十日 期中考試完畢	
六月十六日 期中考試完畢	
六月廿三日 期中考試完畢	
六月三十日 期中考試完畢	
七月六日 期中考試完畢	
七月十三日 期中考試完畢	
七月十九日 期中考試完畢	
七月廿七日 期中考試完畢	
八月三日 期中考試完畢	
八月十日 期中考試完畢	
八月十六日 期中考試完畢	
八月廿三日 期中考試完畢	
八月三十日 期中考試完畢	
九月六日 期中考試完畢	
九月十三日 期中考試完畢	
九月十九日 期中考試完畢	
九月廿七日 期中考試完畢	
十月三日 期中考試完畢	
十月十日 期中考試完畢	
十月十六日 期中考試完畢	
十月廿三日 期中考試完畢	
十月三十日 期中考試完畢	
十一月六日 期中考試完畢	
十一月十三日 期中考試完畢	
十一月十九日 期中考試完畢	
十一月廿七日 期中考試完畢	
十二月三日 期中考試完畢	
十二月十日 期中考試完畢	
十二月十六日 期中考試完畢	
十二月廿三日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	
一月六日 期中考試完畢	
一月十三日 期中考試完畢	
一月十九日 期中考試完畢	
一月廿七日 期中考試完畢	
二月三日 期中考試完畢	
二月十日 期中考試完畢	
二月十六日 期中考試完畢	
二月廿三日 期中考試完畢	
二月三十日 期中考試完畢	
三月六日 期中考試完畢	
三月十三日 期中考試完畢	
三月十九日 期中考試完畢	
三月廿七日 期中考試完畢	
四月三日 期中考試完畢	
四月十日 期中考試完畢	
四月十六日 期中考試完畢	
四月廿三日 期中考試完畢	
四月三十日 期中考試完畢	
五月六日 期中考試完畢	
五月十三日 期中考試完畢	
五月十九日 期中考試完畢	
五月廿七日 期中考試完畢	
六月三日 期中考試完畢	
六月十日 期中考試完畢	
六月十六日 期中考試完畢	
六月廿三日 期中考試完畢	
六月三十日 期中考試完畢	
七月六日 期中考試完畢	
七月十三日 期中考試完畢	
七月十九日 期中考試完畢	
七月廿七日 期中考試完畢	
八月三日 期中考試完畢	
八月十日 期中考試完畢	
八月十六日 期中考試完畢	
八月廿三日 期中考試完畢	
八月三十日 期中考試完畢	
九月六日 期中考試完畢	
九月十三日 期中考試完畢	
九月十九日 期中考試完畢	
九月廿七日 期中考試完畢	
十月三日 期中考試完畢	
十月十日 期中考試完畢	
十月十六日 期中考試完畢	
十月廿三日 期中考試完畢	
十月三十日 期中考試完畢	
十一月六日 期中考試完畢	
十一月十三日 期中考試完畢	
十一月十九日 期中考試完畢	
十一月廿七日 期中考試完畢	
十二月三日 期中考試完畢	
十二月十日 期中考試完畢	
十二月十六日 期中考試完畢	
十二月廿三日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	
一月六日 期中考試完畢	
一月十三日 期中考試完畢	
一月十九日 期中考試完畢	
一月廿七日 期中考試完畢	
二月三日 期中考試完畢	
二月十日 期中考試完畢	
二月十六日 期中考試完畢	
二月廿三日 期中考試完畢	
二月三十日 期中考試完畢	
三月六日 期中考試完畢	
三月十三日 期中考試完畢	
三月十九日 期中考試完畢	
三月廿七日 期中考試完畢	
四月三日 期中考試完畢	
四月十日 期中考試完畢	
四月十六日 期中考試完畢	
四月廿三日 期中考試完畢	
四月三十日 期中考試完畢	
五月六日 期中考試完畢	
五月十三日 期中考試完畢	
五月十九日 期中考試完畢	
五月廿七日 期中考試完畢	
六月三日 期中考試完畢	
六月十日 期中考試完畢	
六月十六日 期中考試完畢	
六月廿三日 期中考試完畢	
六月三十日 期中考試完畢	
七月六日 期中考試完畢	
七月十三日 期中考試完畢	
七月十九日 期中考試完畢	
七月廿七日 期中考試完畢	
八月三日 期中考試完畢	
八月十日 期中考試完畢	
八月十六日 期中考試完畢	
八月廿三日 期中考試完畢	
八月三十日 期中考試完畢	
九月六日 期中考試完畢	
九月十三日 期中考試完畢	
九月十九日 期中考試完畢	
九月廿七日 期中考試完畢	
十月三日 期中考試完畢	
十月十日 期中考試完畢	
十月十六日 期中考試完畢	
十月廿三日 期中考試完畢	
十月三十日 期中考試完畢	
十一月六日 期中考試完畢	
十一月十三日 期中考試完畢	
十一月十九日 期中考試完畢	
十一月廿七日 期中考試完畢	
十二月三日 期中考試完畢	
十二月十日 期中考試完畢	
十二月十六日 期中考試完畢	
十二月廿三日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	
一月六日 期中考試完畢	
一月十三日 期中考試完畢	
一月十九日 期中考試完畢	
一月廿七日 期中考試完畢	
二月三日 期中考試完畢	
二月十日 期中考試完畢	
二月十六日 期中考試完畢	
二月廿三日 期中考試完畢	
二月三十日 期中考試完畢	
三月六日 期中考試完畢	
三月十三日 期中考試完畢	
三月十九日 期中考試完畢	
三月廿七日 期中考試完畢	
四月三日 期中考試完畢	
四月十日 期中考試完畢	
四月十六日 期中考試完畢	
四月廿三日 期中考試完畢	
四月三十日 期中考試完畢	
五月六日 期中考試完畢	
五月十三日 期中考試完畢	
五月十九日 期中考試完畢	
五月廿七日 期中考試完畢	
六月三日 期中考試完畢	
六月十日 期中考試完畢	
六月十六日 期中考試完畢	
六月廿三日 期中考試完畢	
六月三十日 期中考試完畢	
七月六日 期中考試完畢	
七月十三日 期中考試完畢	
七月十九日 期中考試完畢	
七月廿七日 期中考試完畢	
八月三日 期中考試完畢	
八月十日 期中考試完畢	
八月十六日 期中考試完畢	
八月廿三日 期中考試完畢	
八月三十日 期中考試完畢	
九月六日 期中考試完畢	
九月十三日 期中考試完畢	
九月十九日 期中考試完畢	
九月廿七日 期中考試完畢	
十月三日 期中考試完畢	
十月十日 期中考試完畢	
十月十六日 期中考試完畢	
十月廿三日 期中考試完畢	
十月三十日 期中考試完畢	
十一月六日 期中考試完畢	
十一月十三日 期中考試完畢	
十一月十九日 期中考試完畢	
十一月廿七日 期中考試完畢	
十二月三日 期中考試完畢	
十二月十日 期中考試完畢	
十二月十六日 期中考試完畢	
十二月廿三日 期中考試完畢	
十二月三十一日 期中考試完畢	

師生組團赴成功嶺

訪問本校受訓同學

藥二謝德夫成績最優異

本學院今暑醫四、牙四、藥二等班學生參加成功嶺暑期集訓，八月十三日本學院訓導主任韓連仙、主任教官陳東佛、教官王榮樞、課外指導組主任林春生、醫四學生葉初惠、牙四學生王皓惠、藥二學生吳美鶴代表參加全省訪問團，前往訪問，參觀營中各項設施，並與學生共同會餐，晚間特開座談會，受訓學生，無不興高采烈，感奮異常。同時，他們在營受訓一月餘來，身心兩方收獲頗鉅。

「枸杞博士」東丈夫

參觀本學院藥學系

八月十三日中午，日本名生藥學家、東丈夫教授夫婦，來我藥學系參觀，晚間並應本院歡宴於中央酒店。東教授早年畢業於東京帝國大學醫學部藥學科，曾旅居我國東北十年，任國立瀋陽醫學院藥學系前身之日本官立滿洲醫科大學藥學專門部生藥教授，採集調查藥用植物，足跡遍及興安嶺、長白山、呼倫貝爾草原及熱河側坡，深入吉林之原

東博士夫婦此次蒞華，係應滿大同窗賈同豫博士夫婦之聘，於八月三日來臺，除暢遊寶島外，並考察我國藥學教育、訪問藥學研究機關及生藥市場，於十六日返國，對本院建設以及研究之突飛猛晉，頗為讚揚云。

全國大專訓導會議

韓主任等前往參加

教育部與救國團總團部，為研討今後大專院校訓導工作起見，特於八月四—七日召集全國各大專院校訓導主任（主任、總務官（主任教官）），在石牌舉行為期四天之訓導會議。本學院訓導主任韓連仙、主任教官陳東佛先生前往參加，會議中重要商討問題為：1. 加強導師制實施；2. 加強訓

允文允武

北醫青年

受訓成績輝煌

本年度第一期暑期集訓，已於八月廿六、廿七日分批結訓離營。本校參加此次集訓學生計有醫科五年級學生六名，醫科四年級學生九名，藥學系三年級學生八名，藥學系二年級六〇名，藥學系四年級學生一〇名，牙醫學系四年級學生一〇名，亦皆安然回達各家鄉。

集訓兩月中，本校學生表現特別優異；謝德夫同學允文允武，結訓總成績，在芸芸八千餘名集訓學生當中，榮獲第四名。高政夫同學參加國語演講比賽名列前茅，黃勝雄同學當選連上忠誠模範生，林嘉男、黃信一等同學表現良好，獲榮譽假五、六次之多，向有多

導及軍訓；3. 開展團務及反共鬪爭工作等，每題先舉行分組討論，然後舉行綜合討論，最後得出總結論。會議期間，教育部閣振興部長、救國團蔣經國主任、國民黨中央黨部谷鳳翔秘書長等均經蒞會致詞。第四天下午，集體赴政工幹部學校觀摩教育，然後散會，各自分頭歸

圖書消息

一、旅居美國的 Dr. M. C. Chang 頃寄贈極有學術價值之科學雜誌 Science——一五七

簡訊

八月十五日下午美國耶魯大學醫學院婦產科教授 Bede and Hon 博士曾前會任本學院客座教授，原任夏威夷大學教授朱佐治博士蒞校參觀，由徐院長陪同說明，彼等均認本學院以極短歷史，即有此基礎

位同學充當臨時醫官，在行軍、出操意外事件上救護真誠負責。實為北醫爭光不少，因此使官長們對北醫學生個個印象頗佳。

七月十一日，醫科學生會主席王茂雄同學代表醫科全體同學到成功嶺來慰勞辛苦的「二等學兵」。此次王同學攜帶帶女專程來訪，並帶來三大簍香瓜、荔枝。是日適值星期日又不得外出，因此同學雲聚，一舉「開動」令下，一掃而光，害得晚來的同學頗有「相見」恨晚之意！

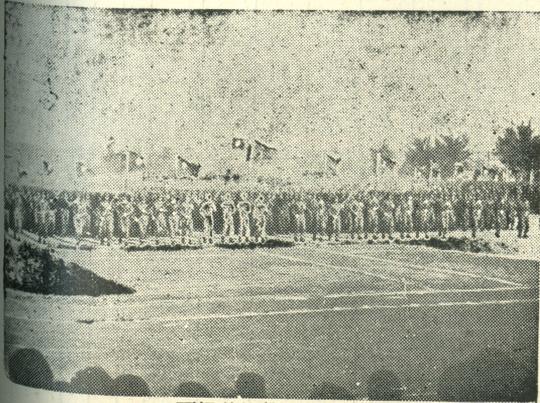
八月十三日韓訓導主任、陳主任教官、林課外指導組主任率領醫五、牙五、藥三各一位女同學，分別代表各班前來成功嶺慰問，並帶給每人一包豐盛的糖果。是夜全體一百三十幾位同學聚首一堂，先生們備述關懷之意，同學們也話舊道安，熱鬧一番，想不到平日上課難得打招呼幾次的同學，成功嶺兩個月的教育，訓練得大家細語款款，樂也融融

建設，頗為難能可貴，因咸為本學院前途發展慶幸。

學生餐費收支情形

52.12	16	收上任留存	5,640.40元	} 12,728.90元
12.23		收餐具費	7,088.50元	
		支餐具費	7,130元	} 9,098.90元
10.17		尙存餐具費	5,598.90元	
10.17		收餐具費	3,500元	
10.17		支餐具費	1,754.50元	
53.12	29	尙存餐具費	7,344.40元(利息 28.90在內)	}
54.1	— 6	收尙存餐具費	7,344.40元	
		支餐具費	1,879.10元	}
		尙存餐具費	5,489.40元(利息 24.10在內)	

附記：1. 存款在通化街口第七信用合作社，存摺存生活管理組。
2. 詳細收支賬目冊存生活管理組備查。



面場壯雄的式兵閱

。是夜於八時許才依依不捨的別離了。

寫在公共衛生實習之後

醫六陳惠亭

這暑期，本學院第一屆醫科學生，在醫科主任王耀東教授和柯源卿教授的熱心安排下，做了為期一個月，內容豐富極有意義的「公共衛生」實習。從一個月實習的內容來看，充分表現出本學院對於將來服務醫界，持有正確而遠大的抱負，這在全省醫學院中堪稱空前獨步，值得一書。

實習內容可分三大項目：一為有關衛生工作實地參觀見習，二為環境測定與實驗，三為對北七十歲以上老人做健康調查訪問。

因此，如果從北的高空鳥瞰，你會看到百餘位同學冒着熱汗，手提皮包，（內裝有聽診器，血壓計，橡皮錘子，玻璃試管，試藥和紙張）沿街逐戶的訪問着老人。設若攝成照片，一定是很精彩的。

第一週是有關衛生工作的實地參觀見習。所到之處，計有：北市衛生局、北市自來水廠、屠宰場、國賓大飯店、貧民區及新建貧民住宅、興建中的最大地下水道、抽水站、濱江街垃圾廢物堆積場、北市環境衛生實驗所、省衛生試驗所、公共衛生示範中心、臺大附設醫院、榮民總醫院、新建防癆中心、北縣新莊衛生局、民生建設農村環境衛生示範區住宅、新莊國泰國民學校學童營養午餐之實行、省立樂生癲癩療養院、盲人重健院、大同公司工廠、味全工廠、養樂多工廠、永豐藥廠、黑松汽水廠、七星汽水廠、南港台肥六廠、八堵礦工醫院、基隆醫院、基隆港口檢疫所（遊港並登輪見習檢疫工作）。從各處參觀及聽取解說之中，增進了許多公共衛生方面的見識。

第二週主要作實驗，計有：水質化學實驗及細菌實驗，環境測定及生理測定。除此，對前週參觀見習的心得感想，並做廣泛的檢討。環境測定實習提醒我們對於氣溫、氣濕、風速、輻射熱、氣壓、照度等的注意，很有意義。

第三、四兩週的老人健康調查工作，使我們走遍大街小巷，領會到社會生活環境真實的一面。老人健康調查的內容，除一般情況，生活飲食習慣及嗜好以外，包括：消化系統、循環系統、呼吸系統、泌尿系統、神經系統、骨骼肌肉皮膚系統、內分泌系統、婚姻情況及生育史等要項。每

一個同學必須訪問一百多位老人並做成統計，這些七十歲以上老人的名單和地址，是由學校提供的。

一個即將畢業的醫學生，從單純的教室走進社會，投入陌生而複雜的人群，接觸到的老人的環境，有貧有富，有幸有不幸，有康健有貧病，有子孫滿堂也有孤苦無依；使自以「救人濟世」為懷抱的我們，更慎重地考慮醫師在社會所處的地位，豈僅「看病」一途能盡其功？

我們體會到，眼前的病人（或人），不僅是一個孤獨的個體，他的情況和他的家人，他的鄰居、他的社會環境、都有連帶的關係。因而使我們連想到，眼前的人，不僅僅是有病的個人的存在，和他關連的家庭、鄰里、社會、必也存在着毛病。要認識個人與社會的關係，訓練自己會與病人及其家屬建立友誼以取得他們的信任，使我們成爲起碼的有學問道德的良醫，都不是天生的，也非一時可得，必須有長期慎重的訓練。這種訓練，一定無法只靠課堂中的講述，而必須在實際生活和工作中親身體會。我想，老人健康調查的工作，就是這方面最好的實習之一。

進步的醫學觀念，將不再僅僅爲醫病而已。醫護工作者當以社會學的眼光去了解病人，明瞭其疾病或問題所包含的社會學的原因和意義，並進而促進整個社會「預防醫學」的發展。

這使我想到了，設若所有醫科的畢業生都立志做開業醫師或各科基礎醫學的專家，而沒有人從事促進整個社會保健的工作，則醫師想要濟世救人的願望，就如同一片散沙，不起作用，而醫學的保健工作勢必難以進步到盡善的境界。

醫學界對於社會的貢獻應求其整體，而不只是施以小惠。因此，「北醫」以一個新興的學府，正須放大眼光，就我們的目的，除了培養各科臨床醫師以外，對時下比較冷門而實應用極廣的，諸如各基礎醫學，醫學教育，醫學史，公共衛生，預防醫學等項，「有計劃」的培植人才，苟能如此，則北醫將在十年之內，擁有發展整個醫學系統所必需的各種專家學者，而在中國醫學界佔相當重要的地位，成爲中國醫學教育界具有相當理想規模的完善學府。



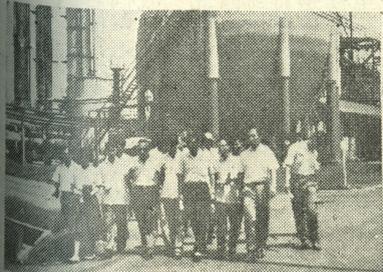
廠水來自市北觀參



影合長所蔣所皮檢港隆基與中「港遊」



院養療生樂觀參



關有生衛業工與此，廠六肥台觀參



生衛房厨看店飯大賓國觀參



道水下地大最的中建興市北觀參地實