

正本

# 佛教慈濟醫療財團法人大林慈濟醫院 函

機關地址：62247 嘉義縣大林鎮民生路2號  
承辦人：許秋田大林神經  
傳真：(05) 264-8999  
電話：(05) 264-8000 分機:1168

60063

嘉義市吳鳳南路37巷52號

受文者：嘉義市醫師公會

發文日期：中華民國一百零二年十月十八日

發文文號：慈醫大林文字第1021987號

速別：最速件

密等及解密條件：普通

附件：隨文發訖

主旨：檢送本院舉行「偏遠地區老人醫療照護研討會」，敬邀 貴  
會(校)踴躍參加，敬請 查照。

說明：

- 一、時間：民國102年10月26日(六)8時45分至16時30分。
- 二、地點：本院五樓大講堂。
- 三、隨函檢附：議程表乙份。



正本：學校、學會、協會、護理之家等相關院所

副本：本院失智症中心

院長賴寧生

102.10.23.986  
第1頁 共1頁

上網公告  
鄭華琴  
102.10.23



# 102 年度大林慈濟醫院「偏遠地區老人醫療照護研討會」

一、目的：人口老化已是近數十年來全球的趨勢，其中有關老年人的健康醫療照護與長期照護已是各國關注的焦點。國內隨著衛福部的成立及台灣失智症防治照護政策綱領的頒布，有關一般老人及失智老人的醫療照護議題不斷地被提出與討論。為促進政府相關部門及各領域專業人員對偏遠地區老人醫療照護的重視，並落實國家失智症政策綱領中建構「完善社區照護網絡」及「強化基層防治及醫療照護服務」之政策，本研討會由偏遠地區老人醫療照護談起，並探討如何建構失智老人社區充能與照顧服務網絡，進而分享目前有關偏遠地區失智症防治照護及早期介入的策略與方法，共同凝聚以老人為中心的偏遠地區失智症防治照護共識。

二、指導單位：嘉義縣衛生局

三、主辦單位：佛教慈濟醫療財團法人大林慈濟醫院失智症中心

四、協辦單位：國立中正大學社會科學院

國立中正大學人文與社會科學研究中心

佛教慈濟醫療財團法人大林慈濟醫院社區醫療部

佛教慈濟醫療財團法人大林慈濟醫院社服室

佛教慈濟醫療財團法人大林慈濟醫院人文室

佛教慈濟醫療財團法人大林慈濟醫院教學部

五、時間：102 年 10 月 26 日（六） 08：45 - 16：30

六、地點：大林慈濟醫院 五樓大講堂

七、參加對象：大林慈濟醫院全院同仁、院外各級醫療機構、公私立機構及其他民間單位之醫護專業人員、從事社區老人照護之社工及照護人員，名額 400 人，額滿為止。

八、報名費：免費（交通及停車費請自理）

九、餐點：備有午餐

十、學分認證：醫師、專師、護理師、心理師、社工師繼續教育學分(申請中)。

九、報名方式：

1、採線上報名 <http://app.tzuchi.com.tw/tchw/onlineregister/act.aspx>

2、報名日期：即日起至 102 年 10 月 21 日

十、聯絡窗口：失智症中心 呂潔旻 小姐 TEL：05-2648000 轉 1168

# 102 年度大林慈濟醫院「偏遠地區老人醫療照護研討會」議程

活動日期：民國 102 年 10 月 26 日（六）

活動地點：大林慈濟醫院 五樓大講堂

報名日期：即日起至 10 月 21 日，名額 400 人

學分認證：醫師、專師、護理師、心理師、社工師繼續教育學分(申請中)。

活動議程：

時間	課程名稱	主講人	主持人
08:45~09:00	報到		
09:00~09:05	開幕致詞	大林慈濟醫院 賴寧生 院長	大林慈院 失智症中心 曹汶龍 主任
09:05~09:20	長官及貴賓致詞	嘉義縣衛生局 鍾明昌 局長	
09:20~10:30	偏遠地區的醫療照護（台灣經驗）－ 送健康到村里	嘉義縣衛生局 鍾明昌 局長	台灣失智症 協會 湯麗玉 秘書長
10:30~10:45	休息/交流時間		
10:45~12:00	偏遠地區的醫療照護(日本經驗)－ 日本壹岐市－離島的醫療照護網	日本特定醫療法人 玄州會-光武內科 循環器科病院 賴嘉珀 博士/醫師	中正大學 社會科學院 王國羽 院長
12:00~13:30	午餐時間/交流時間		
13:30~14:30	雲嘉地區失智老人之社區充能與照顧 服務網絡行動方案	中正大學社會科學院 王國羽 院長/教授	北市立聯合 醫院神經科 甄瑞興 主任
14:30~14:40	休息/交流時間		
14:40~15:20	偏遠地區老人社區照護模式經驗分享	紅十字會雲林縣支會 邢雅葦 副總幹事	中正大學人 文與社會科 學研究中心 戴浩一 教授
15:20~16:00	失智症防治照護網及早期介入行動- 大林慈濟醫院失智症團隊經驗分享	大林慈院失智症中心 許秋田 臨床心理師	
16:00~16:30	綜合座談		大林慈院 失智症中心 曹汶龍 主任
16:30~	賦歸		