

台灣 婦產科醫學會會訊

發行日期：2025年7月345期

台北誌字第3號執照登記為雜誌交寄



地址：台北市民權西路 70 號 5 樓
電話：(02)2568-4819
傳真：(02)2100-1476
網址：<https://www.taog.org.tw/>
E-mail：obsyntw@seed.net.tw
發行人：張維君 代理
秘書長：黃建霖
編輯：會訊編輯委員會
召集委員：詹德富

副召集委員：李耀泰
委員：王三郎 陳建銘 王鵬惠 易瑜嶠
龍震宇 賴宗炫 崔冠濠 洪煥程
李冠昇 黃莊彥
編輯顧問：黃思誠 蘇聰賢 李慶安
法律顧問：曾孝賢 (02)23698391
林仲豪 (06)2200386
范晉魁 (02)27519918 分機 111
朱應翔 (02)27007560



專科醫師考試線上讀書會



主辦委員會：台灣婦產科醫學會 住院醫師教學訓練委員會

114 年 7~10 月報告人及章節



7/30

曾瑀儒 國泰

Antepartum Fetal Assessment



8/6

茆盛庭 萬芳

Abnormal Labor



8/13

鄭筑 高雄長庚

Intrapartum Assessment



8/20

吳佩姿 高雄長庚

Induction and Augmentation of Labor



8/27

陳欽貽 台北馬偕

Operative Vaginal Delivery



9/3

黃楷中 台北榮總

Cesarean Delivery and Peripartum Hysterectomy



9/10

張立君 台大醫院

Stillbirth



9/17

范祐豪 台北馬偕

Clinical Management of the Preeclampsia Syndrome



9/24

黃圓詠 國泰

Management of Obstetrical Hemorrhage



10/1

林建棟 台北長庚

Fetal-Growth Disorders

114 年 7 月 30 日起，每週三晚間 6~7 點

全視訊，請掃描右側 QR CODE 加入課程

代理理事長 張維君

住院醫師教學訓練委員會召集人 黃閔照 敬邀

秘書長 黃建霈



Welcome to participate

台灣婦產科醫學會 345 期會訊

目錄精華

04 理事長的話 | 文／張維君代理理事長

05 秘書長的話 | 文／黃建霈

07 112-114 年度文物館捐款名單

08 秘書處公告

08 2025 台灣術後加速康復學會 x 台灣婦產科醫學會 Joint Recommendation

09 114 年 10、11、12 月及 115 年 1 月婦產科專科醫師證書到期而尚未展延者，請盡速向學會提出申請。

10 選舉公報

10 第 24 屆理事參選人簡介

17 第 24 屆監事參選人簡介

19 顧問徵稿

19 校園篇：大學生，學了沒？

文／張瑜鳳

21 通訊繼續教育

21 胎盤生長因子在產科的檢視

文／李耀泰 陳福民 郭宗正

27 會員園地

27 褪黑激素與肥胖的檢視

文／李耀泰 陳福民 郭宗正

31 編後語 | 文／賴宗炫

32 徵才訊息

37 活動消息

TAOG 會訊網址 <http://www.taog.org.tw>

理事長的話

張維君代理理事長

艷陽高照的七月原本映照島嶼的熱情與活力，侵擾的颱風卻損害了人們之所依。本月初沒有中央山脈阻隔的丹娜絲 (DANAS) 颱風直掃台灣西部，造成嘉義、台南特別是沿海的嚴重災害，在此為災區祈福，希望政府和民眾的協作努力，早日復原正常的生活。

7月12週六下午在學會召開了2個非常重要的委員會議：住院醫師教學訓練委員會和專科醫師訓練醫院評鑑委員會。住院醫師訓練委員會主委黃閔照院士特別於會中對本會的專科醫師考試與住院醫師里程碑手冊的六大核心能力評分項目作了統計上的相關分析，發覺兩者之間的相關性是不足的。

當然，命題目的及方法與一些質性內容是無法求同的。黃院士點出近年來醫學教育改革的趨勢，重視學習者的個別化和所需的核心能力 (core competency) 的 CBME (competency-based medical education)，主張讓學員在臨床環境中累積臨床經驗，並強調訓練後呈現具體的成果。而在高雄醫大沈靜茹醫師的主導下，住院醫師訓練委員會正從事第一階段 EPA (entrustable professional activities) 題項的收集建立，希望所有階段建構完成後，達成住院醫師完成訓練後有獲得信賴獨立安全地執行完整臨床任務的目標。簡而言之 milestone 可評估做到什麼程度，而 EPA 評估其能否獨立完成臨床任務。

王有利主委主持的專科醫師訓練醫院評鑑委員會中，黃建霖秘書長特別就評核作業的逐項逐條與現場及線上超過八十位的評鑑委員們研究討論，以期達到所有委員們公允的共識。今年將有超過三十家的實地評鑑，感謝委員們為維持和提昇婦產科專科醫師訓練紮實的品質而奉獻及努力。

7月19日發生令人非常悲傷的車禍，部立桃園醫院外科部周主任於通過綠燈的斑馬線上為公車所撞上失去寶貴的生命，是醫界的重大損失，在此致上深切的哀悼！呼籲中央及地方政府盡速全面改善交通，人人守法駕車，讓我們國家成為優質交通的文明國度。

敬祝

平安健康、萬事如意

秘書長的話

黃建霖

日本預言家龍樹諒 2025/7/5 南海海溝大地震造成世界末日的預言，一度甚囂塵上，造成人心惶惶，2025 為多變之年的說法、美國關稅的衝擊、持續中的俄烏戰爭、以巴戰爭，大家擔心的台海戰爭，大罷免的國內衝突、倒閣，這陣子吵得沸沸揚揚的性平、性騷、性侵事件，在在都影響大家的日常生活。祈禱人類學會放下爭鬥，實踐上帝愛人如己的精神，讓世界早日恢復和平，也知道將憂慮、苦惱交託給上帝，放下重擔，心安理得、心平氣和，想想在末日真正來臨時，現下所在乎的還有意義嗎？也提醒我們更應該努力把握當下，過好每一天。

本屆會員代表選舉於 7/27、8/3 分兩梯次舉行，創下多項紀錄，除台南、高雄因市政府宣布停班停課得延後選舉，這是我印象中第一次有此情形外，本次參選報名人數多，投票率高，均為空前，以台北市為例要選出 46 名代表，有 58 位報名，投票率更高達四成，競爭激烈的新北、桃園、台中也都超過三成，顯然大家對學會事務相當熱衷，尤其年輕醫師比以往更是破紀錄的參與者眾。而這些對學會都是好事。8/24 理事會也將審核新任會員代表名單，9/21 為新任會員代表第一次大會，將選出理監事，而新任理監事參選報名已於 7/21 截止，相關資料已在本期會刊登出，請大家來參閱。10/26 為新舊任理監事會交接，並將選出新任理監事長及常務，企盼選後新團隊趁此良機引入年輕人的力量及創意，為婦產科醫學及學會的永續發展、傳承而努力，並呼籲各競爭體系的會員們，在選後回到體制內來參與改革，以建設來取代破壞，如此婦產科醫界的名聲、社會期待的回應，執業環境的優化、新血的招募，才能日起有功，逐漸改善，期待有志之士一起來努力。

繼續教育方面，因應呼吸道細胞融合病毒 (RSV) 預防有多項新產品上市，學會特別與周產期醫學會、母胎醫學會共同製作 RSV 預防新策略說明單，並公告於官網，歡迎大家來使用，共同來做好及強化 RSV 的防治。學會也與 ERAS (Early Recovery after Surgery) 學會共同製作剖腹產及婦癌手術 ERAS 實施共識，以及學會產科小組專家們製作減少產科肺栓塞 (Reduce Obstetric Pulmonary Embolism, ROPE 救命繩計畫) 安產御守第二版，以上均為現在照護趨勢及標準，並已公告，還請大家儘量參酌使用，並與患者、產婦討論後決定。7/6 性健康友善門診繼續教育課程，7/13 上午高雄流感實體課程，下午更年期賦能、RSV 預防線上課程，感謝大家的參與及加入 PrEP 計畫院所。7/20、8/10、8/24 在台南、台中、台北有流感實體課程，8/10、8/17、9/7 在台中、高雄、台北還有生產事故實體課程，再請大家預留時間來參加，相信並有收穫。

環境與婦女健康委員會召集人葉光芃醫師再次帶領學會團隊於 7/4、7/11 在立法院召開記者會，呼籲將 NO2、噪音納入管制，因其在都市型環境污染影響極大，也造成我們一生的嚴重且持續的不良影響，舉凡各種癌症、不孕、早產、胎幼兒發育，甚至成年疾病都有關係，要讓國人活得久、少生病，減少空汙、噪音勢在必行，尤其對孕婦、胎兒、嬰幼兒等易感族群，更是需要好好保護。也期待環境部早日普設交通空汙、噪音監測站，我們大眾也一起努力來減少空汙、噪音，維護國人健康。

婦產科專科醫師訓練醫院評鑑共識會在 7/12 下午舉行，感謝王有利召集人的主持及所有委員的參與及熱烈討論，醫院訪查也在七月底正式開始，今年實地評鑑多達 30 多家，再請各醫院做好準備，各委員撥出時間，為我們下一代的訓練環境來把關。住院醫師教學委員會也在黃閔照院士主持下於 7/12 下午舉行，並將內診 SOP，並著重性平、倫理等概念，正式加入在 Mile Stone 中，較過去更加明定為訓練醫院及學員必須例行教導、學習、評估的項目。今年度專科醫師報名也已公告甄審規定，報名預計到 8/31 截止，也請各考生及時繳交資料並努力來準備考試，今年筆試訂於 10/19，口試訂於 11/16 舉行，也請各考生及委員們先預留時間。緊急醫療評鑑、試評。生產事故輔導也於近日內開始，大家都辛苦了。

亞太婦產科醫學會 (AOFOG) 將在 2025/9/4-8 在斯里蘭卡可倫坡舉行理事會，世界婦產科醫學會 (FIGO) 則是在 2025/10/5-9 在南非開普敦舉行大會，學會均將派代表團前往參加。另 AOFOG 2026 年會也已預定在 10/12-15 在澳洲雪梨舉辦，學會也已推薦 30 多位台灣講者貢獻已力，在國際上為台灣婦產科醫學來發聲，除大會補助部分註冊費外，為鼓勵大家參與，其未補助的註冊費將由學會來補助。另外學會也將比照上次 2024 AOFOG 釜山參訪團半自助模式，辦理雪梨參訪團，利用國慶連假大家一起出國參與大會及走走，展現台灣的實力，也為本會 蘇聰賢院士接任 AOFOG 理事長及台灣 2028 即將舉辦 AOFOG 年會來壯聲勢。學會辦的會員旅遊團向來品質不錯，也有編列會員旅遊預算可適當補助，物超所值，尤其難能可貴的是與多年好友、家人一起開心出遊，更是人生難忘回憶，目前暫時先預定 2026/10/9-18 舉辦，週六出發、周日回程，請五天假就有 10 天的連續假期，也可根據個人時間部分參與，自由度很高，待明年年會後規劃完成時，儘快公告給大家報名，還請有興趣參與者先預留時間。

敬祝大家

身體健康 萬事如意 闔家平安幸福

112-114 年度文物館捐款名單

會員編號	姓名	本次捐款金額	個人總捐款金額	捐款日期
1812	蔡明松	10,000	10,000	112年02月21日
612	黃思誠	10,000	70,000	112年02月23日
463	徐弘治	1,000	1,000	112年03月02日
956	李耀泰	10,000	167,000	112年03月10日
1599	賴文福	1,250	501,250	112年04月10日
2783	陳怡仁	3,000	3,000	112年04月17日
956	李耀泰	11,000	178,000	112年05月02日
961	潘世斌	980	980	112年05月16日
1884	張維君	20,000	240,000	112年05月28日
1842	陳思源	6,000	22,000	112年05月28日
1054	謝鵬輝	5,000	189,288	112年05月28日
956	李耀泰	10,000	188,000	112年06月30日
2653	黃建霈	6,000	32,000	112年11月14日
1022	丘林和	10,000	10,000	112年11月21日
1588	許朝欽	1,000	1,000	112年11月21日
1183	鍾炳英	5,000	15,000	112年11月24日
971	陳雲娥	10,000	240,000	112年11月29日
1338	林仁卿	10,000	240,000	112年11月29日
1599	賴文福	1,250	502,500	112年12月14日
742	尹長生	20,000	20,000	113年01月09日
		5,000		113年01月16日
2783	陳怡仁	6,000	9,000	113年03月04日
1599	賴文福	1,250	503,750	113年03月19日
1054	謝鵬輝	1,400	190,688	113年03月19日
797	林正義	10,000	40,000	113年03月19日
2321	吳成玄	3,000		113年04月30日
2460	關祥彬	20,000		113年05月17日
738	陳榮輝	5,000	15,000	113年05月26日
2783	陳怡仁	3,000	12,000	113年05月28日
1884	張維君	12,000	252,000	113年07月08日
1183	鍾炳英	3,000	18,000	113年10月02日
1599	賴文福	975	504,725	113年12月01日
2269	洪秉坤	50,000	460,000	114年02月19日
377	阮正雄	2,500	31,700	114年03月15日
504	洪正修	10,000		114年04月24日
2653	黃建霈	6,000	38,000	114年06月18日
2710	張基昌	50,000	150,000	114年06月26日
1772	林錦義	1,350	501,350	114年06月26日
1593	陳建銘	2,000	180,731	114年07月13日

* 註：因版面有限，每人僅刊登最新捐款

博物館成立後再捐贈文物名單

製表日期：2025/04/30

個人捐贈（依姓氏筆畫排序）：

方昌仁、王俊雄、王義雄、王漢州、王鵬惠、黃三桂、甘明又、成功、朱明星、何弘能、李盛、李正義、李枝盈、李茂盛、李榮憲、李耀泰、李俊毅、李世隆、杜錦照、阮正雄、周建章、周輝政、邱孝震、林正義、林炎照、林國昭、林錦義、吳香達、姜仁發、施景中、施俊雄、柯瑞祥、張志源、張維君、張昇平、張炯心、許峰雄、許龍國、許德耀、郭宗正、陳文龍、陳宏銘、陳哲男、陳福民、陳麗貴、陳明哲、陳慶芳、陳琬青、陳奕儒、陳思源、曹國賢、馮承芝、黃思誠、黃閱照、黃德雄、黃秀吉、黃建霈、彭增福、楊友仕、楊應欽、葉文德、葉光芄、趙宗冠、劉永昌、蔡明賢、蔡英美、蔡景林、鄭英傑、蕭惠真、蕭堯忠、潘俊亨、潘若橙、賴明志、賴朝宏、魏木唇、謝欣穎、謝卿宏、謝鵬輝、蘇文彬、蘇聖傑、蘇聰賢、鍾坤井

機關單位捐贈：

台大醫院婦產部、馬偕醫院、原水文化（城邦出版社）、台中榮民總醫院婦女醫學部

外國組織 / 個人捐贈：

日本：木村正教授、Prof. Takeshi Maruo & Mrs. Keiko Maruo、Prof. Yuji Hiramatsu、岩下光利
 韓國：KSOG、Prof. Joo-hyun Nam、Prof. Yong-won Park、Prof. Yoon-seok Chang、尹聖道教授、姜淳範
 美國：ACOG 前理事長 Prof. James N. Martin、ACOG 前理事長 Prof. Jeanne Conry、
 ACOG 前理事長 Prof. Mark S. DeFrancesco、ACOG 前理事長 Prof. Thomas M. Gellhaus
 馬來西亞：AFOG 理事長 Dr. Ravi Chandran
 英國：FIGO 前理事長 Prof. Sabaratnam Arulkumaran

2025 台灣術後加速康復學會 x 台灣婦產科醫學會 Joint Recommendation

敬愛的會員 您好：

台灣婦產科醫學會長期致力於提升我國婦女健康與臨床照護品質，面對手術照護日益複雜與精細化的需求，我們持續推動與國際接軌的照護準則，期盼為臨床團隊提供實證導向、兼顧本土可行性的臨床指引。

針對剖腹產手術與婦科癌症手術這兩大重要術式，本會與台灣術後加速康復學會攜手合作，邀集產科、婦癌、麻醉、護理、營養、復健等領域專家，參考 ERAS、ACOG 等國際醫學會指引及 NEJM、AJOG、Cochrane review 等著名國際醫學期刊，並結合台灣實務經驗，制定出兩份全期臨床照護共識建議。

兩份共識聚焦於提升術後恢復效率與降低併發症風險。針對剖腹產，提供藥物選擇、新生兒照護與高危妊娠管理的實務建議，有助加速產婦身心復原；婦癌手術則整合疼痛控制、腸胃功能恢復、營養支持與早期活動策略，協助患者在高風險手術後穩健回復，進而縮短住院、提升生活品質。

我們誠摯期盼這兩份共識能成為臨床第一線的實用工具，協助醫療團隊落實加速康復照護理念，優化婦產科手術流程與整體照護品質，為更多病患帶來實質益處。

剖腹產全期臨床照護共識



重大婦癌手術全期臨床照護共識



ERAS X TAOG 共識盤點清冊
(Cesarean Delivery-剖腹生產手術)



ERAS X TAOG 共識盤點清冊
(Major GYN-重大婦癌手術)



114 年 10、11、12 月及 115 年 1 月婦產科專科醫師證書到期
而尚未展延者，請盡速向學會提出申請。

會員編號	姓名	預訂發證日期
0007	王○蓀	2025-10-31
0304	林○豐	2025-10-31
0349	葉○德	2025-10-31
0350	邱○震	2025-10-31
0371	曲○皓	2025-10-31
0386	陳○生	2025-10-31
0403	方○傑	2025-10-31
0437	徐○彥	2025-10-31
0477	葉○弘	2025-10-31
0489	許○榮	2025-10-31
0532	何○竹	2025-10-31
0542	趙○冠	2025-10-31
0551	高○吉	2025-10-31
0566	陳○雄	2025-10-31
0581	陳○政	2025-10-31
0602	莊○占	2025-10-31
0651	葉○光	2025-10-31
0657	劉○榮	2025-10-31
0691	簡○松	2025-10-31
0703	黃○政	2025-10-31
0715	王○英	2025-10-31
0749	林○博	2025-10-31
0812	陳○基	2025-10-31
0878	江○禧	2025-10-31
0915	王○和	2025-10-31
0922	吳○胤	2025-10-31
0947	高○賜	2025-10-31
1002	徐○翰	2025-10-31
1006	黃○梁	2025-10-31
1007	廖○清	2025-10-31
1010	蘇○煌	2025-10-31

會員編號	姓名	預訂發證日期
1013	陳○榮	2025-10-31
1035	鄭○禎	2025-10-31
1036	吳○龍	2025-10-31
1064	楊○忠	2025-10-31
1118	高○邦	2025-10-31
1129	吳○仁	2025-10-31
1179	林○禮	2025-10-31
1189	林○立	2025-10-31
1223	陳○侯	2025-10-31
1226	林○瑤	2025-10-31
1235	鄭○章	2025-10-31
1254	潘○平	2025-10-31
1294	陳○猷	2025-10-31
1308	郭○坤	2025-10-31
1347	鄭○明	2025-10-31
1375	莊○南	2025-10-31
1411	嚴○勇	2025-10-31
1437	劉○康	2025-10-31
1439	蔡○昱	2025-10-31
1455	雷○陽	2025-10-31
1484	徐○國	2025-10-31
1494	謝○峰	2025-10-31
1509	許○省	2025-10-31
1644	高○峰	2025-12-04
1678	林○城	2025-12-04
2252	吳○德	2026-01-14
2274	于○蒼	2026-01-14
2320	湯○華	2026-01-14
2322	蕭○元	2026-01-14
2735	楊○雅	2025-11-15

若未能於證書效期內修滿學分且完成換證者，請向學會申請辦理展延，依據專科醫師分科及甄審辦法第十六條規定，若未辦理換證或展延，衛福部將撤銷其專科醫師證書！為免影響權益還請盡速配合辦理！

第 24 屆理事參選人簡介 (共 53 人, 應選 35 人)

 <p>No.0846 李木生 74 歲 學歷：中山醫學大學醫學系 現職：木生婦幼診所院長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：第 23 屆會員代表 一般經歷：自民國 71 年開業至今，為基層醫療服務 理念與抱負：1. 醫療生態環境及健保給付逐年改變，希望有機會能增進各層醫療機構的溝通與合作。2. 改善健保給付問題。</p>	 <p>No.0956 李耀泰 75 歲 學歷：台灣大學醫學系 現職：郭綜合醫院婦科主任 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會常務理事 2. 台灣婦產科醫學會監事 一般經歷：1. 台灣婦科醫學會常務理事 2. 中華民國婦產科醫學會監事 理念與抱負：努力發展婦產科學術能力，減少醫療糾紛，並向健保署，爭取會員福利。</p>
 <p>No.0961 潘世斌 74 歲 學歷：山東中醫藥大學博士 現職：生泉婦產科診所負責人 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 第 23 屆學會副理事長 2. 第 23 屆康樂委員會召集人 一般經歷：1. 前台灣抗老化學會理事長 2. 博鰲梅賽爾國際醫院生殖抗衰帶頭人 理念與抱負：1. 加強學會老、中、青三個層次互動傳承。2. 提供更多自費婦女醫療領域及項目修習。3. 加強會員之間康樂聯誼。</p>	 <p>No.1054 謝鵬輝 72 歲 學歷：台北醫學大學醫學系 現職：慈輝診所負責醫師 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 會員代表 2. 醫學會理事(22 屆) 一般經歷：1. 澎湖縣醫師公會理事 2. 澎湖縣台北醫學大學校友會常務理事 理念與抱負：爭取婦產科醫師合理的權益。</p>
 <p>No.1205 鄭英傑 74 歲 學歷：中山醫學大學醫學系 現職：鄭英傑診所院長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 現任婦產科醫學會常務理事 2. 現任基層聯誼委員會召集人 一般經歷：1. 現任中山醫學大學校友總會理事長 2. 屏東縣醫師公會第 23、24 屆理事長 理念與抱負：1. 利用管道向衛福部、健保署爭取婦產科應有的權益。2. 鼓勵會員參與學會聯誼活動、強化友誼、增進了解、互相協助。</p>	 <p>No.1301 施英富 69 歲 學歷：中山醫學大學臨床醫學博士 現職：施英富婦產科診所院長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會副理事長 2. 台灣婦產科醫學會健保委員會副召集人 一般經歷：1. 台中醫師公會監事暨婦產科基層委員會主委 2. 健保署中區分局健保總額基層委員會委員 理念與抱負：1. 爭取健保點值至少 0.95。2. 診療費用加成不需有先決條件。3. 學會對於會員的醫療事故，三區的醫療關懷小組應全力予以關懷和支援。4. 婦產科處方用藥不應隨便改為指示用藥。</p>
 <p>No.1396 鄭丞傑 70 歲 學歷：高雄醫學大學醫學系 現職：台北秀傳醫院院長 / 高雄醫學大學教授 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：高雄醫學大學</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會雜誌(TJOG)副主編 2. 台灣婦科腫瘤消融醫學會理事長 一般經歷：1. 台北醫學大學婦產科教授 2. 高雄醫學大學婦產科教授兼附設醫院副院長 理念與抱負：1. 世代傳承，讓資深醫師多把臨床經驗秘訣教導給年輕醫師。2. 重振婦產科醫師的專業形象與聲譽。3. 同心協力改善醫師執業環境與安全。</p>	 <p>No.1541 孫三源 77 歲 學歷：中山醫學院醫學士 現職：孫三源婦產科診所院長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 婦產科會員 2. 新北市醫師公會會員 一般經歷：1. 新北市醫師公會常務理事 2. 婦產科醫學會監事 理念與抱負：爭取會員權利。</p>

 <p>No.1593 陳建銘 69歲 學歷：中國醫藥大學醫學博士 現職：陳建銘婦產科診所院長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會副理事長 2. 台灣婦產科醫學會醫療法制委員會副召集人 一般經歷：1. 中華民國診所協會全國聯合會副理事長 2. 新竹市診所協會理事長 理念與抱負：以熟悉的學會經歷為會員們的生存空間努力，近期將協助醫學會規劃基層診所參與「國民健康署代謝症候群照顧計劃」轉型之專案。</p>	 <p>No.1622 黃莉文 66歲 學歷：中國醫藥大學醫學士 現職：新光醫院婦產科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：輔仁大學醫學系</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會人力規劃委員會委員 2. 台灣婦產科醫學會專科醫師甄試委員 一般經歷：1. 輔仁大學醫學系副教授 2. 台灣婦科醫學會理事 理念與抱負：1. 推廣婦女癌症防治，提昇婦女健康。2. 爭取婦產科健保合理給付。</p>
 <p>No.1717 柯助伊 73歲 學歷：高雄醫學院醫學系 現職：柯助伊婦產科診所負責人 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會會員代表 2. 台灣婦產科醫學會理事 一般經歷：彰化基督教醫院婦產科主治醫師 理念與抱負：1. 整合醫療院所向衛福部申請調高婦產科醫療給付。2. 生產給付應加成給付。3. 因應台灣嚴重少子化趨勢，不孕症治療及試管嬰兒之政府補助，應再提高。</p>	 <p>No.1718 陳霖松 69歲 學歷：台北醫學院醫學士 現職：霖松婦產科診所負責人 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：曾任理事、監事 一般經歷：曾任新北市醫師公會理事、監事 理念與抱負：提昇婦產科健保給付，共創會員福祉。</p>
 <p>No.1772 林錦義 68歲 學歷：中國醫藥大學醫學士 現職：璟馨婦幼醫院院長 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國立成功大學醫學院附設醫院婦產部</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會第23屆理事 2. 台灣婦產科醫學會第23屆會員代表 一般經歷：1. 詠馨婦幼中心執行長 2. 聖帝諾產後護理之家執行長 理念與抱負：提升婦幼健康照護品質，打造全人醫療體系、秉持「家人般呵護，從愛出發」打造以家為核心的溫柔醫療空間。並實踐亞洲第一間藝術醫院，引領台灣婦幼醫療與國際接軌。</p>	 <p>No.1812 蔡明松 67歲 學歷：中國醫藥大學 現職：國泰綜合醫院婦女醫學部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：輔仁大學</p> <p>本會經歷：1. 常務理事 2. 監事長 一般經歷：1. 國泰綜合醫院主治醫師兼主任 2. 輔大醫學系專任及兼任教授 理念與抱負：1. 積極爭取健保給付為全體會員謀福利。2. 積極參與住院醫師訓練政策之制定及執行。3. 促進本會之國際交流及互動以提昇本會之國際地位及影響力。</p>
 <p>No.1854 張正坤 66歲 學歷：台北醫學大學醫學系 現職：天主教耕莘醫院婦產部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：輔仁大學</p> <p>本會經歷：1. 醫院評鑑委員會委員 2. 台灣婦產科醫學會理事 一般經歷：1. 周產期醫學會理事 2. 新北市醫師公會代表 理念與抱負：在學會與大家共同努力向健保署和國健署爭取婦產科較好的點值，同時也多辦學術活動來充實自我，也舉辦康樂活動來照顧會員的健康快樂。</p>	 <p>No.1878 徐明光 65歲 學歷：台大醫學院臨床醫學博士 現職：台大醫院雲林分院副院長 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：台大醫學院</p> <p>本會經歷：1. 監事 2. 乳房超音波小組召集人 一般經歷：1. 台灣周產期醫學會理事長(2014-2016) 2. 台灣母乳哺育聯合學會理事長(2025.2~) 理念與抱負：1. 持續優化雙向轉診機制。2. 提高高危險妊娠轉診的獎勵補助。3. 各區域建立產科出血血液調度中心以提供緊急輸血。</p>



No.1884

張維君 62 歲

學歷：中山醫學大學醫研所醫學博士
現職：中國醫藥大學醫學系婦產學科主任、
附醫婦癌科主任
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：中國醫藥大學醫學系

本會經歷：1. 監事長(2016.10 ~ 2019.10)
2. 副理事長(2022.10 ~ 迄今)
一般經歷：1. 台中市防癌協會理事長
2. 台南市立安南醫院婦產科主任
理念與抱負：1. 增進會員權益。2. 豐富並便利會員進修。3. 優質會員及眷屬旅遊顧健康。4. AI 醫療新顯學的
導入教育與學習。



No.1961

蔡育倫 65 歲

學歷：高雄醫學大學醫學系
現職：新光醫院產房主任
現任部定專(兼)任教職：無
教職服務單位：無

本會經歷：無
一般經歷：1. 台大醫院婦產科兼任主治醫師
2. 省立桃園醫院主任醫師
理念與抱負：1. 爭取會員權益。2. 服務會員。3. 會員和學會
之間溝通橋樑。



No.2010

呂維國 65 歲

學歷：中國醫藥學院
現職：呂維國婦產科診所院長
現任部定專(兼)任教職：無
教職服務單位：無

本會經歷：1. 第 20、21 屆理事
2. 第 23 屆理事
一般經歷：前彰基醫學中心婦產部主治醫師
理念與抱負：1. 爭取提高基層健保給付。2. 協助診所多元發展。
3. 幫助基層調解醫療糾紛。4. 保障基層診所永續經營的執業環境。



No.2052

陳繼征 65 歲

學歷：中國醫藥學院
現職：婦安婦產科診所院長
現任部定專(兼)任教職：無
教職服務單位：無

本會經歷：1. 二屆理事
2. 會員代表
一般經歷：1. 虎尾天主教若瑟醫院
2. 婦安婦產科診所
理念與抱負：1. 提供學會婦產科基層的現況。2. 爭取婦產科
該有的福利和保障會員權益。3. 爭取改善婦產
科基層環境。4 反應學會更完整的基層訊息。



No.2060

徐超群 64 歲

學歷：美國約翰霍普金斯大學碩士
現職：超群診所負責醫師
現任部定專(兼)任教職：無
教職服務單位：無

本會經歷：現任婦產科醫學會理事
一般經歷：1. 嘉義縣醫師公會第 20、21、24 屆理事長
2. 醫師公會全聯會現任理事
理念與抱負：積極爭取婦產科之權益。



No.2064

張甫軒 67 歲

學歷：台大醫學院
現職：板橋基生婦產科診所負責人
現任部定專(兼)任教職：無
教職服務單位：無

本會經歷：1. 新北市醫師公會副理事長
2. 生殖醫學會常務理事
一般經歷：1. 長庚醫學中心婦產科主治醫師
2. 基生生殖中心負責人
理念與抱負：1. 為婦產科醫師爭取權益，台灣少子化問題應
該結合政府機關和婦產科學會，思考最好方案
解決此國安問題。2. 婦產科醫療糾紛的完美處
理方案也是我十年來的經驗奉獻給所有的會員，
幫忙大家解脫此種夢魘。



No.2072

蔡永杰 62 歲

學歷：中國醫藥大學醫學系
現職：奇美醫院婦產部部長
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：無

本會經歷：1.23 屆常務理事
2.23 屆婦女健康委員會召集人
一般經歷：1. 台灣更年期醫學會理事長
2. 教育部部定教授
理念與抱負：配合學會政策，推廣繼續教育，爭取國家資源，
支持生育力保存擴大補助，善盡醫學中心職責，
栽培年輕醫師後進。



No.2155

陳欽德 62 歲

學歷：中國醫藥大學
現職：輔大醫院婦產部主任
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：台大醫學院婦產科

本會經歷：第 23 屆理事
一般經歷：1. 輔大醫院婦產部主任
2. 台大醫學院婦產科兼任助理教授
理念與抱負：為會員服務。



No.2248

蘇守良 62歲

學歷：高雄大學醫學士
現職：蘇婦產科診所院長
現任部定專(兼)任教職：無
教職服務單位：無

本會經歷：1. 學會年會口頭發表論文
2. 學會北、中、南的健行旅遊活動
一般經歷：1. 高雄市醫師公會理事
2. 婦產科醫學會會員代表
理念與抱負：1. 專注於提供會訊考題的解惑。2. 繼續推廣HPV 公費抹片的執行及產後衛教的實施。3. 爭取婦產科申報的品項。4. 努力維護會員的申報點值。



No.2269

洪秉坤 63歲

學歷：台北醫學大學醫學系
現職：桃園秉坤婦幼醫院院長
現任部定專(兼)任教職：無
教職服務單位：無

本會經歷：1. 第20、21、23屆理事
2. 醫療糾紛委員會副召集人
一般經歷：1. 周產期醫學會常務監事
2. 台灣婦女健康暨婦女泌尿基金會董事
理念與抱負：1. 為會員爭取合理健保給付。2. 反應基層醫療院所需求給醫學會。3. 提供建言給醫學會讓婦產科醫師執業環境更好。



No.2299

顏志峰 61歲

學歷：長庚大學臨床醫學研究所博士
現職：林口長庚醫院婦產部部長
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：國立清華大學學士後醫學系

本會經歷：1. 學術委員會副召集人
2. 健保政策委員會委員
一般經歷：1. 台灣婦科內視鏡暨微創醫學會前理事長
2. 台灣子宮內膜異位症學會監事
理念與抱負：1. 促進婦幼健康。2. 強化學術交流。3. 提升醫療品質。4. 推動政策建言，共創專業卓越未來。



No.2319

曾振志 62歲

學歷：國立陽明大學臨床醫學所博士
現職：台中榮民總醫院婦女醫學部部主任
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：弘光科技大學護理系

本會經歷：台灣婦產科醫學會理事
一般經歷：1. 台灣母胎醫學會常務理事
2. 遺傳性及罕見疾病指定檢驗機構主持人
理念與抱負：1. 秉持[仁心仁術]與[真知力行]的行醫初衷，盡力了解並解決病患的需求，提供最專業之個人化諮詢與檢驗，讓您了解正確遺傳諮詢及診斷的知識，並做正確的遺傳檢查。2. 將生涯最好的論文投稿婦產科醫學會雜誌。



No.2328

王鵬惠 60歲

學歷：陽明大學臨醫所博士
現職：台北榮民總醫院婦女醫學部主治醫師
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：陽明大學臨床醫學所

本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會雜誌副主編
2. 台灣婦產科醫學會常務理事
一般經歷：1. 台灣婦癌醫學會理事長
2. 臺北榮民總醫院婦女醫學部部主任
理念與抱負：1. 保障會員權益，爭取會員福利。2. 提升婦產科醫師社會認同。3. 提供會員執業升等，學術最佳平台。4. 積極參與國際，建立學會自己的國際舞臺。



No.2355

張志隆 59歲

學歷：英國劍橋大學博士
現職：馬偕紀念醫院醫學研究部主任
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：馬偕醫學大學

本會經歷：1. 專科醫師訓練醫院評鑑委員
2. 學術研究委員會副召集人
一般經歷：1. 馬偕紀念醫院癌症中心主任
2. 台灣婦癌醫學會理事長
理念與抱負：1. 促進學會會務健全發展。2. 替學會會員爭取權益。



No.2361

楊政憲 60歲

學歷：台灣大學醫學系
現職：台大醫院婦產部主任
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：台大醫學院婦產科

本會經歷：1. 學術委員會召集人
2. 人力規劃委員會
一般經歷：1. 台灣生殖醫學會理事
2. 繼續教育課程講師
理念與抱負：協助會員提昇臨床服務能力，爭取應有之權利。

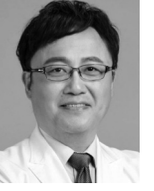


No.2380

許博欽 60歲

學歷：台灣大學臨床醫學研究所博士
現職：台大醫學院副院長
現任部定專(兼)任教職：有
教職服務單位：台大醫學院

本會經歷：1. 婦產科醫學會期刊 TJOG 審稿委員
2. 婦產科醫學會會員代表
一般經歷：1. 婦科醫學會理事長
2. 中華民國、台灣婦癌醫學會理事
理念與抱負：提供最佳醫學中心臨床訓練與地區支援，強化醫學中心量能，照顧基層診所、醫院。

 <p>No.2412 區慶建 61歲 學歷：台北醫學大學醫學系 現職：台北醫學大學附設醫院婦產部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：台北醫學大學</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會監事 2. 台灣婦產科醫學會婦女健康委員會產科小組委員</p> <p>一般經歷：1. 台灣周產期醫學會理事 2. 衛福部醫院緊急醫療能力分級評定及追蹤輔導作業評定委員</p> <p>理念與抱負：爭取會員權益、提升孕產婦照護品質、維護產兒安全。</p>	 <p>No.2468 黃寬慧 64歲 學歷：成大學士後醫學系 現職：高雄長庚醫院婦產部主治醫師 / 高雄市大同醫院婦產科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：長庚大學</p> <p>本會經歷：無</p> <p>一般經歷：1. 曾任台灣婦產科內視鏡暨微創醫學會(TAMIG)理事長(2022-24) 2. 台灣福爾摩沙婦女泌尿醫學會(FUGA)創會理事長</p> <p>理念與抱負：傳承婦產科微創手術包括達文西手術與婦女泌尿醫學知識給予新一代台灣婦產科醫師，貢獻一己所學，希望可以經由學會教育下一代醫師。</p>
 <p>No.2498 王有利 59歲 學歷：台北醫學大學醫學系 現職：馬偕醫院台北開刀房主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：馬偕醫學大學、馬偕醫護管理專科學校</p> <p>本會經歷：1. 本會理事 2. 本會學術委員會委員</p> <p>一般經歷：1. 馬偕醫院婦產部主任 2. 台灣婦女泌尿暨骨盆醫學會秘書長、理事</p> <p>理念與抱負：持續協助學會會務推展，改善婦產科醫師社會形象。</p>	 <p>No.2520 陳保仁 57歲 學歷：台灣大學 現職：禾馨醫療策略長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 第18屆會員代表 2. 提升性健康友善門診專業服務品質計畫 - 曾擔任主持人 / 協同主持人</p> <p>一般經歷：1. 前禾馨醫療院長聯席會主席 2. 前敏盛醫院副院長</p> <p>理念與抱負：1. 爭取合理自費項目提供定價參考。2. 提升婦產科醫師社會形象與公益參與，改善執業尊嚴。3. 強化新進醫師培育與學會內向心力。4. 積極參與健保議題，為會員發聲。</p>
 <p>No.2541 林嘉祈 57歲 學歷：中山醫學院醫學系 現職：林嘉祈婦產科診所院長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 婦產科醫學會理事 2. 婦產科醫學會副秘書長</p> <p>一般經歷：1. 雲林縣醫師公會理事 2. 雲林縣診所協會理事長</p> <p>理念與抱負：改善基層執業環境。</p>	 <p>No.2544 龍震宇 58歲 學歷：高雄醫學大學醫學研究所博士 現職：高雄醫學大學附設中和紀念醫院婦產科部長 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：高雄醫學大學</p> <p>本會經歷：台灣婦產科醫學會理事</p> <p>一般經歷：1. 高雄市小港醫院副院長 2. 高雄醫學大學附設中和紀念醫院醫務秘書</p> <p>理念與抱負：促進會員們福利與權利以及建立婦產科相關資料，法令規章等交流與分享。</p>
 <p>No.2610 賴鴻政 57歲 學歷：國防醫學院醫學科學博士 現職：雙和醫院婦產部顧問醫師 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：台北醫學大學醫學系</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會期刊副主編 2. 達文西機械手臂輔助婦產科手術醫師認證課程講師</p> <p>一般經歷：1. 國科會婦幼學門召集人 2. 台灣婦科機器人手術學會理事長</p> <p>理念與抱負：1. 推動婦產科研究與臨床接軌。2. 強化前瞻手術教育與認證體系。3. 提升台灣婦產科整體學術與醫療實力。</p>	 <p>No.2678 藍國忠 58歲 學歷：長庚大學臨床醫學研究所博士 現職：高雄長庚執行副院長、主治醫師 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：長庚大學</p> <p>本會經歷：學會學術委員</p> <p>一般經歷：1. 高雄長庚醫院副院長(2016-2021) 2. 仁愛長庚合作聯盟總院長(2021.7-2024)</p> <p>理念與抱負：婦產科醫師在現行醫療必然是婦女健康照護最重要的守護者與執行者。需要秉持過去好的基礎，以學會專業發聲，積極多面相改變及投入。</p>

 <p>No.2710 張基昌 63 歲 學歷：義守大學生物技術與化學工程研究所博士 現職：義大大昌醫院院長 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：義守大學</p> <p>本會經歷：監事長、理事 一般經歷：1. 亞太婦產科內視鏡暨微創治療醫學會 (APAGE) 理事長 2. 台灣婦產科內視鏡暨微創醫學會 (TAMIG) 理事長 理念與抱負：致力於擔任溝通橋樑，共同團結，為會員服務及爭取福利。</p>	 <p>No.2748 陳明 55 歲 學歷：台大生命科學院博士 現職：彰基醫療長兼基因醫學部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國立中興大學</p> <p>本會經歷：1. 學術研究委員會委員 2. 期刊編輯委員會委員 一般經歷：1. 中華民國醫用超音波學會常務理事 2. 中華人類遺傳學會理事 理念與抱負：代表服務機構參選，將善盡服務會員同行，促進機構間交流，以及培育優秀堪用的下一代專科醫師的義務。</p>
 <p>No.2757 李宗賢 55 歲 學歷：台大醫學院臨床醫學研究所博士 現職：中山醫大附設醫院婦產部部長 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：中山醫學大學醫學研究所</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會第 21 屆理事 2. 台灣婦產科醫學會第 20 屆監事 一般經歷：1. 台灣生殖醫學會常務監事 2. 台灣生殖醫學會學術委員會召集人 理念與抱負：1. 推動少子化對策、人工生殖平權。2. 促進跨國學術交流與青年醫師培育。3. 提升婦產科在臨床與國際舞台的競爭力。</p>	 <p>No.2768 詹景全 56 歲 學歷：國防醫學大學博士 現職：台北市立聯合醫院仁愛院區副院長 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國防醫學院</p> <p>本會經歷：人力規劃委員會 一般經歷：1. 台北市立聯合醫院仁愛院區醫務秘書 2. 台北市立聯合醫院婦產部生殖內分泌科主任 理念與抱負：1. 積極參與學會活動，擴大爭取健保婦產科總額。 2. 建立醫院與基層醫療院所兩向轉診制度與平台。 3. 推動精準醫療 (NGS) 婦產科給付。</p>
 <p>No.2769 丁大清 56 歲 學歷：慈濟大學博士 現職：花蓮慈濟醫院婦產部部長 / 教授 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：慈濟大學</p> <p>本會經歷：1. 會員代表 2. 理事 一般經歷：1. 慈濟大學醫學院副院長 / 教授 2. 花蓮慈濟醫院研究部主任 理念與抱負：1. 團結宜花東婦產科醫師，增進彼此情誼。2. 促進新知交流，強化專業合作，共同推動健康台灣計畫。3. 提升健康福祉，為地方醫療盡一份心力。</p>	 <p>No.2780 陳國瑚 56 歲 學歷：國立台灣大學公共衛生博士 現職：台北慈濟醫院婦產部部長 / 教授 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：慈濟大學醫學系</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會醫院評鑑委員會委員 2. 台灣婦產科醫學會人力規劃委員會委員 一般經歷：1. 台灣婦產科內視鏡醫學會理事長 2. 台灣婦科醫學會理事 理念與抱負：1. 繼續向健保署爭取各式婦產科手術 / 治療給付，給予婦產科醫師合理的收入。2. 籌辦各類婦產科學術及康樂活動，提升會員專業知識及身心健康。3. 加強住院醫師教育訓練。</p>
 <p>No.2782 崔冠濠 54 歲 學歷：國立中山大學生物科學系博士 現職：高雄榮總婦女醫學部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國防醫學院、中山大學</p> <p>本會經歷：1. 第 23 屆會員代表 2. 第 23 屆監事 一般經歷：1. 高雄榮民總醫院婦女醫學部主任、生殖醫學中心主持人 2. 國立中山大學醫學院合聘教授 / 教育部部定教授 理念與抱負：致力推動婦產科學術與臨床整合，強化研究創新與醫療品質，促進教學交流與國際合作，提升婦女健康福祉，為學會永續發展貢獻心力。</p>	 <p>No.2783 陳怡仁 56 歲 學歷：國立陽明交通大學博士 現職：臺北榮民總醫院婦女醫學部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國立陽明交通大學婦產學科</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會理事 2. 台灣婦產科醫學會監事 一般經歷：1. 台灣婦科醫學會理事長 2. 國立陽明交通大學教授 理念與抱負：1. 栽培婦產科新生代醫師。2. 促進國際合作交流。 3. 維護婦女醫療安全、促進身心健康。</p>

 <p>No.2811 康 琳 52 歲 學歷：國立成功大學臨床醫學研究所博士 現職：成大醫院婦產部母體胎兒醫學科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：成功大學醫學院醫學系婦產學科</p> <p>本會經歷：1. 第 23 屆會員代表 2. 產科照護小組委員</p> <p>一般經歷：1. 台灣母胎醫學會理事長 2. 國立成功大學醫學院醫學系婦產學科教授</p> <p>理念與抱負：提升婦產科醫療照護品質，促進婦產科醫學研究與教育發展，增進醫院與診所之合作與交流，爭取會員的權益。</p>	 <p>No.2866 張 裕 52 歲 學歷：高雄醫學大學醫學博士 現職：高雄秀傳紀念醫院副院長 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：美和科技大學</p> <p>本會經歷：TJOG 審稿委員</p> <p>一般經歷：1. 台灣婦產科內視鏡暨微創醫學會理事 2. 台灣婦女泌尿暨骨盆醫學會監事</p> <p>理念與抱負：推廣微創與達文西手術教育，結合秀傳訓練中心資源(IRCAD)，提升婦產科手術水準與學術交流。</p>
 <p>No.3063 沈煌彬 48 歲 學歷：中山醫學大學醫學研究所博士 現職：中山附醫婦產部婦科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：中山醫學大學附設醫院</p> <p>本會經歷：1. 健保醫療政策委員會委員 2. 醫療法治暨醫療糾紛委員會委員</p> <p>一般經歷：中山醫學大學附設醫院婦產部副部長</p> <p>理念與抱負：改革血汗環境，為年輕醫師爭取發展舞台，讓婦產科重拾吸引力與未來。</p>	 <p>No.3087 林珮瑩 56 歲 學歷：美國喬治華盛頓大學醫學博士 現職：臺安醫院主治醫師 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 婦產科專科醫師訓練教學評鑑委員 2. 婦產科專科醫師考試委員</p> <p>一般經歷：1. 臺安醫院婦產部主任 2. 臺安醫院婦產科專科醫師訓練計劃主持人</p> <p>理念與抱負：1. 推動高品質母胎精準醫學，促進家庭健康。2. 強化婦產科專科醫師訓練，擴展國際合作。3. 提升婦產科醫療品質。</p>
 <p>No.3135 林啓康 47 歲 學歷：國防醫學院醫科所博士 現職：三軍總醫院婦產部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國防醫學院</p> <p>本會經歷：1. 2025 年會講者 2. 2025 JKT 台日韓講者</p> <p>一般經歷：1. 三軍總醫院婦產部主任 2. 美國 UCLA 進修</p> <p>理念與抱負：1. 配合學會推動國際合作。2. 年輕主治及住院醫師美日交流提昇台灣影響力。3. 產官學三方(國健署、健保署、教學醫院、開業醫師)多方面交流創造三贏。</p>	

第 24 屆監事參選人簡介 (共 14 人, 應選 11 人)

 <p>No.0526 蘇榮茂 80 歲 學歷：私立高雄醫學大學醫學系 現職：私立高雄醫學大學董事 / 蘇榮茂診所院長 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會副理事長、常務理事、監事 2. 台灣婦產科醫學會健保對策委員 一般經歷：1. 中華民國醫師公會全國聯合會常務監事 2. 高雄市醫師公會理事長 理念與抱負：1. 爭取醫師執業尊嚴。2. 提高婦產科健保診療費用的給付。3. 提高生育率。</p>	 <p>No.0738 陳榮輝 77 歲 學歷：中國醫藥大學醫學系 現職：陳榮輝婦產科診所負責醫師 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 第 18 屆台灣婦產科醫學會常務監事 2. 第 23 屆台灣婦產科醫學會常務監事 一般經歷：無 理念與抱負：1. 建議及監督醫學會順利推展會務。2. 建議並監督醫學會以利財務穩健。</p>
 <p>No.1850 周輝政 65 歲 學歷：台灣大學醫學系 現職：台安醫院婦產部主治醫師 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：台灣大學醫學系</p> <p>本會經歷：會員代表、理事 一般經歷：1. 台安醫院資深行政副院長兼策略長 2. 部定教授 理念與抱負：提高健保給付改善醫療環境、推展精準醫療。</p>	 <p>No.2266 林燕青 63 歲 學歷：中山醫學大學醫學系 現職：林燕青婦產科診所負責人 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 第 22-23 屆會員代表 2. 學會健保政策委員會委員 一般經歷：1. 衛生福利部台中醫院婦產科主治大夫 2. 林燕青婦產科診所(負責人) 理念與抱負：1. 敦促政府重視少子化的國安危機及其後續影響。2. 爭取健保合理給付，找回婦產科醫師的尊嚴和希望。</p>
 <p>No.2420 施景中 59 歲 學歷：台大醫學院解剖所博士 現職：台大婦產科產科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：台大醫學院婦產科</p> <p>本會經歷：1. 國際事務委員會 2. 學術委員會 一般經歷：1. 周產期醫學會理事長 2. 超音波醫學會秘書長 理念與抱負：提升產科醫師地位，增進周產期醫學專業知識，與國際接軌。</p>	 <p>No.2771 賴宗炫 59 歲 學歷：中央大學系統生物與生物資訊所博士 現職：國泰醫院婦女醫學部生殖醫學科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：輔仁大學醫學系</p> <p>本會經歷：1. 學術委員會委員、住院醫師訓練醫院評鑑委員 2. 第 21 屆監事、第 22 屆理事 一般經歷：1. 成大醫學士及成大醫院婦產科住院醫師訓練 2. 美國 Johns Hopkins 不孕症研究員 理念與抱負：1. 參與並推動國內外學術交流。2. 監督學會會務運作並提出建言。3. 促進婦女病患就醫安全及青少年性健康教育。</p>
 <p>No.2779 何信頤 55 歲 學歷：愛丁堡大學博士 現職：東和婦產科診所主治醫師 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：馬偕醫護管理專科學校</p> <p>本會經歷：1. 副秘書長 2. 婦幼健康照護委員會人口政策小組 一般經歷：台灣生殖醫學會秘書長、監事 理念與抱負：協助推動人工生殖法修法，讓想生的人可以生。</p>	 <p>No.2830 林坤沂 58 歲 學歷：國立成功大學 / 清華大學博士 現職：彰濱秀傳醫院婦產部主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：靜宜大學</p> <p>本會經歷：台灣婦產科醫學會監事 一般經歷：1. 部定副教授 2. 母胎醫學會理事 理念與抱負：1 保障會員權利，提昇會員福祉。2 配合學會發展，協助提昇婦產科醫師各方面能力。</p>

 <p>No.2852 林姿吟 52 歲 學歷：中國醫藥大學 現職：台北市立聯合醫院仁愛院區婦產科主任 現任部定專(兼)任教職：無 教職服務單位：無</p> <p>本會經歷：1. 副秘書長 2. 監事</p> <p>一般經歷：1. 台灣婦女泌尿醫學會秘書長 2. 國際婦女泌尿醫學會會員</p> <p>理念與抱負：1. 提升婦女泌尿領域之臨床醫療與發展。2. 爭取會員權益，為區域醫院醫師發聲。</p>	 <p>No.2872 黃韻如 51 歲 學歷：國立臺灣大學解剖暨細胞生物學研究所博士 現職：臺大癌醫中心分院主治醫師、臺大醫學院教授 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國立臺灣大學醫學院醫學系</p> <p>本會經歷：1. 20240224北區婦癌學術研討會主講人 2. 2024年臺灣憂鬱症防治協會年會暨學術研討會「性別-不憂鬱」主講人</p> <p>一般經歷：1. 新加坡國立大學醫院婦產部醫師(2009-2019) 2. 教育部玉山青年學者(2019至今)</p> <p>理念與抱負：促進學會內跨世代多元參與，推動性別意識文化，強化臨床與學術轉譯交流，擴展實質國際合作。</p>
 <p>No.2914 張芳維 53 歲 學歷：國立師範大學健康促進與衛生教育學系博士 現職：三軍總醫院婦產部科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國防醫學大學</p> <p>本會經歷：1. 台灣婦產科醫學會常務監事 2. 國健署更年期婦女賦能計劃主持人</p> <p>一般經歷：1. 台灣生殖醫學會理事 2. 台灣更年期醫學會監事</p> <p>理念與抱負：積極參與學會活動，推廣生殖醫學與更年期賦能，代表學會遂行國健署更年期婦女賦能計劃，結合政策、學術與民眾，讓社會重視婦女健康相關議題。</p>	 <p>No.3132 葉長青 46 歲 學歷：陽明交通大學臨床醫學研究所博士 現職：臺北榮總婦女醫學部高危險妊娠暨產科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：國立陽明交通大學</p> <p>本會經歷：1. 婦產科醫學會產科小組成員 2. 婦產科醫學會年會講師</p> <p>一般經歷：台灣周產期醫學會理事</p> <p>理念與抱負：提升婦產科醫師合理報酬及友善工作環境。促進會員間交流，推動國際合作。</p>
 <p>No.3140 劉蕙瑄 46 歲 學歷：台北醫學大學醫學系 現職：馬偕紀念醫院婦女泌尿學科主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：馬偕醫學大學醫學系</p> <p>本會經歷：台灣婦產科醫學會副秘書長暨學術研究委員</p> <p>一般經歷：1. 馬偕紀念醫院醫學研究部副部長 2. 台北市醫師公會智庫女性醫師代表</p> <p>理念與抱負：致力促進學術交流、提升婦產科醫療品質，強化世代傳承與醫病溝通，為會員發聲、捍衛專業權益。</p>	 <p>No.3443 李毅評 38 歲 學歷：台灣大學醫學系 現職：新光醫院生殖中心主任 現任部定專(兼)任教職：有 教職服務單位：輔仁大學醫學系</p> <p>本會經歷：婦產科醫學會住院醫師教育訓練委員會委員</p> <p>一般經歷：1. 新光醫院生殖中心主任 2. 輔仁大學醫學系專任講師</p> <p>理念與抱負：1. 全力提升年輕世代醫師參加學會與學術活動。 2. 盡力完成跨不同世代、跨不同區域、跨不同醫院級別之溝通橋樑。</p>

校園篇：大學生，學了沒？

張瑜鳳

被拖吊與遭竊的腳踏車

鳳凰花開，媽咪掉眼淚的時間又來了。

幼稚園誇張裝扮、跳舞作樂，小學嘻笑打鬧、中學煩躁不安，到高中的展翅高飛鵬程萬里，各式各樣的畢業典禮，媽咪無論如何一定會參加。雖然因為疫情期間，哥哥的高中畢業典禮只能線上舉行，媽咪還來不及看到就結束了。還有防疫所需，妹妹學校限制入場人數，她戴著口罩上台領獎、與校長合照，媽咪看著螢幕裡一排穿著同樣制服的長髮女孩，實在是認不出自家女兒是哪一個啊！

總之，能夠順利畢業，踏出校門，都是人生很重要的里程碑。

「我比較懷念高中畢業舞會，大家好瘋狂，還可以邀請女生。」哥哥想起當時媽咪帶他去買西裝、領帶、皮鞋，妹妹則透過手機連線點評並決定顏色。「要是你有女朋友就好了，媽咪根本不用出馬。」媽咪還是忍不住抱怨了一下。

「還說哩！記得那次我好心載女同學去買高跟鞋，沒想到腳踏車就被拖吊了。」哥哥回憶。「我打電話告訴你，妳居然笑著要我記錄所有的程序。」哥哥說。

對啊！媽咪好開心，專欄又有題材可以寫了。

「還好人行道旁邊的牌子有標示保管場地址，到現場找到我的車，他們先拍照，說是依照《行政程序法》，接著讓我用鑰匙開鎖確認沒認錯車，繳交保管費後就可以把車牽回去了。」哥哥還翻出單據給我看，「過一陣子就有定期拍賣，無人認領的違規車輛很多咧。」

哥哥上大學後，還是騎腳踏車。媽咪期待看到車子後座有長髮飄逸的女孩，在夕陽餘暉中兩人偕行在椰林大道上……可是哥哥後座始終只有球棒壘包跟臭衣服。

這輛命運多舛的腳踏車，陪伴著哥哥從高中到大學，終究還是離開了。

在一個夜黑風高的晚上，哥哥的腳踏車被偷走。畢竟是法律系學生，他立即去派出所報警，警察認真地調閱路口監視器，果然看到一位阿伯把車騎走，一路往北，然後就失去蹤影。

「我在派出所跟著看監視器影片，看到眼睛都快脫窗了。」哥哥抱怨，「不過警察真的很認真查案。」哥哥拿回報案單，也算是完成了刑事訴訟偵查程序的首次實務經驗。

在校犯了錯，懲罰非第一要務

至於在國外念書的妹妹，捷運及火車是她必備的交通工具，她說最恐怖的就是期末考時遇到地鐵罷工。

「這有什麼恐怖的？大學裡多的是奇奇怪怪的事。」哥哥隨便一講，就有一堆讓媽咪瞠目結舌的事件。

「例如有人半夜拿著鋸子去椰林大道上砍樹，還有到學校後面山坡掘墓比膽量，也有在學校呼籲成立『皮繩愉虐社』、『幸福家庭道德重整社』，有人因為虐待流浪貓狗被記大過，也有人在廁所偷拍被抓到，X！那是我最常去使用的廁所……」

天啊！現在的大學生，你們到底在校園做什麼？

「做什麼？校園就是社會的縮影，社會有什麼、校園就有什麼。」爸爸捧著一瓶啤酒從書房晃出來，打開電視新聞頻道，「這裡天天都有，不是嗎？」

校園是學生邁向社會的過渡區，也是家庭與社會的連結點，教育的目的除了幫助發掘學生的個人天賦，找到自己生命的定位，也希望他們可以從學習的歷程中避免犯錯，即使不小心誤觸法網或校規，也希望學生能獲得改過自新的機會。

這就是為什麼在學校校規裡，「懲罰」並非處理問題的優先考量，而是要面對問題，協助學生一起解決。

持有學生證，成年大學生仍是社會人

尤其是在大學校園，幾乎每個人都已經成年（十八歲以上），要為自己的行為負責，而過往在校園裡彷彿無傷大雅的行為，現在也愈來愈被嚴格檢視——如果在外面罵人會被認為違反公然侮辱罪或誹謗罪，為什麼在學校的BBS站上誣賴他人作弊卻不用負責？如果在公車上違反他人意願做出猥褻行為會被扭送到警察局，為什麼在校園內就可以恣意跟蹤、騷擾想追求的對象？如果虐待動物已經違反《動物保育法》，不論在校園或是在外面，一樣要被檢討。

「校規固然優先適用，但是大學生們千萬別忘了，你同時也是社會人，要遵守的秩序及規範，不會因為持有學生證而有所不同。」媽咪嚴肅地說。

犯罪事件中，若有少年涉案，大家便開始呼籲要降低《少年事件處理法》的適用年紀。但是，法律之所以願意給少年機會，就是認為還在學習階段的學生，或許思慮不周，或許觀念偏差，或許價值未定；國家法律給少年們機會，讓他們正式邁入社會之後，不用披著前科累累的外衣，可以重新開始，回歸正常。

「一個行為會導致被記大過或被學校退學，喪失繼續在校學習資格的學生，直接進入社會大學，就是截然不同的場域了。」媽咪其實很揪心，「我不是教育專業出身，但願社會能夠承接這些犯錯受傷的孩子，實在是擔憂啊！」

看著皺眉的媽咪，哥哥只好彩衣娛親：「媽咪，別想了，我們去吃大餐吧！」

媽咪憂國憂民，豈是這樣簡單就可以治癒的？不過，還是快看看哪一間餐廳有空位，我們立即出發吧！

●關鍵思考：當大學生有虐貓、作弊、偷拍行為該被退學嗎？退學之後呢？

胎盤生長因子在產科的檢視



李耀泰¹ 陳福民² 郭宗正¹

¹ 台南郭綜合醫院 婦產部

² 台北中山醫院 婦產科

胎盤生長因子 (placental growth factor, PLGF) 乃一糖基化的二聚蛋白 (glycosylated dimeric protein)，為血管內皮生長因子 (vascular endothelial growth factor, VEGF) 家族中一員，主要在懷孕早期刺激胎盤血管的生成和胎盤的成熟，並刺激滋養層 (trophoblasts) 的生長、分化和進入母體蛻膜 (decidua)，其濃度在開始懷孕時漸漸增加，在懷孕 30 週時的濃度最高，其與氧的分壓有關，因此在胎盤低氣時 (hypoxia)，如子癲前症 (preeclampsia) PLGF 會減少^[1]。在孕期，PLGF 主要在胎盤滋養層細胞產生，但亦可在子宮內膜^[2]、骨骼肌、心臟、肺臟、甲狀腺等^[1] 生成。PLGF 自 11-12 週開始增加，在 30 週時血中濃度為 141 pg/mL (標準下限 5th centile)，在足月時為 23 pg/mL (5th centile)；而 50th centile 則分別為 417 和 176 pg/mL^[3]。

◆ PLGF 預測子癲前症

如 PLGF 在任何孕期發生胎盤異常，即為子癲前症的早期徵兆，當數值下降便表示胎盤的血管發育不良，血流可能不足。Ling 等^[4] 研究報告在早期懷孕 (13 週) 時，PLGF 平均值正常懷孕者為 227.6 pg/mL、在子癲前症時則下降至 86.3 pg/mL ($p < 0.001$)。Diguisto 等^[5] 研究報告在懷孕 11-13 週的婦女，PLGF 的平均值在正常懷孕者為 57.7 pg/mL，在有子癲前症者則減少至 37.1 pg/mL。Ling 等^[4] 亦報告 PLGF 的平均值，在正常懷孕者 (22 週) 為 719.8 pg/mL，在子癲前症者 (21 週) 則下降至 199.1 pg/mL ($p < 0.001$)。PLGF 在子癲前症時濃度下降，除可能胎盤的產生減少外，也可能與另外一種由胎盤產生的白蛋白質 sFlt-1 (soluble-fms-related tyrosine-1，一種抗血管增生蛋白質，又名 VEGF receptor 1, VEGFR-1) 結合後，以致製造血管

的功能降低，衍生之後發生子癲前症的症狀。sFlt-1 在子癲前症時會比正常血壓婦女高出 5 倍 [6]。在胎兒體重較輕的嬰兒，早期懷孕時的 PLGF 也會下降。另外，sFlt-1 會造成血管收縮和內皮功能異常 [7]。

2025 年，Gladstone 等 [8] 研究分析將 PLGF 自 12 週至 36 週，所有 5th-50th percentile 的數值都列舉出來，因為在有胎盤疾病（包括子癲前症、高血壓等）者，其 PLGF 皆降低，而 sFlt1 升高。許多研究都以 PLGF 的數值 <5th percentile 計算，而在 24-32 週時，PLGF 的 5th percentile 都 >100 pg/mL，因此懷孕中期如 PLGF \leq 100 pg/mL，都有早期妊娠（或終止）的風險。

◆ PLGF 在第一孕期預測子癲前症

由於第一孕期的 PLGF 數值低，因此有些報告認為單獨使用 PLGF 來預測子癲前症的效果不佳，一報告指出其靈敏率僅 32%（偽陽性 5% 計算） [3]。又如 NICE（the National Institute for Health and Care Excellence）的報告，預測子癲前症者早產的靈敏率僅 41%，不甚理想 [8]。

2025 年，Rode 等 [10] 分析報告在丹麥、共 8386 位懷孕婦女，於 8-14 週檢查血液 PAPP-A（pregnancy-associated plasma protein）做染色體異常時，同時做第一孕期預測子癲前症的預測。結果 PAPP-A 的 MoM（multiples of the median）在 <10 週、第 10 週、第 11-14 週時分別平均為 0.78、0.80、0.64；而有子癲前症的 PAPP-A 的 MoM 在 <10 週、第 10 週、第 11-14 週時分別平均為 0.98、0.92、0.81。結果是：PAPP-A 在第一孕期對預測子癲前症的幫助有限。而以 PLGF 單獨使用，在 8-14 週時的子癲前症預設率為 31.3%，但如加上 maternal factors、MAP（平均動脈壓）、UtA-PI（uterine artery pulsatility index）等，預測率則增加至 67.3%。結論是：加上 PLGF，能提升在 10-14 週的子癲前症預測率。

◆ PLGF 在第二、三孕期預測子癲前症

2013 年，Saffer 等 [11] 研究報告在 247 位正常（無子癲前症的症狀）孕婦，共 1366 次血液標本，分別在第 20-24 週（n=242）、第 24-29 週（n=238）、第 29-32 週（n=226）、第 32-35 週（n=223）、第 35-37 週（n=222）、第 37-40 週（n=215），其 PLGF 的 5th percentile 分別平均為 76.4、141.1、139.3、65.5、31.7、23.4 pg/mL，這些數據可以作為 PLGF 在正常懷孕的計算參考。

2022 年，Aminuddin 等 [12] 研究報告 140 位、有中等至高風險、懷孕 >20 週的婦女，檢查 sFlt-1/PLGF 的比值，當數值 >38 發生子癲前症的風險高。結果有 29 位（20.7%）發生子癲前症，其 sFlt-1/PLGF 平均為 73.6，而沒有子癲前症者平均為 13.4，OR 為 29、AUC 預測子癲前症為 74.8%、靈敏率為 58.6%、特異率為 91%、PPV 為 63%、NPV 為 89.3%。結論是：以 sFlt/PLGF >38 可以作為預測子癲前症的參考。

2019年，Rana等^[13]研究報告懷孕24-37週時的婦女，如sFlt-1/PLGF ≤ 38 ，則4週內不會發生子癩前症，建議4週後再追蹤；而sFlt-1/PLGF ≥ 85 ，則可能在1週內發生子癩前症，建議住院做心臟和實驗室檢查，母親甚至有更差的預後，包括HELLP症候群、肝臟酵素上升、血小板下降、胎盤剝離、急性腎損傷等^[14]。

2016年，Zeisler等^[15]研究報告500位、懷孕24-36週的婦女，檢查其血液sFlt-1/PLGF，如數值 ≤ 38 ，一週內發生子癩前症的靈敏率為80%、特異率為78.3%、NPV為99.3%。於1-3週內再檢查一次，如仍 ≤ 38 ，則安全性甚高，少有子癩前症發生。同年，Bolla等^[16]就報告中指出，在sFlt-1/PLGF ≤ 38 時^[17]，不發生子癩前症的NPV在2週後為97.9%、在4週後為94.3%，故sFlt-1/PLGF ≤ 38 無需終止妊娠。

子癩症(eclampsia)乃一多因素產生的疾病，根據Chaiworapongsa等^[18]的報告指出，異常血管生成因素在子癩前症有95% (19/20)，但在子癩症只有67% (10/15)，表示這類疾病仍有血管生成外的其它因素，如基因、鈣與鎂的缺乏、脂肪激素(adipokines)分泌異常等^[19]。

2023年，在Chirila等^[20]研究報告明確指出，如以sFlt-1/PLGF的比率 <38 計算，無論在懷孕任何週數，1週內都不會發生子癩前症。

◆ PLGF 預測早產

2013年，Chappell等^[21]在PELICAN研究中，於懷孕20-35週的婦女，以PLGF <100 pg/mL作為預測子癩前症需在14天內生產，靈敏率為96%、特異率為56%，陽性預測值(positive predictive value, PPV) 44%、陰性預測值(Negative predictive value, NPV) 98%，即表示如孕婦PLGF >100 pg/mL，可以排除子癩前症的可能性^[7]。

2024年，Gladstone等^[22]研究分析9037位孕婦，在懷孕24-28週時，篩檢妊娠性糖尿病和PLGF，來預測早產(<34 週)的比率。結果有156位(1.7%)發生早產(其中52位為自然生產、101位為iatrogenic生產，如剖腹產)。如以PLGF <100 pg/mL作為標準，靈敏率為39.7%、特異率為99.5%、PPV為5-7.9%、NPV為98.9%、AUC(the area under the curve) 0.80，也就是孕婦當PLGF >100 pg/mL，在34週前生產的機率甚低僅有1.1%。

如以 <100 pg/mL計算，5% percentile需大過100 pg/mL，根據Saffer等^[11]的研究報告，可能在第24-32週的時候檢測最為準確。

◆ 結論

PLGF主要功能是幫助胎盤成熟，在懷孕25週時，PLGF可能有益胎盤血管由分枝狀變成無分枝血管增生，使胎盤微血管成低阻力，讓胎盤血管的養份能足夠供應胎兒所需^[6]；同時，PLGF也可以促進滋養層細胞的增殖，減少其自然凋亡。PLGF能直接活化內皮細胞、巨噬細胞和造血祖細胞(progenitor cells)。

子癲前症對母、嬰的身體健康影響重大，甚至危及性命，因此如能提早診斷予以防治，對大多數而言使用 aspirin 來預防子癲前症是有效的，而 PLGF 使目前最佳的研究方向，當然亦有其它許多因子的探討，而利用尿液檢測 PLGF 或 sFlt-1 等可能會是最簡單的方法 [23]，有待日後更多的研究加以證實。

◆ 參考文獻

1. Tomkiewicz J, Darmochwal-Kolarz DA. Biomarkers for early prediction and management of preeclampsia: A comprehensive review. *Med Sci Monit* 2024; 30: e944104.
2. Albonici L, Benvenuto M, Focaccetti C, et al. PIGF immunological impact during pregnancy. *Int J Mol Sci* 2020; 21(22): 8714.
3. Chau K, Hennessy A, Makris. Placenta growth factor and pre-eclampsia. *J Hum Hypertens* 2017; 31(12): 782-6.
4. Ling Y, Wu H, Li J, et al. Predictive value of maternal serum placental growth factor, maternal clinical features, and fetal ultrasound indicators in preeclampsia. *BMC Pregnancy childbirth* 2025; 25: 390.
5. Diguisto C, Piver E, Gouge A, et al. First trimester uterine artery Doppler, sFlt-1 and PLGF to predict preeclampsia in a high-risk population. *J Matern Fetal Neonatal Med* 2017; 30(13): 1514-9.
6. Creswell L, O’Gorman N, Palmer KR, et al. Perspectives on the use of Placental growth factor(PLGF) in the prediction and diagnosis of pre-eclampsia: Recent insights and future steps. *Int J Womens Health* 2023; 15: 255-71.
7. Ryan DH, McCarthy FP, O’Donoghue K, et al. Placental growth factor: A review of literature and future applications. *Pregnancy Hypertens* 2018; 14: 260-4.
8. Gladstone RA, Snelgrove JW, Mc Laughlin K, et al. Placental growth factor(PLGF) and soluble fms-like tyrosine kinase(sFlt-1): powerful new tools to guide obstetric and medical care in pregnancy. *Obstet Med* 2025; Apr 3: 1-7(1753495x251327462).
9. MacDonald TM, Walker SP, Hannan NJ, et al. Clinical tool and biomarkers to predict preeclampsia. *EBIO Medicine* 2022; 7s: 103780.
10. Rode L, Wright A, Wright D, et al. Screening for pre-eclampsia using pregnancy-associated plasma protein-A or placental growth factor measurements in blood samples collected at 8-14 weeks’ gestation. *Ultrasound Obstet Gynecol* 2025; 65(5): 567-74.
11. Saffer C, Olson G, Boggess KA, et al. Determination of placental growth factor(PLGF) levels in healthy pregnant women without signs or symptoms of preeclampsia. *Pregnancy Hypertens* 2013; 3(2): 124-32.
12. Aminuddin NA, Sutan R, Nahdy ZA, et al. The feasibility of soluble Fms-like tyrosine kinase-

- 1(SFLT-1) and placental growth factor(PLGF) ratio biomarker in predicting preeclampsia and adverse pregnancy outcomes among medium to high risk mothers in Kuala Lumpur, Malaysia. PLOS ONE 2022; 17(3): e0265080.
13. Rana S, Lemoine E, Granger JP, et al. Preeclampsia: Pathophysiology, challenges, and perspective. Cric Res 2019; 124(7): 1094-112.
 14. Leanos-Miranda A, Nolasco-Leano AG, Carrillo-Juarez RI, et al. Usefulness of the sFlt-1/PLGF (soluble fms-like tyrosine kinase-1/placental growth factor) ratio in diagnosis or misdiagnosis in women with clinical diagnosis of preeclampsia. Hypertension 2020; 76: 892-900.
 15. Zeisler H, Lhurka E, Chantraine F, et al. Predictive value of the sFlt-1 : PLGF ratio in women with suspected preeclampsia. N Engl J Med 2016; 374(1): 13-22.
 16. Bolla DM, Papadia A, Raio L. The sFlt-1/PLGF ratio in women with suspected preeclampsia. N Engl J Med 2016; 374: 1785-6.
 17. Karpova NS, Dmitrenko OP, Budykina TS. Literature review: The sFlt1/PLGF ratio and pregestational maternal comorbidities: New risk factor to predict pre-eclampsia. Int J Mol Sci 2023; 24(7): 6744.
 18. Chaiworapongsa T, Romero R, Gotsch F, et al. One-third of patients with eclampsia at term do not have an abnormal angiogenic profile. J Perinat Med 2023; 51(5): 652-63.
 19. Torres-Torres J, Espino-y-Sosa S, Martinez-Portilla R, et al. A narrative review on the pathophysiology of preeclampsia. Int J Mol Sci 2024; 25(14): 7569.
 20. Chirila CN, Marginean C, Chirila PM, et al. The current role of the sFlt/PLGF ratio and the uterine-umbilical-cerebral doppler ultrasound in predicting and monitoring hypertensive disorders of pregnancy: An update with a review of the literature. Children 2023; 10(9): 1430
 21. Chappell LC, Duckworth S, Seed PT, et al. Diagnostic accuracy of placental growth factor in women with suspected pre-eclampsia; a prospective multicenter study. Circulation 2013; 128(19): 2121-31.
 22. Gladstone RA, Ahmed S, Huszti E, et al. Midpregnancy placental growth factor screening and early preterm birth. JAMA Network Open 2024; 7(11): e2444454.
 23. Anendanha RA, Campos GFC, Branco BC, et al. Potential urinary biomarkers in preeclampsia: a narrative review. Mol Biol Rep 2024; 51(1): 172.

◎ 第 345 期 問答題 ◎

會員編號：_____ 姓名：_____

一、下列敘述何者正確？

- (A) PLGF 為刺激胎盤血管的生長；(B) sFlt-1 為抗胎盤血管的生成；
(C) PLGF/sFlt-1 數值增加，會有子癲前症的風險；(D) 以上皆是

二、PLGF 在懷孕第幾週的數值最高？

- (A) 12 週；(B) 20 週；(C) 30 週；(D) 36 週

三、PLGF 在第幾孕期可以預測子癲前症？

- (A) 第一孕期；(B) 第二孕期；(C) 第三孕期；(D) 以上皆是

四、在第二孕期單獨使用 PLGF 預測早產，常用參考數值為何？

- (A) <50 pg/mL；(B) <100 pg/mL；(C) >150 pg/mL；(D) >200 pg/mL

五、何者為子癲前症的危險因子？

- (A) 有栓塞病史；(B) 年長 (>40 歲)；
(C) 體外受精 (試管嬰兒)；(D) 以上皆是

* 傳真作答 Fax: 02-2100-1476

* 郵寄請使用隨刊附贈之回函卡 (免貼郵票)。

* 亦可登入學會網站，線上作答，以節省時間。

網址 : https://www.taog.org.tw/member_login.php



第 344 期通訊繼續教育

答案：一、(D)；二、(B)；三、(A)；四、(D)；五、(D)

褪黑激素與肥胖的檢視

李耀泰¹ 陳福民² 郭宗正¹

¹ 台南郭綜合醫院 婦產部

² 台北中山醫院 婦產科

肥胖是全球公共健康重大議題，約 1/3 世界人口有此問題。肥胖可以誘發許多功能異常，如第 II 型糖尿病、高血脂血症、非酒精性肝病、心血管疾病，並提高癌症風險，故預防肥胖勢在必行。

褪黑激素乃夜間由松果腺所分泌的一種內源性 indoleamine 荷爾蒙，具有調節晝夜節律（circadian rhythm）、加強免疫系統、抑制癌症和平衡能量新陳代謝的功能^[1]。氧化壓力和慢性發炎是導致肥胖的因子^[2]，而褪黑激素又具有抗氧化和抗發炎作用，此可能與葡萄糖的代謝有關，本文特討論褪黑激素用在減重的成效。

◆ 褪黑激素對肥胖的影響

一、體重：Guan 等^[1] 研究分析 8 篇動物文章，在其食物或飲水中每天摻入褪黑激素 1-50 mg/kg 不等，共 7-43 週。結果有 6 篇報告體重下降、1 篇不受影響、1 篇體重略為增加。

而在人類的研究中：(1) 有些因為同時使用精神科藥物（olanzapine、lithium carbonate 等），而其副作用就是體重增加，故每天予以使用褪黑激素 3-5 mg，共 6-12 週，3 篇報告體重皆下降；(2) 在其它患者（如非酒精性脂肪肝、停經後婦女、過重或肥胖）每天予以褪黑激素 3-8 mg，共 12 週-12 個月，4 篇文章皆達到體重下降；(3) 一篇報告在癌症和有惡病體質（cachexia）患者，每天予以褪黑激素 20 mg，共 28 天，結果體重並沒有改變^[1]。

二、脂肪：長期使用褪黑激素能降低血清總膽固醇，抑制膽固醇的吸收和合成，提高膽固醇的分解（catabolism）^[1]。在動物實驗中，褪黑激素可以減少血清三酸甘油酯和低密度膽固醇。綜合報告亦認為黑激素可以預防心血管疾病^[1]，可能與加速膽固醇的代謝排出、抑制低密度膽固醇受器的活性有關。

褪黑激素亦可以促進脂肪溶解（lipolysis），減少全身體脂肪，尤其對腹腔和內臟、後腹膜脂肪、肝臟脂肪特別顯著^[3]。

三、葡萄糖新陳代謝：褪黑激素能改善胰島素靈敏率，促進胰島素 β - 細胞再生，增加肝臟中肝醣（glycogen）的合成，因此可以減少高血糖症。褪黑激素也可以改善胰島素抗阻，其

機轉可能是經 MT1 作用或預防粒腺體功能異常、改善肝激素 (hepatokines)，可降低糖尿病發生率 [1]。

四、脂肪組織：常分為 (1) 白色脂肪組織 (white adipose tissue, WAT)，主要為能量儲存；(2) 棕色脂肪組織 (brown adipose tissue, BAT)，主要為能量消耗；(3) 米色脂肪組織 (beige adipose tissue)，亦為能量消耗，但存在於 WAT 中。當棕色和米色脂肪含大量粒腺體和去偶合蛋白 (uncoupling protein 1, UCP1)，此二種脂肪有利於燃燒和減重作用。

而褪黑激素的作用 (1) 白色脂肪組織：白色脂肪組織棕化 (WAT browning ↑)，增加 UCP1 和粒腺體呼吸 (respiration)，減少氧化壓力；(2) 棕色脂肪組織：促進 BAT 生長、品質和活性，增加 UCP1 和粒腺體活性；(3) 米色脂肪組織：增加數量和粒腺體呼吸作用；(4) 脂肪激素：提升瘦素 (leptin) 和脂醇素 (adiponectin) 的分泌，減少瘦素抗阻 (leptin resistance) 產生的肥胖，增進瘦素分泌 [1]。

2021 年，Genario 等 [3] 綜合分析數篇每天使用褪黑激素 (1-20 mg)，共 3 週 -12 個月，結果皆能減輕體重，改善血糖，使白色脂肪組織變成增加棕色脂肪組織量和活性 [3]。

◆ 脂肪激素影響肥胖

內臟和皮下白色脂肪組織可以分泌脂肪激素 (adipokines) 影響肥胖，包括：

(1) 脂締素 (adiponectin)：乃一抗發炎荷爾蒙，可以調整脂肪和葡萄糖新陳代謝、胰島素靈敏率、食慾和能量消耗，主要由皮下白色脂肪組織來分泌，肥胖者脂締素會減少，而體重下降者脂締素會增加，褪黑激素可以影響脂締素的分泌 [1]。

(2) 大網素 1 (omentin-1)：乃一抗發炎脂肪激素，主要由內臟白色脂肪組織分泌，可以增加胰島素靈敏率，在肥胖者血中濃度會下降。使用褪黑激素可以增加 omentin-1 血清中濃度，減少肥胖 [1]。

(3) 瘦素 (leptin)：肥胖者脂肪細胞多，相對分泌瘦素亦會增加，此乃促發炎因子，能刺激產生氧化壓力、發炎、栓塞、動脈硬化、血管增生、粥狀硬化等，故肥胖者的心血管疾病風險較高 [5]，而褪黑激素可減少瘦素分泌 [1]；同時也能治療因瘦素抗阻性所引起的肥胖 [6]。

◆ 氧化壓力與肥胖

氧化壓力 (oxidative stress) 會刺激促脂肪細胞 (preadipocyte) 變成脂肪細胞 (adipocyte)，而褪黑激素可以增加抗氧化酵素，包括 superoxide dismutase (SOD)、glutathione peroxidase (GPx)、catalase (CAT)、peroxiredoxin (Prx)、heme oxygenase (HO-1) 和 nuclear factor erythroid 2 (Nrf2) 等，均具有抗氧化作用 [4]；且褪黑激素亦被在促脂肪細胞株研究中，因減少 phosphorylated ERK 活性，增加 caspase 3、8、9 的活性，使產生自然凋亡，達成減肥功效 [2]。

再者，氧化壓力也可產生脂質過氧化（lipid peroxidation），增加自由基和丙二醛（malondialdehyde），會增加癌症、血管粥狀硬化、老化等風險，對健康極為不利 [5]，而褪黑激素能抑制脂質過氧化。

◆褪黑激素的減重

2021年，Delpino等 [7] 綜合分析 23 篇文章，其中有 11 篇認為補充褪黑激素可以減少體重，所有文章總計平均差異（standardized mean difference）-0.48（ $p < 0.01$ ，即平均減少 0.48 kg）。並與褪黑激素使用劑量（ ≤ 8 mg/天或 ≥ 10 mg/天）和時間（ ≤ 8 週或 ≥ 10 週）無關。身體質量指數（body mass index, BMI）和腰圍則無統計上差異。

◆結論

肥胖乃脂肪細胞肥大（adipocyte hypertrophy）或脂肪細胞增生（adipocyte hyperplasia）[8]。褪黑激素對減重的效果雖然並不明顯，但可說明有良好的睡眠品質，才能有減重功效，因夜間褪黑激素在睡眠時分泌最多。肥胖者常有睡眠困擾，褪黑激素有助於改善 [8]，對於因肥胖引起的血脂異常，亦有助益 [9]；此外，褪黑激素又能清除自由基，保護粒腺體和改善其功能，減少脂肪的合成和堆積，預防肥胖代謝功能異常 [2,5]；再者，褪黑激素影響能量的消耗和儲藏，控制棕色脂肪的活性，促使白色脂肪組織編成棕色脂肪組織，這些過程都會影響體重 [10]。缺乏分泌褪黑激素（如年長、夜間工作、夜間有燈光環境等）會誘發胰島素抗阻、葡萄糖不耐，這些生理時鐘的破壞（chronodisruption）會造成肥胖 [11]。

現階段雖無明確褪黑激素使用在減肥的劑量和時間，建議每天睡前 1 小時內口服 1-10 mg，時間 ≥ 6 個月。

◆參考文獻

1. Guan Q, Wang Z, Cao J, et al. Mechanisms of melatonin in obesity: A review. *Int J Mol Sci* 2022; 23(1): 218.
2. Ferlazzo N, Andolina G, Cannata A, et al. Is melatonin the cornucopia of the 21st century? *Antioxidants* 2020; 9: 1088.
3. Genario R, Cipolla-Neto J, Bueno AA, et al. Melatonin supplementatation in the management of obesity and obesity-associated disorders: A review of physiological mechanisms and clinical applications. *Pharmacol Res* 2021; 163: 105-254.
4. Lupu A, Fotea S, Jechel E, et al. Is oxidative stress-antioxidants imbalance the physiopathogenic core in pediatric obesity? *Front Immunol* 2024; 15: 1394869.

5. Burton GJ, Jauniaux E. Oxidative stress. Best Pract Res Clin Obstet Gynecol 2011; 25: 287-99.
6. Suriagandhi V, Nachiappan V. Therapeutic target analysis and molecular mechanism of melatonin-treated leptin resistance induced obesity: A systematic study of network pharmacology. Front Endocrinol 2022; 13: 927576.
7. Delpino FM, Figueiredo LM. Melatonin supplementation and anthropometric indicators of obesity: A systematic review and meta-analysis. Nutrition 2011; 91-92: 1113999.
8. Azzeh FS, Kamfar WW, Ghaith MM, et al. Unlocking the health benefits of melatonin supplementation. A promising preventative and therapeutic strategy. Medicine 2024; 103(38): e39657.
9. Ahmad SB, Ali A, Bilal M, et al. Melatonin and health: insights of melatonin action, biological functions and associated disorders. Cell Mol Neuro Biol 2023; 43(6): 2437-58.
10. Cipolla-Neto J, Amaral FG, Afeche SC, et al. Melatonin, energy metabolism, and obesity: a review. J Pineal Res 2014; 56: 371-81.
11. Pivonello C, Negri M, Patalano R, et al. The role of melatonin in the molecular mechanisms underlying metaflammativ review. Obes Rev 2022; 23(3): e13390.

會員資料更新提醒

各位醫師 均安：

為便學會建立更完善、正確的會員資訊系統，如您有任何資料異動（如通訊地址、聯絡電話、電子郵件、執業地點或所屬公會等），教請各位務必至學會官網更新，或聯繫秘書處協助辦理，以免錯過重要訊息與郵件通知。

感謝您的配合！

提醒您：帳號為會員編號，密碼預設為身份證字號（英文字母為大寫）

會員專區登入：https://www.taog.org.tw/member_login.php

會員專區登入



編後語

賴宗炫

本期會訊所刊登的三篇文章，橫跨醫學科學、健康促進與法治教育，內容豐富，兼具實證與省思，讓人閱讀之餘，亦引發更多跨領域的聯想與討論。

首先，在〈胎盤生長因子在產科的檢視〉一文中，李耀泰主任深入剖析 PLGF (Placental Growth Factor) 於懷孕過程中的角色，特別聚焦其在預測子癲前症與早產方面的潛力。隨著母胎醫學進展，PLGF/sFlt-1 比值已成為孕期子癲前症風險篩檢的重要工具之一。

第二篇〈褪黑激素與肥胖的檢視〉，同樣由李主任執筆，從內分泌學與代謝機轉切入，說明褪黑激素如何參與增加胰島素敏感性、脂肪細胞分化、粒線體功能調控與抗氧化機制，進而對肥胖控制產生正面影響。雖然現階段在臨床上尚無標準建議劑量，但文中建議晚間補充褪黑激素，不僅可能改善睡眠，亦有助於代謝調節。這提醒我們治療肥胖不只是管住嘴、邁開腿，更牽涉到身心狀態與生理時鐘的全面照護。

最後，由張瑜鳳法官撰寫的〈校園篇：大學生，學了沒？〉，以生活化筆觸描述子女求學階段的心路歷程，並深入探討校園內的法律事件與教育回應。她指出：「校園即社會縮影」，提醒我們教育的目的不只是傳授知識，更包括引導年輕人面對錯誤、承擔責任、修正行為的歷程。作為醫療專業人員與臨床老師，我們在與年輕住院醫師和醫學生互動時，也同樣肩負著價值引導與倫理傳承的任務。

從基礎研究到臨床應用，從醫學觀察到社會省思，這三篇文章共同展現了婦產科領域不僅關注疾病機轉與臨床療效，更涵蓋對整體健康與人文社會的責任關懷。期盼本期會訊內容，能為各位會員帶來啟發與共鳴，也誠摯邀請更多同道共襄盛舉，踴躍投稿，讓我們一起為學術交流與婦女健康努力。

徵才訊息

徵才地區	徵才單位	徵才條件 / 內容	聯絡人	連絡電話
台北市	台北市南京東路萊麗雅婦科診所	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具備醫師證書及婦產科專科醫師證書。 2. 環境、福利、待遇優面洽，工作模式可細談，竭誠歡迎有衝勁熱誠的夥伴加入我們的行列。 3. 可以兼學習醫美。 4. 工作地點：台北市南京東路一段 2 號 4 樓之 2" 	潘俊亨 院長	0937-854672
台北市	臺北市立聯合醫院仁愛院區	<p>臺北市立聯合醫院仁愛院區 誠徵 " 專任主治醫師 "</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備醫師證書及婦產科專科醫師證書。 2. 需輪值班、環境、福利優、待遇面洽，工作量合理，內容可細談，竭誠歡迎有衝勁熱誠的夥伴加入我們的行列。 3. 工作地點：台北市大安區仁愛路四段 10 號 4. 聯絡人：謝燿喬專科護理師 E-mail：B3207@tpech.gov.tw 電洽：0979.306.237 	謝燿喬 專科 護理師	0979-306237
台北市	佩佩婦幼診所	<p>無接生，純門診。</p> <p>台北市士林區，芝山捷運站邊，交通便利，工作環境舒適。需具備婦產科專科證書。</p> <p>誠徵求兼任合作醫師。意者請來電</p>	陳先生	0937-935947
台北市	財團法人醫藥品查驗中心	<p>財團法人醫藥品查驗中心徵「醫師審查員(正職)」請洽：02-81706000#657 朱小姐</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具備中華民國醫師證書及專科醫師證書 2. 具備臨床試驗執行管理背景、醫藥產品開發研究或法規審查之實務經驗者尤佳 <p>應徵方式：請檢附相關資料(附照履歷，自傳、專科醫師證書影本及經歷證明其他證照等文件)</p> <p>E-mail 至：hr@cde.org.tw"</p>	朱小姐	02-81706000 #657
新北市	新北市蘆洲區愛麗生婦產科診所	<ol style="list-style-type: none"> 1. 具備醫師證書及婦產科專科醫師證書。 2. 環境、福利、待遇優面洽，產房接生、開刀、輪值班，工作模式可細談，竭誠歡迎有衝勁熱誠的夥伴加入我們的行列。 3. 工作地點：新北市蘆洲區長榮路 323 號。 4. E-mail：alisonnursing233@gmail.com Tel：0916-680-338" 	潘俊亨 院長	0937-854672
新北市	蘆洲區宥宥婦幼診所	<p>蘆洲區宥宥婦幼診所 - 誠徵婦產科醫師</p> <p>待遇優，高 PPF，醫療團隊堅強</p> <p>意者請洽：0918-138-989 王護理長 www.asobs.com.tw</p> <p>聯絡電話：0918-138-989</p> <p>聯絡人：王護理長</p>	王護理長	0918-138989
新北市	板橋區菡生婦幼診所	<p>板橋區菡生婦幼診所 - 誠徵婦產科、麻醉科醫師</p> <p>待遇優，高 PPF，醫療團隊堅強</p> <p>意者請洽：0903-145-521 王護理長 www.hsobs.com.tw</p> <p>聯絡電話：0903-145-521</p> <p>聯絡人：王護理長</p>	王護理長	0903-145521
新北市	新北市板橋區欣幼婦產科診所	<p>全職或兼職皆可。具婦產科專科醫師證書。節數、時段皆可調整，面議詳談。</p>	林小姐	0981-109502

徵才地區	徵才單位	徵才條件 / 內容	聯絡人	連絡電話
新北市	衛生福利部雙和醫院	<p>職缺名額：1名 學歷限制：大學</p> <p>職缺類別：保障薪資 30 萬，擔任雙和醫中支援主治醫師（主責連江縣支援業務）</p> <p>學歷限制：大學以上醫學系</p> <p>應徵條件：1. 本院制式甄選資料表（表格網路下載，請附 2 吋照片）2. 醫學系成績單 3. 自傳一份（請簡述個人就學及就業之經驗、個人特質、生活興趣、自我期許及未來志向等）4. 醫學系畢業證書影本 5. 醫師證書影本或國考成績單 6. 國民身份證正反面影本 7. PGY 完訓證明、PGY 受訓醫院識別證影本或在職證明 8. 其他相關資料（其他考試證書、證照、特殊事蹟、特殊經歷證明等）</p> <p>報名方式：歡迎有興趣者，將上述資料以電子檔方式寄至 14137@s.tmu.edu.tw 或郵寄方式至 23561 新北市中和區中正路 291 號（第二醫療大樓 11 樓 1111 室） 楊小姐收</p>	楊小姐	02-22490088 分機 2972
新北市	衛生福利部雙和醫院	<p>職缺名額：1名 學歷限制：大學</p> <p>職缺類別：婦產科第三年住院醫師</p> <p>學歷限制：大學以上醫學系</p> <p>應徵條件：1. 本院制式甄選資料表（表格網路下載，請附 2 吋照片）2. 醫學系成績單 3. 自傳一份（請簡述個人就學及就業之經驗、個人特質、生活興趣、自我期許及未來志向等）4. 醫學系畢業證書影本 5. 醫師證書影本或國考成績單 6. 國民身份證正反面影本 7. PGY 完訓證明、PGY 受訓醫院識別證影本或在職證明 8. 其他相關資料（其他考試證書、證照、特殊事蹟、特殊經歷證明等）</p> <p>報名方式：歡迎有興趣者，將上述資料以電子檔方式寄至 14137@s.tmu.edu.tw 或郵寄方式至 23561 新北市中和區中正路 291 號（第二醫療大樓 11 樓 1111 室） 楊小姐收</p>	楊小姐	02-22490088 分機 2972
新竹市	國立清華大學學士後醫學系	<p>一、本系即日起公開徵求專任系主任候選人，聘期自 2026 年 2 月 1 日起，任期三年，得連任一次。竭誠歡迎學術界與醫界人士申請或推薦人選。</p> <p>二、候選人應具備以下資格：</p> <p>（一）醫學系畢業，具前瞻性教育理念、學術成就及行政主管經驗者。</p> <p>（二）須具大學教授或相當資格者。</p> <p>（三）醫學相關領域學術專長。</p> <p>三、有意申請或推薦者，請提供：</p> <p>（一）候選人履歷、著作目錄及治系理念。</p> <p>（二）推薦候選人（系內及系外）請附個人同意函。</p> <p>（三）系外候選人請提供至多 2 封推薦函。</p> <p>四、請於 2025 年 8 月 15 日前（含）將上述文件以掛號寄至「國立清華大學學士後醫學系遴選委員會」收，以郵戳為憑。</p> <p>校址：300044 新竹市東區光復路二段 101 號 聯絡電話：03-5742054 賴小姐 電子信箱：jylai2@mx.nthu.edu.tw</p> <p>五、相關訊息請點選本系網址：https://med.site.nthu.edu.tw/</p>	賴小姐	03-5742054

徵才地區	徵才單位	徵才條件 / 內容	聯絡人	連絡電話
桃園市	衛生福利部桃園醫院婦產部	徵產科、婦科、生殖醫學、婦女泌尿 醫師 可談保障薪，高 PPF，待遇優面洽 六都唯一！桃園人口數正成長，平均年齡最年輕！產房接生、開刀、輪值班，工作模式可細談。竭誠歡迎有衝勁熱誠、想轉換跑道或人生規劃的夥伴加入團隊！ 聯絡人員：屠乃方 院務顧問 黃景瑩 部主任 史岱玉 專員 電話：033699721 分機 3492 電子信箱：stacy0118@mail.tygh.gov.tw"	史岱玉 專員	03-3699721 分機 3492
桃園市	宋俊宏婦幼醫院	宋俊宏婦幼醫院誠徵婦產科主治醫師 宋俊宏婦幼醫院【地區醫院】(桃園市平鎮區)禮聘婦產專科醫師 工作待遇：待優可談，薪資面議 意者請電洽或寄履歷表再約面談 資格條件：具醫師證書及婦產科專科醫師證照 歡迎您加入本院醫療團隊 !! 意者請聯絡：意洽：03-4020999#621、0932-366092 黃小姐或 E-mail：yuehfenh@yahoo.com.tw"	黃小姐	0932-366092
苗栗縣	苗栗大千綜合醫院	誠徵全職醫師，可獨立看門診、接生、開刀及值班。 現況：大千綜合醫院目前總床數 1200 床，共有 110 位專任各科主治醫師，現有 6 位專任婦產科醫師。 區域特色：本院位於苗栗市中心，交通便利，高速公路開車半小時可到台中或是新竹，高鐵、台鐵也可到達，遠到者並提供宿舍。工作氣氛融洽，歡迎具臨床服務熱忱者加入我們的行列。	蔡副院長	0966-711056; LINE ID： 0972-530068
台中市	林新醫療社團法人烏日林新醫院	醫院簡介：位於台中市烏日高鐵特區，距離高鐵台中站只需 5 分鐘車程，交通便利 醫師資格：具婦產科專科醫師證書 薪資待遇：有保障薪、PPF 制度	院長室 吳秘書	04-23388766 分機 1157
台中市	澄清綜合醫院中港分院	醫師資格： 1. 具婦產科專科醫師證書 2. 具次專科醫師證書(如：婦癌，婦女泌尿)尤佳 # 交通便捷，優越的生活機能 # 薪資優厚與溫馨的工作環境 # 獎勵研究與進修，鼓勵取得部定教職 聯絡人：葉小姐 E-mail：human@ccgh.com.tw、15025@ccgh.com.tw 電洽：04-24632000-32503	葉小姐	04-24632000 #32503
台中市	中國醫藥大學附設醫院	PGY 不分組來則為 R1，婦產組 y2 來則為 R2，專科訓練課程將於 2025 年 8 月開始，歡迎有志加入婦產科的學弟妹們！ 【需要提供的資料】醫學院各學年成績單(持國外學歷者，須附經我國駐外館處驗證的國外學歷成績證明)畢業證書(持國外學歷者，須附經我國駐外館處驗證的國外學歷證件影本)醫師考試合格證書與醫師證書 中華民國國民身分證正反面影本(外籍醫師需附居留證及醫師證書影本) 男性需提供兵役證明(仍服役者需提供退伍日期證明) 自傳一份，格式與頁數不拘 其他有利審查的資料(如推薦函、海報/論文發表紀錄等) 【報名方式】請將以下資料掃描為 PDF 檔，並合併為一個檔案後發送至：035749@tool.ccaumed.org.tw	廖文樂	0975-683730

徵才地區	徵才單位	徵才條件 / 內容	聯絡人	連絡電話
彰化縣	秀傳醫療財團法人彰濱秀傳紀念醫院	資格：具醫師證書及婦產科專科醫師證書 應徵職稱：婦產科主治醫師 工作內容：臨床醫療業務，需配合值班 薪資待遇：待遇優(面議)有意者資將履歷郵寄(彰化縣鹿港鎮鹿工路6號)或 mail：cbhr@show.org.tw	謝小姐	04-7813888 分機 71923
嘉義市	戴德森醫療財團法人嘉義基督教醫院	一、招募內容： 1. 機構名稱：戴德森醫療財團法人嘉義基督教醫院 2. 應徵職稱：婦產科主治醫師 3. 薪資待遇：月保障薪 35 萬元(值班費另計) 二、徵才單位聯絡資料： 1. 聯絡電話：0955-771261 2. 聯絡地址：600 嘉義市東區忠孝路 539 號人力資源室 3. 電子郵件地址：01810@cych.org.tw 4. 聯絡人：莊特助。 5. 報名方式：意者，若有任何疑問，請與本院莊特助電話聯繫，並至本院人才招募網進行線上履歷填寫，謝謝。 6. 嘉基醫院之人才招募網址： http://www.cych.org.tw/hr2.aspx#hr1	莊特助	0955-771261
台南市	璟馨婦幼醫院	1. 具婦產科專科醫師證書 2. 具人工生殖施術醫師資格 1 年以上 3. 高保障底薪、待遇優渥面洽 4. 工作環境舒適、工作細節可詳談 竭誠歡迎加入我們的行列，工作地點：台南市永康區東橋七路 198 號，連絡信箱：jessica.liu@lcy-family.com	人資 劉小姐	06-3023366 轉 252
台南市	奇美醫院永康院區婦產部	誠徵 產科、婦癌科、生殖醫學科、婦女泌尿科醫師 醫師資格： 1. 具婦產科專科醫師證書 2. 具次專科醫師證書尤佳 工作內容：臨床醫療業務，需配合輪值班 薪資待遇：待遇優(面議) 竭誠歡迎夥伴加入團隊~ 聯絡人員：蔡永杰 部長 施淑瑛 醫務管理員 電話：06-2812811 分機 53412 電子信箱：cmh7720@mail.chimei.org.tw	施淑瑛 醫務 管理員	06-2812811 分機 53412
台南市	快樂診所	具婦產科專科醫師證書，待遇優。備醫師個人大套房值班室，歡迎隨時洽談，王院長 0953180351	王院長	0953-180351
台南市	馬博榮婦產專科診所	具備醫師證書、婦產科專科證書，單純門診、不接生、不開刀，有中西醫合診及週產期保健，遠途有宿，備有衝刺或保守專案，竭誠歡迎有衝勁或想守成的醫師加入我們的行列！！	李主任	洽詢專線 06-7236110 0938-510959 0907-093370
台南市	台南市婦兒安婦幼中心	備有套房式個人專屬醫師休息室；不用值班，可兼任，享有門診保障薪。 意者請洽：Email：fuaantainan@gmail.com TEL：0956730328 每日早上 8 點至下午 4 點聯繫(下班時間請留下簡訊或 E-mail，我們將於上班時間儘快回覆您)	黃小姐 張小姐	0956-730328、 06-2894488 分機 3210

徵才地區	徵才單位	徵才條件 / 內容	聯絡人	連絡電話
高雄市	健新醫院	尋找對婦女健康與生殖醫療充滿熱忱的你——歡迎加入！ 專職／兼職皆可彈性安排 薪資具市場競爭力，另提供住房補助（9月前入住適用） 最新實驗室，儀器設備鼓勵技術發展 我們以病人為本， 打造專業又溫暖的醫療環境。期待有理念的你加入！ 聯絡地址：高雄市前金區七賢二路 295 號 聯絡人：劉素文 電話：0985732129 LINE ID：0985732129 newlifefertilitycenter1@gmail.com	劉素文	0985-732129
高雄市	高大美杏生醫院	具備醫師證書、婦產專科醫師證書 1. 執行婦產科臨床醫學 2. 待遇優渥、備停車位及宿舍，環境優，團隊合作融洽 3. 保障薪及優渥 PPF 4. 位於高雄大學特區、高雄台積電附近交通便捷 有意者，歡迎來電或 E-Mai 履歷資料，高大美杏生醫院 真誠歡迎您 !! E-Mail：tigermeijung@gmail.com	陳主任	0911-602200
高雄市	高雄安田婦產科	產科 婦科手術（腹腔鏡、子宮鏡）高層次超音波 產後 護理之家 生殖醫學中心 專任麻醉醫師等 團隊堅強 薪資 高 團隊氣氛和諧 正兼職（具婦產科專科醫師執照）及不同工作內容服務 範圍皆可談（一般婦產科、特殊專長、醫美、門診診等 等等）歡迎不同專長的你來與我們洽談。	王小姐	0980-666624
屏東縣	安和醫療社團法人安和醫院	1. 執業地點：屏東市 2. 資格條件：具醫師證書、專科醫師證書 3. 環境、福利、待優可談，薪資面議。 4. 工作模式可細談：產房接生、開刀、輪值班…等。 竭誠歡迎您加入本院醫療團隊。意者請電洽或寄交履歷 表，再另約面試時間。 聯絡人：管理部 - 邱俊宏先生 連絡電話：08-7651828 #310、0910-990607 M A I L：0cum.ah5514@gmail.com	管理部 邱主任	08-7651828 #310、 0910-990607

院所租售

高雄市	穗德婦產科診所	高雄市鳳山區五甲商業中心病床用電梯醫療大樓出租 1. 精華地段人口密集. 機會難逢. 土地 103 坪自建八樓. 別墅型外觀. 每層 80 坪. 地下樓 60 坪. 樓層可分租 2. 近前鎮五甲捷運站(紅線). 自強路日夜美食街. 斜對面鄰五甲龍成宮大廟. 五甲捷運站(未來黃線) 3. 原婦產科 6 年. 後租慈美婦產科 9 年(高雄長庚醫師). 院長自建醫院搬離. 有 15 年婦產科良好基礎和信譽 4. 再租明泰骨外復健科 18 年(高雄長庚醫師). 院長已買診所剛搬離 5. 適合聯合診所. 骨外復健. 洗腎中心. 眼科. 醫美. 肝膽腸胃. 耳鼻喉. 牙科 6. 適合婦產科. 五甲. 前鎮. 崗山. 小港方圓 10 公里內最缺婦產科. 在此開業婦產科. 方便服務婦女最好 7. 適合醫療儀器公司或醫療檢驗中心 8. 五甲大廟免費停車內 58 位外 40 位每天 6am-10/30pm 離本大樓 30 公尺 9. 地點好機會難逢, 有意承租者, 屋主提供醫院相關照片. 歡迎來電洽詢 10. 交通方便近小港機場. 五甲交流道(1 號高速, 88 快速公路) 歡迎參觀	許小姐 林小姐	0910-199627 0960-123023
-----	---------	---	----------------	--------------------------------

活動消息

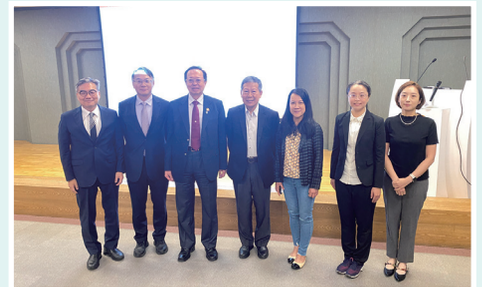
活動編號	主 題	主 辦 單 位	舉 辦 地 點	開始時間	結束時間	類 別	學 分
250803-1	2025 年周產期暨早產兒醫療照護研習會	臺中榮民總醫院、財團法人台灣早產兒基金會	臺中榮民總醫院教學大樓一樓第五會議室	2025-08-03 09:00:00	2025-08-03 16:30:00	B	2
250803-2	2025 生殖論壇：新世代科技助攻試管嬰兒成功率 A New Era of PGT-A And Embryology Lab To Improve The Success of IVF	宜蘊醫療 NUWA	台大公衛學院 101 堂	2025-08-03 09:00:00	2025-08-03 13:00:00	B	2
250803-3	2025 疫苗創新與防護 新世代疫苗的多樣性 (實體與視訊課程)	財團法人李慶雲兒童感染暨疫苗發展醫學文教基金會	台北國泰萬怡酒店 2F 杜鵑廳	2025-08-03 09:00:00	2025-08-03 12:30:00	B	1
250803-4	彰化縣醫師公會醫師繼續教育課程 -114 年度彰化縣心理健康與頭痛檢測計畫課程	彰化縣醫師公會	彰化縣醫師公會會議室 (彰化市南郭路一段 63 號 5 樓)	2025-08-03 14:00:00	2025-08-03 18:00:00	B	1
250808-1	1140808 全院性臨床或外科病理討論會 (SPC)	澄清綜合醫院中港分院	台中市西屯區台灣大道四段 966 號	2025-08-08 07:30:00	2025-08-08 08:30:00	B	1
250810-1	114 年度孕婦及高危險群流感疫苗接種教育訓練課程_台中	台灣婦產科醫學會	澄清醫院中港院區 17 樓國際會議廳	2025-08-10 08:50:00	2025-08-10 12:00:00	A	3
250810-2	114 年生產事故救濟研討會 (台中場)	財團法人台灣婦女健康暨泌尿基金會、台灣婦產科醫學會	中山醫學大學附設醫院誠愛樓九樓第一演講廳	2025-08-10 13:30:00	2025-08-10 17:30:00	A	3
250816-1	114 年度母乳哺育進階教育課程	屏東基督教醫院	屏東基督教醫院約翰大樓六樓集會堂	2025-08-16 13:30:00	2025-08-16 17:30:00	B	1
250817-1	114 年生產事故救濟研討會 (高雄場)	財團法人台灣婦女健康暨泌尿基金會、台灣婦產科醫學會	高雄市立美術館 B1 演講廳	2025-08-17 08:30:00	2025-08-17 12:30:00	A	3
250817-3	罕見疾病基因檢驗前後之醫師教育訓練工作坊 -台南場	中華民國人類遺傳學會	成大醫學院 第二講堂	2025-08-17 08:30:00	2025-08-17 17:00:00	B	3
250817-2	INSPIRE Expert Event	荷蘭商歐嘉隆有限公司台灣分公司	Taipei, Taiwan Humble House	2025-08-17 10:00:00	2025-08-17 16:40:00	B	3
250817-4	《邁向子宮內膜健康新紀元》線上論壇	台灣艾捷隆股份有限公司	線上直播論壇	2025-08-17 13:25:00	2025-08-17 17:05:00	B	2
250820-1	114 年度兒童 / 新生兒加護照護經驗分享教育課程	屏東基督教醫院 新生兒加護病房	屏基約翰大樓 6 樓簡報室	2025-08-20 09:00:00	2025-08-20 12:00:00	B	1
250823-1	產科醫師的挑戰：產婦急重症處理與胎兒篩檢新進展	台灣周產期醫學會	新竹生醫園區 - 筑波醫電大樓 1F 諾貝爾獎堂	2025-08-23 09:00:00	2025-08-23 12:30:00	B	2
250823-2	20250823 中區婦癌學術研討會	台灣婦癌醫學會	臺中勤美洲際酒店 3 樓宴會廳 II	2025-08-23 10:00:00	2025-08-23 16:00:00	B	3
250824-4	The 12th APUGA Annual Meeting & 2025 Pelvic Floor Dysfunction Forum and APUGA-TAOG-TUGA Joint Conference	台灣婦女泌尿暨骨盆醫學會 / 台灣婦產科醫學會 / 財團法人婦女健康暨泌尿基金會	台北福華飯店 B2 福華一廳	2025-08-24 08:30:00	2025-08-24 17:00:00	A	5

活動編號	主 題	主 辦 單 位	舉 辦 地 點	開始時間	結束時間	類 別	學 分
250824-1	114 年度孕婦及高危險群流感疫苗接種教育訓練課程_台北	台灣婦產科醫學會	台大醫學院 102 講堂	2025-08-24 08:50:00	2025-08-24 12:00:00	A	3
250824-2	2025 台灣子宮鏡醫學會夏季研討會	台灣子宮鏡醫學會	台大國際會議中心 -203 會議廳	2025-08-24 09:00:00	2025-08-24 17:00:00	B	3
250824-3	Personalized Care in Advanced Gynecologic Cancer: Innovations and Evidence-Based Strategies	台灣婦癌醫學會、台灣武田藥品工業股份有限公司、荷商葛蘭素史克藥廠股份有限公司台灣分公司	臺中勤美洲際酒店 3 樓宴會廳 I	2025-08-24 09:00:00	2025-08-24 12:20:00	B	1
250826-1	Diseases that harm require therapies that harm less: State-of-the-art minimally invasive and noninvasive treatments in gynecology	敏盛綜合醫院	敏盛綜合醫院 20 樓演講廳	2025-08-26 07:30:00	2025-08-26 08:30:00	B	1
250829-1	1140829 全院性死亡及併發症討論會 (MMC)	澄清綜合醫院中港分院	台中市西屯區台灣大道四段 966 號	2025-08-29 07:30:00	2025-08-29 08:30:00	B	1
250830-1	ADC Forum - Catalyze for Change	阿 斯 特 捷 利 康 / 第一三共	台北喜來登 B2 祿聽及 B1 玉瀾 + 蒼萃廳	2025-08-30 10:30:00	2025-08-30 16:30:00	B	2
250905-1	兒童保護、家庭暴力暨性侵害案件被害人驗傷採證專業人員教育訓練	光田醫療社團法人光田綜合醫院	向上院區 B 棟 14F 國際會議廳	2025-09-05 08:30:00	2025-09-05 16:10:00	B	1
250906-1	2025 台北醫學會研討會	臺北醫學大學附設醫院	臺北醫學大學誠樸廳，胡水旺國際會議廳、教學大樓一樓 2101~2104 教室、2203 教室	2025-09-06 08:30:00	2025-09-06 17:30:00	B	3
250907-1	114 年生產事故救濟研討會 (台北場)	財團法人台灣婦女健康暨泌尿基金會、台灣婦產科醫學會	張榮發基金會國際會議中心 11 樓 1101 會議室	2025-09-07 08:30:00	2025-09-07 12:30:00	A	3
250911-1	2025 年周產期整合照護實務	佛教慈濟醫療財團法人花蓮慈濟醫院	佛教慈濟醫療財團法人花蓮慈濟醫院 - 大愛樓七樓 701 教室	2025-09-11 08:30:00	2025-09-11 12:00:00	B	1
250919-1	海扶刀手術的技術與臨床應用	澄清綜合醫院中港分院	台中市西屯區台灣大道四段 966 號	2025-09-19 07:30:00	2025-09-19 08:30:00	B	1
250924-1	114 年母乳哺育初階教育課程	屏基醫療財團法人屏東基督教醫院	屏東基督教醫院約翰大樓六樓集會堂	2025-09-24 13:30:00	2025-09-24 17:30:00	B	1
250930-1	孕產婦心理健康與 LEAD 關懷	雲林縣衛生局心理衛生企劃科	雲林縣衛生局 4 樓大禮堂	2025-09-30 13:30:00	2025-09-30 17:30:00	B	2
251018-1	2025 長庚醫學週	林口長庚紀念醫院	長庚國際會議中心	2025-10-18 10:30:00	2025-10-18 15:30:00	B	2

114.07.06 114 年度性健康及愛滋防治訓練課程



114.07.13 114 年流感疫苗教育訓練 - 高雄



114.07.20 114 年流感疫苗教育訓練 - 台南



