

乳癌

計畫編號	計畫名稱	科別	癌症分類	主持人	聯絡電話	試驗開始日期	試驗結束日期	試驗地點
SF12149	評估口服 AZD8931 的生物活性，對經免疫組織化學染色 (IHC)判斷後不適合接受 trastuzumab 治療的早期乳癌病患之第一期、隨機、雙盲、安慰劑對照、多中心之臨床試驗	一般外科	乳癌	葉大成	04-2359252 5#5031	8/7/2012	8/6/2013	中榮
SF11203	隨機、多中心、雙盲、安慰劑對照試驗，比較可藉由手術切除之 HER2 陽性原發性乳癌病患，使用 trastuzumab、化療藥物與安慰劑，以及 trastuzumab、化療藥物與 pertuzumab，做為輔助療法之療效與安全性	一般外科	乳癌	葉大成	04-2359252 5#5034	11/8/2011	11/7/2013	中榮
CF11027	第二期臨床試驗: 研究癌思停(bevacizumab)合併 etoposide 及 cisplatin 用於有腦部或腦膜轉移的乳癌病人	一般外科	乳癌	葉大成	04-2359252 5#5031	8/5/2011	8/4/2013	中榮
S10143	隨機分配、雙盲、第二期/第三期臨床試驗，以 Globo H-KLH (OPT-822) 主動免疫療法治療轉移性之乳癌患者	一般外科	乳癌	葉大成	04-2359252 5#5031	10/27/2010	10/26/2013	中榮
S10121	LUX-乳癌 1：開放標示、隨機分組第三期試驗，比較以 BIBW2992+vinorelbine 或 trastuzumab+vinorelbine 治療先前曾用 trastuzumab 治療無效，且過量	一般外科	乳癌	葉大成	04-2359252 5#5031	9/23/2010	9/22/2013	中榮
110402	LUX-乳癌 1：開放標示、隨機分組第三期試驗，比較以 BIBW 2992 + vinorelbine 或 trastuzumab+vinorelbine 治療先前曾用 trastuzumab 治療無效，且過量表現 HER2 之轉移性乳癌患者。	一般外科	乳癌	陳守棟	楊雅雯 (047238595 #1940)	8/10/2011	12/31/2013	彰基

121116	一項第 IIIb 期、多中心、開放性的擴大性試驗，針對雌激素受體陽性、第二型人類表皮生長因子受體陰性且局部惡化或轉移的更年期後乳癌女性，研究 everolimus (RAD001) 併用 exemestane 之治療。	一般外科	乳癌	陳達人	白淑欣 (047238595 #1940)	2013/04/26	12/31/2014	彰基
100915	一項第三期臨床試驗，在使用 lapatinib 合併 trastuzumab 與芳香環轉化?抑制劑 (AI) 、或 trastuzumab 合併芳香環轉化?抑制劑或 lapatinib 合併芳香環轉化?抑制劑作為第一線療法，用於在新/輔助療程中已接受過 trastuzumab 及內分泌治療之停經後、荷爾蒙受體及 HER2 為陽性的轉移性乳癌 (MBC) 受試者，比較其安全性及療效	一般外科	乳癌	陳守棟	白淑欣 (047238595 #1940)	4/26/2011	2015/10/31	彰基
100408	比較給予 Pegylated Liposomal Doxorubicin (Lipo-Dox?)合併 Cyclophosphamide 與 Epirubicin 合併 Cyclophosphamide 用於 Her2 陰性第一、二期乳癌病患輔助性治療之第二期隨機臨床試驗	一般外科	乳癌	陳達人	黃銘儀 (047238595 #1940)	12/7/2010	12/7/2013	彰基
110808	隨機、多中心、雙盲、安慰劑對照試驗，比較可藉由手術切除之 HER2 陽性原發性乳癌病患，使用 trastuzumab、化療藥物與安慰劑，以及 trastuzumab、化療藥物與 pertuzumab，做為輔助療法之療效與安全性	一般外科	乳癌	陳守棟	石明珠 (047238595 #1940)	3/13/2012	12/11/2013	彰基
J050602	隨機分配、開放性、多試驗中心、第三期臨床試驗評估採用 Epoetin Alfa 合併標準輔助性療法以及單獨採用標準輔助性療法用於治療患有貧血並合併轉移性乳癌且接受化學療法之病人	一般外科	乳癌	張正雄	賴愛萍 (047238595 #1940)	3/14/2006	6/30/2014	彰基