

## 衛生福利部所屬機關 111 年度辦理衛生與社會福利業務補(捐)助民間團體及個人經費運用效益評估表

機關名稱：國民健康署

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「菸 害防制法講座 宣導活動」	10,000	場地布置費		V	V		參加人數約 100 人。		一、111 年 5 月 6 日舉行。 二、共約 100 人參加。 三、為強化里民菸害防制觀念，邀 請為恭醫療財團法人為恭紀念 醫院劉鈺柔護理師宣導菸害防 制，藉由活動推動菸害防制工 作，改善里民的生活品質及身 體健康、杜絕菸害威脅，並增進 里民菸害之認知，透過宣導培 養拒菸態度與戒菸技巧，追求 永續的無菸環境。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「全 民淨山-無菸環 境減碳日活 動」	10,000	租金		V	V		參加對象約 400 人。		一、111 年 4 月 24 日舉行。 二、共約 400 人參加。 三、活動當天由長庚醫院李鳳玲藥 劑師宣導菸害防制，菸品對健 康危害。另於活動場內懸掛菸 害防制紅布條宣導，提升國人 菸害健康識能。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	補助辦理「菸 害防制宣導布 袋戲-我的史 大俠不抽菸」	20,000	燈光租借費及音響租 借費		V	V		參加人數約 100-200 人。		一、111年11月17日舉行。 二、共約120人參加。 三、藉由布袋戲的創意演出方式， 將菸害防制議題融入戲劇之 中，寓教於樂強化大學生對菸 品危害的認識，期望目標族群 從劇中戲偶故事，遠離菸品誘 惑。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	補助辦理「111 年度雲林縣古 坑鄉棋盤社區 第一屆棋盤盃 全國象棋公開 賽」活動於菸 害防制	20,000	場地布置費		V	V		參與活動人數預 300名。		一、111年9月25日舉行。 二、本次活動賽程參加選手計162 人。(觀賽民眾未列入) 三、開場並由主持人進行菸害防制 宣導及社區舞蹈表演，並於活 動場內懸掛紅布條宣導，提升 國人菸害健康識能。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	補助辦理「西 螺有情螺暉有 愛親恩節公益 活動」於菸害 防制及菸癮之 危害	20,000	舞台音響設備租借費		V	V		參加人數約200人。		一、111年7月30日舉行。 二、共約200人參加。 三、活動中安排疫情防護、菸害防 制以及孝道宣導，期透過本活 動減少疫情及菸癮之危害、推 廣孝道幸福傳遞，創造有愛無 礙的溫馨社會。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐 助國內團 體	補助辦理 「2022 原衣獨 秀第四屆「原 流來襲、舞魂 再現」原 show 盃」於創造無 菸(煙)環境， 免於二手菸、 電子煙之危害	20,000	場地布置		V	V		參加對象約 300 人		一、111 年 10 月 12 日舉行。 二、共約 300 人參加。 三、活動當天由家恩診所張雨柔護 理師於舞台上以有獎徵答方式 與民眾互動，宣導無菸環境及 多元戒菸服務等重要資訊，使 民眾免於吸入二手菸。另電子 煙於青少年間之氾濫已造成危 害，呼籲民眾拒絕電子煙，俾 利促進民眾身心健康。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	111 年醫事機 構戒菸服務補 助計畫	230,864,876	戒菸服務費用		V	V		6 個月點戒菸成功率 29%		一、111 年 1-12 月戒菸服務量計 9 萬 1,851 人(30 萬 8,867 人次)。 二、6 個月點戒菸成功率達 29%，協 助超過 2.6 萬人成功戒菸。 三、短期可節省超過 1.4 億的健保 醫療支出，長期可創造超過 111 億元的經濟效益。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	寒冬送暖送愛 心公益活動暨 衛生保健	35,680	「毛巾」及「口罩」		V	V		參與戶數約 400 戶		活動係對區內中低收入戶、單親家庭、遭逢困境之弱勢失依民眾發放愛心物資，特別提供口罩及毛巾，並且加註「全民練5功防癌真輕鬆」等宣導標語，加強民眾衛生保健觀念。 本次活動寄送通知單並發放戶數成果如下： 一、本區中低收入戶(169戶) 二、單親家庭(199戶) 三、弱勢貧困邊緣戶(每里3名由里長轉送；計78戶) *單親家庭如同時具有中低收入資格不再重複發放

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	補助辦理 「2022元旦健 走」宣導全民 身體活動理念	20,000	場地布置費		V	V		提倡國人養成運動習 慣預計活動人次達 5,000人。		一、111年1月1日舉行。 二、共計5,962人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	補助辦理「性 別平等暨推動 健康快樂老 化」	10,000	場地布置費		V	V		宣導性別平等的觀念 及推動健康快樂老 化，預計活動人次達 200人。		一、111年3月6日舉行。 二、共計295人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	補助辦理「全 民健走暨健身 操推廣活動」 宣導推動健全 民運動	15,000	音響租借費		V	V		將健走融入日常生活 並鼓勵民眾走出戶 外；期透過本次活動， 提供民眾既健康又輕 鬆的戶外活動，增進 群體的互動關係，預 計活動人次達200 人。		一、111年3月27日舉行。 二、共計200人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐 助國內團 體	補助辦理 「2022 第二屆 中華台北長青 棒壘球協會理 事長盃春季全 國賽暨節能減 碳宣導」	20,000	場地布置費		V	V		提倡銀髮族國民動態 休閒生活,以「動態生 活、邁向健康!」鼓勵 銀髮族動起來,走出 戶外、贏得健康並創 造自我價值,預計活 動人次達 500 人。		一、111 年 4 月 9 日至 10 日舉行。 二、共計 500 人次參加。 三、經檢視成果報告書,成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「第 十四屆大肚溪 協會理事長盃 棒球錦標賽暨 節能減碳宣 導」	10,000	場地布置費		V	V		預計參與人數達 700- 1,000 人,期發展全民 體育,提升中部地區 社會乙組棒球運動技 術水準及提倡棒球風 氣,並宣導本署運動 生活化,防治慢性病、 癌症及失智。		一、111 年 4 月 17 日、24 日、5 月 1 日、8 日、22 日及 29 日舉行。 二、共計 700 人次參加。 三、經檢視成果報告書,成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「111 年防疫新生活- 幸福斗六系列 活動」	20,000	場地布置費-帳篷、桌 椅		V	V		參與人次約 1,200 人 次。		一、111 年 5 月 22 日、29 日及 7 月 10 日舉行。 二、共約 1,200 人次參加。 三、經檢視成果報告書,成果均達 到原規劃之效益。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	基隆市第三十 一屆新公園杯 籃球錦標賽	20,000	會場布置費		V	V		參與人次約 5,000 人 次。		一、111 年 9 月 3 日至 10 月 2 日舉 行。 二、共計 5,816 人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	2022 彰化大佛 盃慢速壘球錦 標賽暨政令宣 導	10,000	場地租金		V	V		參與人次約 350 人。		一、111 年 7 月 31 日、8 月 7 日、 14 日、21 日及 28 日舉行。 二、共計 350 人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	2022 高雄樂活 節	20,000	舞台布景		V	V		參與人次約 9,000 人。		一、111 年 8 月 27 日至 11 月 12 日 舉行。 二、共計 9,700 人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	呵護銀髮，關 懷老人	10,000	板凳及帳篷租金		V	V		參與人數約 250 人。		一、111 年 8 月 27 日舉行。 二、共計 250 人參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	2022 快樂打球 慢壘錦標賽暨 節能減碳、愛 護河川、水土 保育宣導	10,000	場地布置		V	V		預計參加人數 500 人 次。		一、111 年 6 月 26 日、7 月 3 日、10 日、17 日及 24 日舉行。 二、共計 500 人次參加。 三、經檢視成果報告書，成 果均達到原規劃之效 益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	111 年度探索 獵人文化扎根 工作	10,000	器材費-登山繩及下降 器		V	V		預計參加人數 45 人。		一、111 年 7 月 16 日、17 日及 23 日舉行。 二、共計 45 人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	111 年臺北市 青年盃壁球錦 標賽暨環保有 愛節約能源宣 傳活動	10,000	場地租金		V	V		預計參賽及觀賽人數 約 330 人次。		一、111 年 7 月 30 至 31 日舉行。 二、共計 330 人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。



補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	2022 國際瑜 伽日系列活動	200,000	舞台及音響設備租金		V	V		一、本系列活動結合 聯合國之國際瑜 伽日和促進身心 靈健康及跨域合 作，以提高國人 對練習瑜伽益處 的認識，有助於 我國於國際之能 見度及國民健康 之推動。 二、預計參加人數 520 人。		一、111 年 9 月 14 日至 28 日舉 行。 二、共計 520 人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722捐助 國內團體	第八屆亞洲健 康識能國際研 討會	340,000	講師及貴賓機票費及 住宿費、活動便當		V	V		一、透過實體及線上 方式將國內外的 學者匯集同一平 台，提供與會人 員緊密交流機 會，國際講師與 線上的與會者分 享研究成果並探 討國際合作新面 向，並設置學術 論文海報線上展 示專區，海報投 稿者可以在線上 平台展示電子海 報，與會者則可 以透過平台檢視 海報，並與投稿 者互動，促進學 術交流。 二、預計參加人數約 200人。		一、111年10月27日至29日舉 行。 二、共計200人次參加。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「銀 髮 i 動贏健康 大會師活動」 推廣延緩失能	20,000	音響及燈光費		V	V		參加人次達 1,500 人，推廣預防失能。		一、111 年 3 月 13 日舉行。 二、共計 1,500 人次參加。 三、推廣預防失能及延緩雌能之服 務，提供肌力強化運動、失能 功能重建訓練、膳食營養、口 腔保健及認知促進等服務。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「世 界甲狀腺日- 健康專題講 座」於推動碘 營養政策理念	10,000	場地費		V	V		點閱率達 1,500 人 次，提升民眾及醫事 人員對於碘營養相關 知能。		一、111 年 5 月 20 日至 25 日舉 行。 二、共計 1,500 人次之點閱率。 三、拍攝「世界甲狀腺日-健康專 題講座」衛教影片自起透過該 學會新陳代謝科醫師臉書粉絲 專頁、病友團體線上交流社 團、醫療院所門診電視牆、該 會及相關基金會之 Youtube 平 台、本署官網及健康九九平台 等管道播放及推廣。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「111 年疫期送暖攜 手傳愛」於推 動全民健康運 動	20,000	活動音響設備租借費 用		V	V		預計 250 人次以上參 與，帶領民眾進行健 康促進運動，並響應 節能減碳。		一、111 年 7 月 30 日舉行。 二、共計 300 人次參加。 三、計 12 個社區長青社團及身心 障礙團體樂團參與，活動中宣 導節能減碳、安全用油及省水 等重要觀念，並透過音樂律動 互動，期使長者找到自信並促 進身心健康。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 722 捐助 國內團體	補助辦理 「2022 國際健 康綠饗宴」於 提升國人均衡 飲食	20,000	場地租金		V	V		預計參與人數 900 人，透過活動推廣在 地食材、飲食永續概 念		一、111 年 10 月 8 日至 9 日舉 行。 二、共計 1,001 人(包含國內 497 人、國外 504 人)參加，辦理 11 場論壇。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。
公務預算 /國 05 油 症患者健 康照護- 40651 濟 助費	111 年油症患 者健康檢查費 用	1,021,542	111 年油症患者健康檢 查費用		V	V		依油症條例第 8 條之 規定辦理，中央主管 機關應提供油症患者 定期健康檢查費用之 補助。		一、111 年補助油症患者定期健康 檢查費用計 454 人。 二、補助金額計 1,021,542 元。
公務預算 /國 05 油 症患者健 康照護- 406510 濟 助費	委請中央健康 保險署代辦 111 年 1-12 月 油症患者門急 診及住院部分 負擔醫療費用	3,008,950	委請中央健康保險署 代辦 111 年 1-12 月油 症患者門急診及住院 部份負擔醫療費		V	V		依油症條例第 8 條之 規定辦理，中央主管 機關應提供油症患者 健保門(急)診及住 院部分負擔醫療費用 之補助。		一、111 年補助油症患者健保門 (急)診及住院部分相關就診 人次，中央健康保險署統一提 供。 二、負擔醫療費用計 3,008,950 元。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /2A 媒體 政策及業 務宣導費	補助辦理第7 屆「2022年為 女著紅—男女 有不一樣的 “心”情活 動」	55,000	設計費、專家諮詢費、 出席費、臨時工資、郵 電費		V	V		辦理臉書宣導活動。		一、111年3月1日至11日舉行。 二、受補助單位辦理「名人站出 來」臉書活動、臉書直播、網 路著紅行動；製作「心血管疾 病男女大不同」懶人包圖文。 活動受政府及醫界的重視，也 獲民間支持。「名人站出來」 近142,488個按讚數、1,724 次分享及4,165則留言。
菸害防制 及衛生保 健基金 /2B1 行銷 推廣費	補助辦理發行 「心報」會 訊，宣導心血 管疾病防治	50,000	印刷費		V	V		補助2期季刊每期發 行5,000份。		一、受補助單位111年8月及11 月分別完成第58及59期季 刊，共發行1,000份。 二、受補助單位透過發行「心 報」，提供民眾正確之心血管 疾病知識及保健方法，並提供 「問與答」專欄，增進刊物與 民眾之互動，提升民眾健康識 能與醫療決策參與。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /2B1 行銷 推廣費	補助辦理 2022 「世界心臟日 用心分享愛」 網路圖文衛教 宣傳活動	50,000	插圖繪製費		V	V		辦理網路宣導活動。		一、111 年 9 月 29 日至 10 月 27 日 舉行。 二、受補助單位透過網路宣導活 動，針對四大主題:全心健康 飲食、全心運動、全心拒菸、 全心分享愛、執行長的話，宣 導正確觀念，增進民眾對心血 管疾病的認知，計 29 萬觸及 人數、留言計 1,670 則及分享 計 1,518 次。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團 體、2B1 行 銷推廣費	補助辦理「111 年代謝症候群 健檢與宣導活 動」	700,000	衛教單張、小卡、 量腰紙尺印刷費		V	V		辦理「代謝症候群健 檢與宣導活動」，宣 導定期量測與記錄腰 圍、血壓、小腿圍數 值的重要性，並透過 抽獎活動，鼓勵民眾 落實量測腰圍。		一、111 年 7 月 27 日至 10 月 31 日 受補助單位辦理「89 量腰日」 及「全國健康日」活動，免費 提供腰圍量測工具，讓民眾落 實量腰行為，透過贈獎及抽獎 活動，鼓勵至健保快易通 APP 記錄腰圍、血壓、小腿圍數 值，自我監測健康。 二、量腰抽獎活動共 49,833 人參 與，公益單張、衛教小卡、量 腰紙尺等相關宣導品，分別發 出 13 萬張、33 萬張、58.2 萬 條。 三、透過政府單位、縣市首長及衛 生局、明星名人及關係企業等 社群平台共同響應，社群媒體 宣傳共接觸 4,460 萬人次。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「三高 慢性病」健康講 座，宣導健康觀 念	10,000	場地布置費		V		V	透過講課，約向 200 位民眾宣導慢性病健 康講座。		一、111 年 4 月 10 日舉行。 二、共計 200 位民眾參加。 三、「三高慢性病」健康講座，提 醒民眾應維持規律生活作息、 均衡飲食、規律運動，並定期 量測及記錄自己的血壓、血糖 及血脂的數據，以掌握自己的 健康狀況，讓病情得到妥善控 制。



補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「2022 聯合國世界糖 尿病日活動」	250,000	點燈設備租賃費、 餐飲費、出席費		V	V		辦理「2022 聯合國 世界糖尿病日宣導活 動」記者會、園遊 會、及點燈等系列活 動。		一、111 年 11 月 1 日、11 月 5 日 舉行。 二、共約 800 人參加。 三、由社團法人中華民國糖尿病衛 教學會、社團法人中華民國糖 尿病學會、財團法人糖尿病關 懷基金會、社團法人中華民國 糖尿病病友全國協會共同辦 理。記者會以「e 起控糖守護 心腎」為主題，強調糖尿病照 護運用智慧醫療的重要性；另 園遊會安排有獎徵答活動，有 助於提升糖友健康識能。記者 會共計 1 則電視及 75 則網路 露出、園遊會及點燈活動。
國民健康 業務 03 成 人及中老 年保健 4090 其他 補助及捐 助	委請中央健康保 險署代辦成人預 防保健服務	1,235,343,325	提供民眾成人預防 保健服務		V	V		預計補助：成人預防 保健 130 萬人次。		依健保核銷檔資料，提供 110 年成 人預防保健服務，利用人數為 192.5 萬人，已達成目標。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	擬定血癌病人診 療指引及依風險 分級進行個人化 治療以提升國人 血癌存活率	24,000,000	癌症轉譯研究		V	V		根據國際學界及我們 以往研究的發現，逐 步制訂與定期更新全 國性指引，包括 AML、骨髓化生不良 症候群 (MDS；血癌 前期疾患)、特殊 ALL 族群 (包括兒 童、AYA 及費城染色 體陽性 ALL)		一、AML 診療指引已於今年度進行 兩次更新 二、第四版 MDS 診療指引草案在 2022/12 確定最終版。 三、針對成人 ALL，完成 AYA-ALL 及 Ph+ ALL 的治療方案。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	建立台灣攝護 腺癌治療新模 式:精進診斷、 提升品質和延 長生命	22,000,000	癌症轉譯研究		V	V		<p>一、針對 ADT 治療議題提出改善策略。應用最新的身體組成變化(形態學)預測系統及代謝質體學結合 AI 來降低病患接受 ADT 的併發症。</p> <p>二、找出可區分會惡化的病人新一代的生物標記。此計畫將建立以尿液中代謝物和蛋白質的生物標記，區分具轉移潛力的攝護腺癌病人。</p>		<p>一、目前已在病人身體組成影像組學(radiomics)中找到對 ADT 治療效果有顯著預測能力的參數，之後將搭配其他參數(生化檢驗/代謝體檢驗/PSMA scan)來建構預估模型。另外，已初步建立長庚醫療全體系 2001 年~2019 年接受 ADT 治療之病患世代族群，並完成病患特質與共病症態分析。</p> <p>二、目前已完成 800 個病人的蛋白質體分析與 1001 個病人的代謝質體分析，另外 151 個病人尿液檢體將進行代謝體和蛋白質體分析。</p>

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	肝癌治療的改善 計畫：臨床與基 礎整合	23,000,000	癌症轉譯研究		V	V		<p>一、血液或組織中的多種免疫細胞或細胞因子有潛力可以決定肝癌的預後及治療反應。</p> <p>二、DC 疫苗可能是早期肝癌的一種潛在治療方式。</p> <p>三、腫瘤反應性 T 細胞的體外擴增提供了一種治療肝癌的新穎方法。</p> <p>四、修正換肝準則，造福更多肝癌患者。</p> <p>五、提高高風險肝癌病患存活率。</p> <p>六、提高台灣肝臟移植醫療學術研究國際能見度。</p> <p>七、增加台灣肝臟移植醫療研究與國際交。</p>		<p>一、國外期刊論文 11 篇。</p> <p>二、此計畫補助本國病患部份醫療費用並參與醫學研究。</p> <p>三、增加本國人之就業機會 8 人。</p> <p>四、培養 7 名博士、4 名碩士、4 名學士。</p>

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
								八、提供本國人就業機會。		

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	以多體學及機器 學習建立並強化 台灣人胃癌聰明 決策支持系統	4,500,000	癌症轉譯研究		V	V		<p>Program 1 :</p> <p>以機器學習輔助達成 胃癌精準診斷及胃癌 分子類型鑑別。</p> <p>Theme 1-1.</p> <p>一、人工智能結合影 像加強內視鏡對 早期胃癌及癌前 病變的診斷收集 案例、玻片掃 瞄、病人影像的 下載與整理。</p> <p>二、資料前處理：利 用 XnConvert 將 照片轉向，並將 每類照片隨機平 分成四等分，其 中兩等分做訓練 集，另外兩等分 各為驗證集及測 試集。</p> <p>Theme 1-2.</p> <p>一、影像組學預測胃 癌分子類型。</p> <p>二、第一年預計完成</p>	<p>Program 1.</p> <p>Theme 1-1.</p> <p>一、過去 1 年研究資料包含 T1a、 T1b 分期之胃視鏡照片，T1a 在白光源環境下拍攝的照片有 398 張；T1b 在白光源環境下 所拍攝的照片有 428 張。</p> <p>二、總結來說如果定義 T1a 為 true positive, 若將 T1b 預測為 T1a 就是 false positive, 則在參 數 learning rate=0.0001, batch size=4, epoch=29 時, 其 sensitivity 為 55% 而 specificity 為 52%</p> <p>三、我們接下來將持續調校 epoch 和 learning rate 的參數, 且 加入 Yolo 區域偵測的技術以 達到驗證準確率 90% 以上為目 標。如此將有望以胃鏡白光透 過 AI 協助取代內視鏡超音波 來鑑別 T1a 及 T1b 病灶。</p> <p>Theme 1-2.</p> <p>一、完成胃癌電腦斷層影像分析 (n = 63, 包括 14 個 MSI-H 和 49 個 MSS), 初步影像組學</p>	

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
								胃癌電腦斷層影 像分析 100 例。 Theme 1-3. 一、使用數位病理學 和人工智能優化 臨床胃癌淋巴病 理診斷流程和分 子型態鑑別。 Program 2： 一、綜合性脆弱評估 及介入對於高齡 胃癌病患接受手 術切除及輔助性 化學治療的影 響。 二、比較有無罹患脆 弱性對於局部晚 期高齡胃癌病患 接受胃癌切除手 術及輔助性化學 治療的成效及副 作用差異。		模型能有效區分 MSI-H 和 MSS 胃癌。其正確性、敏感性、專 一性分別為 71.4%、71.4%、 71.4% Theme 1-3. 淋巴結轉移的病理診斷耗時又 繁瑣。我們設計了一種人工智 能輔助的淋巴結病理診斷工作 流程，以促進病理診斷淋巴結 轉移的計數。在 5,907 張淋 巴結圖像上訓練，我們的方法 在識別胃癌轉移性淋巴結，其 玻片等級的接受者操作特徵曲 線下區域 (AUC) 為 0.9936。 一、臨床試驗表明工作流程顯著提 高微轉移識別的靈敏度 (81.94% 至 95.83%，P < .001) 和分離的腫瘤細胞 (67.95% 至 96.15%，P < .001)，診斷時間顯著縮短 (-31.5%，P < .001)。 二、跨院區評估表明該算法具有很 強的一致性 (AUC = 0.9829)。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
										Program 2. 一、目前收案人數共計 73 位，收案年齡中位數為 74 歲(範圍為 65-94)，46 位(63%)為男性，根據脆弱量表有 50 位(61%)歸類為非脆弱而 23 位(39%)為脆弱。 二、非脆弱較脆弱病患有較低的加護病房照護率(24% vs 39%, p=0.19)、嚴重術後併發症機率(14% vs 26%, p=0.21)、30 日再度入院率(8% vs 22%, p=0.10)及院內死亡率(2% vs 9%, p=0.23)。



補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	整合台灣兒童癌 症分子診斷、臨 床治療與醫療評 估	2,000,000	癌症轉譯研究		V	V		<p>一、召開兒童癌症存 活者追蹤小組會 議。</p> <p>二、完成常見的四種 兒童癌症存活者 專有追蹤流程。</p> <p>三、申請全台設有兒 童血液腫瘤科門 診醫院之人體試 驗倫理委員會。</p> <p>四、兒童癌症存活者 追蹤收案與問卷 追蹤達 10% (150-250 人次/ 年)。</p>		<p>一、2022/7/22 召開北榮院內整合 門診會議、2022/8/27 及 2022/9/17 召開台灣兒童癌症 研究群-兒童癌症存活者追蹤 小組會議。</p> <p>二、已制定四種專有追蹤流程並使 用於臨床。</p> <p>三、已取得人體試驗倫理委員會核 准共 2 間醫院(北榮、林口長 庚)、審查中共 6 間醫院(中 榮、台大、馬偕、高醫、北 醫、彰基)。</p> <p>四、兒童癌症存活者追蹤收案與問 卷追蹤達 20 人次，達成年度 設定目標。</p>

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	以早期危險分析 模型、生活習性 改善及智識提升 配合人工智慧篩 檢強化口腔癌防 治	10,000,000	癌症轉譯研究		V	V		一、建立收案標準化 流程。 二、獲得主要執行機 構以及六家合作 醫院人體試驗委 員會同意臨床試 驗研究許可書。 三、人工智慧研究項 目完成手機 APP 開發並建置收案 專用 APP。 四、預計招募 150 例 研究個案。		本計畫完成招募 219 例病人，其中 共 136 例符合各組收案條件，加上 前期計畫累積共 670 例口腔癌前病 變病人資料，依據十一項風險因 子，已建立口腔癌前病變追蹤半年 內惡化口腔癌的預測模型。各項風 險因子交叉分析顯示念珠菌感染與 病人嚼食檳榔、吸菸習慣有關。基 因檢測 422 例既有對照組及 320 例 上呼吸道消化癌病例組檢體，發現 ADH1B 基因型為 GG(具有乙醇代謝 較慢)以及 ALDH2 基因型為 GA 或 *AA(具有乙醛代謝缺陷)，是罹患 口腔癌和食道癌的高風險群。人工 智慧研究項目引入新式模型以及 Mask Transfiner 產出準確度更高 的模型，並完成第一階段手機 App 設計開發。此研究成果有助於建立 早期口腔癌前病變患者之危險性評 估，藉以發展降低疾病惡化之策 略，有助於口腔癌之防治。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	推動癌症轉譯研 究跨機構合作平 台及臨床研究資 訊共享	35,000,000	癌症轉譯研究		V	V		<p>一、推動跨機構的檢體資訊、臨床資料庫的整合。</p> <p>二、建構與完善癌症研究所需之核心基礎設施；提供相關服務與教育訓練。</p> <p>三、提供政府或癌症研究所需國內外癌症流行病學之監測分析。</p> <p>四、協助盤點及評估癌症研究「肝癌」第一、二、三期的研究成果。</p>		<p>一、完成「癌症研究資訊共享網站」更新；11 癌別 17 個整合型計畫網頁建置及資料新增；82 場癌症群組及相關會議以促進團隊間合作。</p> <p>二、完成 1116 件癌症基因分析及生物資訊服務；4 場次數位/實體教育訓練。</p> <p>三、進行國內外癌症流行病學之監測與分析比較，完成與國民健康署合作討論。</p> <p>四、完成盤點評估「肝癌」及「血癌」三期的研究成果。</p>

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	衛生福利部跨機 構合作的癌症轉 譯研究計畫之進 度與成果評估、 人才培育及國際 研討會計畫	10,000,000	癌症轉譯研究		V	V		<p>一、辦理年度第一次進度與成果評估（期中報告審查）。</p> <p>二、辦理年度第二次進度與成果評估（成果報告審查）及下一年度細部計畫書審查。</p> <p>三、辦理衛生福利部癌症研究計畫成果發表暨國際研討會：1場。</p> <p>四、辦理癌症防治相關研習會（Workshop）：2場。</p>		<p>一、第一次進度與成果評估業於111年7月29日完成相關作業；第二次進度與成果評估及下一年度細部計畫書審查於12月8日至9日召開審查會議，針對計畫執行及所遭遇的困難與委員進行討論，另於會後提供審查結果及意見作為後續計畫執行及修正之參考。</p> <p>二、於111年12月10日辦理「衛生福利部癌症研究計畫2022年成果發表暨國際研討會-新冠肺炎的全球流行對癌症防治照護與臨床研究的衝擊」，邀請國內外專家學者共計14名進行演講，並請計畫下各執行機構發表壁報論文展示過去一年研究成果，本次會議共計約有150人與會。</p>

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
										三、於7月2日辦理「跨機構癌症醫療數據整合」、「癌症免疫療法對免疫系統的影響及感染症的新挑戰」兩場專題研習會，邀請國內相關學者專家共計10位，兩場會議約有近300人線上與會。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	前瞻性多中心臨 床研究驗證與優 化多面向不抽菸 肺癌風險預測模 型	19,000,000	癌症轉譯研究		V	V		子計畫 1 一、現有模型驗證： 比照國內外肺癌 風險評估變項並 整合風險評估系 統，建立模型。 二、預採空污暴露連 結，推估建置空 污預測模型，以 及職業暴露矩 陣。 子計畫 2 一、自體抗體濃度檢 測程序。 二、SNP 與粒線體突 變檢測程序。 子計畫 3 一、基礎平台建立與 架設。	子計畫 1 一、完成問卷建置。 二、完成 500 案收錄，進行肺癌環 境職業暴露風險評估。 子計畫 2 一、完成自體抗體檢測的開口式合 約及完成檢測程序之人員訓 練。 二、建立 DNA 質譜儀之粒線體突變 檢測、撰寫「核酸質譜儀用於 粒線體基因突變檢測標準檢驗 作業指導書」及粒線體基因突 變檢測報告初稿。 子計畫 3 一、完成醫院教育訓練及發行使用 者操作手冊。 二、透過 AI 深度學習影像來建立 高分級(high-grade)亞型的預 測模型，並以-190 HU 的 CT 值	

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
								三、建構 high-grade 亞型預測模型。 子計畫 4 啟動肺癌研究風險評估。		來劃分出影像中的固體成分 (solid-component) 的標註方式。 子計畫 4 一、參採台灣其他大型肺癌研究案，問卷項目整併及加入肺功能試驗項目。 二、完成回溯性研究肺癌風險評估及前瞻性臨床試驗登錄。 三、完成並啟動多中心收案流程。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	臺灣不吸菸肺癌 的篩檢及整合研 究	10,000,000	癌症轉譯研究		V	V		肺癌篩檢是否有效， 也仍未明。本計畫根 據我們之前所建立之 不吸菸肺癌之風險預 測模型來作為 LDCT 之篩檢對象，預計收 案 12000 名受試者。		<p>一、問卷與臨床資料蒐集。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 各醫院篩檢系統的帳號建置已完成 17 家。</li> <li>• 目前總篩檢人數 13,207 人，成功收案人數 12,078 人。</li> <li>• 進行各受試者之資料 QC 及進案條件確認，確認進入最終分析的個案數為 12,011 人。</li> </ul> <p>二、LDC T 檢測總個案數共 12,078 例。</p> <p>三、血液、血漿、白血球及尿液檢體收集：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 已收集病人血漿檢體共 12,082 例</li> <li>• 已收集病人白血球檢體共 12,081 例</li> <li>• 已收集病人尿液檢體共 12,07 例</li> <li>• SNP 基因分型至今完成 9,955 例。</li> </ul>



補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
										四、問卷資料：總問卷數共 12,082 例。 五、家族圖譜：總圖譜數共 10,156 例。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	聚焦大腸癌轉譯 醫學研究 (II)	9,500,000	癌症轉譯研究		V	V		<p>一、大腸直腸癌存活與早發大腸直腸癌發生的風險預測模式環境因子與大腸直腸癌存活的相關性分析。</p> <p>二、基於腫瘤新生抗原與微菌叢的個人化醫療建立腫瘤基因體與轉錄體變異庫建立可利用微菌叢來預測大腸癌進程之人工智慧模型。</p> <p>三、精準醫療生物標誌之研究找尋預測大腸直腸癌病人治療效果之血</p>		<p>一、大腸直腸癌存活與早發大腸直腸癌發生的風險預測模式分析社經人口學、生活習慣與大腸直腸癌存活的關係以GWAS尋找與大腸直腸癌發病年齡相關之遺傳變異。</p> <p>二、基於腫瘤新生抗原與微菌叢的個人化醫療建立腫瘤基因體與轉錄體變異庫建立可利用微菌叢來預測大腸癌進程之人工智慧模型。</p> <p>三、精準醫療生物標誌之研究建立藥物反應及不反應組之轉移型大腸直腸癌治療前之血液收檢平台篩選組織中出適合作為預測大腸直腸癌病人對藥物反應的細胞膜生物標誌。</p> <p>四、開發大腸直腸癌個人化醫療之基因檢測已建立收集台灣大腸</p>

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
								液生物標誌找尋 可作為預防抗藥 性產生之腫瘤疫 苗開發之生物標 誌。 四、開發大腸直腸癌 個人化醫療之基 因檢測建立收集 台灣大腸直腸癌 患者檢體之標準 流程，分析及篩 選潛在基因檢測 標記建立大腸直 腸癌患者衍生類 器官之標準流 程，初步驗證潛 在基因檢測標記		直腸癌患者檢體之標準流程已 建立大腸直腸癌患者衍生類器 官之標準流程。 五、利用小鼠疾病模式研究從發炎 到腫瘤形成過程之機制與可使 用的治療策略分析 Fzd7 基因 剔除小鼠的腸道上皮細胞分析 Fzd7 基因剔除小鼠的免疫反 應。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
								與藥物作用之相關性。 五、利用小鼠疾病模式研究從發炎到腫瘤形成過程之機制與可使用的治療策略。		
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐 助個人	婦女子宮頸抹片 檢查費用補助	853,733,106	子宮頸抹片檢查服 務		V	V		預計篩檢率達 50%。		因嚴重特殊傳染性肺炎疫情影響，致使子宮頸抹片檢查利用情形略減，111 年 30-69 歲婦女最近三年內曾經接受過子宮頸抹片篩檢率為 50.3%。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐 助個人	婦女乳房 X 光攝 影檢查費用補助	1,097,508,692	乳房 X 光攝影檢查 服務		V	V		預計篩檢率達 34%。		因嚴重特殊傳染性肺炎疫情影響，致使婦女乳房 X 光攝影檢查利用情形略減，110-111 年 45 歲以上至未滿 70 歲之婦女乳癌篩檢率為 33.8%。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	定量免疫法糞便 潛血檢查費用補 助	251,558,300	定量免疫法糞便潛 血檢查服務		V	V		預計篩檢率達 30%。		因嚴重特殊傳染性肺炎疫情影響， 致使定量免疫法糞便潛血檢查利用 情形下降，111 年 50 至未滿 75 歲 民眾定量免疫法糞便潛血檢查篩檢 率為 30.6%。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	口腔黏膜檢查費 用補助	45,403,800	口腔黏膜檢查服務		V	V		預計達 35 萬人次。		因 COVID-19 疫情影響，致使口腔 黏膜檢查服務利用情形降低，111 年口腔黏膜檢查篩檢人數約 30.1 萬。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	111-114 年「人 類乳突病毒疫苗 採購計畫」	119,742,676	補助青少年施打 HPV 疫苗	V		V		預計 111 年完成接種 HPV 疫苗 81,558 劑。		111 年完成接種 HPV 疫苗 81,558 劑 接種。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	108-109 年「人 類乳突病毒疫苗 採購計畫」	3,946,094	補助青少年施打 HPV 疫苗		V	V		預計 111 年完成接種 HPV 疫苗共 8,173 劑。		111 年完成 HPV 疫苗共 8,173 劑接 種。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	111 年肺癌早期 偵測計畫服務費	98,252,000	低劑量電腦斷層肺 癌篩檢	V		V		預估 8,740 人接受肺 癌篩檢。		本計畫於 111 年 7 月 1 日開辦，依 111 年 7 月至 10 月服務量推估，預 計 111 年共 2 萬 4,563 人接受肺癌 篩檢，達成率為 281%。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	111 年度補助自 購疫苗辦理 110 年入學國中女生 接種服務	3,771,040	補助雲林縣自購 HPV 疫苗		V	V		預計 111 年完成接種 劑數 5,135 劑。		完成接種劑數約 5,135 劑。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	全民健康保險對 象代謝症候群管 理計畫-戒癮指 導	3,675,000	戒癮指導		V	V		提供有嚼檳榔之代謝 症候群患者戒癮指 導，提升其戒癮意 願。		因健保署 111 年 6 月公告計畫，執 行期僅 6 個月，相關成果尚未產 出。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	110 年癌症放射 治療品質提升計 畫	578,243	推動癌症放射治療 品質提升工作相關 費用(人事費、業務 費、管理費)		V	V		辦理至少 16 家癌症 放射治療醫院實地訪 查及輔導。		完成 24 家醫院實地訪查及輔導針 對未通過評核之 4 家醫院，於 1 個 月後進行複評作業後回饋醫院。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	110 年全方位癌 症防治策進計畫 -安寧緩和照護 品質監測試辦計 畫(PCOC)	342,703	醫院執行癌症防治 相關費用(人事費、 業務費、管理費)		V	V		補助 30 家醫院推動 安寧緩和照護品質監 測試辦計畫。		111 年共計補助 37 家醫院辦理安寧 緩和照護品質監測試辦計畫。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「110 年檳榔健康危害 防制計畫」	625,820	檳榔健康危害相關 費用(業務費)		V	V		於高嚼檳地區之校園 或社區倡議並推廣檳 榔健康危害，成立戒 檳資源據點，提供篩 檢陽性個案、口腔癌 病友關懷服務及專業 人員教育訓練。		一、於高嚼檳地區之校園辦理 3 場 次校園宣導及海報競賽共 44 件 作品。 二、於花東地區之 15 家社區藥局成 立社區戒檳資源據點，勸導嚼 檳民眾戒檳，辦理 19 場次宣導 講座，逾 400 人參與。 三、針對新診斷及治療中之口腔癌 病友關懷服務 14 場，發送簡訊 追蹤關懷但無就診紀錄之篩檢 陽性個案，另辦理專業人員座 談會 4 場次。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	111 年全方位癌 症防治策進計畫	246,950,636	醫院執行癌症防治 相關費用(人事費、 業務費、管理費)		V	V		癌症新診斷個案 3 個 月未治療比率降至 5%以下。		111 年共計補助 94 家醫院，1-12 月癌症新診斷個案 3 個月未治 療比率降至 4.5 %。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	110 年癌症與重 症病人慈悲關懷 友善社區推動計 畫	1,375,220	推動慈悲關懷友善 社區相關費用(人事 費、業務費、管理 費)		V	V		一、辦理主題宣導或 座談會。 二、利用多媒體宣導 死亡適能和慈悲 關懷社區觀念。 三、完成每個社區互 相關懷故事至少 5 則。 四、完成至少中、英 文各 1 篇文章， 並投稿至國內外 相關會議或期 刊。		一、輔導 126 個社區健康營造中心 20 個民間團體推動慈悲關懷社 區。 二、以 Line 直播及臉書粉絲團推 廣。 三、完成社區蒐集 68 篇關懷故事。 四、完成 28 篇慈悲關懷友善社區之 中英文文章，以擴大國際參與。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「國家 消除 C 肝成效與 評估監測中心」	5,000,000	補助辦理 C 肝防治 (人事費、業務費、 管理費)		V	V		強化我國 C 肝防治各 項工作，及進行評估 與監測，促進中央、地 方與民間團體合作。		一、辦理兩場縣市衛生局 C 肝消除 說明會。 二、針對 C 肝消除指標納入醫院評 鑑條文，召開二次專家會議。 三、完成「治 C 肝，很簡單」之相關 宣導媒材，包括布條、海報、DM、 電視廣告、廣播等。



補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「第十 六屆十大抗癌鬥 士徵選活動」	50,000	場租 器材費		V	V		辦理活動 1 場，出席 人數約計 300 人。		一、111 年 11 月 27 日舉行。 二、共約 300 人參加。 三、為提升國人防癌意識，強化國 人對癌症議題的關注，建立癌 友正確的抗癌態度，並樹立正 面抗癌榜樣。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「111 年度西螺地區聯 合捐血活動」， 四癌篩檢衛教宣 導。	20,000	場地 布置費		V	V		本次活動預計收集捐 血 500 袋，結合保健 衛教，運用本署提供 之四癌篩檢衛教單張 及海報張貼，協助宣 導癌症預防相關資 訊。		一、111 年 8 月 21 日舉行。 二、共約 390 人參加。 三、收集熱心捐血 368 袋，並運用 國健署提供之四癌篩檢相關衛 教海報單張，結合保健衛教，辦 理癌症防治宣導。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「熱愛 生命.健康九九- 2022 年大家一 起推動熱愛生 命、健康生活運 動」。	50,000	書籍 印刷費		V	V		提倡健康生活加分： 號召各界大家一起推 動熱愛生命運動-健 康體能，促進宣導均 衡飲食、菸害防制、檳 榔防制及癌症防治。		辦理 8 場相關公益活動，並出 版印製全球熱愛生命獎章得主 生命故事手冊及勵志圖書共計 2,600 冊。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「第 10 屆『不倒騎 士·騎出生命』 單車環島圓夢之 旅活動」	30,000	場地 布置費		V	V		鼓勵罹癌的朋友走出 戶外,放寬心情,鼓勵 更多癌友走入人群, 轉化低潮心念,積極 正向。		一、111 年 10 月 30 日至 11 月 8 日 舉行。 二、共計 50 位癌友(含家屬)參加。 三、完成單車環島 1,100 公里,透 過單車活動與生命相互扶持故 事,幫助癌友建立信心並推廣 低碳運動抗癌理念。
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	補助辦理「祭祖 文化、就業職訓 宣導、反毒暨口 腔癌防治活動」	10,000	租借費		V	V		協助原住民族戒除嚼 食檳榔及吸菸等不良 習慣,同時鼓勵民眾 若符合資格應該要定 期進行口腔癌篩檢, 以降低口腔癌發生及 死亡的風險。		一、111 年 10 月 8 日活動參加。 二、共約 300 人參加。 三、並進行口腔癌防治宣導課程及 設置口腔癌防治宣導攤位,提 醒原住民族勿嚼食檳榔,若符 合資格,應定期進行口腔癌篩 檢,以降低口腔癌發生及死亡 之風險。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
公務 /06 我國少子 化對策 計畫/4090 其他補助 及捐助	111 年度體外受 精(俗稱試管嬰 兒)人工生殖技 術補助方案	2,206,556,637	110.7.1 起補助對象 自低收入戶及中低收 入戶擴大至夫妻一方 具我國國籍之不孕夫 妻，且妻年齡未滿 45 歲者。補助次數為未 滿 40 歲每胎補助至 多 6 次，未滿 45 歲， 每胎至多補助 3 次。 另外，依療程狀況分 不同補助額度，首次 申請，從取卵至胚胎 植入，補助 10 萬元； 若僅至取卵因異常終 止或取卵至胚胎培養 等情形 7 萬元；若僅 胚胎植入 3 萬元。若 為再次申請則分別為 6 萬元、4 萬元及 2 萬 元。		V	V			依實際申 請案數、 補助項目 辦理費用 核銷。	111 年度體外受精(俗稱試管嬰兒) 人工生殖技術補助共有 31,502 案通 過補助費用審查。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金/ 722 捐助 國內團體	111 年低(含極 低)出生體重兒 居家照護計畫	5,232,085	自 111 年 4 月起擴 大全國推動「低(含 極低)出生體重兒居 家照護計畫」,由醫 院收案極低出生體 重兒(≤1,500g)與有 合併症或攜帶管路 儀器等特殊健康情 形之低出生體重兒 (1,500g-2,500g), 進行收案評估、轉 介、提供家訪、視訊 訪視、電訪/面訪及 諮詢專線等服務。		V	V			依實際申 請案數、 補助項目 辦理費用 核銷。	111 年度共收案極低出生體重兒收 案 822 人(收案率 97.9%,符合條件 出院 840 人);特殊健康情形之低出 生體重兒收案 296 人(收案率 99%, 符合條件出院 299 人),並提供 359 次家訪、910 次視訊訪視及 4,872 次 電訪/面訪。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	補助先天性畸形 篩檢	250,504,000	於妊娠第 20 週補 助 1 次，為周全孕 期照護，自 110 年 7 月 1 日起擴大產 檢服務，於第 8 16 週及第 32 週後各 新增 1 次一般超音 波檢查。		V	V		補助 455,469 人次。		以中央健康保險署 1-6 核銷檔及 7-11 月申報檔推估 111 年約補助 390,031 人次。(係依中央健康保險署提供之 111 年 1-6 月核銷資料及 7-11 月申報資料進行推估，非實際核銷數，須俟中央健康保險署提供 111 年 7-12 月核銷資料，始可知實際利用情形。)
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	新生兒聽力篩檢 補助服務	94,657,150	本國籍出生 3 個月 內新生兒，每個案補 助 700 元		V	V		預計補助新生兒約 16.1 萬人。		以決算數預估 111 年服務計 13 萬 5,225 人。(係依決算數推估服務人次，非實際核銷數，須俟中央健康保險署提供核銷資料，始可知實際利用情形。)
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	兒童衛教指導補 助服務	78,103,640	7 歲以下補助 7 次衛 教指導，每個案補助 100 元		V	V		預計補助 88 萬 7,420 人次。		以決算數預估 111 年服務計 78 萬 1,036 人。(係依決算數推估服務人次，非實際核銷數，須俟中央健康保險署提供核銷資料，始可知實際利用情形。)

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /724捐助 個人	孕婦乙型鏈球菌 全面篩檢補助	70,116,000	於妊娠第 35~37 週 產前檢查時補助 1 次乙型鏈球菌篩檢		V	V		補助 140,231 人次。		以中央健康保險署 1-6 核銷檔及 7-11 月申報檔推估 111 年約補助 122,841 人次。(係依中央健康保險署提供之 111 年 1-6 月核銷資料及 7-11 月申報資料進行推估，非實際核銷數，須俟中央健康保險署提供 111 年 7-12 月核銷資料，始可知實際利用情形。)
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	補助孕婦產前健 康照護衛教指導 費	23,409,000	於第一孕期、第三孕 期各提供 1 次孕婦 產前健康照護衛教 指導		V	V		補助 234,090 人次。		以中央健康保險署 1-6 核銷檔及 7-11 月申報檔推估 111 年約補助 232,397 人次。(係依中央健康保險署提供之 111 年 1-6 月核銷資料及 7-11 月申報資料進行推估，非實際核銷數，須俟中央健康保險署提供 111 年 7-12 月核銷資料，始可知實際利用情形。)
菸害防制 及衛生保 健基金 /724捐助 個人	111 年罕見疾病 特殊營養食品暨 緊急需用藥物購 置費	64,732,247	維持生命所需特殊 營養食品及緊急需 用藥物補助		V	V		依罕見疾病防治及藥 物法補助罕見疾病個 案，以個案視需求提 出申請項目，並經罕 病委員審核同意依實 核銷。		111 年補助特殊營養食品 1,256 人 次、緊急需用藥物 13 人次，計 1,269 人次。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /724捐助 個人	優生保健措施減 免或補助費用	48,107,458	補助遺傳性疾病高 風險孕婦或民眾產 前遺傳診斷或遺傳 性疾病檢查費用		V	V		預計提升高危險群孕 婦產前遺傳診斷之異 常個案追蹤率至99%		一、111年本署補助產前遺傳診斷 8,544案，低收入戶及偏遠地 區686案。 二、遺傳性疾病檢查3,240中異常 個案追蹤率99%。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724捐助 個人	111年罕見疾病 之醫療補助費用	21,469,222	維持生命所需之居 家醫療照護器材費 用、國外代行檢驗費 用、營養諮詢費用、 國內確認診斷檢驗、 低蛋白米麵費用等		V	V		依罕見疾病防治及藥 物法補助罕見疾病個 案，以個案視需求提 出申請項目及額度， 並經罕病委員審核同 意依實核銷。		111年補助罕病病人維持生命所需 之居家醫療照護器材1,090人次、 代謝性罕見疾病營養諮詢費558人 次、國內外確診檢驗計47人次、健 保依法未給付藥費0人次、低蛋白 米麵計28人次，計1,723人次。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724捐助 個人	新生兒先天性代 謝異常疾病篩檢 費用補助	12,247,350	補助新生兒先天性 代謝異常疾病篩檢， 一般新生兒每案200 元，低收入戶及醫療 資源缺乏出生者每 案550元。		V	V		補助新生兒約16萬 1,000人(依實際情 況核實報之)。		一、111年補助13萬7,024人。 二、篩檢率為99.4%。(因出生數減 少，且本項經費係採核實支 付)

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	新住民懷孕婦女 未納健保產前檢 查補助計畫	700,607	一、產檢費用第 2 次 735 元，第 8 次 403 元， 其餘每次 340 元。 二、Rubella IgG 每人 216 元。 三、B 肝每人 450 元。 四、超音波每人補 助 3 次，每次 550 元。 五、妊娠糖尿病篩 檢每人 194 元。 六、貧血檢驗每次 130 元。 七、至母嬰親善醫 療機構產檢每 次產檢增加 20 元。 八、乙型鏈球菌篩		V	V			依實際申 請案數、 補助項目 辦理費用 核銷。  一、新住民懷孕婦女未納健保產前 檢查補助，111 年截至第 3 季共 989 人次受益。 二、第 4 季度刻正核銷中，預計於 112 年 3 月完成核銷。	



補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
			檢每次 500 元 九、產前健康照護 衛教指導每人 補助 2 次，每 次 100 元。							
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	特殊群體生育調 節補助	294,136	子宮內避孕器 1,000 元、男性結 紮 2,500 元+麻醉 3,500 元、女性結 紮 10,000 元+麻醉 3,500 元、人工流 產 3,000 元。		V	V			依實際申 請案數、 補助項目 辦理費用 核銷。	一、特殊群體生育調節補助，111 年 截至第 3 季共 39 人次受益。 二、第 4 季度刻正核銷中，預計於 112 年 3 月完成核銷。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	兒童發展篩檢重 要疾病轉介確診 費用	55,200	兒童預防保健服務 發現發展遲緩或重 大疾病兒童，經轉 介並確診者，發給 原轉介機構轉介確 診費(每個案 800 元)。		V	V		約補助 100 案。		111 年共計補助 69 案。(此係為院 所依實際情況向本署核實支付)

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	111 年罕見疾病 工作補助計畫- 利用藥學人工智 能平台開發新穎 治療高雪氏症之 藥理伴隨小分子 療法準新藥	1,000,000	研究型計畫		V	V		一、以藥學人工智能 平台 (Artificial Intelligence (AI) of Pharmacy)，結 合高分子試算模 擬對接 (molecular docking)與大數 據整合，建構與 篩選預測出，具 有專一性穩定葡 萄糖腦苷脂酶 Glucocerebro sidade 結構之小 分子化合物(來 自美國食品藥物 管理局通過的疾 病治療藥物資 料庫，與中國醫 藥大學附設醫院 天然物研究資料 庫平台)。		一、小分子蛋白對接預測模型分析 美國食品藥物管理局(FDA)通 過的疾病治療藥物資料庫，與 天然物研究資料庫平台(NPRL) 對 Glucocerebrosidase 點突 變 L444P 蛋白質效能評估，證 實有 10 種化合物(來自 NPRL) 對 Glucocerebrosidase 點突 變 L444P 蛋白質，具有很強的 結合能力。 二、實驗結果證實： 1. NPRL3602(10, 25 與 50 $\mu$ M)對 正常腦細胞、正常肝臟細胞與 正常肺臟細胞不具有細胞毒殺 作用。 2. NPRL3602(50 $\mu$ M)具有穿透 Blood-Brain Barrier (BBB) 細胞能力。 3. NPRL3602(25, 50 $\mu$ M)與 Ambroxol(50 $\mu$ M; positive control)能增加正常腦細胞與 正常肝臟細胞葡萄糖腦苷脂酶 Glucocerebrosidase 酵素活 性。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
								<p>二、將正常腦細胞與神經細胞，轉植 L444P 載體，使葡萄糖腦苷脂酶 Glucocerebrosidase 活性改變後，加入第一部分篩選出的化合物，測定藥物細胞毒殺作用，人體的腦血屏障 (Blood-brain barrier; BBB) 通透作用，與葡萄糖腦苷脂酶 Glucocerebrosidase 酵素活性。</p> <p>三、分離臨床具有 L444P 的高雪氏症患者之淋巴球，經由加入第一部分篩選出的化合物，測定藥</p>		NPRL3602(50 $\mu$ M)與 Ambroxol(50 $\mu$ M; positive control)能增加葡萄糖腦苷脂酶 Glucocerebrosidase 酵素活性。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
								物處理後的細胞 毒殺作用，與葡 萄糖腦苷脂酶 Glucocerebrosi dase 酵素活 性。		
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	111 年罕見疾病 工作補助計畫- 接受免疫球蛋白 輸注的「先天免 疫缺損」病患， 其「支氣管擴 張」與「結節性 再生」的現況	898,657	研究型計畫		V	V		探討台灣的 PID 病人 群中，呼吸衰竭與肝 硬化病變的現況，評 估肺功能嚴重度(或 嚴重時需胸腔斷層掃 描)、以及肝功能指 數(AST、ALT、 ALKP)。		21 個病人中，有 14 個已發展成支 氣管擴張(bronchiectasis)，其一 秒內強制呼吸量(Forced expiratory volume capability in one second, FEV1) 與胸腔嚴 重度(Modified Reiff scores；斷 層掃描評估)，生活日常活動滿意 度(modified Medical Research Council)皆成反相關。而追蹤時間 的長短與 FVC(Forced expiratory volume, 強制呼吸量)的高低成反 相關。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /722 捐助 國內團體	111 年罕見疾病 工作補助計畫- 針對無症狀黏多 醣症新生兒篩檢 確診以及高危險 疑似個案之長期 病況發展追蹤並 探討黏多醣症表 現型和基因型一 致性的關係-第 2 年	850,000	研究型計畫		V	V		<p>一、黏多醣症新生兒篩檢之確定診斷陽性和疑陽性無症狀表現之新生兒個案其病況發展追蹤與評估。</p> <p>二、探討以細胞轉染實驗進行細胞中之特定酵素活性的表現，證實黏多醣症各型新的基因突變位點的表現與疾病嚴重程度的判定。</p> <p>三、建立體液胺基多醣雙醣的檢測平台，做為黏多醣症診斷以及治療成效評估的指標依據。</p>		<p>一、本計畫符合收案條件之選擇對象 156 位，約佔轉介數比值約 48.1% (156/324)(已簽署 IRB 同意書)，由遺傳諮詢師安排以每六個月一次回診馬偕紀念醫院，除了尿液 GAG 的檢測之外，臨床理學檢查以及安排相關科別的會診是本研究計畫規劃的施行重點。</p> <p>二、細胞轉染實驗與細胞特定酵素活性的表現，已完成黏多醣症第一、二型細胞轉染基因表現實驗，第四 A 行尚在積極運作中。</p> <p>三、驗證黏多醣症第二型 ERT 搭配 HSCT 的治療成效。黏多醣症第二型 ERT 搭配 HSCT 治療，具備高成效黏多醣堆積的清除率，符合早期診斷、早期治療之優勢。</p>

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金/ 722 捐助 國內團體	111 年罕見疾病 工作補助計畫- 台灣肌萎縮性側 索硬化症病友之 致病突變篩檢服 務 (三年期計畫 第一年)	600,000	研究型計畫		V	V		提供全國 ALS 病友針 對四大常見 ALS 致病 基因(C9ORF72, SOD1, FUS, TARDBP) 的突變篩檢服務。		本計畫接受了來自全國各地 103 位 肌萎縮性側索硬化症(ALS)病友的 血液樣本並完成基因檢測，其中 67 位為男性 36 位為女性，平均送檢 時的年齡為 58.8 ± 11.6 歲 (32- 84)。發現共有 10 位病友攜帶致病 基因變異，包括五例帶有 SOD1 基 因變異 (p. Glu78Lys、 p. Val181Phe、p. Asp83Asn、 p. Gly93Ala、p. Thr137Arg)，三例 帶有 C9ORF72 GGGGCC 六核苷酸序 列重複擴增突變，一例帶有 TARDBP 基因變異(p. Met337Val)，與一例 帶有 FUS 基因變(p. His517Asp)。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金/ 722 捐助 國內團 體、2A1 媒體政策 及業務宣 導費	111 年罕見疾病 工作補助計畫- 罕見疾病小腦萎 縮症-疾病與愛 的渴望宣導動畫 發行補助計畫	850,000 722:275,520 元 2A1:574,480 元	研究型計畫		V	V		製作 2D 動畫呈現小 腦萎縮症神經退化與 疾病發生的原理，並 描述病友對感情與婚 姻的渴望，透過故事 情境描述病友在面對 婚姻及孕育下一代時 的難處抉擇，以及透 過優生保健檢查也有 機會孕育健康的子 女，並於影片中呈現 包含病人、家庭及社 會之五全照護的精 神，結合協會宣導事 項。		製作「勇敢愛吧！企鵝」動畫影 片，總片長約 8 分鐘，截至 12 月 19 日，已有 15 間學校及 19 家醫院 表示願意於醫院電視牆、網站或課 堂上協助播放宣傳。
菸害防制 及衛生保 健基金/ 722 捐助 國內團體	補助辦理「第 25 屆 528 台灣 婦女健康行動會 議」	63,851	出席費、場地租金		V	V		舉辦 1 場「第 25 屆 528 台灣婦女健康行 動會議」，邀請約 50 位代表與會。		於 111 年 5 月 27 日完成辦理 「第 25 屆 528 台灣婦女健康行 動會議」，計 34 人與會，並於 會後提出 4 點行動宣言。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
公務/06 我國少子 女化對策 計畫 /4090 其 他補助及 捐助	委請中央健康保 險署代辦預防保 健服務	1,538,118,000	提供民眾孕婦產前 檢查、兒童預防保 健。		V	V		預計補助： 一、孕婦產前檢查服 務 208.6 萬人 次。 二、兒童預防保健服 務 54.4 萬人次。		以決算數預估 111 年服務利用人次 分別為： 一、孕婦產前檢查 153 萬 3,223 人 次。 二、兒童預防保健 87 萬 219 人 次。
菸害防制 及衛生保 健基金/ 722 捐助 國內團體	補助辦理「111 年度文化藝術活 動暨宗教團體聯 誼活動」增進民 眾生育保健知識	10,000	場地布置費		V	V		結合地方藝文表演活 動，辦理生育保健服 務及防疫重要性之宣 導，以增進民眾健康 知識。		一、111 年 8 月 28 日及 29 日舉 行。 二、參與人數約 250 人。 三、經檢視成果報告書，成果均達 到原規劃之效益。



補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	分年攤還委託中 央健康保險署辦 理愛滋醫療服務 費用	749,100,241	皆為還款		V	V			攤還委託 中央健康 保險署辦 理人類免 疫缺乏病 毒相關治 療服務 之費用。	分年攤還委託中央健康保險署辦理 愛滋醫療費用欠款。
菸害防制 及衛生保 健基金 /724 捐助 個人	分年攤還委託中 央健康保險署辦 理預防保健服務 給付費用	941,798,556	皆為還款		V	V			攤還委託 中央健康 保險署辦 理預防保 健服務 費用。	分年攤還委託中央健康保險署辦理 預防保健服務費用欠款。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
01 全人健 康促進科 技政策研 究/對團 體捐助	2022 年會暨 「人口危機或新 常態」學術研討 會(受補助單 位：台灣人口學 會)	40,700 元	專家出席費		V	V		一、完成辦理 1 場 次學術研討會 (含 1 場專題演 講、逾 40 篇論文 發表) 二、預估與會人數 300 人次。		研討會於 111 年 5 月 14 日召開， 原定於中研院人文社會科學中心舉 辦，因疫情改線上會議，與會人數 約 180 人。會中就人口問題、人口 危機、社會與人口永續發展進行 1 場專題演講、1 項論壇，以及 3 個 時段，每個時段各 4 個平行場次之 論文發表。專題演講邀請亞洲人口 學會理事長林玲子博士，針對 COVID-19 對於日本人口的衝擊及相 關因應政策介紹，12 個平行場次共 計 41 篇論文發表，其中與國民健 康及公共衛生相關議題包括：「低 生育率的因素探討」、「醫療保健與 死亡風險」、「貧窮、生活型態與兒 童健康」等，並提出相關政策建 言，評估該研討會舉辦已達預期成 效。

補助項目 /類別	補助計畫 名稱	補助 金額 (元)	補助 事項	重複或 超出所 需經費		按季公布 於機關網 站		訂定績效衡量指標		成果及效益達成情形
				是	否	是	否	指標內容	未訂指標 (請說明)	
111 年度 菸害防制 及衛生保 健基金/ 辦理衛生 保健實證 資料蒐集 與分析/ 捐助國內 團體	「2022 年公共 衛生聯合年會- 深耕公衛，健康 創新學術研討 會」(受補助單 位：社團法人台 灣公共衛生學 會)	120,000	場地布置費暨線上 系統服務平台項目		V	V		一、完成辦理 1 場 次學術研討會 (含 20 場以上 專題討論、200 篇 以上論文發表) 二、預估與會人數 1,000 人次。		研討會於 111 年 10 月 15 日至 16 日於國立臺灣大學公共衛生學院採 實體方式召開，與會人數約 1,864 人。會議主題為「深耕公衛，健康 創新」，邀請衛福部由王次長必勝 及本署吳署長昭軍出席開幕式致 詞，會中共完成 22 場專題討論， 共發表 250 篇公共衛生相關論文， 內容涵蓋：「流行病學與生物統 計」、「衛生政策與醫務管理」、「衛 生教育與行為科學」、「環境衛生 與行為科學」、「事故傷害預防與安 全促進」及「全球衛生」等，並提 出相關政策建言。本署亦有 14 篇 論文發表，於會中辦理 1 項專題討 論，並參與多項研討會議、論壇及 專題討論場次，評估該研討會舉辦 已達預期成效。