

副本

發文方式：紙本遞送

檔 號：

保存年限：

高雄市政府衛生局 函

高雄市醫師公會	
收	108年2月1日
文	字第157號

80681

高雄市前金區市中一路225號4樓

地址：80276高雄市苓雅區凱旋二路132之1號

承辦單位：疾病管制處

承辦人：張簡英茹

電話：07-7134000-1349

傳真：07-713-1613

電子信箱：inf0923@kcg.gov.tw

受文者：社團法人高雄市醫師公會

發文日期：中華民國108年1月29日

發文字號：高市衛疾管字第10830773400號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：各縣市107年1-10月性病、急性病毒性肝炎患者篩檢愛滋病毒成果 - B1申報成果  
與各縣市107年1-12月梅毒、淋病、急性病毒性肝炎患者篩檢愛滋病毒成果

主旨：檢送107年1-12月性傳染病(梅毒及淋病)、急性病毒性肝炎個案篩檢愛滋病毒成果報表各1份(附件1及附件2)，請貴單位加強追蹤並落實前揭個案之愛滋病毒篩檢作業，請查照。

說明：

- 一、依據108年1月25日疾管慢字第1080300104號函辦理。
- 二、衛生福利部疾病管制署自97年開辦「性病或藥癮病患全面篩檢愛滋病毒計畫」，並自106年10月起，鑒於急性病毒性B型肝炎與急性病毒性C型肝炎主要係經由血液或體液交換傳播，包括不安全性行為及共用針具等方式，與愛滋病毒感染有相同傳染途徑；急性病毒性A型肝炎則主要透過糞口途徑傳播，亦可經由性接觸(包括同性間與異性間性接觸、肛交、口交等)造成感染，爰將該3類肝炎亦納入上揭計畫，以達早期發現愛滋感染者並轉介其及早治療，進而達到防疫之目的。旨揭個案篩檢愛滋病毒之費用已納入「衛生福利部法定傳染病醫療服務費用支付作業規範」支付之範圍(下稱B1案件)，委由中央健康保險署代收代付。該費用係由疾病管制署實支實付，不影響醫療院所總額支付制度，爰請貴單位加強對旨揭個案主動提供篩檢服務。
- 三、查107年全國梅毒及淋病通報個案之愛滋篩檢率為82%，急性

病毒性肝炎個案愛滋篩檢率為37%，本市執行成果分別為梅毒及淋病通報個案之愛滋篩檢率：90.7%（六都第一）、急性病毒性肝炎個案愛滋篩檢率：60%（六都第二），全國B1案件申報件數為51,581件，篩檢陽性率0.8%（本市3,642件；陽性率2.2%，高於全國）。為使愛滋感染者儘早瞭解自身感染狀態，請加強執行愛滋病毒衛教諮詢與篩檢服務。

四、另請確實依照「人類免疫缺乏病毒傳染防治及感染者權益保障條例」第15條規定，經篩檢對象同意(書面或口頭皆可)及諮詢程序，始抽血進行愛滋病毒檢驗，以避免衍生爭議。

正本：財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念醫院、高雄市立大同醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念醫院經營)、高雄市立小港醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學經營)、高雄市立旗津醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學經營)、長庚醫療財團法人高雄長庚紀念醫院、高雄榮民總醫院、國軍高雄總醫院、國軍高雄總醫院左營分院、國軍高雄總醫院岡山分院、高雄市立民生醫院、高雄市立聯合醫院、高雄市立凱旋醫院、天主教聖功醫療財團法人聖功醫院、健仁醫院、建佑醫院、七賢高美泌尿科診所、阮綜合醫療社團法人阮綜合醫院、大東醫院、大高田泌尿科診所、中正骨科醫院、小港高美泌尿科診所、四季台安醫院、新正薪醫院、民族醫院、生安婦產小兒科醫院、吳玉珍婦產科診所、吳昆哲婦產小兒科醫院、李再昌婦產科診所、李漢傑皮膚科診所、鳳山李嘉文泌尿科診所、高雄市立鳳山醫院(委託長庚醫療財團法人經營)、陳國敏婦產科診所、義大醫療財團法人義大醫院、鳳山高美泌尿科診所、義大醫療財團法人義大大昌醫院、劉光雄醫院、劉嘉修醫院、寶鈴診所、葉旭顏泌尿科診所、戴銘浚婦兒醫院、黃敏毓婦產科診所、同喬眼科診所、柏仁醫院、容婦產科診所、翁明清婦產科診所

副本：本局疾病管制處慢性股、高雄市左營區衛生所、高雄市楠梓區衛生所、高雄市三民區衛生所、高雄市苓雅區衛生所、高雄市前鎮區衛生所、高雄市旗津區衛生所、高雄市小港區衛生所、高雄市三民區第二衛生所、高雄市鳳山區衛生所、高雄市岡山區衛生所、高雄市旗山區衛生所、高雄市美濃區衛生所、高雄市林園區衛生所、高雄市大寮區衛生所、高雄市大樹區衛生所、高雄市仁武區衛生所、高雄市大社區衛生所、高雄市鳥松區衛生所、高雄市橋頭區衛生所、高雄市燕巢區衛生所、高雄市田寮區衛生所、高雄市阿蓮區衛生所、高雄市路竹區衛生所、高雄市湖內區衛生所、高雄市茄萣區衛生所、高雄市永安區衛生所、高雄市彌陀區衛生所、高雄市梓官區衛生所、高雄市六龜區衛生所、高雄市甲仙區衛生所、高雄市杉林區衛生所、高雄市內門區衛生所、高雄市茂林區衛生所、高雄市桃源區衛生所、高雄市那瑪夏區衛生所、高雄市鼓山區衛生所、高雄市鳳山區第二衛生所、高雄市新興衛生所、社團法人高雄市醫師公會、社團法人高雄縣醫師公會、本局疾病管制處急性股(均含附件)

已函各醫院、副知本會。

抄：刊網站

康維敏 2/2019

局長林立人

本案依分層負責規定授權業務主管判發

各縣市107年1-10月性病、急性病毒性肝炎患者篩檢愛滋病毒成果 - B1申報

縣市別	性傳染病、急性病毒性肝炎或藥癮病患全面篩檢愛滋計畫							
	107年1-10月						106年	105年
	B1申報件數	與去年同期(106年1-10月)比較		HIV感染者	篩檢陽性率	申報比率	B1申報件數	B1申報件數
B1申報件數		成長率						
基隆市	469	519	-10%	1	0.2%	0.9%	587	805
台北市	5,138	5,115	0%	150	2.9%	10.0%	6,131	6,217
新北市	3,892	4,335	-10%	24	0.6%	7.5%	4,983	6,981
桃園市	2,204	2,378	-7%	7	0.3%	4.3%	2,849	5,743
新竹市	255	251	2%	7	2.7%	0.5%	300	290
新竹縣	118	95	24%	2	1.7%	0.2%	109	79
苗栗縣	938	623	51%	4	0.4%	1.8%	735	1,226
台中市	14,631	14,990	-2%	52	0.4%	28.4%	17,615	26,281
彰化縣	8,918	4,732	88%	18	0.2%	17.3%	5,793	9,004
南投縣	257	206	25%	2	0.8%	0.5%	242	289
雲林縣	2,367	919	158%	1	0.0%	4.6%	1,301	605
嘉義市	1,527	1,643	-7%	0	0.0%	3.0%	1,895	2,673
嘉義縣	2,609	2,713	-4%	1	0.0%	5.1%	3,035	8,570
台南市	2,996	2,955	1%	33	1.1%	5.8%	3,563	4,163
高雄市	3,642	3,339	9%	79	2.2%	7.1%	3,961	4,656
屏東縣	649	639	2%	11	1.7%	1.3%	744	621
台東縣	44	35	26%	1	2.3%	0.1%	41	38
花蓮縣	89	122	-27%	1	1.1%	0.2%	143	132
宜蘭縣	836	698	20%	1	0.1%	1.6%	825	1,442
澎湖縣	0	4	-100%	0	-	0.0%	1	11
金門縣	2	1	100%	0	0.0%	0.0%	6	4
連江縣	0	0	-	0	-	0.0%	0	2
總計	51,581	46,312	11%	395	0.8%	100.0%	54,859	79,832

註1：自106年10月起，急性病毒性A、B、C型肝炎可申報B1案件，本表已納入分析(107年1-10月B1申報件數：A型肝炎9件、B型肝炎151件、C型肝炎24件，共184件)。

註2：65歲以上通報個案未納入本表統計分析。

註3：資料區間：B1案件申報&核付期間：107年1月1日至10月31日；HIV感染者法傳通報期間：診斷日至107年12月31日。

各縣市107年1-12月梅毒、淋病患者篩檢愛滋病毒成果

縣市別 (個案居住地)	梅毒、淋病通報個案篩檢									
	107年1-12月							106年	105年	
	通報情形(註2)			通報性病前 已為HIV感染者(註3)	通報性病後 60日內通報為HIV(註4)	應接受HIV篩檢人 數(註5) (A)	已篩檢人數 (B)	篩檢率 (B/A)	篩檢率	篩檢率
	通報人數	與去年同期(106年1-12月)比較								
通報人數		成長率								
基隆市	282	248	14%	41	8	230	224	97.4%	97.3%	96.4%
台北市	1,864	1,932	-4%	724	58	1,061	815	76.8%	82.2%	77.6%
新北市	2,568	2,605	-1%	914	95	1,533	1,082	70.6%	74.9%	73.3%
桃園市	1,327	1,358	-2%	399	56	860	702	81.6%	81.2%	75.5%
新竹市	183	167	10%	45	9	128	116	90.6%	90.3%	88.7%
新竹縣	258	266	-3%	50	13	193	181	93.8%	93.6%	91.7%
苗栗縣	153	162	-6%	24	4	124	106	85.5%	99.3%	92.2%
台中市	1,172	1,305	-10%	491	61	611	504	82.5%	82.8%	78.6%
彰化縣	303	278	9%	91	14	197	153	77.7%	87.1%	71.7%
南投縣	182	226	-19%	46	3	133	117	88.0%	90.9%	89.9%
雲林縣	162	153	6%	40	9	113	107	94.7%	92.5%	87.0%
嘉義市	61	56	9%	10	4	46	46	100.0%	97.2%	89.4%
嘉義縣	116	100	16%	24	10	81	76	93.8%	97.4%	95.3%
台南市	645	692	-7%	230	26	383	345	90.1%	89.6%	78.5%
高雄市	1,346	1,411	-5%	454	43	839	761	90.7%	90.1%	80.1%
屏東縣	371	315	18%	112	18	238	224	94.1%	91.6%	79.2%
台東縣	115	160	-28%	17	5	93	78	83.9%	85.2%	72.4%
花蓮縣	167	239	-30%	45	8	113	98	86.7%	89.5%	82.8%
宜蘭縣	132	125	6%	41	7	83	75	90.4%	90.4%	90.3%
澎湖縣	33	41	-20%	1	0	32	31	96.9%	100.0%	89.1%
金門縣	13	11	18%	1	0	12	11	91.7%	100.0%	100.0%
連江縣	0	2	-100%	0	0	0	0	-	100.0%	50.0%
總計	11,453	11,852	-3%	3,800	451	7,103	5,852	82.4%	84.6%	78.9%

註1：107年1-12月通報梅毒及淋病個案中，合併感染HIV者計4,251人（4,251/11,453，占37.1%）。

註2：排除65歲(含)以上通報個案。去年同期通報人數之來源為本署法傳系統(資料下載日期：108年1月13日)。

註3：「HIV診斷日」在「性病診斷日」前，定義為「通報性病前已為HIV感染者」。

註4：「HIV診斷日」在「性病診斷日」後60(含)日內，定義為「通報性病後60日內通報為HIV」。

註5：排除重複篩檢及通報時已為HIV感染者後，應接受HIV篩檢之人數。通報個案法傳系統上之「篩檢HIV日期」若超過「性病診斷日期」半年以上者，則須再次進行愛滋篩檢，故不納入已篩檢人數中分析。另苗栗縣計1名梅毒個案因離境無法追蹤，基隆市計1名淋病個案因離境無法追蹤，故不納入「應接受HIV篩檢人數」計算。

註6：資料期間：法傳系統：淋病、梅毒通報個案診斷日為107年1月1日-12月31日；愛滋檢核系統：登打日為107年1月1日-12月31日。

各縣市107年1-12月急性病毒性肝炎患者篩檢愛滋病毒成果

縣市別 (個案居住地)	急性病毒性A、B、C型肝炎通報個案篩檢					
	107年1-12月					
	通報確診人數(註2)	通報肝炎前 已為HIV感染者(註3)	通報肝炎後 60日內通報為HIV(註4)	應接受HIV篩檢人數(註5) (A)	已篩檢人數 (B)	篩檢率 (B/A)
基隆市	12	3	0	7	6	85.7%
台北市	103	57	0	46	0	0.0%
新北市	135	71	1	63	5	7.9%
桃園市	59	22	0	37	14	37.8%
新竹市	11	1	0	10	5	50.0%
新竹縣	20	3	0	17	9	52.9%
苗栗縣	12	3	1	7	4	57.1%
台中市	68	19	0	49	1	2.0%
彰化縣	16	2	0	14	2	14.3%
南投縣	5	2	0	3	0	0.0%
雲林縣	16	2	0	14	13	92.9%
嘉義市	5	1	0	4	3	75.0%
嘉義縣	7	1	0	6	4	66.7%
台南市	38	7	1	30	29	96.7%
高雄市	46	10	0	35	21	60.0%
屏東縣	14	5	0	9	9	100.0%
台東縣	6	0	0	6	4	66.7%
花蓮縣	13	1	0	12	6	50.0%
宜蘭縣	12	1	0	11	6	54.5%
澎湖縣	1	0	0	1	1	100.0%
金門縣	0	0	0	0	0	-
連江縣	0	0	0	0	0	-
總計	599	211	3	381	142	37.3%

註1：自106年10月起，急性病毒性A、B、C型肝炎納入全面篩檢愛滋計畫。107年1-12月急性肝炎通報確診個案中，合併感染HIV者計214人（214/599，占35.7%）。

註2：排除65歲(含)以上通報個案。

註3：「HIV診斷日」在「急性肝炎診斷日」前，定義為「通報肝炎前已為HIV感染者」。

註4：「HIV診斷日」在「急性肝炎診斷日」後60(含)日內，定義為「通報肝炎後60日內通報為HIV」。

註5：排除重複篩檢及通報時已為HIV感染者後，應接受HIV篩檢之人數。另苗栗縣計1名肝炎個案死亡、高雄市計1名肝炎個案死亡、基隆市計1名個案離境及1名個案死亡，故不納入「應接受HIV篩檢」計算。