

診所及檢驗所透過健保 VPN 雙向交換檢驗資料說明

一、健保 VPN 資料交換機制：

- (一)需申請為健保 VPN 網點。
- (二)不支援 Windows XP 作業系統及舊版 IE 瀏覽器 (IE8)。
- (三)視雙方協商之使用協定，開放服務 port(埠):22(SFTP 連線)安全傳輸模式。
- (四)請診所及檢驗所做好資安防護。

二、交換格式：檔案類型格式為 CSV 檔，可參考本署提供之 CSV 格式，如表一及表二。

健保醫令代碼及健保檢驗項目代碼(健保醫令代碼+報告序號)對照，如表三。

表一、送檢醫事機構(診所)交換檢驗資料格式(CSV 格式)

必填欄位	序號	資料名稱	長度	屬性	說明
*	1	送檢醫事機構代碼	10	X	
	2	送檢醫事機構地址	100	X	
	3	送檢醫事機構電話	16	X	
*	4	身份證統一編號	10	X	
*	5	性別	1	9	1:男性 2:女性
*	6	出生日期	8	X	西元年月日 YYYYMMDD
*	7	送檢醫事機構檢驗單號	20	X	
	8	送檢醫事機構病歷號碼	20	X	
*	9	就醫日期	8	X	西元年月日 YYYYMMDD
*	10	採檢日期時間	12	X	西元年月日時分 YYYYMMDDHHMM，無時、分紀錄者，第 9-12 碼得填寫 0
*	11	送檢日期	8	X	西元年月日 YYYYMMDD
	12	就醫科別	2	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「就醫科別」。
	13	案件分類	2	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「案件分類」。
	14	就醫序號	4	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「就醫序號」。
	15	部份負擔代碼	3	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「部份負擔代碼」。
	16	主診斷代碼	9	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「主診斷代碼」。
	17	次診斷代碼(一)	9	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「次診斷代碼

					(一)」。
	18	次診斷代碼(二)	9	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「次診斷代碼(二)」。
	19	次診斷代碼(三)	9	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「次診斷代碼(三)」。
	20	次診斷代碼(四)	9	X	1. 以健保身分就醫案件，請填寫本欄。 2. 同健保醫療費用點數「次診斷代碼(四)」。
*	21	醫囑醫師身份證號	10	X	開立檢驗(查)處方醫師之國民身分證統一編號，或外籍居留證號碼。
*	22	送檢機構院內檢驗代碼	12	X	
	23	健保醫令代碼	12	X	全民健保支付標準已有之醫令代碼，請填該醫令代碼；若無健保醫令代碼者，則免填。
	24	自費項目註記	1	9	1:自費項目 0:健保項目
	25	依附就醫新生兒出生日期	8	X	1. 西元年月日 YYYYMMDD。 2. 新生兒依附就醫者，請寫寫本欄位。
	26	依附就醫新生兒胞胎註記	1	X	1. 新生兒依附就醫者，本欄位為必填欄位。 2. 單胞胎或多胞胎之新生兒出生順序及性別表示，如下表： (1) 新生兒出生順序以英文 26 個字母之順序表示。 (2) 英文大寫表示男性，英文小寫表示女性。 (3) 依附就醫新生兒胞胎註記舉例說明如下： 單胞胎:男性填「A」，女性填「a」。 雙胞胎: 第 1 胎:男性填「A」，女性填「a」。 第 2 胎:男性填「B」，女性填「b」。 依此類推。
	27	備註	4000	X	
*	28	檢驗醫事機構代碼	10	X	
	29	送檢資料補正上傳註記	1	9	1:補正資料

【備註說明】

1. *：代表必填欄位。
2. 屬性欄位，X：文字格式、9：數字格式。

表二、檢驗醫事機構(檢驗所)交換檢驗結果格式(CSV 格式)

必填欄位	序號	資料名稱	長度	屬性	說明
*	1	送檢醫事機構代碼	10	X	
*	2	檢驗醫事機構代碼	10	X	
	3	檢驗醫事機構檢體 編號/檢驗單號	20	X	
*	4	身份證統一編號	10	X	
*	5	性別	1	9	1:男性 2:女性
*	6	出生日期	8	X	西元年月日 YYYYMMDD
*	7	送檢醫事機構檢驗 單號	20	X	
	8	送檢醫事機構病歷 號碼	20	X	
*	9	就醫日期	8	X	西元年月日 YYYYMMDD
*	10	採檢日期時間	12	X	西元年月日時分 YYYYMMDDHHMM，無時、分紀錄者，第9-12碼得填寫0
*	11	收件日期	8	X	西元年月日 YYYYMMDD
*	12	檢驗日期	8	X	西元年月日 YYYYMMDD
*	13	報告日期時間	12	X	西元年月日時分 YYYYMMDDHHMM，無時、分紀錄者，第9-12碼得填寫0
*	14	送檢機構院內檢驗 代碼	12	X	請依送檢醫事機構交換檢驗資料之送檢機構院內檢驗代碼欄位填寫。
	15	健保醫令代碼	12	X	請依送檢醫事機構交換檢驗資料之送檢機構健保醫令代碼欄位填寫。
*	16	檢驗機構院內檢驗 代碼	12	X	
*	17	檢驗機構院內檢驗 項目名稱	12	X	
	18	健保檢驗項目代碼	12	X	請參考表三填寫。
*	19	檢體類別	100	X	
*	20	檢驗方法	100	X	
*	21	檢驗結果	100	X	
*	22	單位	50	X	
	23	檢驗結果註記	1	X	N:正常 A:異常 D:危險 L:偏低 M:逾最低異常值

					H:偏高 I:逾最高異常值
	24	最低正常參考值	10	X	
	25	最高正常參考值	10	X	
	26	最低異常參考值	10	X	
	27	最高異常參考值	10	X	
	28	參考值說明	100	X	
	29	備註	100	X	
	30	檢驗資料補正上傳 註記	1	9	1:補正資料

【備註說明】

1. *：代表必填欄位。
2. 屬性欄位，X：文字格式、9：數字格式。

表三、健保醫令代碼及健保檢驗項目代碼對照表：

項次	健保醫令代碼	健保檢驗項目代碼	名稱
1	06012C	06012C001	蛋白
		06012C002	糖
		06012C003	尿膽元
		06012C004	膽紅素
		06012C005	比重
		06012C006	顏色
		06012C007	混濁度
		06012C008	酸鹼度
		06012C009	白血球酯酶
		06012C010	酮體
		06012C011	尿沉渣
		06012C012	潛血
2	06013C	06013C001	蛋白
		06013C002	糖
		06013C003	尿膽元
		06013C004	膽紅素
		06013C005	比重
		06013C006	顏色
		06013C007	混濁度
		06013C008	酸鹼度
		06013C009	白血球酯酶
		06013C010	酮體
3	06505C	06505C001	懷孕試驗－酵素免疫法

4	07009C	07009C001	外觀
		07009C002	蟲卵
		07009C003	潛血反應
		07009C004	硬度
		07009C005	顏色
		07009C006	消化能力
		07009C007	紅血球
		07009C008	白血球
		07009C009	粘液
5	08002C	08002C001	白血球計數
6	08003C	08003C001	血色素檢查
7	08004C	08004C001	血球比容值測定
8	08005C	08005C001	血球沉降率 1 小時
		08005C002	血球沉降率 2 小時
9	08006C	08006C001	血小板計數
10	08011C	08011C001	RBC 紅血球
		08011C002	Hemoglobin 血色素
		08011C003	Platelet 血小板
		08011C004	WBC 白血球
		08011C005	Hematocrit 血球比容值
		08011C006	MCV 平均血球容積
		08011C007	MCH 平均血球色素值
		08011C008	MCHC 平均血球色素濃度
11	08013C	08013C001	Neutrophil Seg. 嗜中性
		08013C002	Lymphocyte 淋巴球
		08013C003	Monocyte 單核球
		08013C004	Eosinophil 嗜酸性白血球
		08013C005	Basophil 嗜鹼性白血球
12	08026C	08026C001	PT
		08026C002	INR 國際標準
13	08036B	08036B001	部份凝血活酶時間
14	09001C	09001C001	總膽固醇
15	09002C	09002C001	血中尿素氮
16	09004C	09004C001	三酸甘油脂
17	09005C	09005C001	空腹血糖
		09005C002	飯後血糖
18	09006C	09006C001	醣化血色素
19	09011C	09011C001	CA(鈣)

		09011C002	URINE CA(24HR)
20	09012C	09012C001	磷
21	09013C	09013C001	尿酸
22	09015C	09015C001	CRE(肌酸酐)
		09015C002	eGFR
23	09016C	09016C001	CRE(肌酸酐)
		09016C002	CRE(24HRS URINE)
24	09017C	09017C001	澱粉酶、血
25	09021C	09021C001	鈉
26	09022C	09022C001	鉀
27	09023C	09023C001	氯
28	09025C	09025C001	血清麩胺酸苯醋酸轉氨基酶
29	09026C	09026C001	血清麩胺酸丙酮酸轉氨基酶
30	09027C	09027C001	鹼性磷酸酶
31	09029C	09029C001	總膽紅素
32	09030C	09030C001	直接膽紅素
33	09031C	09031C001	麩胺轉酸酶
34	09032C	09032C001	肌酸磷化酶
35	09033C	09033C001	乳酸脫氫酶
36	09038C	09038C001	白蛋白
37	09040C	09040C001	總蛋白
		09040C002	24 小時尿蛋白
38	09041B	09041B001	PH
		09041B002	P02
		09041B003	PC02
39	09043C	09043C001	高密度脂蛋白－膽固醇
40	09044C	09044C001	低密度脂蛋白－膽固醇
41	09046B	09046B001	鎂
42	09064C	09064C001	解脂酶
43	09071C	09071C001	肌酸磷酸酶(MB 同功酶)
44	09099C	09099C001	心肌旋轉蛋白 I
45	09106C	09106C001	游離甲狀腺素免疫分析
46	09112C	09112C001	甲狀腺刺激素免疫分析
47	11001C	11001C001	ABO 血型測定檢驗
48	11002C	11002C001	交叉配合試驗
49	11003C	11003C001	RH (D) 型檢驗
50	11004C	11004C001	不規則抗體篩檢
51	12007C	12007C001	α －胎兒蛋白檢驗

52	12015C	12015C001	C 反應性蛋白試驗－免疫比濁法
53	12021C	12021C001	癌胚胎抗原檢驗
54	12081C	12081C001	攝護腺特異抗原 (EIA/LIA 法)
55	12111C	12111C001	微白蛋白 (免疫比濁法)
56	12184C	12184C001	去氧核糖核酸類定量擴增試驗
57	12185C	12185C001	核糖核酸類定量擴增試驗
58	12193B	12193B001	B 型利納利尿胜肽原(B 型利納利尿胜肽)
59	12202B	12202B001	C 型肝炎病毒核酸基因檢測－即時聚合酶連鎖反應法
60	13006C	13006C001	排泄物，滲出物及分泌物之細菌顯微鏡檢查
61	13007C	13007C001	細菌培養鑑訂檢查 (包括一般細菌、真菌、原蟲等為對象的培養鑑訂，抗酸菌除外)
62	13008C	13008C001	細菌培養鑑訂檢查 (包括一般細菌、真菌、原蟲等為對象的培養鑑訂，抗酸菌除外)，對同一檢體合併實施般培養及厭氧性時加算
63	13016B	13016B001	血液培養
64	13023C	13023C001	細菌最低抑制濃度快速試驗
65	13025C	13025C001	抗酸性濃縮抹片染色檢查
66	13026C	13026C001	抗酸菌培養(限同時使用固態培養基及具自動化偵測功能之液態培養系統)
67	14032C	14032C001	B 型肝炎表面抗原
68	14033C	14033C001	B 型肝炎表面抗體
69	14035C	14035C001	B 型肝炎 e 抗原檢查 HBeAg
70	14051C	14051C001	C 型肝炎病毒抗體檢查
71	30022C	30022C001	特異過敏原免疫檢驗
72	08010C	08010C001	嗜酸性白血球計算
73	12031C	12031C001	免疫球蛋白 E
74	14065C	14065C001	流行感冒 A 型病毒抗原
75	14066C	14066C001	流行感冒 B 型病毒抗原