

# 全民健康保險鼓勵醫事服務機構即時查詢病患就醫資訊方案

壹、目的：為鼓勵全民健康保險（下稱本保險）特約醫事服務機構即時查詢及提供保險對象醫療資訊，本方案補捐助特約醫事服務機構提升網路頻寬、獎勵即時上傳保險對象資訊及配合本保險保險人資訊化政策推動，以確保保險對象就醫安全、提升醫療服務效率。

貳、經費來源：衛生福利部中央健康保險署單位預算「完善健保醫療費用總額及給付機制」項下支應。

參、執行期間：自 115 年 1 月 1 日起至 115 年 12 月 31 日。

肆、獎補助方案：

一、網路頻寬費用補捐助：

補捐助本保險特約醫事服務機構「固接網路」網路月租費，及經保險人同意提供非於院所內提供醫療服務之特約醫事服務機構「行動網路（Mobile Data Virtual Private Network, MDVPN）」網路月租費。本項補捐助作業另依「衛生福利部中央健康保險署特約醫事機構網路頻寬費用補（捐）助作業要點」相關規定辦理。

(一) 固接網路月租費：

1. 適用對象：醫事服務機構與本保險特約且開業期間。
2. 補捐助條件：

(1) 依保險人與電信公司合約折扣率計算之頻寬月租費為上限，~~114~~年

各層級特約醫事服務機構補捐助上限如下，詳附件 1。

- － 醫學中心：企業型光纖 50M，月租費 5 萬 4,561 元。
- － 區域醫院：企業型光纖 20M，月租費 4 萬 5,201 元。
- － 地區醫院：企業型光纖 10M，月租費 2 萬 5,857 元。
- － 基層診所及其他特約醫事服務機構：一般型光纖 6M/2M，月租費 1,691 元；107 年 12 月 31 日（含）以前已申請參加本方案企業型或專業型光纖電路頻寬之基層診所及其他特約醫事服務機構，上限為專業型光纖 1M 月租費 1,980 元。

- (2) 依電信公司提供特約醫事服務機構繳交網路頻寬之月租費證明書據（繳款人需為該特約醫事服務機構含機構代號）金額核實支付，但費用高於前揭上限者，其超過部分不予支付。
3. 申請程序及應備文件：檢送申請表（附件 2）或採電子申請，由保險人分區業務組核定後辦理。

## （二）行動網路月租費

1. 適用對象：事先經保險人同意提供非於院所內提供醫療服務之特約醫事服務機構。未符合適用對象條件者，保險人不予補捐助。
2. 補捐助條件：
  - (1) 依保險人與電信公司合約之無線網路-MDVPN 4G 優惠月租費率計算之，並依優惠方案所訂之最高收費金額為上限。~~114年~~4G 優惠方案每組補捐助上限 799 元（附件 3）。
  - (2) 每間特約醫事服務機構申請數量以 1 組為原則，經保險人分區業務組認定有實際業務需要者，最多可申請 2 組。
  - (3) 依電信公司提供特約醫事服務機構該季繳交網路頻寬之月租費證明書據（繳款人需為該特約醫事服務機構含機構代號）金額核實支付，費用高於前揭上限者，其超過部分不予支付。
3. 申請程序及應備文件：檢送申請表（附件 4），由保險人分區業務組核定後辦理。

## 二、資料上傳獎勵：

特約醫事服務機構於指定時限內，依規定格式上傳下列項目指定之資料，否則不予列計。上傳格式公布於保險人全球資訊網「健保服務 / 健保與就醫紀錄查詢 / 鼓勵醫事服務機構即時查詢病患就醫資訊方案」項下。

### （一）上傳檢驗（查）結果：

1. 獎勵項目：如附件 5 及按「全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準」規定，須上傳檢驗（查）結果之診療項目。非獎勵項目之檢驗（查）項目，仍可依規定格式上傳，惟不列入上傳獎勵金之計算。

2. 獎勵金額：「報告型資料」每筆上傳醫令獎勵5元；「非報告型資料」每筆上傳醫令獎勵1元。
3. 獎勵條件：
  - (1) 於報告日期之時效內，依規定格式上傳獎勵項目之檢驗（查）結果。
    - － 如屬健保卡補卡案件，且健保卡刷卡日期時間大於報告日期時間，須於補卡後於時效內上傳。
    - － 如屬轉（代）檢案件，須於實際收到報告日期時效內上傳。
    - － 如報告日期（或健保卡刷卡日期時間、實際收到報告日期）在住院期間，須於住院期間或出院後於時效內上傳。
  - (2) 24小時內（或住院期間）上傳，以獎勵金額之100%計算；逾24小時但於3日內上傳，以獎勵金額之50%計算。

(二) 上傳醫療檢查影像及影像報告：

1. 獎勵項目及獎勵金額：如附件5-1。非獎勵項目之檢驗（查）項目，仍可依規定格式上傳，惟不列入上傳獎勵金之計算。
2. 獎勵條件：於報告時效內，依規定格式上傳醫療檢查影像、影像報告。
  - (1) 醫療檢查影像：須於實際檢查日期後之時效內上傳影像。
    - － 如屬健保卡補卡案件，且健保卡刷卡日期時間大於實際檢查日期時間，須於補卡後之時效內上傳。
    - － 如屬轉（代）檢案件，須於實際收到影像日期之時效內上傳。
  - (2) 影像報告：須於報告日期之時效內將其影像報告上傳。
    - － 如屬健保卡補卡案件，且健保卡刷卡日期時間大於報告日期時間，須於補卡後之時效內上傳。
    - － 如屬轉（代）檢案件，須於實際收到報告日期之時效內上傳。
  - (3) 牙科 X 光1週內上傳，以獎勵金額之100%計算；其餘項目24小時內上傳，以獎勵金額之100%計算；逾24小時但於3日內上傳，以獎勵金額之50%計算。

(三) 上傳出院病歷摘要：費用年月之次月底前上傳，每筆獎勵 5 元。

(四) 上傳人工關節植入物資料：

1. 獎勵項目：附件6。
2. 獎勵金額：每筆獎勵5元。
3. 獎勵條件：費用年月之次月底前，依上傳格式上傳 body height、body weight、ASA（麻醉危險分級）、Surgical Approach（側別/術別/入路途徑）、特材條碼等資訊。

(五) 居家訪視健保卡登錄暨上傳資料：

1. 獎勵項目：附件7。
2. 獎勵金額：每次居家訪視獎勵5元。
3. 獎勵條件：保險特約醫事服務機構將提供保險對象之居家訪視服務登錄於健保卡後，於24小時內，經由健保資訊網線路上傳予保險人。

(六) 特定醫令申報執行起迄時間資料：

1. 獎勵項目：附件8。
2. 獎勵金額：每筆獎勵 1 元。
3. 獎勵條件：保險特約醫事服務機構向保險人申報之門住診醫療費用中，於醫令清單段申報特定醫令之「執行時間-起」及「執行時間-迄」。

三、提升院所智慧化資訊機制獎勵：

(一) 鼓勵提供虛擬（行動）健保卡服務獎勵：

1. 適用對象：居家醫療照護（包含全民健康保險居家醫療照護整合計畫（以下稱居整計畫）及全民健康保險醫療服務給付項目及支付標準居家照護及安寧居家療護個案）、全民健康保險山地離島地區醫療給付效益提升計畫（含偏鄉地區全人整合照護執行方案，下稱 IDS 計畫）、全民健康保險遠距醫療給付計畫（以下稱遠距計畫）、全民健康保險鼓勵院所加強推動腹膜透析與提升照護品質計畫（以下稱腹膜透析計畫）及全民健康保險在宅急症照護試辦計畫（以下稱 ACAH 計畫）。

## 2. 獎勵內容：

(1) 協助病人綁定虛擬（行動）健保卡獎勵金：特約醫事服務機構於收案或就醫時協助病人以醫事人員專案協助個案申請完成虛擬健保卡（以專案申請（醫事人員）方式進行），綁定虛擬（行動）健保卡且符合下列條件者，每名病人獎勵200元，限獎勵一次，支付獎勵予最早協助綁定之醫事機構：

- 取得病人或家屬同意後，由特約醫事服務機構協助綁定，並將佐證資料留存於病歷備查，須協助拍攝虛擬（行動）健保卡之相片、已完成綁定畫面截圖等。
- 特約醫事機構需於綁定當年度有以虛擬（行動）健保卡方式成功申報該病人醫療費用。IDS 計畫、腹膜透析計畫及遠距計畫應申報1筆虛擬醫令，填寫說明如下：

| 申報欄位     | 說明   |
|----------|--|
| 醫令類別     | G：專案支付參考數值   |
| 藥品(項目)代號 | TMV01：協助綁定虛擬(行動)健保卡                                    |
| 執行醫事人員代號 | 遠距計畫案件：填寫在地院所之醫師身分證號<br>IDS 計畫案件、腹膜透析計畫案件：填寫執行醫事人員身分證號 |
| 醫令調劑方式   | 遠距計畫案件：6<br>IDS 計畫案件：非必填<br>腹膜透析計畫案件：依「腹膜透析計畫」規定填列     |

- 已綁定者因手機故障或更換手機再重新綁定、已於計畫/支付標準服務結案後再由其他醫事機構重新收案並協助綁定、已由其他計畫或其他特約院所協助綁定等情形，不予重複獎勵。

(2) 虛擬（行動）健保卡申報指標獎勵金：以占率獎勵：

- 定義：

(A) 居家醫療照護、IDS 計畫、腹膜透析計畫、ACAH 計畫、遠距計畫（在地院所與遠距會診費以論服務量申報之遠距院所）：

分子：特約醫事服務機構（含交付機構）當年度以虛擬（行動）健保卡申報適用對象醫療費用成功之件數。

分母：特約醫事服務機構(含交付機構)當年度申報適用對象醫療費用之件數。

(B) 遠距計畫（遠距會診費以論診次申報之遠距院所）：

分子：特約醫事服務機構當年度論次費用申報使用虛擬（行動）健保卡之人次。

分母：特約醫事服務機構當年度論次費用申報之診療人次。

— 獎勵內容：

| 獎勵指標占率                       | 每件獎勵點數 |        | 當年度有提供病人該計畫/支付標準服務且累計 $\geq 10$ 人，每家機構獎勵金額 |
|------------------------------|--------|--------|--|
|                              | 一般地區   | 山地離島地區 |  |
| $5\% \leq \text{占率} < 25\%$  | 10     | 20     | 5,000                                      |
| $25\% \leq \text{占率} < 50\%$ | 20     | 40     | 10,000                                     |
| $50\% \leq \text{占率} < 70\%$ | 30     | 60     | 20,000                                     |
| $\geq 70\%$                  | 40     | 80     | 30,000                                     |

— 同一申報案件符合兩項計畫申報案件者不得重複獎勵。（例如：居家醫療服務案件同時執行遠距醫療者）

(二) 醫療費用申報格式改版獎勵：

1. 獎勵金額：每改版格式每家2,000元。
2. 獎勵條件：配合就醫識別碼改版，於115年12月31日前（費用年月115年12月申報資料可於116年1月20日前），以修正後「特約醫事服務機構（門診、住院及交付機構）醫療費用點數申報格式及填表說明」完成費用申報者，114年（含）以前已有獎勵者不予重複獎勵。

~~(三) 健保卡資料上傳格式2.0改版獎勵：~~

- ~~1. 獎勵金額：每家10,000元。~~
- ~~2. 獎勵條件：全面單軌實施前，以「健保卡資料上傳格式2.0」版本上傳每日就醫資料，113年（含）以前已有獎勵者不予重複獎勵。~~

(三) 門診處方箋 QR CODE 二維條碼推動獎勵：

1. 獎勵金額：每家2,000元。

2. 獎勵條件：

(1) 醫院及診所：於115年12月31日前，依公告格式完成於紙本處方箋印製 QR CODE 者，於健保資訊網服務系統（VPN）上傳含 QR CODE 之紙本處方箋影像者，114年（含）以前已有獎勵者不予重複獎勵。

(2) 藥局：於115年12月31日前，成功介接電子處方箋 API 且有上傳資料者，114年（含）以前已有獎勵者不予重複獎勵。

伍、預期效益：

一、透過鼓勵本保險特約醫事服務機構提升網路頻寬，強化本保險特約醫事服務機構資訊環境之基礎建設及智慧化資訊機制，增進本保險特約醫事服務機構與保險人資料及政策推廣之緊密性及數據傳輸便利性。

二、透過鼓勵本保險特約醫事服務機構即時上傳檢驗（查）結果、醫療檢查影像等資料，強化收載醫療資料之完整性及時效性，確保病人安全及提升醫療服務效率。

陸、注意事項：

一、如發現受獎補助對象上傳資料明顯不具臨床參考價值，且經輔導未改善，將追繳獎補助費用；如有資料登載不實者，除追繳獎補助費用外，情節嚴重者，並依相關法令追究責任。

二、本方案相關規定如有未詳盡事宜，保險人將視業務需要以公文書補充或修正相關規定，並視同為公告內容。

## 特約醫事服務機構之「固接網路」網路月租費上限

依保險人與電信公司合約折扣率計算之頻寬月租費為上限~~(以114年為例)~~

| 特約層級別       | 網路頻寬           | 網路月租費支付上限 |
|-------------|----------------|-----------|
| 醫學中心        | 企業型 FTTB 50M   | 54,561元   |
| 區域醫院        | 企業型 FTTB 20M   | 45,201元   |
| 地區醫院        | 企業型 FTTB 10M   | 25,857元   |
| 診所及其他醫事服務機構 | 一般型 FTTB 6M/2M | 1,691元    |

註1：107年12月31日以前(含)已申請參加本方案企業型或專業型光纖網路頻寬之基層診所及其他醫事服務機構，~~113年~~網路月租費支付上限為專業型光纖1M月租費1,980元。

註2：保險人與電信公司合約折扣率計算之頻寬月租費如有調整，將另行通知特約醫事服務機構。



特約醫事服務機構之「行動網路」網路月租費及上限

依保險人與電信公司合約之無線網路-MDVPN 4G 優惠月租費率計算之，並依優惠方案所訂之最高收費金額為上限 ~~(以114年為例)~~

| 方案類型 | 優惠月租費率<br>(元/月) | 最高收費金額<br>(單位：新台幣元) | 方案內容   |
|------|-----------------|---------------------|--|
| 4G   | 175             | 799元                | 方案數據服務通信費以「KB」計費，月租費可抵扣1GB。<br>超過部分之資料通信費以每月實際傳送KB數量另計，每KB 0.00023元。 |

註：保險人與電信公司合約之無線網路-MDVPN 4G 優惠月租費率及最高收費金額如有調整，將另行通知特約醫事服務機構。



## 獎勵醫事服務機構上傳檢驗（查）結果之項目

| 項次 | 醫令代碼   | 中文名稱  | 報告類別 |
|----|--------|---|------|
| 1  | 06012C | 尿一般檢查（包括蛋白、糖、尿膽元、膽紅素、尿沈渣、比重、顏色、混濁度、白血球酯酶、潛血、酸鹼度及酮體） | 1    |
| 2  | 06013C | 尿生化檢查（包括蛋白、糖、尿膽元、膽紅素、比重、顏色、混濁度、酸鹼度、白血球酯酶及酮體）        | 1    |
| 3  | 06505C | 懷孕試驗—酵素免疫法  | 1    |
| 4  | 07009C | 糞便一般檢查（包括外觀、蟲卵、潛血反應、硬度、顏色、消化能力、紅、白血球、粘液等）           | 1    |
| 5  | 08002C | 白血球計數   | 1    |
| 6  | 08003C | 血色素檢查   | 1    |
| 7  | 08004C | 血球比容值測定   | 1    |
| 8  | 08005C | 紅血球沈降速度測定   | 1    |
| 9  | 08006C | 血小板計數   | 1    |
| 10 | 08011C | 全套血液檢查 I（八項）  | 1    |
| 11 | 08013C | 白血球分類計數   | 1    |
| 12 | 08026C | 凝血酶原時間 Prothrombin time(一段式)                        | 1    |
| 13 | 08036C | 部份凝血活酶時間  | 1    |
| 14 | 09001C | 總膽固醇  | 1    |
| 15 | 09002C | 血中尿素氮   | 1    |
| 16 | 09004C | 三酸甘油脂   | 1    |
| 17 | 09005C | 血液及體液葡萄糖-空腹   | 1    |
| 18 | 09006C | 醣化血紅素   | 1    |
| 19 | 09011C | 鈣   | 1    |
| 20 | 09012C | 磷   | 1    |
| 21 | 09013C | 尿酸  | 1    |
| 22 | 09015C | 肌酸酐、血   | 1    |
| 23 | 09016C | 肌酐、尿  | 1    |
| 24 | 09017C | 澱粉酶、血   | 1    |
| 25 | 09021C | 鈉   | 1    |
| 26 | 09022C | 鉀   | 1    |
| 27 | 09023C | 氯   | 1    |
| 28 | 09025C | 血清麩胺酸苯醋酸轉氨基酶  | 1    |
| 29 | 09026C | 血清麩胺酸丙酮酸轉氨基酶  | 1    |
| 30 | 09027C | 鹼性磷酸酶   | 1    |
| 31 | 09029C | 膽紅素總量   | 1    |
| 32 | 09030C | 直接膽紅素   | 1    |
| 33 | 09031C | 麩胺轉酸酶   | 1    |
| 34 | 09032C | 肌酸磷化酶   | 1    |
| 35 | 09033C | 乳酸脫氫酶   | 1    |

| 項次 | 醫令代碼   | 中文名稱  | 報告類別 |
|----|--------|---|------|
| 36 | 09038C | 白蛋白   | 1    |
| 37 | 09040C | 全蛋白   | 1    |
| 38 | 09041B | 血液氣體分析  | 1    |
| 39 | 09043C | 高密度脂蛋白－膽固醇  | 1    |
| 40 | 09044C | 低密度脂蛋白－膽固醇  | 1    |
| 41 | 09046B | 鎂   | 1    |
| 42 | 09064C | 解脂酶   | 1    |
| 43 | 09071C | 肌酸磷酸酶(MB 同功酶)   | 1    |
| 44 | 09099C | 心肌旋轉蛋白 I  | 1    |
| 45 | 09106C | 游離甲狀腺素免疫分析  | 1    |
| 46 | 09112C | 甲狀腺刺激素免疫分析  | 1    |
| 47 | 11001C | ABO 血型測定檢驗  | 1    |
| 48 | 11002C | 交叉配合試驗  | 1    |
| 49 | 11003C | RH (D) 型檢驗  | 1    |
| 50 | 11004C | 不規則抗體篩檢   | 1    |
| 51 | 12007C | α-胎兒蛋白檢驗  | 1    |
| 52 | 12015C | C 反應性蛋白試驗－免疫比濁法   | 1    |
| 53 | 12021C | 癌胚胎抗原檢驗   | 1    |
| 54 | 12081C | 攝護腺特異抗原 (EIA/LIA 法)   | 1    |
| 55 | 12111C | 微白蛋白 (免疫比濁法)  | 1    |
| 56 | 12184C | 去氧核糖核酸類定量擴增試驗   | 1    |
| 57 | 12185C | 核糖核酸類定量擴增試驗   | 1    |
| 58 | 12193C | B 型利納利尿胜肽原(B 型利納利尿胜肽)   | 1    |
| 59 | 12202C | C 型肝炎病毒核酸基因檢測－即時聚合酶連鎖反應法  | 1    |
| 60 | 13006C | 排泄物，滲出物及分泌物之細菌顯微鏡檢查   | 1    |
| 61 | 13007C | 細菌培養鑑定檢查 (包括一般細菌、真菌、原蟲等為對象的培養鑑定，抗酸菌除外)                            | 1    |
| 62 | 13008C | 細菌培養鑑定檢查 (包括一般細菌、真菌、原蟲等為對象的培養鑑定，抗酸菌除外)，對同一檢體合併實施一般培養及厭氧性培養時加算二分之一 | 1    |
| 63 | 13016B | 血液培養  | 1    |
| 64 | 13023C | 細菌最低抑制濃度快速試驗  | 1    |
| 65 | 13025C | 抗酸性濃縮抹片染色檢查   | 1    |
| 66 | 13026C | 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)                                 | 1    |
| 67 | 14032C | B 型肝炎表面抗原   | 1    |
| 68 | 14033C | B 型肝炎表面抗體   | 1    |
| 69 | 14035C | B 型肝炎 e 抗原檢查 HBeAg  | 1    |
| 70 | 14051C | C 型肝炎病毒抗體檢查   | 1    |
| 71 | 15001C | 體液細胞檢查  | 3    |
| 72 | 17008B | 睡眠多項生理檢查  | 2    |
| 73 | 18001C | 心電圖   | 2    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱              | 報告類別 |
|-----|--------|-------------------|------|
| 74  | 18010C | 頸動脈聲圖檢查           | 2    |
| 75  | 18015B | 極度踏車運動試驗          | 2    |
| 76  | 18019C | 攜帶式心電圖記錄檢查        | 2    |
| 77  | 18020B | 心導管—一側            | 2    |
| 78  | 18022B | 冠狀動脈攝影            | 2    |
| 79  | 20001C | 腦波檢查睡眠或清醒         | 2    |
| 80  | 20019B | 感覺神經傳導速度測定        | 2    |
| 81  | 20023B | F波                | 2    |
| 82  | 25003C | 第三級外科病理           | 3    |
| 83  | 25004C | 第四級外科病理           | 3    |
| 84  | 25006B | 冰凍切片檢查            | 3    |
| 85  | 25012B | 免疫組織化學染色(每一抗體)    | 3    |
| 86  | 25024C | 第五級外科病理           | 3    |
| 87  | 25025C | 第六級外科病理           | 3    |
| 88  | 26025B | 壓力與重分佈心肌斷層灌注掃描    | 2    |
| 89  | 26029B | 全身骨骼掃描            | 2    |
| 90  | 26072B | 正子造影-全身           | 2    |
| 91  | 28002C | 鼻咽喉內視鏡檢查          | 2    |
| 92  | 28023C | 肛門鏡檢查             | 2    |
| 93  | 30022C | 特異過敏原免疫檢驗         | 1    |
| 94  | 33005B | 乳房造影術             | 2    |
| 95  | 33012B | 靜脈注射泌尿系統造影術(點滴注射) | 2    |
| 96  | 33074B | 單純性血管整形術          | 2    |
| 97  | 33075B | 血管阻塞術             | 2    |
| 98  | 33076B | 經皮冠狀動脈擴張術—一條血管    | 2    |
| 99  | 33077B | 經皮冠狀動脈擴張術—二條血管    | 2    |
| 100 | 08010C | 嗜酸性白血球計算          | 1    |
| 101 | 12031C | 免疫球蛋白E            | 1    |
| 102 | 17003C | 流量容積圖形檢查          | 2    |
| 103 | 17004C | 標準肺量測定(包括FRC測定)   | 2    |
| 104 | 17006C | 支氣管擴張劑試驗          | 2    |
| 105 | 17019C | 支氣管激發試驗           | 2    |
| 106 | 14065C | 流行性感冒A型病毒抗原       | 1    |
| 107 | 14066C | 流行性感冒B型病毒抗原       | 1    |
| 108 | 18008C | 杜卜勒氏血流測定(週邊血管)    | 2    |
| 109 | 09125C | 濾泡刺激素免疫分析         | 1    |
| 110 | 09126C | 黃體化激素免疫分析         | 1    |
| 111 | 12033B | 補體3—單向免疫擴散法       | 1    |
| 112 | 12034B | 補體3—免疫比濁法         | 1    |
| 113 | 12035B | 補體3(活化測定)—單向免疫擴散法 | 1    |
| 114 | 12036B | 補體3(活化測定)—免疫比濁法   | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                       | 報告類別 |
|-----|--------|----------------------------|------|
| 115 | 12037B | 補體4－單向免疫擴散法                | 1    |
| 116 | 12038B | 補體4－免疫比濁法                  | 1    |
| 117 | 27013B | 濾胞刺激素放射免疫分析                | 1    |
| 118 | 27014B | 黃體化激素放射免疫分析                | 1    |
| 119 | 15017C | 婦科細胞檢查                     | 3    |
| 120 | 09042C | 攝護腺酸性磷酸酶                   | 1    |
| 121 | 09111C | 甲狀腺球蛋白                     | 1    |
| 122 | 12022C | 乙型人類絨毛膜促性腺激素               | 1    |
| 123 | 12052B | β2-微球蛋白                    | 1    |
| 124 | 12072B | 淋巴球表面標記-癌症腫瘤檢驗             | 1    |
| 125 | 12075B | 白血球表面標記≤10種                | 1    |
| 126 | 12077C | CA-125腫瘤標記(EIA/LIA 法)      | 1    |
| 127 | 12078C | CA-153腫瘤標記(EIA/LIA 法)      | 1    |
| 128 | 12079C | CA-199腫瘤標記(EIA/LIA 法)      | 1    |
| 129 | 12080B | SCC 腫瘤標記(EIA/LIA 法)        | 1    |
| 130 | 12109B | 成人 T 淋巴白血病毒抗體              | 1    |
| 131 | 12120B | 腫瘤多胜酶抗原                    | 1    |
| 132 | 12163B | 第一型人類嗜 T 細胞抗體(定性)          | 1    |
| 133 | 12182C | 去氧核糖核酸類定性擴增試驗              | 1    |
| 134 | 12183C | 核糖核酸類定性擴增試驗                | 1    |
| 135 | 12186C | 染色體轉位基因重組之南方墨點法分析          | 1    |
| 136 | 12187C | 短片段重覆序列多型性分析               | 1    |
| 137 | 12188C | 染色體轉位融合基因之反轉錄聚合酶連鎖反應分析     | 1    |
| 138 | 12194B | 代謝產物串聯質譜儀分析                | 1    |
| 139 | 12195B | Her-2/neu 原位雜交             | 3    |
| 140 | 12196B | HLA-B 1502 基因檢測            | 1    |
| 141 | 12198C | 游離攝護腺特異抗原                  | 1    |
| 142 | 12199B | 人類組織相容複合物 I 類鏈相關基因 A 抗體篩檢  | 1    |
| 143 | 12203B | C 型肝炎病毒核酸基因檢測-一般聚合酶連鎖反應法   | 1    |
| 144 | 12204B | 白血球表面標記11-20種              | 1    |
| 145 | 12205B | 白血球表面標記21-30種              | 1    |
| 146 | 12206B | 白血球表面標記31種以上               | 1    |
| 147 | 12207B | 白血病即時定量聚合酶連鎖反應法            | 1    |
| 148 | 12208B | 生長刺激表達基因2蛋白(ST2)           | 1    |
| 149 | 14046B | EB 病毒囊鞘免疫球蛋白 G.M.A.(IFA 法) | 1    |
| 150 | 25007B | 細胞遺傳學檢查                    | 3    |
| 151 | 25021B | 染色體檢查(特殊)                  | 3    |
| 152 | 27010B | 絨毛膜促性腺激素－乙亞單體              | 1    |
| 153 | 27030B | 攝護腺酸性磷酸鹽酵素放射免疫分析           | 1    |
| 154 | 27049C | 甲－胎兒蛋白                     | 1    |
| 155 | 27050C | 胚胎致癌抗原                     | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                              | 報告類別 |
|-----|--------|-----------------------------------|------|
| 156 | 27051B | β-2微小球蛋白                          | 1    |
| 157 | 27052C | 攝護腺特異抗原                           | 1    |
| 158 | 27053C | CA-125腫瘤標記                        | 1    |
| 159 | 27054B | CA-153腫瘤標記                        | 1    |
| 160 | 27055C | CA-199腫瘤標記                        | 1    |
| 161 | 27056B | 抗-SCC 腫瘤標記                        | 1    |
| 162 | 27059B | 甲狀腺球蛋白                            | 1    |
| 163 | 27076B | 腫瘤多胜肽抗原                           | 1    |
| 164 | 27083B | 游離攝護腺特異抗原                         | 1    |
| 165 | 30101B | 肺癌表皮生長因子受體(EGFR)突變體外診斷醫療器材檢測(IVD) | 3    |
| 166 | 06001C | 酸鹼度反應                             | 1    |
| 167 | 06003C | 尿蛋白                               | 1    |
| 168 | 06005C | 尿膽素原                              | 1    |
| 169 | 06006C | 尿膽紅素                              | 1    |
| 170 | 06008C | 班尼迪克特反應                           | 1    |
| 171 | 06009C | 尿沉渣                               | 1    |
| 172 | 06010C | 本周氏蛋白試驗                           | 1    |
| 173 | 06011B | 乳糜尿之確定                            | 1    |
| 174 | 06014B | 酸鹼度(酸鹼儀)                          | 1    |
| 175 | 06015C | 亞硝酸鹽檢驗                            | 1    |
| 176 | 06016B | 脂肪染色                              | 1    |
| 177 | 06017B | 白血球酯酶                             | 1    |
| 178 | 06503B | 尿滲透壓檢驗                            | 1    |
| 179 | 06504C | 懷孕試驗－乳膠凝集法                        | 1    |
| 180 | 06508B | 紫質類檢驗                             | 1    |
| 181 | 06509B | Porphobilinogen 檢驗                | 1    |
| 182 | 06510C | 巴拉刈定性檢驗                           | 1    |
| 183 | 06511C | 四次尿糖                              | 1    |
| 184 | 06512B | 尿液糞紫質檢驗                           | 1    |
| 185 | 06513B | 尿液新陳代謝障礙檢測                        | 1    |
| 186 | 07001C | 糞便潛血化學法                           | 1    |
| 187 | 07002C | 糞便中膽紅素                            | 1    |
| 188 | 07003C | 阿米巴檢驗 (直接法)                       | 1    |
| 189 | 07004C | 澱粉質染色                             | 1    |
| 190 | 07005C | 中性脂肪染色                            | 1    |
| 191 | 07006C | 脂肪酸染色                             | 1    |
| 192 | 07007C | 酸鹼值                               | 1    |
| 193 | 07008C | 糞便中尿膽素原                           | 1    |
| 194 | 07010B | 胰蛋白酶                              | 1    |
| 195 | 07012C | 寄生蟲卵－濃縮法                          | 1    |
| 196 | 07013C | 寄生蟲卵－計數法                          | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                | 報告類別 |
|-----|--------|---------------------|------|
| 197 | 07015C | 還原物質測定              | 1    |
| 198 | 07017B | APT 檢測試驗            | 1    |
| 199 | 07018C | 糞便白血球檢查             | 1    |
| 200 | 08001C | 紅血球計數               | 1    |
| 201 | 08007C | 血中寄生蟲檢查             | 1    |
| 202 | 08008C | 網狀紅血球計數             | 1    |
| 203 | 08009C | 紅血球形態               | 1    |
| 204 | 08012C | 全套血液檢查II(七項)        | 1    |
| 205 | 08014C | 血液一般檢查(白血球,紅血球及血色素) | 1    |
| 206 | 08015C | 紅斑性狼瘡細胞             | 1    |
| 207 | 08016C | 紅斑性狼瘡因子             | 1    |
| 208 | 08017B | 血清黏度                | 1    |
| 209 | 08021C | 血塊收縮試驗              | 1    |
| 210 | 08022B | 纖維蛋白原測定(定性)         | 1    |
| 211 | 08024B | 纖維蛋白原測定(免疫比濁法)      | 1    |
| 212 | 08025B | 凝血酶時間               | 1    |
| 213 | 08027B | 骨髓細胞形態判讀            | 1    |
| 214 | 08028B | 胚胎血色素量值             | 1    |
| 215 | 08029B | H血紅素檢查              | 1    |
| 216 | 08030C | 血紅素電泳               | 1    |
| 217 | 08031B | 紅血球脆性試驗             | 1    |
| 218 | 08032B | 漢姆斯酸性血清試驗           | 1    |
| 219 | 08033B | 自動溶血試驗              | 1    |
| 220 | 08034B | 毛細管抵抗測定             | 1    |
| 221 | 08035C | 血漿凝固時間              | 1    |
| 222 | 08037B | 纖維蛋白降解產物— 定性        | 1    |
| 223 | 08038B | 纖維蛋白降解產物— 定量        | 1    |
| 224 | 08039B | 半定量血塊收縮試驗           | 1    |
| 225 | 08040B | 變性血色素檢查             | 1    |
| 226 | 08041B | 糖水試驗                | 1    |
| 227 | 08042C | 骨髓鐵染色               | 1    |
| 228 | 08043C | 蘇丹B染色               | 1    |
| 229 | 08044B | 白血球鹼性磷酸酶染色          | 1    |
| 230 | 08045B | 凝塊溶解試驗              | 1    |
| 231 | 08046B | 硫酸魚精蛋白副凝固試驗         | 1    |
| 232 | 08047B | 過氧化酶染色              | 1    |
| 233 | 08048B | 特異性酯酶染色             | 1    |
| 234 | 08049B | 非特異性酯酶染色            | 1    |
| 235 | 08050B | 酸性磷酸酶染色             | 1    |
| 236 | 08051B | 肝糖染色試驗              | 1    |
| 237 | 08052B | 胚胎血色素染色             | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                          | 報告類別 |
|-----|--------|-------------------------------|------|
| 238 | 08053B | 漢斯氏體染色                        | 1    |
| 239 | 08054B | 血色素 A2測定                      | 1    |
| 240 | 08055B | 凝血酶原消耗試驗                      | 1    |
| 241 | 08056B | 部份凝血激素取代試驗                    | 1    |
| 242 | 08057B | 第二因子測定                        | 1    |
| 243 | 08058B | 第五因子測定                        | 1    |
| 244 | 08059B | 第七因子測定                        | 1    |
| 245 | 08060B | 第八因子測定                        | 1    |
| 246 | 08061B | 第九因子測定                        | 1    |
| 247 | 08062B | 第十因子測定                        | 1    |
| 248 | 08063B | 尿素溶解試驗                        | 1    |
| 249 | 08064B | 凝血酶原轉化試驗 (包括測III、VII、X)       | 1    |
| 250 | 08065B | 終端去氧轉化酶染色                     | 1    |
| 251 | 08066B | 優球蛋白溶解時間                      | 1    |
| 252 | 08067B | 第八因子之抑制因子                     | 1    |
| 253 | 08068B | 凝血酶時間矯正試驗                     | 1    |
| 254 | 08069B | 血小板凝集試驗                       | 1    |
| 255 | 08071B | 細胞化學染色                        | 1    |
| 256 | 08072B | 抗凝血 III                       | 1    |
| 257 | 08073B | Isopropanol HR stability test | 1    |
| 258 | 08075C | 血液滲透壓                         | 1    |
| 259 | 08076B | 鋅化原紫質檢查                       | 1    |
| 260 | 08077B | 蛋白 C                          | 1    |
| 261 | 08078B | $\alpha$ 2抗胞漿素                | 1    |
| 262 | 08079B | D 雙合體試驗                       | 1    |
| 263 | 08080B | 第十一因子測定                       | 1    |
| 264 | 08081B | 第十二因子測定                       | 1    |
| 265 | 08082C | 全套血液檢查 III(五項)                | 1    |
| 266 | 08083C | 平均紅血球血紅素量                     | 1    |
| 267 | 08084C | 平均紅血球血紅素濃度                    | 1    |
| 268 | 08085B | 血漿黏度                          | 1    |
| 269 | 08086B | 全血黏度                          | 1    |
| 270 | 08087B | 尿液纖維蛋白原分解物含量                  | 1    |
| 271 | 08088B | 混合性凝血酶原時間                     | 1    |
| 272 | 08090B | 血漿血色素電泳                       | 1    |
| 273 | 08091B | 等電點血色素電泳分析                    | 1    |
| 274 | 08092B | 混合性部份凝血活酶時間                   | 1    |
| 275 | 08093B | 不穩定性血紅素                       | 1    |
| 276 | 08094B | 尿甘酸化物酶染色                      | 1    |
| 277 | 08103B | 第九因子之抑制因子                     | 1    |
| 278 | 09018B | 粘性蛋白                          | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱       | 報告類別 |
|-----|--------|------------|------|
| 279 | 09019B | r-球蛋白      | 1    |
| 280 | 09020C | 鐵          | 1    |
| 281 | 09024C | 二氧化碳       | 1    |
| 282 | 09028C | 酸性磷酸酶      | 1    |
| 283 | 09034B | 酚四溴鈉試驗     | 1    |
| 284 | 09035C | 總鐵結合能力     | 1    |
| 285 | 09036B | 腦磷脂膽固醇結合試驗 | 1    |
| 286 | 09037C | 血氣         | 1    |
| 287 | 09039C | 球蛋白        | 1    |
| 288 | 09047B | 銅          | 1    |
| 289 | 09048B | 鋅          | 1    |
| 290 | 09050B | 乳糖         | 1    |
| 291 | 09051C | 葡萄糖六磷酸脫氫酶  | 1    |
| 292 | 09052B | 香莢杏仁酸定量    | 1    |
| 293 | 09053B | 17酮類固醇類    | 1    |
| 294 | 09054B | 17氫氧根腎上腺酮  | 1    |
| 295 | 09055B | 尿動情激素      | 1    |
| 296 | 09057B | 胺基左旋醣酸     | 1    |
| 297 | 09058B | 胺基左旋醣酸脫氫酵素 | 1    |
| 298 | 09060B | 丙銅酸        | 1    |
| 299 | 09061B | 肌酸磷化同功酶    | 1    |
| 300 | 09062B | 乳酸脫氫同功酶    | 1    |
| 301 | 09063B | D型木糖吸收試驗   | 1    |
| 302 | 09065B | 蛋白電泳分析     | 1    |
| 303 | 09066B | 脂蛋白電泳分析    | 1    |
| 304 | 09067B | 鹼性磷酸酯電泳分析  | 1    |
| 305 | 09068B | 澱粉酶電泳分析    | 1    |
| 306 | 09069B | 血清醛縮酶      | 1    |
| 307 | 09070B | 羥基丁酸鹽脫氫酶   | 1    |
| 308 | 09072B | 異枸橼酸去氫酶    | 1    |
| 309 | 09073B | 維生素A定量     | 1    |
| 310 | 09074B | 維生素C定量     | 1    |
| 311 | 09075B | 後腎上腺髓素     | 1    |
| 312 | 09076B | 5-核酸解酶     | 1    |
| 313 | 09077B | 兒茶酚胺測定     | 1    |
| 314 | 09079C | 麝香混濁反應     | 1    |
| 315 | 09080C | 硫酸鋅混濁反應    | 1    |
| 316 | 09081C | 殘餘氯定量      | 1    |
| 317 | 09082B | 蔗糖溶血分析     | 1    |
| 318 | 09083B | 乙醯膽鹼酶      | 1    |
| 319 | 09084B | β脂蛋白       | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱             | 報告類別 |
|-----|--------|------------------|------|
| 320 | 09085C | 白胺酸胺酶            | 1    |
| 321 | 09086C | N-乙醯胺基葡萄糖甘酶      | 1    |
| 322 | 09087B | 甲狀腺素結合容量         | 1    |
| 323 | 09088B | 先天代謝異常有關之酵素定量檢查  | 1    |
| 324 | 09089B | 有機酸定量檢查          | 1    |
| 325 | 09095B | 總脂肪              | 1    |
| 326 | 09096B | 胺基酸定性檢查          | 1    |
| 327 | 09097B | G6PD 定量          | 1    |
| 328 | 09100B | 尿液蛋白電泳           | 1    |
| 329 | 09101B | 蔗糖確認試驗           | 1    |
| 330 | 09102B | 腺甘脫胺酶            | 1    |
| 331 | 09103C | 胰島素免疫分析          | 1    |
| 332 | 09104C | 胎盤生乳激素免疫分析       | 1    |
| 333 | 09105C | 黃體脂酮免疫分析         | 1    |
| 334 | 09107C | 游離三碘甲狀腺素免疫分析     | 1    |
| 335 | 09108C | 生長激素免疫分析         | 1    |
| 336 | 09109C | 17-氫氧基黃體脂酮免疫分析   | 1    |
| 337 | 09110B | 骨原蛋白免疫分析         | 1    |
| 338 | 09113C | 皮質素免疫分析          | 1    |
| 339 | 09114B | 醛類脂醇酵素免疫分析       | 1    |
| 340 | 09115B | 降血鈣素免疫分析         | 1    |
| 341 | 09116B | 抗利尿激素免疫分析        | 1    |
| 342 | 09117C | 甲狀腺原氨酸免疫分析       | 1    |
| 343 | 09118B | 碳-副甲狀腺素免疫分析      | 1    |
| 344 | 09119B | 促腎上腺皮質素免疫分析      | 1    |
| 345 | 09120C | 催乳激素免疫分析         | 1    |
| 346 | 09121C | 睪丸酯醇免疫分析         | 1    |
| 347 | 09122C | Intact 副甲狀腺素免疫分析 | 1    |
| 348 | 09123B | MM-副甲狀腺素免疫分析     | 1    |
| 349 | 09124B | 血漿腎素活性免疫分析       | 1    |
| 350 | 09127C | 二氫基春情素免疫分析       | 1    |
| 351 | 09128C | C-胜鏈胰島素免疫分析      | 1    |
| 352 | 09129C | 維生素 B12 免疫分析     | 1    |
| 353 | 09130C | 葉酸免疫分析           | 1    |
| 354 | 09131C | 春情素醇酵素免疫分析       | 1    |
| 355 | 09132B | 胃泌激素免疫分析         | 1    |
| 356 | 09133B | 環磷酸腺酞酸免疫分析       | 1    |
| 357 | 09134C | 糞便潛血免疫分析         | 1    |
| 358 | 09135B | 乳酸 - 丙酮酸檢查       | 1    |
| 359 | 09136B | 缺糖型式運鐵蛋白之分析      | 1    |
| 360 | 09137B | 血清酮體定量分析         | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                               | 報告類別 |
|-----|--------|------------------------------------|------|
| 361 | 09138C | 直接及總膽紅素比值                          | 1    |
| 362 | 09139C | 醣化白蛋白(GA)                          | 1    |
| 363 | 10001B | 銀                                  | 1    |
| 364 | 10002B | 鋁                                  | 1    |
| 365 | 10003B | 砷                                  | 1    |
| 366 | 10004B | 金                                  | 1    |
| 367 | 10005B | 鎘                                  | 1    |
| 368 | 10006B | 鈷                                  | 1    |
| 369 | 10007B | 鉻                                  | 1    |
| 370 | 10008B | 汞                                  | 1    |
| 371 | 10009B | 錳                                  | 1    |
| 372 | 10010B | 鎳                                  | 1    |
| 373 | 10011B | 鉬                                  | 1    |
| 374 | 10012B | 鋅(原子吸收光譜法)                         | 1    |
| 375 | 10501C | 卡巴馬平                               | 1    |
| 376 | 10502B | 二苯妥因                               | 1    |
| 377 | 10503B | 甲乙琥珀亞胺                             | 1    |
| 378 | 10504B | 滅殺除癌                               | 1    |
| 379 | 10505B | 普卡因胺                               | 1    |
| 380 | 10506B | 立克菌星                               | 1    |
| 381 | 10507B | 乙苯嘧啶二酮                             | 1    |
| 382 | 10508B | 水楊酸                                | 1    |
| 383 | 10509B | 茶鹼                                 | 1    |
| 384 | 10510C | 發爾波克                               | 1    |
| 385 | 10511C | 長葉毛地黃                              | 1    |
| 386 | 10512B | Amikacin                           | 1    |
| 387 | 10515B | 力多卡因                               | 1    |
| 388 | 10516B | 奎尼丁                                | 1    |
| 389 | 10517B | Disopyramide                       | 1    |
| 390 | 10518B | 健大黴素                               | 1    |
| 391 | 10519B | 托不拉黴素                              | 1    |
| 392 | 10520C | 鋰鹽                                 | 1    |
| 393 | 10521B | Imipramine                         | 1    |
| 394 | 10522B | 血中藥物濃度測定 — Cyclosporine-A          | 1    |
| 395 | 10523B | 血中藥物濃度測定-二苯環丙氨                     | 1    |
| 396 | 10524B | 血中藥物濃度測定 — Desipramine             | 1    |
| 397 | 10525B | 血中藥物濃度測定 — Phenobarbital (luminal) | 1    |
| 398 | 10526B | 血中藥物濃度測定 — Diazepam (valium)       | 1    |
| 399 | 10527B | 苯重氮基鹽類濃度(定量)                       | 1    |
| 400 | 10529B | 血中藥物濃度測定-普潘奈                       | 1    |
| 401 | 10530B | 血中藥物濃度測定 — Dibekacin               | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                   | 報告類別 |
|-----|--------|------------------------|------|
| 402 | 10531B | 血中藥物濃度測定－Vancomycin    | 1    |
| 403 | 10532B | 血中藥物濃度測定-氯黴素           | 1    |
| 404 | 10533B | 血中藥物濃度測定-康絲菌素          | 1    |
| 405 | 10534B | 血中藥物濃度測定－Nortriptyline | 1    |
| 406 | 10535B | 血中藥物濃度測定-三環抗鬱劑         | 1    |
| 407 | 10536B | 血中藥物濃度測定-FK-506        | 1    |
| 408 | 10537C | Sirolimus 全血濃度測定       | 1    |
| 409 | 10801B | 毒物試驗（定性）               | 1    |
| 410 | 10802B | 巴比妥酸鹽                  | 1    |
| 411 | 10803B | 乙醯對氨基酚                 | 1    |
| 412 | 10804B | 一氧化碳血紅素                | 1    |
| 413 | 10805B | 氰化物                    | 1    |
| 414 | 10806B | 甲醇                     | 1    |
| 415 | 10807B | 乙醇                     | 1    |
| 416 | 10808B | 高鐵血紅素                  | 1    |
| 417 | 10809B | 血中農藥中毒濃度測定             | 1    |
| 418 | 10810B | 安非他命檢測(免疫分析)           | 1    |
| 419 | 10811B | 嗎啡檢測(免疫分析)             | 1    |
| 420 | 10812B | 古柯鹼檢測(免疫分析)            | 1    |
| 421 | 10813B | 大麻檢測(免疫分析)             | 1    |
| 422 | 10814B | 天使塵檢測(免疫分析)            | 1    |
| 423 | 10815B | 有機磷濃度確認分析              | 1    |
| 424 | 10816B | 乙醯膽鹼脢紅血球(定量)           | 1    |
| 425 | 10817B | 乙醇-酒後非駕駛               | 1    |
| 426 | 10818B | 乙醇-酒後駕駛                | 1    |
| 427 | 10819C | 殺鼠藥分析                  | 1    |
| 428 | 11005B | 不規則抗體鑑定                | 1    |
| 429 | 11006B | 不規則抗體之沖出及鑑定            | 1    |
| 430 | 11007B | 血小板抗體                  | 1    |
| 431 | 11008B | 特殊血型-Lewis antigen     | 1    |
| 432 | 11009B | 特殊血型-D、E、C、e、c         | 1    |
| 433 | 11010B | 特殊血型－特殊血型三大群以上         | 1    |
| 434 | 11011B | 輸血反應探測                 | 1    |
| 435 | 11012B | HLA 符合試驗               | 1    |
| 436 | 12001C | 梅毒試驗                   | 1    |
| 437 | 12002B | 傷寒凝集試驗                 | 1    |
| 438 | 12003C | 抗鏈球菌溶血素O效價測定—溶血抑制法     | 1    |
| 439 | 12004C | 抗鏈球菌溶血素O效價測定—免疫比濁法     | 1    |
| 440 | 12005B | 鏈球菌激酶試驗                | 1    |
| 441 | 12006B | 布魯氏菌凝集素試驗              | 1    |
| 442 | 12008B | 冷凝集反應                  | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                      | 報告類別 |
|-----|--------|---------------------------|------|
| 443 | 12009C | 類風濕性關節炎因子試驗-乳膠凝集法         | 1    |
| 444 | 12010C | 類風濕性關節炎因子試驗—被動血球凝集法       | 1    |
| 445 | 12011C | 類風濕性關節炎因子試驗—免疫比濁法         | 1    |
| 446 | 12012B | 冷凝球蛋白                     | 1    |
| 447 | 12013C | C反應性蛋白試驗—乳膠凝集法            | 1    |
| 448 | 12014C | C反應性蛋白試驗—免疫擴散法            | 1    |
| 449 | 12016C | 砂眼披衣菌抗原—酵素免疫法             | 1    |
| 450 | 12017B | 砂眼披衣菌抗原—螢光法               | 1    |
| 451 | 12018C | 梅毒螺旋體抗體試驗                 | 1    |
| 452 | 12019B | 螢光梅毒螺旋體抗體吸附試驗             | 1    |
| 453 | 12020C | 肺炎黴漿菌抗體試驗                 | 1    |
| 454 | 12023B | 人體阿米巴體抗體檢驗                | 1    |
| 455 | 12024B | 免疫球蛋白G—單向免疫擴散法            | 1    |
| 456 | 12025B | 免疫球蛋白G—免疫比濁法              | 1    |
| 457 | 12026B | 免疫球蛋白A—單向免疫擴散法            | 1    |
| 458 | 12027B | 免疫球蛋白A—免疫比濁法              | 1    |
| 459 | 12028B | 免疫球蛋白M—單向免疫擴散法            | 1    |
| 460 | 12029B | 免疫球蛋白M—免疫比濁法              | 1    |
| 461 | 12030B | 免疫球蛋白D                    | 1    |
| 462 | 12032B | 補體1定量                     | 1    |
| 463 | 12039B | 補體-5定量                    | 1    |
| 464 | 12040B | $\alpha$ 1- 抗胰蛋白酶—單向免疫擴散法 | 1    |
| 465 | 12041B | $\alpha$ 1- 抗胰蛋白酶—免疫比濁法   | 1    |
| 466 | 12042B | $\alpha$ 1- 粘液蛋白（免疫比濁法）   | 1    |
| 467 | 12043B | $\alpha$ 2- 巨球蛋白—單向免疫擴散法  | 1    |
| 468 | 12044B | $\alpha$ 2- 巨球蛋白—免疫比濁法    | 1    |
| 469 | 12053C | 抗核抗體(間接免疫螢光法)             | 1    |
| 470 | 12056B | 粒腺體抗體                     | 1    |
| 471 | 12060C | DNA 抗體                    | 1    |
| 472 | 12064B | 可抽出的核抗體測定—Ro/La 抗體        | 1    |
| 473 | 12066B | 基底膜帶抗體                    | 1    |
| 474 | 12067B | 細胞間質抗體                    | 1    |
| 475 | 12068C | 甲狀腺球蛋白抗體                  | 1    |
| 476 | 12070B | 冷凝纖維蛋白原                   | 1    |
| 477 | 12071B | 淋巴球表面標記—T細胞及B細胞定量         | 1    |
| 478 | 12073C | 淋巴球表面標記—感染性疾病檢驗           | 1    |
| 479 | 12074B | 淋巴球表面標記—免疫性疾病檢驗           | 1    |
| 480 | 12076B | 淋巴球表面標記—其他疾病              | 1    |
| 481 | 12086C | 人類白血球抗原—HLA-B27           | 1    |
| 482 | 12097B | 庫姆氏血中多項抗體檢驗（直接法）          | 1    |
| 483 | 12098B | 庫姆氏血中多項抗體檢驗（間接法）          | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                         | 報告類別 |
|-----|--------|------------------------------|------|
| 484 | 12099B | 庫姆氏血中單項 IgG 抗體檢驗             | 1    |
| 485 | 12100B | 庫姆氏血中單項 C3 抗體檢驗              | 1    |
| 486 | 12126B | 肺炎雙球菌抗原(乳膠凝集法)               | 1    |
| 487 | 12128B | 腦膜炎雙球菌抗原(乳膠凝集法)              | 1    |
| 488 | 12129C | 腦脊髓液快速測定                     | 1    |
| 489 | 12130B | 沙門氏菌抗原                       | 1    |
| 490 | 12131B | 志賀氏菌抗原                       | 1    |
| 491 | 12132B | 肺炎披衣菌(TWAR)抗原                | 1    |
| 492 | 12133B | 抗 $\beta$ 2 醣蛋白 I 抗體         | 1    |
| 493 | 12134C | 甲狀腺過氧化酶抗體                    | 1    |
| 494 | 12135B | 抗角質抗體                        | 1    |
| 495 | 12136B | DNA 分析                       | 1    |
| 496 | 12137B | 肌肉炎自體抗體組合                    | 1    |
| 497 | 12138B | 腎絲球基底膜抗體                     | 1    |
| 498 | 12139B | 腦脊髓液新隱形球菌藥物濃度試驗              | 1    |
| 499 | 12140B | T3+DR+, T3+DR-               | 1    |
| 500 | 12141B | 劉氏3+8+抗原, 劉氏3+8-細胞           | 1    |
| 501 | 12142B | 劉氏2+15+抗原, 劉氏2+15-細胞         | 1    |
| 502 | 12143B | 抗原依靠性補體細胞毒殺試驗                | 1    |
| 503 | 12144B | 自然毒殺細胞活力試驗                   | 1    |
| 504 | 12145B | 直接細胞毒殺試驗                     | 1    |
| 505 | 12146B | 免疫球蛋白 G1 量                   | 1    |
| 506 | 12147B | 免疫球蛋白 G2 量                   | 1    |
| 507 | 12148B | 免疫球蛋白 G3 量                   | 1    |
| 508 | 12149B | 免疫球蛋白 G4 量                   | 1    |
| 509 | 12150B | 胺基酸定量檢查                      | 1    |
| 510 | 12151C | 同半胱胺酸                        | 1    |
| 511 | 12152B | In vitro IgG, A, M synthesis | 1    |
| 512 | 12153B | 混合淋巴球雙向培養                    | 1    |
| 513 | 12154B | 可抽出之核抗體 Jo-1                 | 1    |
| 514 | 12155B | 可抽出之核抗體 KI,KU(免疫擴滲分析法)       | 1    |
| 515 | 12156B | Ribosomal-P 抗體               | 1    |
| 516 | 12157B | 腦脊髓液免疫球蛋白免疫電泳                | 1    |
| 517 | 12158B | 尿液免疫球蛋白免疫電泳                  | 1    |
| 518 | 12159B | 尿液免疫固定電泳分析                   | 1    |
| 519 | 12160B | 免疫球蛋白 $\kappa/\lambda$       | 1    |
| 520 | 12161B | 白血球介質-2                      | 1    |
| 521 | 12162B | 組織壞死因子                       | 1    |
| 522 | 12164B | 脂蛋白 a                        | 1    |
| 523 | 12165C | A 群鏈球菌抗原                     | 1    |
| 524 | 12166B | 腦膜炎雙球菌抗原                     | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                                    | 報告類別 |
|-----|--------|---|------|
| 525 | 12167B | 組織胞漿菌抗體檢查                               | 1    |
| 526 | 12168B | 芽生菌抗體檢查                                 | 1    |
| 527 | 12169B | 球孢子菌抗體檢查                                | 1    |
| 528 | 12170B | 麴菌抗體檢查                                  | 1    |
| 529 | 12171B | 抗嗜中性球細胞質抗體                              | 1    |
| 530 | 12172C | 尿液肺炎球菌抗原                                | 1    |
| 531 | 12173B | 可抽出的核抗體測定—Sm/RNP 抗體                     | 1    |
| 532 | 12174B | 可抽出的核抗體測定—Scl-70 抗體                     | 1    |
| 533 | 12175B | 淋巴球變形反應—抗原刺激                            | 1    |
| 534 | 12176B | 人類白血球抗原 — HLA-ABC(單一抗原)                 | 1    |
| 535 | 12177B | 人類白血球抗原 — HLA-DR(單一抗原)                  | 1    |
| 536 | 12178C | 腎上腺抗體                                   | 1    |
| 537 | 12179C | Aspergillus 抗原測定                        | 1    |
| 538 | 12180C | 穀醯酸脫梭酶抗體                                | 1    |
| 539 | 12181C | 乙醯膽鹼抗體                                  | 1    |
| 540 | 12189C | 肺炎披衣菌 IgM                               | 1    |
| 541 | 12190C | 肺炎披衣菌 IgG                               | 1    |
| 542 | 12191C | 尿液退伍軍人菌抗原                               | 1    |
| 543 | 12192C | 前降鈣素原                                   | 1    |
| 544 | 12197B | 血中藥物濃度測定-Everolimus                     | 1    |
| 545 | 12200B | 人類白血球群體反應性抗體百分比篩檢試驗                     | 1    |
| 546 | 12201B | 抗環瓜氨酸月太抗體                               | 1    |
| 547 | 13002B | 阿米巴抗體凝集試驗                               | 1    |
| 548 | 13004B | 白喉毒力試驗                                  | 1    |
| 549 | 13005B | 披衣菌檢查(定性)                               | 1    |
| 550 | 13012C | 抗酸菌培養                                   | 1    |
| 551 | 13013C | 抗酸菌鑑定檢查                                 | 1    |
| 552 | 13014B | 抗酸菌藥物敏感性試驗—三種藥物以下                       | 1    |
| 553 | 13015C | 抗酸菌藥物敏感性試驗—四種藥物以上                       | 1    |
| 554 | 13017C | KOH 顯微鏡檢查                               | 1    |
| 555 | 13019B | 試管抗藥性試驗                                 | 1    |
| 556 | 13020C | 抗生素敏感性試驗(MIC 法) 一菌種【抗微生物藥劑最低抑菌濃度 MIC】   | 1    |
| 557 | 13021B | 抗生素敏感性試驗(MIC 法) 二菌種【抗微生物藥劑最低抑菌濃度 MIC】   | 1    |
| 558 | 13022B | 抗生素敏感性試驗(MIC 法) 三菌種以上【抗微生物藥劑最低抑菌濃度 MIC】 | 1    |
| 559 | 13024C | 結核菌檢驗                                   | 1    |
| 560 | 13028B | 困難梭狀桿菌抗原快速檢驗(GDH)                       | 1    |
| 561 | 13029B | 困難梭狀桿菌毒素 A、B 快速檢驗(Toxin A/B)            | 1    |
| 562 | 14001B | 病毒分離及鑑定                                 | 1    |
| 563 | 14002B | 腺病毒補體結合抗體                               | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                          | 報告類別 |
|-----|--------|-------------------------------|------|
| 564 | 14003B | 巨大細胞病毒抗體 補體結合法                | 1    |
| 565 | 14004B | 巨大細胞病毒抗體 酵素免疫法                | 1    |
| 566 | 14005C | 單純疱疹病毒 I II 補體結合抗體(各項)        | 1    |
| 567 | 14006B | 麻疹病毒抗原                        | 1    |
| 568 | 14007B | 麻疹病毒 IgM 抗體                   | 1    |
| 569 | 14008B | 麻疹病毒補體結合抗體                    | 1    |
| 570 | 14009C | 腮腺炎病毒補體結合抗體                   | 1    |
| 571 | 14010B | 呼吸道融合病毒抗原                     | 1    |
| 572 | 14011B | 呼吸道融合病毒補體結合抗體                 | 1    |
| 573 | 14012B | 水痘帶狀疱疹病毒補體結合抗體                | 1    |
| 574 | 14013B | 水痘帶狀疱疹病毒 IgM 抗體               | 1    |
| 575 | 14014B | 肺炎漿胞菌補體結合抗體                   | 1    |
| 576 | 14015B | 副流行性感冒病毒1型抗原                  | 1    |
| 577 | 14016B | 副流行性感冒病毒2型抗原                  | 1    |
| 578 | 14017B | 副流行性感冒病毒1型補體結合抗體              | 1    |
| 579 | 14018B | 副流行性感冒病毒2型補體結合抗體              | 1    |
| 580 | 14019B | 副流行性感冒病毒3型補體結合抗體              | 1    |
| 581 | 14020B | 流行性感冒 A 型病毒補體結合抗體             | 1    |
| 582 | 14021B | 流行性感冒 B 型病毒補體結合抗體             | 1    |
| 583 | 14022B | 日本腦炎病毒補體結合抗體                  | 1    |
| 584 | 14023B | 柯沙奇 B 型病毒抗體(每項)               | 1    |
| 585 | 14024B | 柯沙奇 B 型病毒補體結合抗體(B1-B6)        | 1    |
| 586 | 14025C | 腸內病毒70抗體                      | 1    |
| 587 | 14026C | 輪狀病毒抗原                        | 1    |
| 588 | 14027C | 輪狀病毒抗體                        | 1    |
| 589 | 14028B | 呼腸弧病毒抗體                       | 1    |
| 590 | 14029B | 小兒麻痺病毒第1.2.3 型抗體各項            | 1    |
| 591 | 14030C | B 型肝炎表面抗原                     | 1    |
| 592 | 14031C | B 型肝炎表面抗原                     | 1    |
| 593 | 14034C | B 型肝炎 e 抗原檢查 HBeAg—RPHA 法     | 1    |
| 594 | 14036C | B 型肝炎 E 抗體檢查                  | 1    |
| 595 | 14037C | B 型肝炎核心抗體檢查                   | 1    |
| 596 | 14038C | B 型肝炎核心抗體免疫球蛋白M檢查 (EIA/LIA 法) | 1    |
| 597 | 14039C | A 型肝炎抗體免疫球蛋白M檢查 (EIA/LIA 法)   | 1    |
| 598 | 14040C | A 型肝炎抗體                       | 1    |
| 599 | 14041B | D 型肝炎抗體檢查                     | 1    |
| 600 | 14042B | 弓漿蟲 IgG 抗體                    | 1    |
| 601 | 14043B | 德國麻疹血球凝集抗體效價 (H I 法)          | 1    |
| 602 | 14047B | EB 病毒核抗原抗體                    | 1    |
| 603 | 14048B | 巨細胞病毒核抗原抗體                    | 1    |
| 604 | 14052B | 單純疱疹病毒 IgM 抗體                 | 1    |

| 項次  | 醫令代碼   | 中文名稱                                 | 報告類別 |
|-----|--------|--------------------------------------|------|
| 605 | 14053B | 單純疱疹病毒-1或-2抗原                        | 1    |
| 606 | 14054B | 腮腺炎病毒 IgM 抗體                         | 1    |
| 607 | 14056B | 腸病毒71型-IgM 抗體快速檢驗試驗                  | 1    |
| 608 | 14058C | 呼吸融合細胞病毒試驗                           | 1    |
| 609 | 14059B | 巨細胞病毒抗原檢查                            | 1    |
| 610 | 16002C | 腹水分析                                 | 1    |
| 611 | 16003C | 胸水分析                                 | 1    |
| 612 | 16004C | 胃液分析                                 | 1    |
| 613 | 16006C | 腦脊髓液分析                               | 1    |
| 614 | 16008C | 關節囊液分析--常規檢查                         | 1    |
| 615 | 16013C | 關節囊液分析--偏光鏡檢查                        | 1    |
| 616 | 27005B | 游離甲狀腺素指數分析                           | 1    |
| 617 | 27009B | 胎盤生乳激素放射免疫分析                         | 1    |
| 618 | 27012B | 春情素醇放射免疫分析                           | 1    |
| 619 | 27015C | 胰島素放射免疫分析                            | 1    |
| 620 | 27016B | 胃泌激素放射免疫分析                           | 1    |
| 621 | 27017B | 鐵蛋白放射免疫分析                            | 1    |
| 622 | 27018B | A 型肝炎放射免疫分析                          | 1    |
| 623 | 27019B | 二氫基春情素放射免疫分析                         | 1    |
| 624 | 27020B | 黃體脂酮放射免疫分析                           | 1    |
| 625 | 27022B | C－胜鍊胰島素放射免疫分析                        | 1    |
| 626 | 27024B | 碳－端副甲狀腺素放射免疫分析                       | 1    |
| 627 | 27025B | MM－副甲狀腺素放射免疫分析                       | 1    |
| 628 | 27026B | Intact 副甲狀腺素放射免疫分析                   | 1    |
| 629 | 27028B | 維生素 B12 放射免疫分析                       | 1    |
| 630 | 27029B | 葉酸放射免疫分析                             | 1    |
| 631 | 27033C | B 型肝炎表面抗原放射免疫分析                      | 1    |
| 632 | 27034B | B 型肝炎表面抗體放射免疫分析                      | 1    |
| 633 | 27035B | B 型肝炎 e 抗原放射免疫分析                     | 1    |
| 634 | 27036B | B 型肝炎 e 抗體放射免疫分析                     | 1    |
| 635 | 27037B | B 型肝炎核心抗體放射免疫分析                      | 1    |
| 636 | 27040B | A 型肝炎免疫球蛋白 M 放射免疫分析                  | 1    |
| 637 | 27043B | 普卡因醯胺放射免疫分析                          | 1    |
| 638 | 27058B | 甲狀腺球蛋白抗體                             | 1    |
| 639 | 27063B | 脂蛋白酶元 B 分析                           | 1    |
| 640 | 27064B | 脂蛋白酶元 A1 分析                          | 1    |
| 641 | 30102B | 肺癌表皮生長因子受體(EGFR)突變實驗室自行研發檢測(LDT)     | 3    |
| 642 | 30103B | PD-L1 免疫組織化學染色                       | 3    |
| 643 | 30104B | All-RAS 基因突變分析                       | 3    |
| 644 | 12213B | HLA-B* 5801 基因檢測                     | 1    |
| 645 | 30105B | 間變性淋巴瘤激酶(ALK)突變體外診斷醫療器材檢測(IVD)-IHC 法 | 3    |

| 項次         | 醫令代碼          | 中文名稱                                  | 報告類別     |
|------------|---------------|---------------------------------------|----------|
| 646        | 12215C        | 新型冠狀病毒核糖核酸定性擴增試驗                      | 1        |
| 647        | 14084C        | 新型冠狀病毒抗原檢驗                            | 1        |
| 648        | 09140C        | 血液及體液葡萄糖-餐後                           | 1        |
| 649        | 30301B        | 實體腫瘤次世代基因定序—BRCA1/2基因檢測               | 3        |
| 650        | 30302B        | 實體腫瘤次世代基因定序—小套組(≤100個基因)              | 3        |
| 651        | 30303B        | 實體腫瘤次世代基因定序—大套組(>100個基因)              | 3        |
| 652        | 30304B        | 血液腫瘤次世代基因定序—小套組(≤100個基因)              | 3        |
| 653        | 30305B        | 血液腫瘤次世代基因定序—大套組(>100個基因)              | 3        |
| 654        | 14085C        | B型肝炎病毒核心關連抗原(HBcrAg)合併表面抗原(HBsAg)定量檢驗 | 1        |
| 655        | 30106B        | All-RAS 及 BRAF 基因突變分析體外診斷醫療器材檢測(IVD)  | 3        |
| 656        | 30107B        | BRAF 基因突變分析實驗室開發檢測(LDTs)              | 3        |
| 657        | 30108B        | KIT 及 PDGFRA 基因突變分析實驗室開發檢測(LDTs)      | 3        |
| 658        | 30109B        | 第十七對染色體缺失原位雜合檢驗                       | 3        |
| 659        | 30110B        | 侵襲性 B 細胞淋巴瘤原位雜合檢驗                     | 3        |
| 660        | 30111B        | 多發性骨髓瘤原位雜合檢驗                          | 3        |
| 661        | 30306B        | TP53 基因突變分析實驗室開發檢測(LDTs)              | 3        |
| 662        | 30307B        | TCR 基因重組單株性分析(LDTs)                   | 3        |
| <u>663</u> | <u>27049B</u> | <u>甲—胎兒蛋白</u>                         | <u>1</u> |

註1：報告類別代碼說明：1：檢體檢驗報告；2：影像報告；3：病理報告。

註2：報告類別代碼「1」屬於「非報告型資料」；報告類別代碼「2」及「3」屬於「報告型資料」。

## 獎勵醫事服務機構上傳醫療檢查影像及影像報告之項目

| 項次 | 醫令代碼    | 中文名稱                | 報告類別 | 影像報告獎勵金額(元) | 影像獎勵金額(元) |
|----|---------|---------------------|------|-------------|-----------|
| 1  | 33070B  | 電腦斷層造影－無造影劑         | 2    | 5           | 10        |
| 2  | 33071B  | 電腦斷層造影－有造影劑         | 2    | 5           | 10        |
| 3  | 33072B  | 電腦斷層造影－有/無造影劑       | 2    | 5           | 10        |
| 4  | 33084B  | 磁振造影－無造影劑           | 2    | 5           | 10        |
| 5  | 33085B  | 磁振造影－有造影劑           | 2    | 5           | 10        |
| 6  | 34004C* | 齒顎全景 X 光片攝影         | 無報告  | 0           | 5         |
| 7  | 28016C  | 上消化道泛內視鏡檢查          | 2    | 5           | 5         |
| 8  | 28017C  | 大腸鏡檢查               | 2    | 5           | 5         |
| 9  | 18005C  | 超音波心臟圖              | 2    | 5           | 5         |
| 10 | 18006C  | 杜卜勒氏超音波心臟圖          | 2    | 5           | 5         |
| 11 | 18007C  | 杜卜勒氏彩色心臟血流圖         | 2    | 5           | 5         |
| 12 | 18033B  | 經食道超音波心圖            | 2    | 5           | 5         |
| 13 | 18041B  | 周邊動靜脈血管超音波檢查        | 2    | 5           | 5         |
| 14 | 19001C  | 腹部超音波               | 2    | 5           | 5         |
| 15 | 19002B  | 術中超音波               | 2    | 5           | 5         |
| 16 | 19003C  | 婦科超音波               | 2    | 5           | 5         |
| 17 | 19005C  | 其他超音波               | 2    | 5           | 5         |
| 18 | 19007C  | 超音波導引(為組織切片,抽吸、注射等) | 2    | 5           | 5         |
| 19 | 19009C  | 腹部超音波,追蹤性           | 2    | 5           | 5         |
| 20 | 19010C  | 產科超音波               | 2    | 5           | 5         |
| 21 | 19012C  | 頭頸部軟組織超音波           | 2    | 5           | 5         |
| 22 | 19014C  | 乳房超音波               | 2    | 5           | 5         |
| 23 | 19015C  | 男性外生殖器官超音波          | 2    | 5           | 5         |
| 24 | 19016C  | 四肢超音波               | 2    | 5           | 5         |
| 25 | 19017C  | 經尿道(直腸)超音波檢查        | 2    | 5           | 5         |
| 26 | 19018C  | 嬰幼兒腦部超音波            | 2    | 5           | 5         |
| 27 | 20013C  | 頸動脈超音波檢查            | 2    | 5           | 5         |
| 28 | 20026B  | 穿顱都卜勒超音波檢查          | 2    | 5           | 5         |
| 29 | 21008C  | 膀胱掃描                | 2    | 5           | 5         |
| 30 | 23504C  | 超音波檢查(B 掃瞄)         | 2    | 5           | 5         |
| 31 | 23506C  | 微細超音波檢查             | 無報告  | 0           | 5         |

| 項次 | 醫令代碼    | 中文名稱                                   | 報告類別 | 影像報告獎勵金額(元) | 影像獎勵金額(元) |
|----|---------|--|------|-------------|-----------|
| 32 | 32001C  | 胸腔檢查(包括各種角度部位之胸腔檢查)                    | 2    | 5           | 5         |
| 33 | 32002C  | 胸腔檢查(包括各種角度部位之胸腔檢查)                    | 2    | 5           | 5         |
| 34 | 32006C  | 腎臟、輸尿管、膀胱檢查                            | 2    | 5           | 5         |
| 35 | 32007C  | 腹部檢查(包括各種姿勢之腹部檢查)                      | 2    | 5           | 5         |
| 36 | 32008C  | 腹部檢查(包括各種姿勢之腹部檢查)                      | 2    | 5           | 5         |
| 37 | 01271C* | 環口全景 X 光初診診察                           | 無報告  | 0           | 5         |
| 38 | 32009C  | 頭顱檢查(包括各種角度部位之頭顱檢查)                    | 2    | 5           | 5         |
| 39 | 32010C  | 頭顱檢查(包括各種角度部位之頭顱檢查)                    | 2    | 5           | 5         |
| 40 | 32011C  | 脊椎檢查(包括各種角度部位之頸椎、胸椎、腰椎、薦椎、尾骨及薦髂關節等之檢查) | 2    | 5           | 5         |
| 41 | 32012C  | 脊椎檢查(包括各種角度部位之頸椎、胸椎、腰椎、薦椎、尾骨及薦髂關節等之檢查) | 2    | 5           | 5         |
| 42 | 32013C  | 肩部骨頭及關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)                | 2    | 5           | 5         |
| 43 | 32014C  | 肩部骨頭及關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)                | 2    | 5           | 5         |
| 44 | 32015C  | 上肢骨各處骨頭及關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)             | 2    | 5           | 5         |
| 45 | 32016C  | 上肢骨各處骨頭及關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)             | 2    | 5           | 5         |
| 46 | 32017C  | 下肢骨各處骨頭及關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)             | 2    | 5           | 5         |
| 47 | 32018C  | 下肢骨各處骨頭及關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)             | 2    | 5           | 5         |
| 48 | 32022C  | 骨盆及髖關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)                 | 2    | 5           | 5         |
| 49 | 32023C  | 骨盆及髖關節檢查(包括各種角度與部位之檢查)                 | 2    | 5           | 5         |
| 50 | 01272C* | 年度初診 X 光檢查                             | 無報告  | 0           | 20        |
| 51 | 01273C* | 高齶齒罹患率族群年度初診 X 光片檢查                    | 無報告  | 0           | 20        |
| 52 | 00315C* | 符合牙醫門診加強感染管制實施方案之環口全景 X 光初診診察          | 無報告  | 0           | 5         |
| 53 | 00316C* | 符合牙醫門診加強感染管制實施方案之年度初診 X 光檢查            | 無報告  | 0           | 20        |
| 54 | 00317C* | 符合牙醫門診加強感染管制實施方案之高齶齒罹患率族群年度初診 X 光片檢查   | 無報告  | 0           | 20        |
| 55 | 34006B* | 顳顎關節 X 光攝影(單側)                         | 無報告  | 0           | 5         |
| 56 | 34005B* | 測顱 X 光攝影                               | 無報告  | 0           | 5         |

註1：醫令代碼23506C(微細超音波檢查)無報告，僅須上傳醫療檢查影像，每筆醫令獎勵5元。

註2：牙科 X 光醫令代碼(\*註記)無報告，僅須上傳醫療檢查影像，且需上傳完整影像張數，方給予獎勵，應上傳張數如下：

- 34004C(齒顎全景 X 光片攝影)、01271C(環口全景 X 光初診診察)、00315C(符合牙醫門診加強感染管制實施方案之環口全景 X 光初診診察)、34005B(測顱 X 光攝影)及 34006B(顳顎關節 X 光攝影(單側))：1張。
- 01272C(年度初診 X 光檢查)、01273C(高齶齒罹患率族群年度初診 X 光片檢查)、00316C(符合牙醫門診加強感染管制實施方案之年度初診 X 光檢查)及 00317C(符合牙醫門診加強感染管制實施方案之高齶齒罹患率族群年度初診 X 光片檢查)：4張。

## 獎勵醫事服務機構上傳人工關節植入物之項目

| 項次 | 醫令代碼   | 中文名稱                                      | 報告類別 |
|----|--------|---|------|
| 1  | 64164B | 全膝關節置換術                                   | 4    |
| 2  | 64169B | 部份關節置換術併整形術只置換股骨髁或脛骨高丘或半膝關節或只換髁骨          | 4    |
| 3  | 64202B | 人工全膝關節再置換                                 | 4    |
| 4  | 64162B | 全股關節置換術                                   | 4    |
| 5  | 64170B | 部份關節置換術併整型術一只置換髁白或股骨或半股關節或半肩關節(半肩關節不納入收載) | 4    |
| 6  | 64258B | 人工半髁關節再置換術                                | 4    |
| 7  | 64201B | 人工全髁關節再置換                                 | 4    |

## 獎勵居家訪視健保卡登錄暨上傳資料之醫令項目

| 項次 | 醫令代碼   | 中文名稱  |
|----|--------|---|
| 1  | 05301C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第一類(在合理量內)1.在宅                                   |
| 2  | 05302C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群第一類(在合理量內)1.在宅                              |
| 3  | 05303C | 護理訪視費(次)-資源耗用群島為第二類(在合理量內)1.在宅                                  |
| 4  | 05304C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第二類(在合理量內)1.在宅                             |
| 5  | 05305C | 護理訪視費(次)-資源耗用群第三類(在合理量內)1.在宅                                    |
| 6  | 05306C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第三類(在合理量內)1.在宅                             |
| 7  | 05307C | 醫師訪視費(次)1.在宅  |
| 8  | 05308C | 山地離島地區醫師訪視費(次)1.在宅  |
| 9  | 05309C | 醫師訪視費(次)1.在宅—醫師應同一承辦居家照護業務機構之請，當日訪視個案數在五個以上者，自第五個個案起其訪視費依本項申報   |
| 10 | 05310C | 山地離島地區醫師訪視費(次)1.在宅—醫師應同一承辦居家照護業務機構之請當日個案在五個以上者，自第五個個案起其訪視費依本項申報 |
| 11 | 05321C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(在合理量內)1.在宅                                   |
| 12 | 05322C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(在合理量內)1.在宅                             |
| 13 | 05328C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第一類(超出合理量)1.在宅                                   |
| 14 | 05329C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群第一類(超出合理量)1.在宅                              |
| 15 | 05330C | 護理訪視費(次)-資源耗用群島為第二類(超出合理量)1.在宅                                  |
| 16 | 05331C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第二類(超出合理量)1.在宅                             |
| 17 | 05332C | 護理訪視費(次)-資源耗用群第三類(超出合理量)1.在宅                                    |
| 18 | 05333C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第三類(超出合理量)1.在宅                             |
| 19 | 05334C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(超出合理量)1.在宅                                   |
| 20 | 05335C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(超出合理量)1.在宅                             |
| 21 | 05342C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第一類(在合理量內)2.機構                                   |
| 22 | 05343C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群第一類(在合理量內)2.機構                              |
| 23 | 05344C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第一類(超出合理量)2.機構                                   |
| 24 | 05345C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群第一類(超出合理量)2.機構                              |
| 25 | 05346C | 護理訪視費(次)-資源耗用群島為第二類(在合理量內)2.機構                                  |
| 26 | 05347C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第二類(在合理量內)2.機構                             |
| 27 | 05348C | 護理訪視費(次)-資源耗用群島為第二類(超出合理量)2.機構                                  |
| 28 | 05349C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第二類(超出合理量)2.機構                             |
| 29 | 05350C | 護理訪視費(次)-資源耗用群第三類(在合理量內)2.機構                                    |
| 30 | 05351C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第三類(在合理量內)2.機構                             |
| 31 | 05352C | 護理訪視費(次)-資源耗用群第三類(超出合理量)2.機構                                    |
| 32 | 05353C | 護理訪視費(次)-資源耗用群第三類(超出合理量)2.機構                                    |
| 33 | 05354C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(在合理量內)2.機構                                   |
| 34 | 05355C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(在合理量內)2.機構                             |
| 35 | 05356C | 護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(超出合理量)2.機構                                   |
| 36 | 05357C | 山地離島地區護理訪視費(次)-資源耗用群為第四類(超出合理量)2.機構                             |

| 項次 | 醫令代碼   | 中文名稱  |
|----|--------|---|
| 37 | 05358C | 醫師訪視費(次)2.機構  |
| 38 | 05359C | 山地離島地區醫師訪視費(次)2.機構  |
| 39 | 05360C | 醫師訪視費(次)2.機構—醫師應同一承辦居家照護業務機構之請，當日訪視個案數在五個以上者，自第五個個案起其訪視費依本項申報     |
| 40 | 05361C | 山地離島地區醫師訪視費(次)2.機構—醫師應同一承辦居家照護業務機構之請當日個案在五個以上者，自第五個個案起其訪視費依本項申報   |
| 41 | 05404C | 居家治療醫師診治費(次)  |
| 42 | 05405C | 居家治療醫師診治費-同一醫師，應同一承辦居家治療業務之醫療機構之請，當日診治個案數在五個以上者，自第五個個案起其診治費依本項申報。 |
| 43 | 05406C | 居家治療其他專業人員處置費(次)  |
| 44 | 05312C | 甲類醫師訪視費用(次)-在宅  |
| 45 | 05362C | 甲類醫師訪視費用(次)-機構  |
| 46 | 05323C | 甲類醫師訪視費用-山地離島地區(次)-在宅   |
| 47 | 05363C | 甲類醫師訪視費用-山地離島地區(次)-機構   |
| 48 | 05336C | 乙類醫師訪視費用(次)-在宅  |
| 49 | 05364C | 乙類醫師訪視費用(次)-機構  |
| 50 | 05337C | 乙類醫師訪視費用山地離島地區(次)-在宅  |
| 51 | 05365C | 乙類醫師訪視費用山地離島地區(次)-機構  |
| 52 | 05313C | 甲類護理訪視費(次)-在宅:訪視時間1小時以內(≤1小時)                                     |
| 53 | 05366C | 甲類護理訪視費(次)-機構:訪視時間1小時以內(≤1小時)                                     |
| 54 | 05324C | 甲類護理訪視費(次)-在宅:訪視時間1小時以內(≤1小時)-山地離島地區                              |
| 55 | 05367C | 甲類護理訪視費(次)-機構:訪視時間1小時以內(≤1小時)-山地離島地區                              |
| 56 | 05338C | 乙類護理訪視費(次)-在宅:訪視時間1小時以內(≤1小時)                                     |
| 57 | 05368C | 乙類護理訪視費(次)-機構:訪視時間1小時以內(≤1小時)                                     |
| 58 | 05339C | 乙類護理訪視費山地離島地區(次)-在宅:訪視時間1小時以內(≤1小時)                               |
| 59 | 05369C | 乙類護理訪視費山地離島地區(次)-機構:訪視時間1小時以內(≤1小時)                               |
| 60 | 05314C | 甲類護理訪視費(次)-在宅:訪視時間1小時以上(>1小時)                                     |
| 61 | 05370C | 甲類護理訪視費(次)-機構:訪視時間1小時以上(>1小時)                                     |
| 62 | 05325C | 甲類護理訪視費(次)-在宅:訪視時間1小時以上(>1小時)-山地離島地區                              |
| 63 | 05371C | 甲類護理訪視費(次)-機構:訪視時間1小時以上(>1小時)-山地離島地區                              |
| 64 | 05340C | 乙類護理訪視費(次)-在宅:訪視時間1小時以上(>1小時)                                     |
| 65 | 05372C | 乙類護理訪視費(次)-機構:訪視時間1小時以上(>1小時)                                     |
| 66 | 05341C | 乙類護理訪視費山地離島地區(次)-在宅:訪視時間1小時以上(>1小時)                               |
| 67 | 05373C | 乙類護理訪視費山地離島地區(次)-機構:訪視時間1小時以上(>1小時)                               |
| 68 | 05326C | 臨終病患訪視費   |
| 69 | 05327C | 臨終病患訪視費山地離島地區   |
| 70 | 05315C | 其他專業人員處置費(次)-在宅:目前僅限於社會工作人員或心理師                                   |
| 71 | 05374C | 其他專業人員處置費(次)-機構:目前僅限於社會工作人員或心理師                                   |
| 72 | P5401C | 呼吸治療人員訪視費—非侵襲性呼吸器依賴患者-使用鼻導管(nasal prong)或面罩等呼吸治療人員訪視費(次)          |
| 73 | P5402C | 呼吸治療人員訪視費—非侵襲性呼吸器依賴患者-使用鼻導管(nasal prong)或面罩等山地離島地區呼吸治療人員訪視費(次)    |

| 項次        | 醫令代碼          | 中文名稱   |
|-----------|---------------|--|
| 74        | P5403C        | 呼吸治療人員訪視費－侵襲性呼吸器依賴患者-使用氣切管或氣管內管插管等呼吸治療人員訪視費(次)       |
| 75        | P5404C        | 呼吸治療人員訪視費－侵襲性呼吸器依賴患者-使用氣切管或氣管內管插管等山地離島地區呼吸治療人員訪視費(次) |
| 76        | P5405C        | 山地離島地區其他專業人員處置費(次)：限社會工作人員或心理師                       |
| 77        | 05303CA       | 呼吸治療人員訪視費  |
| 78        | P4101C        | 藥事居家照護費  |
| 79        | P4102C        | 偏遠地區藥事居家照護費  |
| 80        | P30005        | 到宅牙醫服務(每乙案)論次費用                                      |
| 81        | P30006        | 牙醫特殊醫療服務計畫到宅訪視費                                      |
| <u>82</u> | <u>P5408C</u> | <u>中醫師訪視費(次)</u>                                     |
| <u>83</u> | <u>P5409C</u> | <u>山地離島地區中醫師訪視費(次)</u>                               |
| <u>84</u> | <u>P5411C</u> | <u>居家藥事照護費(次)</u>                                    |
| <u>85</u> | <u>P5412C</u> | <u>山地離島地區居家藥事照護費(次)</u>                              |

## 獎勵醫事服務機構申報特定醫令執行起迄時間資料之項目

| 項次 | 醫令代碼   | 中文名稱  |
|----|--------|---|
| 1  | 18005C | 超音波心臟圖(包括單面、雙面)                                     |
| 2  | 18006C | 杜卜勒氏超音波心臟圖  |
| 3  | 18033B | 經食道超音波心圖  |
| 4  | 18037B | 胎兒、臍帶、或孕期子宮動脈杜卜勒超音波                                 |
| 5  | 18038B | 骨盆腔杜卜勒超音波   |
| 6  | 18041B | 周邊動靜脈血管超音波檢查  |
| 7  | 18043B | 冠狀動脈血管內超音波  |
| 8  | 18044B | 負荷式心臟超音波心臟圖   |
| 9  | 19001C | 腹部超音波   |
| 10 | 19002B | 術中超音波   |
| 11 | 19003C | 婦科超音波   |
| 12 | 19004C | 鼻竇超音波檢查   |
| 13 | 19005C | 其他超音波   |
| 14 | 19007C | 超音波導引(為組織切片，抽吸、注射等)                                 |
| 15 | 19008B | 超音波導引下肝內藥物注入治療                                      |
| 16 | 19009C | 腹部超音波，追蹤性   |
| 17 | 19010C | 產科超音波   |
| 18 | 19011C | 高危險妊娠胎兒生理評估   |
| 19 | 19012C | 頭頸部軟組織超音波(如甲狀腺 thyroid、副甲狀腺 parathyroid、腮腺 parotid) |
| 20 | 19014C | 乳房超音波   |
| 21 | 19015C | 男性外生殖器官超音波  |
| 22 | 19016C | 四肢超音波   |
| 23 | 19017C | 經尿道(直腸)超音波檢查  |
| 24 | 19018C | 嬰兒腦部超音波   |
| 25 | 20013C | 頸動脈超音波檢查  |
| 26 | 20026B | 穿顱都卜勒超音波檢查(顱內血管超音波檢查)                               |
| 27 | 23503C | 超音波檢查(A掃瞄)  |
| 28 | 23504C | 超音波檢查(B掃瞄)  |
| 29 | 23506C | 微細超音波檢查   |
| 30 | 28029C | 內視鏡超音波  |
| 31 | 28040B | 支氣管內視鏡超音波   |
| 32 | 28041B | 支氣管內視鏡超音波導引縱膈淋巴節定位切片術                               |
| 33 | 28042B | 支氣管內視鏡超音波導引週邊肺組織採檢切片術                               |
| 34 | 28043B | 電子式內視鏡超音波   |
| 35 | 28044B | 細徑(迷你)探頭式內視鏡超音波                                     |
| 36 | 28016C | 上消化道泛內視鏡檢查  |