

公告序號：2026-002

公告編碼：20260105-01

受文者：貴單位主管鈞鑒

日期：2026年01月05日

公告事項：

為配合農曆春節假期(02/15~02/22)，細菌培養及部份非當日報告時效之最後收件日與報告發出日將略有調整，批次操作項目如需複驗則延至春節後，發報告及收件時間調整如下。

其餘常態項目收件截止為02/14(六)，02/23(一)起恢復正常收件。

項目	年節前最後一次操作之截件時間	發報告日	截件時間後入院檢體之發報告日期
一般、嗜氧培養	2/10(二)	2/14(六)	2/11-2/14檢體，3/2前發
厭氧培養	2/5(四)	2/14(六)	2/6-2/14檢體，3/7前發
水質培養	2/11(三)	2/14(六)	2/12-2/14檢體，2/27前發
GBS培養	2/10(二)	2/14(六)	2/11-2/14檢體，3/2前發
血瓶培養(需氧+厭氧)	2/5(四)	2/14(六)	2/6起請勿送驗，2/23恢復正常收件
HCV RNA Genotyping(羅氏)	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，3/4發
HCV RNA Genotyping (無法分型時，需委明欣定序)	1/30(五)	2/12(四)	1/31-2/14檢體，3/12前發
HCV Viral Load(亞培)	2/3(二)	2/14(六)	2/4-2/14檢體，3/4前發
B肝抗藥性檢驗	2/4(三)	2/13(五)	2/5-2/14檢體，3/3前發
HBV Viral Load(羅氏)	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/24發
HCV Viral Load(羅氏)	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/24發
HPV DNA Genotyping (性病)	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/23發
HPV DNA Genotyping (國健署)	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，3/2發
Chlamydia DNA	2/12(四)	2/13(五)	2/13-2/14檢體，2/23發
Gonorrhoea DNA	2/12(四)	2/13(五)	2/13-2/14檢體，2/23發
HIV Viral Load	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/24發
MTHFR Gene testing	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，3/2發
Spinal Muscular Atrophy(SMA)	2/12(四)	2/14(六)	2/13-2/14檢體，2/27發
Fragile X Syndrome	2/12(四)	2/14(六)	2/13-2/14檢體，2/27發
Huntingtons disease	2/12(四)	2/14(六)	2/13-2/14檢體，2/27發
必治妥專案HBV DNA(羅氏)	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/24發
必治妥專案HBV DNA(亞培)	2/5(四)	2/14(六)	2/6-2/14檢體，3/3前發
α-Thalassemia & β-Thalassemia基因	2/3(二)	2/13(五)	2/4-2/14檢體，3/5前發
HLA-B1502 genotyping	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，3/5發
EBV Viral Load	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/26發
CMV Viral Load	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/26發
JAK2-V617F Mutation	2/11(三)	2/14(六)	2/12-2/14檢體，3/3發
Apo E genotype	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/26發
NUDT15 Genotyping	2/10(二)	2/11(三)	2/11-2/14檢體，2/25發
HLA-B27(Real-time PCR)	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/23發
Trichomonas DNA	2/12(四)	2/13(五)	2/13-2/14檢體，2/23發
Mycoplasma genitalium DNA	2/12(四)	2/13(五)	2/13-2/14檢體，2/23發
HSV DNA	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，2/24發
Molecular examination of Ureaplasma (尿漿菌分子)	2/12(四)	2/13(五)	2/13-2/14檢體，2/24發

項目	年節前最後一次操作 之截件時間	發報告日	截件時間後入院檢體之發報告日期
HLA type Class I	2/9(一)	2/13(五)	2/10-2/14檢體，2/26發
HLA type Class II	2/9(一)	2/13(五)	2/10-2/14檢體，2/26發
HLA Ab Screening (Class I+Class II)	2/4(三)	2/9(一)	2/5-2/14檢體，3/2發
HLA Ab % PRA Class I (A.B.C)	2/4(三)	2/9(一)	2/5-2/14檢體，3/2發
HLA Ab % PRA Class II (DQ.DR)	2/4(三)	2/9(一)	2/5-2/14檢體，3/2發
KRAS Genetic Analysis	2/5(四)	2/13(五)	2/6-2/14檢體，3/6前發
HTLV-I/II Virus Quantification test	2/13(五)	2/14(六)	2/14檢體，3/2發
Amoeba(MIF)阿米巴原蟲濃縮集蟲法	2/13(五)	2/14(六)	2/14起請勿送驗，2/23恢復正常收件
Parasite OVA寄生蟲卵(濃縮法)	2/13(五)	2/14(六)	2/14起請勿送驗，2/23恢復正常收件
困難梭狀桿菌GDH抗原及毒性A&B快速檢測	2/13(五)	2/14(六)	2/14起請勿送驗，2/23恢復正常收件
Cold hemoagglutinin	2/13(五)	2/14(六)	2/14起請勿送驗，2/23恢復正常收件
MAST	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/24發
ANA	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/24前發
ANCA	2/11(三)	2/12(四)	2/12-2/14之檢體，2/23發
Lipoprotein-EP	2/9(一)	2/10(二)	2/10-2/14之檢體，2/24發
LDH-EP	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/27發
CPK-EP	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/27發
Protein-EP	2/11(三)	2/12(四)	2/12-2/14之檢體，2/23發
ALK-P EP	2/10(二)	2/11(三)	2/11-2/14之檢體，2/25發
Immunoelectrophoresis	2/12(四)	2/13(五)	2/13-2/14之檢體，2/24發
Hb-EP	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/23發
Lupus anticoagulant	2/13(五)	2/13(五)	2/14之檢體，2/23發
Protein-C	2/13(五)	2/13(五)	2/14之檢體，2/27發
Anti-Thrombin III	2/13(五)	2/13(五)	2/14之檢體，2/27發
GAD	2/9(一)	2/10(二)	2/10-2/14之檢體，2/27發
DHT	2/9(一)	2/10(二)	2/10-2/14之檢體，2/24發
CD Marker	2/13(五)	2/14(六)	2/14起請勿送驗，2/23恢復正常收件
QuantiFERON，TB-Gold	2/12(四)	2/13(五)	2/13-2/14之檢體，2/27發
Anti-dsDNA	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/25發
Calprotectin	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/27發
Serum ketone body (quantitative)	2/13(五)	2/14(六)	2/14之檢體，2/24發
血液重金屬項目(委外敏盛)	1/29(四)	2/14(六)	1/29-2/14檢體，3/10前發
血液重金屬項目(委外北病)	2/7(六)	2/11(三)	2/9-2/14檢體，3/3前發
血液重金屬項目(委外高雄立人)	2/7(六)	2/14(六)	2/9-2/14檢體，3/3前發
尿液重金屬項目(委外敏盛/高雄立人)	1/29(四)	2/14(六)	1/30-2/14檢體，3/10前發
黴菌培養	2/12(四)	-	培養22天，2/23後依時程發出
TB Culture	2/12(四)	-	2/13起請勿送驗，2/23恢復正常收件
Acid-Fast stain	2/12(四)	-	2/13起請勿送驗，2/23恢復正常收件
Kappa/Lamda	2/9(一)	2/14(六)	2/10-2/14檢體，2/27前發
第一孕期唐氏篩檢(初唐)	2/5(四)	2/14(六)	2/6-2/14檢體，3/3前發
子癲前症	2/3(二)	2/14(六)	2/4-2/14檢體，3/5前發
Legionella Ab	2/12(四)	2/14(六)	2/13-2/14檢體，2/26前發
結石分析	2/7(六)	2/14(六)	2/9-2/14檢體，2/23後依時程發出
DR-70	2/10(二)	2/14(六)	1/23-1/25檢體，2/25前發

項目	年節前最後一次操作 之截件時間	發報告日	截件時間後入院檢體之發報告日期
5-HIAA	2/5(四)	2/14(六)	2/6-2/14檢體，2/25前發
Cryoglobulin	2/5(四)	2/14(六)	2/13起請勿送驗，2/23恢復正常收件 2/6-2/14檢體，2/24前發
Anti-ECP	2/9(一)	2/14(六)	2/10-2/14檢體，2/24前發
Erythropoietin	2/11(三)	2/14(六)	2/12-2/14檢體，3/2前發
Anti-HDV	2/10(二)	2/14(六)	2/11-2/13檢體，2/25前發
5-HTT	2/11(三)	2/14(六)	2/12-2/14檢體，3/2前發
Catecholamines	2/10(二)	2/14(六)	2/11-2/14檢體，3/3後依時程發出
VMA	2/9(一)	2/14(六)	2/10-2/14檢體，3/3後依時程發出
997 毒性元素暴露分析6項_尿	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
999 毒性元素清除分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
105A 塑化/防腐/清潔_尿	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1073 全套代謝功能分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1119 營養與毒性元素分析-血液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1120 營養元素分析-血液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1121 毒性元素分析-血液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1154 腎上腺皮質壓力	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1350 Mg;K_瀚仕(群)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
872 小腸滲透力分析_尿液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
麩胺基過氧化酶-紅血球(GSHPx)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
丙二醛(MDA)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
MPO	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
硫氫胺基酸(f-Thiols)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
總穀胱甘肽(t-GSH)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
8-氫氧2'-去氧鳥糞核糖(8-OHdG)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
0808 抗氧化維生素分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
超氧化物歧化酶-RBC(自由基)(SOD)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
維他命 C	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
GST-RBC	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
CoQ-10	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1131 氧化壓力分析_血	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1163 LDL Subfractions Analysis	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
ox-LDL 氧化態低密度脂蛋白	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
Reverse T3 反三碘甲狀腺素	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1066 雌激素代謝健康評估	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1067 男性荷爾蒙健康評估_血液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1068 停經前荷爾蒙健康_血液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1069 停經後荷爾蒙評估_血液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1074 細胞營養代謝分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1115 抗氧化/脂溶性維生素:任選5	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1285 脂蛋白代謝評估	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
886 腸道菌功能分析_糞便	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1278 壓力荷爾蒙節律分析_唾液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
829 甲狀腺荷爾蒙評估_血液	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發

項目	年節前最後一次操作 之截件時間	發報告日	截件時間後入院檢體之發報告日期
1244 小腸黏膜滲透性指標_糞便	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1245 腸道免疫發炎指標_糞便	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1247 麥質敏感/乳糜瀉分析_糞便	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1362 完整腸道代謝功能評估_糞便	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1102 血管內皮功能評估	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1347 組織胺分析(全血)(冷凍)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1436 脂肪酸分析(細胞膜)(血球)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1274 壓力荷爾蒙節律與覺醒反應分析(唾液)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1281 動脈粥樣硬化進展評估	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1280 心血管代謝疾病評估(血液)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1839 1850 男性荷爾蒙-初日專用	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1075 腸道菌相失衡分析(尿液)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1076 腦腸軸菌相失衡分析(尿液)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1170 Neuroendocrine神經內分泌評估	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1187 組織胺不耐受分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1202 Nitrotyrosine 硝基酪氨酸	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1348 Kryptopyrrole Analysis 隱吡咯分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1400 Chronic Food慢性食物敏感 IgG4分析-22	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1401 Chronic Food慢性食物敏感 IgG4分析-88	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1437 甲基化代謝分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1452 Cu/Zn Balance Analysis 銅鋅平衡分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1116 血管內皮代謝-任選五項	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1356 HerbiTOX-META 農藥除草劑分析(尿液)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1402 急性食物過敏40項 IgE 分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
1403 急性過敏分子-40+慢性食物過敏IgG-88分析	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
854 Detox Genomics肝臟解毒基因分析(血液)	2/7(六)	2/25(三)	2/23(一)恢復正常收件，3/13前發
IgG subclass	2/7(六)	2/11(三)	2/9-2/14檢體，2/26前發
Free Kappa/Lambda	2/7(六)	2/11(三)	2/9-2/14檢體，2/26前發
IgD	2/7(六)	2/11(三)	2/9-2/14檢體，2/26前發
Chlamydia pneumoniae Ab IgG	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出
Factor VII activity	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出
Factor VIII activity	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出
Factor IX activity	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出
Factor XI activity	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出
Factor VIII inhibitor	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出
Factor IX inhibitor	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出
M2BPGi	2/9(一)	2/12(四)	2/10-2/14檢體，2/26前發
Anti-SARS-CoV-2 IgG	2/9(一)	2/12(四)	2/10-2/14檢體，2/26前發
Total Bile Acid	2/9(一)	2/12(四)	2/10-2/14檢體，2/26前發
Anti-HCV (Abbott)	2/12(四)	2/14(六)	2/12-2/14檢體，2/24前發
MDA-Urine	2/12(四)	2/14(六)	2/12-2/14檢體，2/24前發
Elastase-1 (IRE-1)	2/9(一)	2/12(四)	2/10-2/14檢體，2/26前發
Galad Score (群)	2/9(一)	2/12(四)	2/10-2/14檢體，2/26前發
Anti-centromere antibody / CENP Ab	1/27(二)	2/13(五)	1/28-2/14檢體，3/6後陸續發出

項目	年節前最後一次操作 之截件時間	發報告日	截件時間後入院檢體之發報告日期
凌越E66過敏原檢測	2/6(五)	2/12(四)	2/7-2/14檢體，於2/23後陸續發出
凌越GE110過敏原檢測	2/5(四)	2/12(四)	2/6-2/14檢體，於2/23後陸續發出
凌越G101過敏原檢測	2/5(四)	2/12(四)	2/6-2/14檢體，於2/23後陸續發出
凌越GE224過敏原檢測	2/5(四)	2/12(四)	2/6-2/14檢體，於2/23後陸續發出
碳-13 尿素呼吸法	2/7(二)	2/13(五)	2/8-2/14檢體，於2/23後陸續發出
染色體檢查(全血)	2/6(五)	3/10(二)	2/6後暫停收件，2/23開始收件
染色體檢查(絨毛組織)	2/6(五)	3/10(二)	2/6後暫停收件，2/23開始收件

於截止日期後再送件或Recheck之檢體，於農曆春節前皆不操作，一律依檢體與檢驗項目要求保存，02/23(一)後再依序操作，報告皆在農曆春節後發放。

特此告知 造成不便 敬請見諒！

承辦人員：

生化組長：蔡承晏 分機1431
核醫組長：陳少薇 分機1412
分生組長：賴孟君 分機1532
細菌組長：張婉亘 分機1102
行政組長：陳墩儀 分機1103

立人醫事檢驗所
JY01010089

立人醫事檢驗所 敬上