

# 瀚仕功能醫學檢測申請單

送檢單位 :	姓 名 :	出生日期 : 西元 _____ 年 _____ 月 _____ 日
報告方式 : <input type="checkbox"/> 繁體 <input type="checkbox"/> 簡體 <input type="checkbox"/> 英文	病歷號 :	性別: <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 採檢日期 : _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 時
補件檢體 : <input type="checkbox"/>	近三個月每隔 _____ 天來經; 最近來經日(LMP): / ; <input type="checkbox"/> 停經年齡:	歲

## 代謝系統

- 1073 Bio-META® \*55  
全套代謝評估(尿液) \*55
  - 1074 Cellular-META® \*27  
細胞營養代謝評估(尿液) \*27
  - 1280 CardioMetabolic-META®  
心血管代謝疾病評估(血液)
  - 1285 Lipoprotein-META®  
脂蛋白代謝評估(血液)
  - 1163 LDL Subfraction Analysis  
低密度脂蛋白亞型分析(血液)
  - 1102 Endothelial-META®  
血管內皮代謝評估(血液)
  - 1281 Atherosclerosis Progression-META®  
動脈粥樣硬化進展評估(血液&尿液)
  - 1110 Myocardial Damage Analysis  
心肌損傷指標分析(血液)
- 1\*ONU(避光)  
1\*ONU(避光)  
1\*S, 2\*EDTA, 1\*NaF  
1\*S, 1\*EDTA  
1\*S  
1\*PPT  
1\*S, 1\*PPT, 1\*U  
1\*S

## 內分泌系統

- 0829 Thyroid Hormone Analysis  
甲狀腺荷爾蒙分析(血液) 1\*S
- 1274 Stress Hormone Rhythm with CAR  
壓力荷爾蒙節律與覺醒反應分析(唾液) 6\*Saliva
- 1278 Stress Hormone Rhythm Analysis  
壓力荷爾蒙節律分析(唾液) 4\*Saliva
- 1170 Neurotransmitter-META®  
神經傳導物代謝評估(尿液) 1\*2°MU(凍)
- 1276 Neuroinflammation-META®  
神經發炎代謝評估(尿液) 1\*ONU(避光)
- 1076 Brain Gut Dysbiosis-META®  
腦腸軸菌相失衡分析(尿液) 1\*ONU(避光)
- 1067 Male Hormone-META®  
男性荷爾蒙評估(血液) 1\*S
- 1068 Premenopausal Hormone-META®  
停經前荷爾蒙評估(血液) 1\*S
- 1069 Postmenopausal Hormone-META®  
停經後荷爾蒙評估(血液) 1\*S
- 1184 Salivary Sex Hormone Analysis \*5  
唾液性荷爾蒙分析\*5 1\* Saliva
- 1066 Estrogen-META®  
雌激素代謝評估(尿液) 1\*ONU(避光)

## 營養系統

- 1131 Oxy-META®  
氧化壓力分析(血液&尿液) 1\*S, 2\*EDTA, 2\*Hep, 1\*1°MU
- 0808 Antioxidant Vitamin Analysis  
抗氧化維生素分析(血液) 1\*S, 1\*EDTA, 1\*Hep
- 1436 Fatty Acid-META®  
脂肪酸代謝分析(細胞膜) 1\*EDTA
- 1455 Fatty Acid-META®  
脂肪酸代謝分析(血片) 1\*DBS
- 0845 Amino Acid-META®  
胺基酸分析(血液) 1\*Hep
- 1119 Nutrient & Toxic Elements Analysis  
營養與毒性元素分析(血液) 2\*EDTA(特), 1\*S(特)
- 1120 Nutrient Elements Analysis  
營養元素分析(血液) 2\*EDTA(特), 1\*S(特)
- 1452 Cu/Zn Balance Analysis  
銅鋅平衡分析(血液) 1\*EDTA(特), 1\*S(特)
- 1437 Methylation-META®  
甲基化代謝分析(血液) 1\*EDTA(甲基), 1\*Hep(凍)
- 1347 Histamine Analysis  
組織胺分析(全血) 1\*Hep(凍)
- 1348 Kryptopyrrole Analysis  
隱吡咯分析(尿液) 1\*2°MU(避光), 1\* 2°

## 環境毒素

- 1055 Xestro-TOX®  
環境荷爾蒙分析(尿液) 1\*1°MU(玻璃)
- 0991 Toxic Elements Analysis-Hair  
毒性元素分析(頭髮) 1\*Hair
- 1121 Toxic Elements Analysis  
毒性元素分析(血液) 1\*EDTA(特)
- 0997 Pb、Hg、As、Cd、Al、Ni  
毒性元素暴露分析(尿液) \*6 1\*U(特)
- 0999 Toxic Element Provocation Analysis  
毒性元素螯合分析(尿液前&後) 2\*U(特)

# 瀚仕功能醫學檢測申請單

送檢單位 :	姓 名 :	出生日期 : 西元 _____ 年 _____ 月 _____ 日
報告方式 : <input type="checkbox"/> 繁體 <input type="checkbox"/> 簡體 <input type="checkbox"/> 英文	病歷號 :	性別: <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 採檢日期 : _____ 年 _____ 月 _____ 日 _____ 時
補件檢體 : <input type="checkbox"/>	近三個月每隔 _____ 天來經; 最近來經日(LMP): / ; <input type="checkbox"/> 停經年齡: _____ 歲	

## 免疫系統

- |  |           |
|--|-----------|
| <input type="checkbox"/> 1187 Histamine Intolerance Analysis<br>組織胺不耐症分析(血液+糞便)                  | 1*S, 1*Fe |
| <input type="checkbox"/> 1402 Acute Allergy IgE Analysis-40<br>急性分子過敏原 IgE 分析-40 (血液)            | 1*S       |
| <input type="checkbox"/> 1400 Chronic Food Sensitivity IgG4 Analysis-22<br>慢性食物敏感 IgG4 分析-22(血液) | 1*S       |
| <input type="checkbox"/> 1401 Chronic Food Sensitivity IgG4 Analysis-88<br>慢性食物敏感 IgG4 分析-88(血液) | 1*S       |
| <input type="checkbox"/> 1403 IgE-40 + IgG4 -88 Combo<br>急性分子過敏-40+慢性食物敏感 IgG4 -88 分析(血液)        | 1*S       |
| <input type="checkbox"/> 1247 Gluten Sensitivity/Celiac Disease Analysis<br>麩質敏感/乳糜瀉分析(糞便)       | 1*Fe      |

## 腸胃道系統

- |   |            |
|---|------------|
| <input type="checkbox"/> 0885 SIBO Analysis<br>小腸細菌過度增生分析(呼氣)                 | 10*Gas     |
| <input type="checkbox"/> 1075 Dysbiosis-META®<br>腸道菌相失衡分析(尿液)                 | 1*ONU(避光)  |
| <input type="checkbox"/> 0886 Gut-Map®<br>腸道菌相與疾病風險分析(糞便)                     | 1*Fe(菌)    |
| <input type="checkbox"/> 1362 Gut-META® (1361+1245+1244)<br>完整腸道代謝功能評估(糞便)    | 1*Fe       |
| <input type="checkbox"/> 1361 Gut Digestive-META®<br>腸道消化與代謝功能分析(糞便)          | 1*Fe       |
| <input type="checkbox"/> 1245 Gut Immunity-META®<br>腸道免疫功能分析(糞便)              | 1*Fe       |
| <input type="checkbox"/> 1244 Gut Permeability-META®<br>腸道通透性分析(糞便)           | 1*Fe       |
| <input type="checkbox"/> 1012 H. Pylori Antigen<br>胃幽門螺旋桿菌抗原分析(糞便)            | 1*Fe       |
| <input type="checkbox"/> 0872 Intestinal Permeability Analysis<br>腸道通透性分析(尿液) | 1*U, 1*ONU |

檢體別說明：採檢方式請遵照採檢須知

S	血清(紅頭管)
Hep	肝素抗凝劑(綠頭管)
U	中段尿
1 <sup>0</sup> MU	早晨第一次中段尿
1 <sup>0</sup> MU(避光)	早晨第一次中段尿(避光尿管)
1 <sup>0</sup> MU(腋)	早晨第一次中段尿(含防腐劑特殊管)
1 <sup>0</sup> MU(玻璃)	早晨第一次中段尿(黑蓋玻璃尿管)
2 <sup>0</sup> MU	早晨第二次中段尿
2 <sup>0</sup> MU(避光)	早晨第二次中段尿(避光尿管)
2 <sup>0</sup> MU(凍)	早晨第二次中段尿(3mL 抗凍管)
Saliva	唾液管
EDTA	EDTA 抗凝劑(紫頭管)
NaF	氟化鈉抗凝劑(灰頭管)
PPT	EDTA 抗凝劑(含凝膠白頭管)

## 表觀遺傳時鐘/甲基化循環基因/疾病預測與癌症基因

- |   |        |
|---|--------|
| <input type="checkbox"/> 1295 TruAge COMPLETE<br>全套生理年齡評估         | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 1296 TruAge PACE<br>基礎生理年齡評估             | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 1439 Methyl Genomics®<br>甲基化循環基因分析       | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 1134 Estro Genomics®<br>雌激素代謝基因分析        | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 0520 ApoE Genomics®<br>脂蛋白 E 基因分析        | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 1133 Cardio Genomics®<br>心血管基因分析         | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 0854 Detox Genomics®<br>肝臟解毒基因分析         | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 0942 Macular Genomics®<br>黃斑部退化基因分析      | 1*EDTA |
| <input type="checkbox"/> 1195 Male Cancer Genomics®<br>男性癌症基因分析   | 1*Swab |
| <input type="checkbox"/> 1196 Female Cancer Genomics®<br>女性癌症基因分析 | 1*Swab |

備註欄：與實驗室連絡專區(請註明服用營養素/藥物或其它)

ONU	整夜尿液
ONU(避光)	整夜尿液(避光尿管)
Fe	糞便
Fe(菌)	糞便(菌相檢測專用)
DBS	乾血片
特	重金屬專用管具(藍頭紫標)
特	重金屬專用管具(藍頭紅標)
Hair	頭髮
Gas	呼氣收集瓶(特殊管具)
Swab	刷棒
EDTA(甲基)	EDTA 抗凝劑(紫頭管) · 抽完血請立即離心取上清液血漿加入特殊管混勻冷凍 · 保持冷凍狀態送檢
Hep(凍)	肝素抗凝劑(綠頭管) · 抽完血請立即冷凍 · 並保持冷凍狀態送檢