

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

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°

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)

環境毒素

- 1055 Xestro-TOX[®]
環境荷爾蒙分析(尿液) 1*1°MU(玻璃)
- 1357 Myco-TOX[®]
黴菌毒素分析(尿液) 即將上市
- 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
毒性元素整合分析(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

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

腸胃道系統

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

表觀遺傳時鐘/甲基化循環基因/疾病預測與癌症基因

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

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 ^o MU	早晨第一次中段尿
1 ^o MU(避光)	早晨第一次中段尿(避光尿管)
1 ^o MU(胺)	早晨第一次中段尿(含防腐劑特殊管)
1 ^o MU(玻璃)	早晨第一次中段尿(黑蓋玻璃尿管)
2 ^o MU	早晨第二次中段尿
2 ^o MU(避光)	早晨第二次中段尿(避光尿管)
2 ^o 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)

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)
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