



114至116年度中華電信股份有限公司員工健康檢查加選項目表(4000元)-巡迴

本表單各項建議員工依自身年齡、性別、自覺症狀、家族病史或自身需求作為加選參考，請自由意願參加並簽名確認無訛。

☐ 護肝檢查

B肝檢查 A04	A08. B型肝炎表面抗原HBsAg	600	是否感染B型肝炎
	A09. B型肝炎表面抗體Anti-HBs		是否產生B型肝炎抗體
C肝檢查 A05	C型肝炎檢查Anti-HCV	600	是否罹患C型肝炎、C肝病毒易導致肝硬化、肝癌

☐ B01式 愛心套餐檢查 2000元

血管硬化 病變篩檢	B14.同半胱氨酸Homocysteine	1000	是評估心臟血管病變和腦血管病變危險因子的重要指標。 指數偏高：造成血管硬化、發生心肌梗塞的機率要比正常人高出3倍。 高危險群：三高患者、飲食不均衡、吃多動少、嗜吃肉食者 建議一年至少檢查1次
心血管 疾病評估	B03.高敏度C反應蛋白High Sensitivity CRP	400	可用來評估罹患心血管疾病的風險 指數偏高：罹患心血管疾病的風險升高 高危險群：三高患者、家族心血管病史者,建議一年至少檢查1次 (B方案不適用)
心臟功能 檢查	B04.B型利鈉肽NT-proBNP	1200	指數偏高：心臟功能衰減、左心室功能異常 高危險群：肥胖者、心電圖異常者、曾有胸悶胸痛呼吸困難症狀者 建議一年至少檢查1次

☐ 腸胃套餐檢查

胰功能 檢查	C02.澱粉酶Amylase	300	檢驗消化功能，指數偏高疑似：胰臟炎、胰臟疾病
	C03.胰臟癌CA199	800	指數偏高疑似：胰臟炎、腸胃道疾病、胰臟癌、膽囊癌 (A.D方案不適用)
消化系統 癌症篩檢	C05.胃癌CA72-4	800	指數偏高：疑似腸胃炎、消化性潰瘍、胃癌 高危險群：幽門螺旋桿菌感染、不良飲食習慣、胃潰瘍、胃炎者 建議一年至少檢查1次

各項防癌篩檢

☐ F02.乳癌 CA-153(女)	800	指數偏高：疑似乳腺炎、乳癌。 (A2方案不適用)
☐ F03.卵巢癌 CA-125(女)	800	指數偏高疑似卵巢良性疾病、卵巢癌。 生理期間不建議檢查 (A2.D方案不適用)
☐ F01.鱗狀上皮細胞癌檢查	1000	指數偏高：疑似鱗狀細胞發炎或頭頸部癌、肺癌、食道癌、子宮頸癌(女性)
☐ M13.鼻咽癌 EBV病毒IgA	1000	鼻咽癌主要病因是Epstein Barr virus感染的長期後果。 此病具有遺傳性,有家族史者需多加注意，早期發現，治癒率很高 (A1.D方案不適用)
☐ M03.攝護腺癌 PSA (男)	600	指數偏高：疑似攝護腺(前列腺)肥大、攝護腺癌、泌尿道癌 特別推薦：40歲以上及有家族疾病史者,一年至少檢查1次 (A1.D方案不適用)

☐ D0Q 糖尿病套餐 1500元

(A.B.D方案不適用)

☐ D09	糖化血色素 Hemoglobin A1c	600	偵測早期糖尿病的優良指標，反映最近2~3個月的血糖控制情形。 (A.B.D方案不適用)
☐ D0R	胰島素Insulin	1000	協助血糖代謝，可檢測糖尿病風險。 建議空腹檢查 (D方案不適用)
	胰島素阻抗Insulin Resistance		胰島素阻抗升高，代表血液中葡萄糖濃度過高，可評估糖尿病程度。 (D方案不適用)

●受檢人簽名：

●護理人員：

●金額：

●電話(分機)：



114至116年度中華電信股份有限公司員工健康檢查加選項目表(4000元)-巡迴

本表單各項目建議員工依自身年齡、性別、自覺症狀、家族病史或自身需求作為加選參考，請自由意願參加並簽名確認無訛。

□ D10 新陳代謝內分泌甲狀腺 1200元				(A.B1.D方案不適用)
□ D0A	甲狀腺機能檢查T3	400	T3：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。	
□ D0B	甲狀腺機能檢查T4	400	T4：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。	
□ D0C	甲狀腺機能檢查TSH	400	TSH：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。	(A.B1.D方案不適用)
□ D0D	甲狀腺機能檢查Free-T4	400	Free-T4：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。	(A.B1.D方案不適用)
□ D61 免疫力套餐檢查 3000元				
□ D14	維生素D (25-OH Vitamin D)	1200	維生素D可啟動身體的免疫系統並幫助人體對鈣的利用，活化免疫細胞抗菌的能力，保護人體不易被外來細菌或病毒感染；強化骨密度並減少骨折，預防骨質疏鬆。如果缺乏，可能會和癌症、心血管疾病、憂鬱症和免疫疾病等息息相關。台灣有近七成成年人缺乏維生素D，女性狀況又比男性顯著，缺乏運動、過度使用防曬品等。	
□ D60	免疫球蛋白IgA	1200	IgA抗體存在於鼻子、呼吸道中，保護暴露在外部的體表。	
	免疫球蛋白IgG		IgG抗體存在於身體體液中，此抗體在對抗細菌和病毒的作用非常重要。	
	免疫球蛋白IgM		IgM抗體存在於血液和淋巴液中，在發生感染時，免疫系統最先產生的抗體。	
	免疫球蛋白IgE		IgE抗體存在於肺部、皮膚和黏膜中，也參與身體的過敏反應。	
□ D59	葉酸 Folate	600	葉酸屬於維生素B群中的一種水溶性維生素，是人體中不可或缺的營養素，也常被稱為造血維他命，是製造紅血球不可或缺的物質，與維生素B12同為造血系統中的雙柱。缺乏可引起貧血及影響人體的免疫功能。	
□ D58	維生素B12	800	維生素B12對正常的代謝、DNA合成和紅血球再生都是必需的。缺乏可引起營養性及巨血球形貧血，亦會影響人體的免疫功能。	
單項檢查				
□ D03	碳13尿素呼氣試驗	1300	檢測胃部是否存在幽門螺旋桿菌，此菌容易引起胃炎、消化性潰瘍等。	
□ D65	缺鐵性貧血：總鐵結合能力(TIBC) 血清鐵蛋白原(Ferritin) 血清鐵(iron)	1000	缺鐵性貧血為常見的貧血類型，指數異常可能為慢性發炎、營養不良、吸收障礙或需求增加等。診斷後服用鐵劑治療效果良好，可搭配血球常規檢查診斷。	
□ D11	Hb-electrophoresis血紅素電泳	1000	此檢查可分離各種不同的血色素並加以鑑定是否異常，能診斷出大多數的地中海貧血及血色素異常的疾病。指數異常：疑似地中海型貧血。	
□ D12	血型鑑定ABO Grouping / Rh Typing	300	ABO血型：A、B、O、AB型。 Rh血型：陽、陰性。	
□ D13	36項過敏原特異性IgE檢測(MAST)	3200	花生、黃豆、小麥等36項常見過敏原。	
□ D23	濾胞刺激素 FSH 黃體素 LH 雌激素 Estradiol 催乳激素 Prolactin	2500	女性血液賀爾蒙檢查。	
□ D64	睪固酮 Testosterone	800	男性血液賀爾蒙檢查。	
□ 011N	AMH抗穆勒氏管荷爾蒙 (Anti-mullerian Hormone)	1000	評估卵巢功能與生育力的指標。由卵巢中未成熟的小卵泡所分泌，能顯示卵巢卵泡的庫存量，也是現階段卵巢功能評估中，最準確、最不受其他因素(例如月經週期、懷孕)干擾的項目。	
□ D2K	PHI前列腺健康指數 (Prostate Health Index)	3000	結合三種檢驗：PSA、free PSA 及 P2PSA (為不同形式的游離攝護腺特異抗原之一)，經數學公式計算後得到的分數。是目前臨床上用於檢測前列腺癌的新技術，其診斷特異性優於傳統前列腺特異性抗原 (PSA)達3倍之多，擁有最佳的靈敏度及特異性。	
□ D2X	APOE 阿茲海默基因檢測	2800	阿茲海默症(Alzheimer's disease, AD)是一種神經退化性疾病，會造成記憶力減退、思考困難等問題，是失智症(老人癡呆症)的主要成因之一，且具有明顯的家族遺傳特性。透過檢測 ApoE 基因型，可評估個人是否屬於阿茲海默症的高風險群體。	
□ D2N	類風濕性因子檢查RA	800	類風濕性關節炎之評估診斷	
□ D27	電解質(鈉、鉀、氯、鈣、鎂、磷)	600	檢查是否電解質不平衡。	(B1方案不適用)
□ X01 保肝套餐 3000元				
□ D05	HBeAg B型肝炎e抗原	800	陽性表示為B肝帶原者且具高度傳染性。	
□ D06	B型肝炎病毒定量(HBV DNA)	2500	1. 觀察B肝病毒在人體內增殖情形，判斷是否達應治療標準。 2. 評估B肝治療的成效。建議：已知為B肝帶原且肝功能異常之受檢者加驗。	
□ D07	C型肝炎病毒定量(HCV RNA)	2500	1. 觀察C肝病毒在人體內增殖情形，判斷是否達應治療標準。 2. 評估C肝治療的成效。建議：已知為C肝帶原之受檢者加驗。	

各項超音波及儀器檢查

□ W05	甲狀腺超音波掃描	1000	了解甲狀腺是否有腫大、囊腫、結節等甲狀腺疾病	(A,D方案不適用)
□ W06	攝護腺超音波掃描 (男性)	800	攝護腺肥大、腫瘤	(A1方案不適用)
□ W07	骨盆超音波掃描 (女性)	800	檢查子宮、卵巢大小及有無囊腫、肌瘤、腫瘤等病變	(A2方案不適用)
□ W08	乳房超音波掃描 (女性)	1200	可鑑別乳房發炎、纖維囊腫、腺瘤等病變	(A2方案不適用)
□ W03	頸動脈超音波掃描	2500	評估供應腦部血流的頸動脈有無粥樣硬化斑塊、狹窄等異常，並使用彩色超音波杜卜勒測定血流流速以評估缺血性腦中風危險性	(B1,D方案不適用)
□ W02	彩色心臟超音波掃描	3600	評估心臟功能及使用彩色超音波杜卜勒測定血流方向(逆流)並評估瓣膜有無狹窄、脫垂、閉鎖不全等結構異常	(B2方案不適用)
□ D21	免散瞳眼底攝影	1200	眼底檢查主要可檢查出兩大類毛病，包括單純的眼睛疾病及全身性疾病。在眼睛病變中，如青光眼、視神經病變、視網膜剝離、黃斑部病變等	(A,B,D方案不適用)
□ D3W	自律神經-心率變異分析(HRV)	1800	自律神經系統為無法經由意識控制的身體機能，如心跳、消化、血壓、精神狀態等。透過手指感應的心率儀，分析心跳間距變化的模式，評估交感神經與副交感神經的調控，是現代人壓力平衡的重要檢測。	(D方案不適用)



114至116年度中華電信股份有限公司員工健康檢查加選項目表(8000元)-巡迴

本表單各項目建議員工依自身年齡、性別、自覺症狀、家族病史或自身需求作為加選參考，請自由意願參加並簽名確認無訛。

☐ 護肝檢查

B肝檢查 A04	A08. B型肝炎表面抗原HBsAg	600	是否感染B型肝炎
	A09. B型肝炎表面抗體Anti-HBs		是否產生B型肝炎抗體
C肝檢查 A05	C型肝炎檢查Anti-HCV	600	是否罹患C型肝炎、C肝病毒易導致肝硬化、肝癌

☐ B01式 愛心套餐檢查 2000元

(A.B.D方案不適用)

血管硬化 疾病篩檢	B14.同半胱氨酸Homocysteine	1000	是評估心臟血管病變和腦血管病變危險因子的重要指標。 指數偏高：造成血管硬化、發生心肌梗塞的機率要比正常人高出3倍。 高危險群：三高患者、飲食不均衡、吃多動少、嗜吃肉食者 建議一年至少檢查1次 (A.B.D方案不適用)
心血管 疾病評估	B03.高敏度C反應蛋白High Sensitivity CRP	400	可用來評估罹患心血管疾病的風險 指數偏高：罹患心血管疾病的風險升高 高危險群：三高患者、家族心血管病史者,建議一年至少檢查1次 (B方案不適用)
心臟功能 檢查	B04.B型利鈉肽NT-proBNP	1200	指數偏高：心臟功能衰減、左心室功能異常 高危險群：肥胖者、心電圖異常者、曾有胸悶胸痛呼吸困難症狀者 建議一年至少檢查1次

☐ 腸胃套餐檢查

胰功能 檢查	C03.胰臟癌CA199	800	指數偏高疑似：胰臟炎、腸胃道疾病、胰臟癌、膽囊癌 (A.B.C1.D方案不適用)
消化系統 癌症篩檢	C05.胃癌CA72-4	800	指數偏高：疑似腸胃炎、消化性潰瘍、胃癌 高危險群：幽門螺旋桿菌感染、不良飲食習慣、胃潰瘍、胃炎者 建議一年至少檢查1次 (A.B.D.E方案不適用)

各項防癌篩檢 ☐ F12女性防癌套組 4000元(F01.02.03+M01.13) ☐ M15男性防癌套組 3000元(F01+M01.13.03)

(A.B.C.D方案不適用)

☐ F02.乳癌 CA-153(女)	800	指數偏高：疑似乳腺炎、乳癌。 (A2.D方案不適用)
☐ F03.卵巢癌 CA-125(女)	800	指數偏高疑似卵巢良性疾病、卵巢癌。 生理期間不建議檢查
☐ F01.鱗狀上皮細胞癌檢查	1000	指數偏高：疑似鱗狀細胞發炎或頭頸部癌、肺癌、食道癌、子宮頸癌(女性) (A2.D方案不適用)
☐ M01.肺癌 CYFRA21-1	800	為目前肺癌最新篩檢。指數偏高：疑似肺炎、結核病、慢性支氣管炎、非小細胞肺癌 高危險群：抽菸者、肺纖維化者、周遭環境空汙者、家族癌症病史 建議一年至少檢查1次 (A.B.C.D方案不適用)
☐ M13.鼻咽癌 EBV病毒IgA	1000	鼻咽癌主要病因是Epstein Barr virus感染的長期後果。 此病具有遺傳性,有家族史者需多加注意，早期發現，治癒率很高 (A1.D方案不適用)
☐ M03.攝護腺癌 PSA (男)	600	指數偏高：疑似攝護腺(前列腺)肥大、攝護腺癌、泌尿道癌 特別推薦：40歲以上及有家族疾病史者，一年至少檢查1次 (A1.D方案不適用)

☐ 糖尿疾病檢查

☐ D0R	胰島素Insulin	1000	協助血糖代謝，可檢測糖尿病風險。 建議空腹檢查
	胰島素抵抗Insulin Resistance		胰島素抵抗升高，代表血液中葡萄糖濃度過高，可評估糖尿病程度。

● 受檢人簽名：

● 護理人員：

● 金額：

● 電話(分機)：



114至116年度中華電信股份有限公司員工健康檢查加選項目表(8000元)-巡迴

本表單各項目建議員工依自身年齡、性別、自覺症狀、家族病史或自身需求作為加選參考，請自由意願參加並簽名確認無訛。

□ D10 新陳代謝內分泌甲狀腺 1200元			(A,B,D方案不適用)
□ D0A	甲狀腺機能檢查T3	400	T3：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。(A,B,D方案不適用)
□ D0B	甲狀腺機能檢查T4	400	T4：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。
□ D0C	甲狀腺機能檢查TSH	400	TSH：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。(A,B,D方案不適用)
□ D0D	甲狀腺機能檢查Free-T4	400	Free-T4：甲狀腺機能檢查。指數異常：疑似甲狀腺亢進或低下。(A,B,D方案不適用)
□ D61 免疫力套餐檢查 3000元			
□ D14	維生素D (25-OH Vitamin D)	1200	維生素D可啟動身體的免疫系統並幫助人體對鈣的利用，活化免疫細胞抗菌的能力，保護人體不易被外來細菌或病毒感染；強化骨密度並減少骨折，預防骨質疏鬆。如果缺乏，可能會和癌症、心血管疾病、憂鬱症和免疫疾病等息息相關。台灣有近七成成年人缺乏維生素D，女性狀況又比男性顯著，缺乏運動、過度使用防曬品等。(A,D方案不適用)
□ D60	免疫球蛋白IgA	1200	IgA抗體存在於鼻子、呼吸道中，保護暴露在外部異源的體表。
	免疫球蛋白IgG		IgG抗體存在於身體體液中，此抗體在對抗細菌和病毒的作用非常重要。
	免疫球蛋白IgM		IgM抗體存在於血液和淋巴液中，在發生感染時，免疫系統最先產生的抗體。
	免疫球蛋白IgE		IgE抗體存在於肺部、皮膚和黏膜中，也參與身體的過敏反應。
□ D59	葉酸 Folate	600	葉酸屬於維生素B群中的一種水溶性維生素，是人體中不可或缺的營養素，也常被稱為造血維他命，是製造紅血球不可或缺的物質，與維生素B12同為造血系統中的雙台柱。缺乏可引起貧血及影響人體的免疫功能。(A,D方案不適用)
□ D58	維生素B12	800	維生素B12對正常的代謝、DNA合成和紅血球再生都是必需的。缺乏可引起營養性及巨血球性貧血，亦會影響人體的免疫功能。
單項檢查			
□ D03	碳13尿素呼氣試驗	1300	檢測胃部是否存在幽門螺旋桿菌，此菌容易引起胃炎、消化性潰瘍等。(A,C2,D方案不適用)
□ D65	缺鐵性貧血：總鐵結合能力(TIBC) 血清鐵蛋白原(Ferritin) 血清鐵(iron)	1000	缺鐵性貧血為常見的貧血類型，指數異常可能為慢性發炎、營養不良、吸收障礙或需求增加等。診斷後服用鐵劑治療效果良好，可搭配血清鐵蛋白原檢查診斷。
□ D11	Hb-electrophoresis血紅素電泳	1000	此檢查可分離各種不同的血色素並加以鑑定是否異常，能診斷出大多數的地中海貧血及血色素異常的疾病。指數異常：疑似地中海型貧血。
□ D12	血型鑑定ABO Grouping / Rh Typing	300	ABO血型：A、B、O、AB型。 Rh血型：陽、陰性。
□ D13	36項過敏原特異性IgE檢測(MAST)	3200	花生、黃豆、小麥等36項常見過敏原。
□ D23	濾胞刺激素 FSH 黃體素 LH 雌激素 Estradiol 催乳素 Prolactin	2500	女性血液賀爾蒙檢查。
□ D64	睪固酮 Testosterone	800	男性血液賀爾蒙檢查。
□ 011N	AMH抗穆勒氏管荷爾蒙 (Anti-mullerian Hormone)	1000	評估卵巢功能與生育力的指標。由卵巢中未成熟的小卵泡所分泌，能顯示卵巢卵泡的庫存量，也是現階段卵巢功能評估中，最準確、最不受其他因素(例如月經週期、懷孕)干擾的項目。
□ D2K	PHI前列腺健康指數 (Prostate Health Index)	3000	結合三種檢驗：PSA、free PSA 及 P2PSA (為不同形式的游離攝護腺特異抗原之一)，經數學公式計算後得到的分數。是目前臨床上用於檢測前列腺癌的新技術，其診斷特異性優於傳統前列腺特異性抗原 (PSA)達3倍之多，擁有最佳的靈敏度及特異性。
□ D2X	APOE 阿茲海默基因檢測	2800	阿茲海默症(Alzheimer's disease, AD)是一種神經退化性疾病，會造成記憶力減退、思考困難等問題，是失智症(老人癡呆症)的主要成因之一，且具有明顯的家族遺傳特性。透過檢測 ApoE 基因型，可評估個人是否屬於阿茲海默症的高風險群體。
□ D2N	類風濕性因子檢查RA	800	類風溼性關節炎之評估診斷
□ D27	電解質(鈉、鉀、氯、鈣、鎂、磷)	600	檢查是否電解質不平衡。
□ X01 保肝套餐 3000元			
□ D05	HBeAg B型肝炎e抗原	800	陽性表示為B肝帶原者且具高度傳染性。
□ D06	B型肝炎病毒定量(HBV DNA)	2500	1. 觀察B肝病毒在人體內增殖情形，判斷是否達應治療標準。 2. 評估B肝治療的成效。建議：已知為B肝帶原且肝功能異常之受檢者加驗。
□ D07	C型肝炎病毒定量(HCV RNA)	2500	1. 觀察C肝病毒在人體內增殖情形，判斷是否達應治療標準。 2. 評估C肝治療的成效。建議：已知為C肝帶原之受檢者加驗。

各項超音波及儀器檢查			
□ W05	甲狀腺超音波掃描	1000	了解甲狀腺是否有腫大、囊腫、結節等甲狀腺疾病 (A.D方案不適用)
□ W06	攝護腺超音波掃描 (男性)	800	攝護腺肥大、腫瘤 (A1.D方案不適用)
□ W07	骨盆超音波掃描 (女性)	800	檢查子宮、卵巢大小及有無囊腫、肌瘤、腫瘤等病變 (A2.D方案不適用)
□ W08	乳房超音波掃描 (女性)	1200	可鑑別乳房發炎、纖維囊腫、腺瘤等病變 (A2方案不適用)
□ W03	頸動脈超音波掃描	2500	評估供應腦部血流的頸動脈有無粥樣硬化斑塊、狹窄等異常，並使用彩色超音波杜卜勒測定血流流速以評估缺血性腦中風危險性 (A.B.D方案不適用)
□ W02	彩色心臟超音波掃描	3600	評估心臟功能及使用彩色超音波杜卜勒測定血流方向(逆流)並評估瓣膜有無狹窄、脫垂、閉鎖不全等結構異常 (B方案不適用)
□ D3W	自律神經-心率變異分析(HRV)	1800	自律神經系統為無法經由意識控制的身體機能，如心跳、消化、血壓、精神狀態等。透過手指感應的心率儀，分析心跳間距變化的模式，評估交感神經與副交感神經的調控，是現代人壓力平衡的重要檢測。 (D方案不適用)

腫瘤細胞檢測	說明	自費價
循環腫瘤細胞CTC	CTC檢測適用於上皮細胞癌種，非侵入性僅需抽血進行檢測，是直接偵測血液當中完整的「癌細胞」，提早偵測微小轉移風險，專一性高且風險明確，可定期連續監測	\$27,000
阿茲海默症生物標記	說明	自費價
P-tau217	阿茲海默症(AD)的主要神經病理學特徵之一是 tau蛋白的過度磷酸化，被認為會導致病理性tau擴散和神經元死亡。Tau蛋白是一種微管相關蛋白，用於穩定微管結構。Tau蛋白病，如阿茲海默症和額顳葉退化症 (FTLD)，由Tau蛋白異常積累引發。研究顯示，人類磷酸化 Tau 181 (pTau181) 在阿茲海默症患者的腦脊液中升高，而人類磷酸化 Tau 217 (pTau217) 比 pTau181 更早在腦脊液中升高，被視為阿茲海默症研究的新型生物標記。	\$13,500
睡眠檢測	說明	自費價
居家睡眠檢測	睡眠檢查係藉由記錄一整晚連續生理數據，了解是否有『睡眠呼吸中止症』或『夜間缺氧』等問題 註：於本中心進行使用方式說明後，將機器帶回家中進行居家睡眠檢測，於約定時間交回機器至睡眠中心	\$3,000
呼吸中止症偵測儀	說明	自費價
呼吸中止症偵測儀	透過定位光束指示器精確掃描上呼吸道	\$4,500
腸道菌檢測	說明	自費價
腸安適A 檢測腸道菌相評估與過敏、腸道發炎、肥胖、糖尿病、高血壓與心血管疾病風險	腸道菌叢種類愈多樣，愈易穩定菌叢之間的生態平衡。當菌相失衡，也就是腸道菌叢比例不均或種類太少，可能引起發炎反應。腸道菌相和身體各個器官、重要機能密切相關，譬如腦部退化、過敏、代謝性、心血管疾病、腸胃道發炎及自體免疫疾病等等 腸道菌檢測結合【預防醫學】與【精準醫學】，了解腸道健康狀況，全身相關疾病風險評估，再根據檢測結果，給予個人化建議及益生菌補充參考，以維持腸道良好環境	\$10,000
腸安適B 檢測腸道菌相評估大腸直腸癌、胃癌、非酒精性脂肪肝與類風濕性關節疾病風險		\$10,000
腸安適A+B 整合性腸道菌相評估		\$18,000
整合性生殖系統微菌叢評估	說明	自費價
珍安適 (私密處微菌叢檢測與分析)	珍安適檢測透過次世代基因定序技術 (NGS)，對女性陰道微生物群進行高解析度分析，精準辨識陰道中的主要益生菌 (以乳桿菌為主) 與潛在致病菌。女性健康的私密處酸鹼值 (pH) 通常介於3.5-4.5之間，維持在正常酸性環境時，較不容易出現分泌物異常、異味、搔癢或反覆感染等問題。此檢測提供全面性的生殖道微菌叢評估，可作為臨床上重要的輔助工具。透過精準分析個別菌相狀態，協助醫師判讀微菌叢健康風險，並給予個人化的益生菌補充與保養建議，以維持或重建良好的生殖道微菌叢環境。	\$15,800
精準基因相關檢查項目	說明	自費價
心血管基因檢測14項	本檢查套組為您解讀與心血管疾病相關的基因變異，提供全面的風險評估與健康管理建議。心血管疾病是現代人主要的健康隱憂之一，包括心肌梗塞、高血壓、冠狀動脈疾病及中風等，是全球主要死因之一。透過本套組及早發現與心血管疾病相關的基因變異，及早發現、有效預防與管理，為您的健康護航。	\$18,000
神經相關基因檢測12項	本檢查針對神經系統功能與疾病風險提供全面解析，協助您掌握大腦與神經健康的關鍵訊息。從中樞神經退化 (如帕金森症、阿茲海默症)、發展障礙 (如自閉症、亞斯伯格症候群)、精神疾患 (如憂鬱症、思覺失調症) 到神經傳導異常 (如癱瘓、重症肌無力)，提供健康風險評估與個性化建議，幫助您從基因層面提升神經與心理健康管理能力。	\$18,000
免疫基因檢測15項	本檢查套組針對免疫功能與疾病風險提供全面解析，協助您深入了解免疫系統的潛在弱點與風險。從病毒感染 (如帶狀疱疹)、自身免疫疾病 (如紅斑狼瘡、類風濕性關節炎)、過敏反應 (如花粉症)、皮膚免疫異常 (如乾癬、異位性皮膚炎) 到免疫功能不足 (如足底疣)，透過基因檢測結果與專業建議，讓您能更好地掌控免疫健康狀態，避免疾病侵擾，提升生活品質。	\$18,000
全面癌症基因檢測26項	提供超過20種癌症的風險預測，協助您了解自身的癌症風險，癌症如大腸癌、乳癌、肺癌等，提早採取預防與管理措施。本套組結合單基因變異分析與多基因風險模型與專業建議，為您量身打造個性化的癌症風險預防與健康策略。	\$22,000
健知安Plus 29項	專為家族性遺傳性癌症風險評估設計的精準基因檢測方案。透過科學解析單基因突變，幫助您與家族成員了解是否攜帶遺傳性癌症基因。適用於家族中有癌症病史的人，或希望了解自身遺傳風險、提前做好健康管理的個人。透過基因檢測，您可以降低癌症發生風險，提升早期發現與治療機率，守護自己與家人的健康。	\$28,000
營養素基因檢測23項	透過基因解析了解身體如何吸收與利用關鍵營養素，幫助優化飲食與補充策略。從礦物質代謝、維生素吸收到必需脂肪酸與氨基酸利用，這份報告能協助您精準補充所需營養，避免缺乏或過量攝取，讓健康管理更科學、更有效。	\$22,000
體質基因洞察42項	透過基因科學解析身體特質，讓您更了解自身的代謝、體能、皮膚、睡眠、免疫與營養狀態。無論是減重、改善體能、優化膚質，還是了解自身健康風險，本套組都能提供科學化的個人健康管理方案，幫助您做出最佳的生活選擇。	\$28,000
特質基因解碼27項	分析個人性格、行為傾向與心理特質，幫助您了解自身的認知能力、情緒反應、風險承受力及社交特質。無論是探索自我、提升職場競爭力、改善人際關係，還是增進情緒管理能力，本檢查皆能提供科學化的個人特質分析，讓您做出更適合自己的選擇，發揮最大潛能。	\$22,000
健康守護全基因檢測109項	是最完整的疾病風險基因檢測方案，涵蓋癌症、心血管、免疫、神經、內分泌、腎臟、腸胃、眼部、呼吸、皮膚與生殖系統等全面疾病風險評估，讓您透過基因數據，掌握個人健康風險，制定科學化的預防與管理計畫。一次檢測，終身受益，透過精準醫療與大數據分析，讓健康管理更加科學高效，守護您的長遠健康。	\$36,000
全方位基因檢測230項	是最完整的基因檢測方案，涵蓋230項基因解析，從癌症、心血管、免疫、自身體質到心理特質，提供個人化的健康風險評估與預防策略。此檢測一次完成，終身可用，讓您掌握自身基因特質，科學管理健康，並透過專業報告與建議，優化飲食、運動、睡眠、心理與生活習慣，為未來打造專屬您的健康藍圖。	\$42,000

骨質相關檢查項目	說明	自費價		
骨質密度	掃描脊椎或髖骨判斷是否患有骨質減少或骨質疏鬆症	\$1,200		
骨質密度合併椎體骨折評估	掃描脊椎或髖骨判斷是否患有骨質減少或骨質疏鬆症合併椎體骨折評估	\$1,800		
骨膠原蛋白碳末端肽鏈(蝕骨指標) β-CrossLaps (CTX)	蝕骨期間, I型膠原蛋白的降解產物(\$800)	\$3,095		
第一型前膠原蛋白氮端前勝肽(骨形成指標) total PINP (Procollagen 1 N-terminal Peptide)	骨形成過程中, I型膠原蛋白的降解產物(\$1200)			
骨鈣素(骨形成指標) N-MID Osteocalcin	骨基質中的非膠原蛋白·由成骨細胞在骨形成過程中合成(\$555)			
副甲狀腺素 PTH (Parathyroid hormone)	透過檢測副甲狀腺的分泌狀態評估高血鈣/低血鈣的鑑別診斷(\$540)			
眼科檢查項目	說明	自費價		
數位眼底攝影與眼底斷層掃描+眼科會診 (檢查時間為13:00-14:00)	瞭解有無黃斑部病變及是否有青光眼	\$3,500		
數位眼底攝影與眼底斷層掃描	瞭解有無黃斑部病變及是否有青光眼	\$3,000		
肝膽腸胃科檢查項目	說明 (※優惠專案之無痛大腸、胃鏡及腸胃鏡的健檢服採用回收的)	自費價		
無痛胃鏡檢查	食道、胃、十二指腸之良、惡性病變檢查	\$7,200		
無痛全大腸鏡檢(含AI智慧偵測、CO2充氣系統、NBI窄頻影像)	評估全大腸良性與惡性病變(含息肉、發炎、出血、腫瘤等)。	\$8,550		
肝臟纖維化掃描(FibroScan)	測量肝臟纖維化及肝內脂肪的程度	\$1,500		
MRI磁振造影檢查項目	說明	施打 對比劑▲	檢查 時間	自費價
腦中風篩檢	評估是否有腦中風情形		約20分鐘	\$10,000
全身腫瘤篩檢	了解腦部、頭頸部、脊椎、腹部、骨盆腔(子宮、卵巢、攝護腺)是否有腫瘤或發炎等情形,不含胸腔及四肢	▲	約90分鐘	\$50,000
腦部腫瘤篩檢+腦血管及腦部灌注	了解腦部血管及腫瘤之病兆,顯示早期腦缺血病灶,評估腦缺血程度,觀察腦組織在血流灌注狀況,測量腦部血流供應情況	▲	約40分鐘	\$25,000
頭頸部腫瘤篩檢	檢查有關鼻咽部、口腔及頸部有無腫瘤之狀況	▲	約30分鐘	\$20,000
單一部位脊椎(腰椎、胸椎、頸椎擇一)檢查	各脊椎異常篩檢		約30分鐘	\$10,000
一般型全身部位脊椎磁振造影檢查	各脊椎異常篩檢,如退化性關節炎、脊椎側彎、骨刺、椎間盤突出及坐骨神經痛		約30分鐘	\$14,000
尊榮型全身脊椎磁振造影檢查	各脊椎神經病變、腫瘤、發炎、異常篩檢	▲	約60分鐘	\$20,000
乳癌篩檢	了解女性乳房有無腫瘤之狀況	▲	約60分鐘	\$15,000
全腹部腫瘤篩檢	了解肝、膽、胰、脾、腎有無腫瘤之狀況	▲	約90分鐘	\$30,000
腹部單一器官腫瘤篩檢(肝或腎或胰)	了解肝、腎、胰有無腫瘤之狀況	▲	約40分鐘	\$22,000
子宮卵巢腫瘤篩檢	了解女性子宮卵巢有無腫瘤之狀況	▲	約40分鐘	\$22,000
攝護腺癌症篩檢	了解男性攝護腺有無腫瘤之狀況	▲	約40分鐘	\$22,000
運動傷害、骨關節退化檢查-單肩或單肘或單腕或單膝或單踝	了解肌肉、韌帶、關節退化之狀況		約20分鐘	\$10,000
兩側髖骨磁振造影檢查	了解兩側髖關節退化之狀況		約20分鐘	\$12,000

114-116年中華電信股份有限公司_到院檢查加項表

DSCT電腦斷層檢查項目	說明	施打 對比劑▲	檢查 時間	自費價
肺癌篩檢	肺癌輔助篩檢		約10分鐘	\$6,000
冠狀動脈鈣化指數	可預估冠狀動脈疾病的發生機率		約10分鐘	\$6,000
冠狀動脈攝影(含鈣化指數)	檢查心臟冠狀動脈有無狹窄或阻塞之狀況	▲	約60分鐘	\$28,000
腦部掃描	檢查腦組織之狀況	▲	約30分鐘	\$9,000
頭頸部腫瘤篩檢	檢查有關頭部及頸部有無腫瘤之狀況	▲	約30分鐘	\$10,000
頸部及腦內血管攝影	檢查有關頸部及頸部血管有無狹窄或阻塞之狀況	▲	約60分鐘	\$19,800
下肢週邊血管攝影	檢查下肢週邊血管有無硬化之狀況	▲	約30分鐘	\$19,800
核子醫學造影檢查項目	說明	施打 對比劑▲	檢查 時間	自費價
FDG正子造影-全身腫瘤篩檢	瞭解全身各部位是否有異常代謝率升高之腫瘤發生及發炎等情形，有些腫瘤代謝率並不會比正常組織明顯升高，如肝細胞癌、胰臟癌、泌尿道癌症、卵巢癌或息肉等，這一類的腫瘤偵測率因而較低。在正子造影中發現葡萄糖吸收增加的病灶時，必須參照臨床病史，考慮可能為是否有良性發炎現象；若非，則建議進一步檢查以確定病因。	▲	約90分鐘	\$40,000
FDG正子-腦部掃描	瞭解腦部各腦區新陳代謝率分佈狀況，對失智症疾病做早期診斷及代謝變化評估	▲	約90分鐘	\$30,000
FDG正子造影-全身腫瘤篩檢 (加腦部代謝掃描)	瞭解全身各部位是否有異常代謝率升高之腫瘤發生及發炎等情形。腦部代謝掃描提供腦部各腦區新陳代謝率分佈狀況，對失智症疾病做早期診斷及代謝變化評估	▲	約90分鐘	\$55,000
腦質斷層灌注掃描(ECD)	對腦部血流功能性整體及區域評估，提供與同年齡族群相比之差異係數，輔助診斷失智症(阿茲海默氏症與其他原因造成的失智症)及早期阿茲海默氏症之風險評估	▲	約60分鐘	\$14,000
類澱粉蛋白正子造影	偵測腦部是否有β類澱粉蛋白斑塊堆積的分子影像病理變化，協助檢測阿茲海默氏症	▲	3小時	\$70,000
動態心臟灌注功能檢查	診斷心肌血流變化，微血管心肌缺氧、血管再通術(氣球擴張術或置入冠狀動脈支架、繞道手術)後之追蹤及預後評估	▲	約停留於醫院6-8小時	\$15,000
核醫腦部多巴神經元斷層造影 鎳-99m TRODAT-1	利用同位素製劑(Tc-99m labeled TRODAT-1)會與體內多巴胺轉運體結合，經由伽瑪閃爍攝影機進行造影，可提供局部腦部多巴胺轉運體功能的相關資訊，輔助臨床診斷及評估。 適應症： 1、動作障礙疾病包括帕金森氏病之鑒別診斷。 2、非典型巴金森症(含多發性神經系統退化症、血管性巴金森症、藥物誘發性巴金森症、重金屬中毒等)之鑒別診斷。 3、先天性多巴胺神經系統酵素異常之鑒別診斷。	▲	約停留於醫院6-8小時	\$15,000
超音波檢查項目	說明			自費價
鼻咽鏡檢及耳鼻喉科會診	檢查鼻腔內部、各鼻竇開口、鼻咽部、口咽部、下咽部及喉部是否有構造或動作的異常；耳鼻喉科醫師看診			\$2,150
進階耳鼻喉檢查	●鼻咽鏡檢查：檢查鼻腔內部、各鼻竇開口、鼻咽部、口咽部、下咽部及喉部是否有構造或動作的異常 ●耳鼻喉科醫師會診 ●抽血-癌症標記篩檢：鼻咽癌Anti EBV IgA			\$3,650

乳房攝影檢查項目	說明	自費價
2D乳房攝影Mammography	檢查乳房疾病如癌症、鈣化等	\$2,000
3D乳房攝影	提高乳癌在緻密乳房的偵測率，大幅降低檢查時的疼痛感，更有效定位	\$3,600
婦科檢查項目	說明	自費價
新薄片抹片	了解有無罹患子宮頸癌	\$1,600
HPV人類乳突病毒檢查	了解有無人類乳突病毒	\$1,500

註1：各項檢查將依受檢者狀況不同，彈性調整受檢時間

註2：以上項目或價格如有異動，或未於上表中呈現之檢查項目金額，以檢查當日醫院電腦系統為準

註3：以上項目報價僅限中華電信員工本人使用

亞東菁英健康管理中心

預約專線：(02) 7728-4665、(02) 7728-4667