

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-4500元專案

附件一

”●”為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨牀上可提供參考之意義	男性	女性
個人史問卷評估	以往病史、自覺症狀、吸菸、喝酒、嚼檳榔、糖尿病、家族史	個人的健康、作業經歷、飲食、運動、生活習慣、自覺症狀與既往病史等問卷	●	●
一般檢查	身高、體重、收縮壓、舒張壓、體溫(耳溫)、脈搏、腰圍、身體質量指數(BMI)、聽力(音叉)	身體的初步評估，以瞭解身體基本功能狀況	●	●
眼科檢查-視力檢查	氣壓式眼壓檢查、裸視、辨色力檢查	是否需要矯正視力、色盲與是否有青光眼之檢測	●	●
血液常規檢驗	白血球(WBC)、平均血球容積(MCV)、平均血球血紅素(MCH)、平均血球血色濃度(MCHC)、血小板(PLT)、嗜中性白血球百分比(NEUT)、淋巴性白血球百分比(LYMP)、其他白血球(MXD)、血球容積(HCT)、紅血球(RBC)、血色素(HB)、單核球百分比(MONO)、嗜酸性白血球百分比(EOSI)、嗜鹼性白血球百分比(BASO)	瞭解是否貧血、發炎、受感染、白血病、紅血球體積大小、白血球總數、血小板總數、血液凝固功能等是否正常。	●	●
尿液常規檢驗	外觀(Appearance)、比重(SG)、酸鹼度(PH)、尿膽素原(URO)、尿蛋白(PRO)、尿糖(GLU)、尿膽紅素(BIL)、尿潛血(OB)、酮尿(KET)、尿亞硝酸(NIT)、尿液紅血球(RBC)、尿液白血球(WBC)、上皮細胞(Epit)、圓柱體(Cast)、尿中結晶體(Crystal)、尿中細菌(Bacteria)	腎病變、腎炎、尿路感染、結石及糖尿病等疾病之篩檢、泌尿道疾病檢查	●	●
糞便常規檢驗	糞便免疫分析法潛血檢查	糞便中的血紅素量，在消化道特別是伴隨著出血性的下消化道病變時會增加	●	●
新陳代謝檢驗	飯前血糖(AC)	糖尿病、低血糖之篩檢	●	●
	糖化血色素	最近2-3個月的血糖控制狀況之檢查	●	●
肝膽功能檢驗	膽紅素總量(T.bilirubin) 膽紅素直接(D.bilirubin) 總蛋白(Total Protein) 血清漿草酸轉氨基酶(SGOT) 血清丙酮轉氨基酶(SGPT) r-谷流基轉氨酶(r-GT) 鹼性磷酸酶(ALP) 白蛋白(ALB) 球蛋白(GLO)	瞭解肝、膽功能是否正常，以及急慢性肝炎(含酒精性肝炎)、肝硬化及肝癌等之篩檢	●	●
	尿素氮(BUN)、肌酸酐(CRE)、腎絲球過濾率	瞭解蛋白質代謝及腎炎、腎衰竭、腎功能障礙等檢查。	●	●
	尿酸(UA)	痛風、飲酒過量、腎小管功能異常等疾病篩檢。	●	●
	三酸甘油脂(Triglyceride)、膽固醇(CHOL)、高密度脂蛋白(HDL)、低密度脂蛋白(LDL)、膽固醇CHOL/高密度脂蛋白HDL、低密度脂蛋白LDL/高密度脂蛋白HDL	血脂分析、脂肪代謝、血液循環等心血管疾病之檢查。膽固醇過高易引起高血壓、動脈硬化、腦中風等疾病。	●	●
	十年心血管疾病風險評估	利用身體基本資料、血脂肪等指數，預測未來十年心血管疾病風險	●	●
	甲狀腺刺激放射免疫(TSH) 游離甲狀腺素免疫分析(FreeT4)	甲狀腺功能與疾病評估	●	●
	B型肝炎表面抗原(HBs Ag)、B型肝炎表面抗體(Anti HBs)	是否為B型肝炎帶原者，有無產生B型肝炎抗體，是否感染B型肝炎	●	●
腫瘤標記篩檢	甲型胎兒蛋白(AFP)	肝癌之參考指標	●	●
	癌胚抗原(CEA)	大腸、直腸癌之參考指標	●	●
	胰臟癌(CA-199)	胰臟癌、膽管癌之參考指標	●	●

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-4500元專案

附件一

"●"為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨牀上可提供參考之意義	男性	女性
X光檢查	胸部X光檢查:正面	肺結核、肺腫瘤、氣胸、支氣管擴張及心室肥大等檢查	●	●
心電圖檢查	靜態心電圖(Resting E.K.G)	心律及心臟構造，是否有心肌缺氧、傳導阻滯等心臟功能缺損之檢查	●	●
腹部超音波檢查	肝臟、肝內膽管、總膽管、膽囊、腎臟、肝門靜脈、胰臟、脾臟、其他	專科醫師以精準之超音波儀進行肝、膽、腎、胰、脾臟、門靜脈等器官是否有結石、腫瘤、構造異常等現象	●	●
消化道檢查	血清幽門桿菌測試(抽血)	幽門螺旋桿菌主要與胃潰瘍、十二指腸潰瘍有極為密切的關係，更是引起胃癌的致癌因子		
超音波檢查	攝護腺超音波	由肛門把掃描器放入直腸中對攝護腺作檢查，檢測是否有攝護腺發炎、肥大或腫瘤等（侵入性檢查）		二 擇 一
	甲狀腺超音波	檢測是否有檢查出甲狀腺腫大或癌症等病變。		
腫瘤標記篩檢	攝護腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌之參考指標		
	睪丸癌、絨毛膜癌篩檢(B-HCG)	睪丸癌、絨毛膜癌之參考指標。		
消化道檢查	血清幽門桿菌測試(抽血)	幽門螺旋桿菌主要與胃潰瘍、十二指腸潰瘍有極為密切的關係，更是引起胃癌的致癌因子		
腫瘤標記篩檢	婦女生殖器(CA-125)	卵巢癌之參考指標		
	乳癌(CA-153)	乳癌之參考指標		
超音波檢查	婦科超音波	檢測子宮、卵巢等生殖器是否有病變		
	乳房超音波	檢測雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常病變		
腫瘤標記篩檢	婦女生殖器(CA-125)	卵巢癌之參考指標		
理學檢查	頸部理學、頭部理學、心臟、腹部（腸胃理學）、四肢、皮膚系統（皮膚炎、皮膚潰瘍）、直腸肛診、乳房觸診、肺臟理學、神經與運動系統、周邊血管、泌尿、生殖系統		●	●
餐點	當日附贈餐點(依個人檢查套餐安排餐點)，另有咖啡吧提供無限暢飲		●	●
健診檢查報告	精美、詳實之檢查結果報告書、建議及衛教手冊		●	●
方案價				4,500

■備註

- 1、健檢地點：**A棟六樓健診中心**
- 2、預約方式：請於健檢前10天預約，採電話、傳真或E-mail預約排檢
- 3、報名時請提供：(1).健檢日期 (2).姓名 (3).身份證字號 (4).出生年月日 (5).通訊地址 (6).聯絡電話 (7).健檢專案二擇一
- 4、健檢時間：每週一至週五
- 5、健檢當日提供每人乙套健診服，及汽車停車費優免。

義大醫院 健診部業務推展中心

專案聯絡人：黃小姐、宋小姐

服務電話：07-615-0011 分機 5708、5723，諮詢時段：週一至週五08:00~12:00，13:30~17:00

傳真電話：07-615-0905

E-mail Add : edhebc06@edah.org.tw、ed110510@edah.org.tw

院址：高雄市824燕巢區角宿里義大路1號

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-7000元專案

附件二

"●"為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨牀上可提供參考之意義	男性	女性
個人史問卷評估	以往病史、吸菸、喝酒、嚼檳榔、糖尿病、家族史	個人的健康、作業經歷、飲食、運動、生活習慣、自覺症狀與既往病史等問卷	●	●
一般檢查	身高、體重、收縮壓、舒張壓、體溫(耳溫)、脈搏、腰圍、身體質量指數(BMI)、聽力(音叉)	身體的初步評估，以瞭解身體基本功能狀況	●	●
眼科檢查-視力檢查	氣壓式眼壓檢查、裸視、辨色力檢查	是否需要矯正視力、色盲與是否有青光眼之檢測	●	●
耳鼻喉科檢查	耳疾(含鼓膜)、鼻、口腔、咽喉、扁桃腺、頭頸部	檢查耳膜發炎穿孔、鼻甲肥厚、鼻中隔彎曲、咽喉發炎紅腫、鼻咽癌、頸部腫瘤等	●	●
血液常規檢驗	白血球(WBC)、平均血球容積(MCV)、平均血球血紅素(MCH)、平均血球血色濃度(MCHC)、血小板(PLT)、嗜中性白血球百分比(NEUT)、淋巴性白血球百分比(LYMP)、其他白血球(MXD)、血球容積(HCT)、紅血球(RBC)、血色素(HB)、單核球百分比(MONO)、嗜酸性白血球百分比(EOSI)、嗜鹼性白血球百分比(BASO)	瞭解是否貧血、發炎、受感染、白血病、紅血球體積大小、白血球總數、血小板總數、血液凝固功能等是否正常。	●	●
尿液常規檢驗	外觀(Appearance)、比重(SG)、酸鹼度(PH)、尿膽素原(URO)、尿蛋白(PRO)、尿糖(GLU)、尿膽紅素(BIL)、尿潛血(OB)、酮尿(KET)、尿亞硝酸(NIT)、尿液紅血球(RBC)、尿液白血球(WBC)、上皮細胞(Epit)、圓柱體(Cast)、尿中結晶體(Crystal)、尿中細菌(Bacteria)	腎病變、腎炎、尿路感染、結石及糖尿病等疾病之篩檢、泌尿道疾病檢查	●	●
糞便常規檢驗	糞便免疫分析法潛血檢查	糞便中的血紅素量，在消化道特別是伴隨著出血性的下消化道病變時會增加	●	●
新陳代謝檢驗	飯前血糖(AC)	糖尿病、低血糖之篩檢	●	●
	糖化血色素	最近2-3個月的血糖控制狀況之檢查	●	●
肝膽功能檢驗	膽紅素總量(T.bilirubin) 膽紅素直接(D.bilirubin) 總蛋白(Total Protein) 白蛋白量/球蛋白比值(A/G) 血清麴草酸轉氨基酶(SGOT) 血清麴丙酮轉氨基酶(SGPT) r-谷流基轉太基酸酶(r-GT) 鹼性磷酸酶(ALP) 白蛋白(ALB) 球蛋白(GLO)	瞭解肝、膽功能是否正常，以及急慢性肝炎(含酒精性肝炎)、肝硬化及肝癌等之篩檢	●	●
腎功能檢驗	尿素氮基酸(BUN)、肌酸酐(CRE)、腎絲球過濾率	瞭解蛋白質代謝及腎炎、腎衰竭、腎功能障礙等檢查。	●	●
尿酸(痛風)檢驗	尿酸(UA)	痛風、飲酒過量、腎小管功能異常等疾病篩檢。	●	●
血脂肪檢驗	三酸甘油脂(Triglyceride)、膽固醇(CHOL)、高密度脂蛋白(HDL)、低密度脂蛋白(LDL)、膽固醇CHOL/高密度脂蛋白HDL、低密度脂蛋白LDL/高密度脂蛋白HDL	血脂分析、脂肪代謝、血液循環等心血管疾病之檢查。膽固醇過高易引起高血壓、動脈硬化、腦中風等疾病。	●	●

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-7000元專案

附件二

"●"為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨牀上可提供參考之意義	男性	女性
心臟血管檢驗	十年心血管疾病風險評估	利用身體基本資料、血脂肪等指數，預測未來十年心 血管疾病風險	●	●
	半胱氨酸(Homocysteine)	心臟血管疾病之評估	●	●
甲狀腺功能檢驗	甲狀腺刺激放射免疫(TSH) 游離甲狀腺素免疫分析(FreeT4)	甲狀腺功能與疾病評估	●	●
肝炎檢驗-B型	B型肝炎表面抗原(HBs Ag)、 B型肝炎表面抗體(Anti HBs)	是否為B型肝炎帶原者，有無產生B型肝炎抗體，是 否感染B型肝炎	●	●
腫瘤標記篩檢	甲型胎兒蛋白(AFP)	肝癌之參考指標	●	●
	癌胚抗原(CEA)	大腸、直腸癌之參考指標	●	●
	胰臟癌(CA-199)	胰臟癌、膽管癌之參考指標	●	●
	攝護腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌之參考指標	男性	
	婦女生殖器(CA-125)	卵巢癌之參考指標		女性
X光檢查	胸部X光檢查:正面	肺結核、肺腫瘤、氣胸、支氣管擴張及心室肥大等檢 查	●	●
心電圖檢查	靜態心電圖(Resting E.K.G)	心律及心臟構造，是否有心肌缺氧、傳導阻滯等心臟 功能缺損之檢查	●	●
腹部超音波檢查	肝臟、肝內膽管、總膽管、膽囊、腎臟、肝 門靜脈、胰臟、脾臟、其他	專科醫師以精準之超音波儀進行肝、膽、腎、胰、脾 臟、門靜脈等器官是否有結石、腫瘤、構造異常等現 象	●	●
超音波檢查	攝護腺超音波	由肛門把掃描器放入直腸中對攝護腺作檢查，檢測是 否有攝護腺發炎、肥大或腫瘤等（侵入性檢查）	二 擇 一	
	甲狀腺超音波	檢測是否有檢查出甲狀腺腫大或癌症等病變。		
	婦科超音波	檢測子宮、卵巢等生殖器是否有病變		女性
	乳房超音波	檢測雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常病變		女性
超音波檢查	頸動脈內皮與中皮層厚度檢查	早期動脈粥狀硬化的參考指標，缺血性腦中風的風險 評估		
消化道檢查	幽門螺旋桿菌碳13呼氣試驗	幽門螺旋桿菌主要與胃潰瘍、十二指腸潰瘍有極為密 切的關係，更是引起胃癌的致癌因子		
內視鏡檢查	胃鏡檢查、 幽門桿菌試驗CLOTest (經內視鏡取得)	觀察胃及十二指腸是否有發炎、潰瘍、息肉、腫瘤等 情形；幽門螺旋桿菌主要與胃潰瘍、十二指腸潰瘍有 極為密切的關係，更是引起胃癌的致癌因子		
耳鼻喉科檢查- 鼻咽鏡	鼻咽鏡檢查	瞭解鼻咽部有無腫瘤及息肉等現象		
理學檢查	頸部理學、頭部理學、胸部、心臟、腹部（腸胃理學）、四肢、皮膚系統（皮膚炎、皮膚潰 瘍）、直腸肛診、乳房觸診、肺臟理學、神經與運動系統、周邊血管、泌尿、生殖系統		●	●
餐點	當日附贈餐點(依個人檢查套餐安排餐點)，另有咖啡吧提供無限暢飲		●	●
健診檢查報告	精美、詳實之檢查結果報告書、建議及衛教手冊		●	●
方案價			7,000	

■備註

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-7000元專案

附件二

”●”為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨床上可提供參考之意義	男性	女性
------	------	-------------	----	----

- 1、健檢地點：**A棟六樓健診中心**
- 2、預約方式：請於健檢前10天預約，採電話、傳真或E-mail預約排檢
- 3、報名時請提供：(1).健檢日期 (2).姓名 (3).身份證字號 (4).出生年月日 (5).通訊地址 (6).聯絡電話 (7).健檢專案四擇一
- 4、健檢時間：每週一至週五
- 5、健檢當日提供每人乙套健診服，及汽車停車費優免。

義大醫院 健診部業務推展中心

專案聯絡人：黃小姐、宋小姐

服務電話：07-615-0011 分機 5708、5723，諮詢時段：週一至週五08:00~12:00，13:30~17:00

傳真電話：07-615-0905

E-mail Add : edhebc06@edah.org.tw、ed110510@edah.org.tw

院址：高雄市824燕巢區角宿里義大路1號

2018~2019年兆豐國際商業銀行員工健檢-17500元專案

附件三

"●"為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨牀上可提供參考之意義	專案一 腸胃鏡	專案二 影像學	專案三 心肺保健	專案四 過敏源 荷爾蒙	專案五 心血管
個人史問卷評估	以往病史、吸菸、喝酒、嚼檳榔、糖尿病、家族史	個人的健康、作業經歷、飲食、運動、生活習慣、自覺症狀與既往病史等問卷	●	●	●	●	●
一般檢查	身高、體重、收縮壓、舒張壓、體溫(耳溫)、脈搏、腰圍、身體質量指數(BMI)	身體的初步評估，以瞭解身體基本功能狀況	●	●	●	●	●
眼科檢查-視力檢查	氣壓式眼壓檢查、裸視、辨色力檢查	是否需要矯正視力、色盲與是否有青光眼之檢測	●	●	●	●	●
眼科檢查	眼底鏡檢查、細隙燈檢查	評估是否有結膜炎、眼翳、白內障等疾病	●				
耳鼻喉科檢查	耳疾(含鼓膜)、鼻、口腔、咽喉、扁桃腺、頭頸部	檢查耳膜發炎穿孔、鼻甲肥厚、鼻中隔彎曲、咽喉發炎紅腫、鼻咽癌、頸部腫瘤等	●	●	●	●	
聽力檢查	純音聽力檢查	兩耳聽力衰減程度之精密檢測	●	●	●	●	
	聽力(音叉)檢查	聽力檢查					●
體脂肪檢查	體脂肪百分比	測試身體內脂肪百分比，過高之體脂肪易造成各種慢性疾病。	●				
血液常規檢驗	白血球(WBC)、平均血球容積(MCV)、平均血球血紅素(MCH)、平均血球血色濃度(MCHC)、血小板(PLT)、嗜中性白血球百分比(NEUT)、淋巴性白血球百分比(LYMP)、其他白血球(MXD)、血球容積(HCT)、紅血球(RBC)、血色素(HB)、單核球百分比(MONO)、嗜酸性白血球百分比(EOSI)、嗜鹼性白血球百分比(BASO)	瞭解是否貧血、發炎、受感染、白血病、紅血球體積大小、白血球總數、血小板總數、血液凝固功能等是否正常。	●	●	●	●	●
尿液常規檢驗	外觀(Appearance)、比重(SG)、酸鹼度(PH)、尿膽素原(URO)、尿蛋白(PRO)、尿糖(GLU)、尿膽紅素(BIL)、尿潛血(OB)、酮尿(KET)、尿亞硝酸(NIT)、尿液紅血球(RBC)、尿液白血球(WBC)、上皮細胞(Epit)、圓柱體(Cast)、尿中結晶體(Crystal)、尿中細菌(Bacteria)	腎病變、腎炎、尿路感染、結石及糖尿病等疾病之篩檢、泌尿道疾病檢查	●	●	●	●	●
糞便常規檢驗	糞便免疫分析法潛血檢查	糞便中的血紅素量，在消化道特別是伴隨著出血性的下消化道病變時會增加	●	●	●	●	●
新陳代謝檢驗	飯前血糖(AC)	糖尿病、低血糖之篩檢	●	●	●	●	●
	糖化血色素	最近2-3個月的血糖控制狀況之檢查	●	●	●	●	●
肝膽功能檢驗	膽紅素總量(T.bilirubin)	瞭解肝、膽功能是否正常，以及急慢性肝炎(含酒精性肝炎)、肝硬化及肝癌等之篩檢	●	●	●	●	●
	膽紅素直接(D.bilirubin)		●	●	●	●	●
	總蛋白(Total Protein)		●	●	●	●	●
	白蛋白量/球蛋白比值(A/G)		●	●	●	●	●
	血清麁草酸轉氨基酶(SGOT)		●	●	●	●	●
	血清麁丙酮轉氨基酶(SGPT)		●	●	●	●	●
	T-谷胱基轉大基酸酶(T-GT)		●	●	●	●	
	穀性磷酸酶(ALP)		●	●	●	●	
	白蛋白(ALB)		●	●	●	●	
腎功能檢驗	球蛋白(GLO)		●	●	●	●	
	尿素氨基酸(BUN)	瞭解蛋白質代謝及腎炎、腎衰竭、腎功能障礙等檢查。	●	●	●	●	
	肌酸酐(CRE)		●	●	●	●	●
尿酸(痛風)檢驗	腎絲球過濾率		●	●	●	●	●
	尿酸(UA)	痛風、飲酒過量、腎小管功能異常等疾病篩檢。	●	●	●	●	
血脂肪檢驗	三酸甘油脂(Triglyceride)、膽固醇(CHOL)、高密度脂蛋白(HDL)、低密度脂蛋白(LDL)、膽固醇CHOL/高密度脂蛋白HDL、低密度脂蛋白LDL/高密度脂蛋白HDL	血脂分析、脂肪代謝、血液循環等心血管疾病之檢查。膽固醇過高易引起高血壓、動脈硬化、腦中風等疾病。	●	●	●	●	●
心臟血管檢驗	十年心血管疾病風險評估	利用身體基本資料、血脂肪等指數，預測未來十年心血管疾病風險	●	●	●	●	●
	半胱氨酸(Homocysteine)	心臟血管疾病之評估	●	●	●		
	高敏感度C反應蛋白(hs-CRP)	新型血管危險因子評估	●	●	●	●	
	肌胺酸磷激酶(CPK)	心臟血管疾病之評估			●		
	乳酸去氫酶(LDH)				●		

2018~2019年兆豐國際商業銀行員工健檢-17500元專案

附件三

"●"為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨牀上可提供參考之意義	專案一 腸胃鏡	專案二 影像學	專案三 心肺保健	專案四 過敏源 荷爾蒙	專案五 心血管
甲狀腺功能檢驗	甲狀腺刺激放射免疫(TSH)	甲狀腺功能與疾病評估	●	●	●	●	
	游離甲狀腺素免疫分析(FreeT4)		●	●	●	●	
	甲狀腺原銨酸放射免疫(T3)					●	
電解質檢驗	鈉離子(Na)、鉀離子(K)、鈣(Ca)	體內電解質之檢查	●	●	●	●	
	氯離子(CL)、磷(P)		●				
肝炎檢驗-B型	B型肝炎表面抗原(HBs Ag)、B型肝炎表面抗體(Anti HBs)	是否為B型肝炎帶原者，有無產生B型肝炎抗體，是否感染B型肝炎	●	●	●	●	
肝炎檢驗-C型	C型肝炎檢查(Anti-HCV)	是否感染C型肝炎	●			●	
人體營養素檢查	人體營養素<Vitamin D>	癌症、自體免疫、傳染性疾病以及心臟血管疾病預測指標				●	
血清檢查	免疫球蛋白E (IgE)	瞭解是否氣喘、濕疹、蕁麻疹、鼻炎、寄生蟲等過敏性疾病之檢測				●	
風濕免疫系統檢驗	類風濕性關節因子	類風濕性關節炎、自體免疫性疾病篩檢				●	
	抗原抗體CTD Screen	檢測血中的抗體對抗細胞核內的抗原，也就是對抗自己細胞內的抗原的自體抗體				●	
腫瘤標記篩檢	甲型胎兒蛋白(AFP)	肝癌之參考指標	●	●	●	●	
	癌胚抗原(CEA)	大腸、直腸癌之參考指標	●	●	●	●	
	胰臟癌(CA-199)	胰臟癌、膽管癌之參考指標	●	●	●	●	
	扁平上皮細胞癌抗原(SCC)	扁平上皮細胞癌、食道癌、子宮頸癌篩檢	●				
	肺癌篩檢《CYFRA21-1》	肺癌之參考指標	●				
	攝護腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌之參考指標		男性	男性	男性	男性
	睪丸癌、絨毛膜癌篩檢(B-HCG)	睪丸癌、絨毛膜癌之參考指標。		男性	男性	男性	男性
	乳癌(CA-153)	乳癌之參考指標		女性	女性	女性	女性
過敏源檢驗	婦女生殖器(CA-125)	卵巢癌之參考指標		女性	女性	女性	女性
	吸入/食物15項(混合過敏原) 進階食物24項(全食物)	檢測容易引發個人急性過敏症狀的物質、食物類物質，以作為預防參考				●	
荷爾蒙檢驗	腎上腺皮質醇(cortisol)	評估是否有更年期症候群症狀，以及荷爾蒙不足現象				●	
	男性荷爾蒙 【睾固酮 (Testosterone)、游離睾固酮 (Free Testosterone)】	評估是否有男性更年期症候群症狀，以及荷爾蒙不足現象				男性	
	女性荷爾蒙 【黃體刺激素 (LH)、濾泡刺激素 (FSH)、動情激素 (Estradiol)(E2)、黃體素 (progesterone)、泌乳素 (Prolactin)】	評估是否有女性更年期症候群症狀，以及荷爾蒙不足現象				女性	
梅毒血清檢查(VDRL)	梅毒血清試驗(VDRL)	是否感染梅毒之初步篩檢	●				
X光檢查	胸部X光檢查:正面	肺結核、肺腫瘤、氣胸、支氣管擴張及心室肥大等檢查	●	●	●	●	●
	腹部X光檢查	檢查腎臟、輸尿管、膀胱有無腫瘤、結石或其他病變	●				
	胸、腰椎檢查(正、側面)	檢查是否有脊椎側彎、退化性關節炎、椎間盤凸出及骨質疏鬆等				●	
骨質密度檢查	骨質密度(X光式)	瞭解是否有骨質疏鬆現象及骨質流失情況	●	●		●	
心電圖檢查	靜態心電圖(Resting E.K.G.)	心律及心臟構造，是否有心肌缺氧、傳導阻滯等心臟功能缺損之檢查	●	●	●	●	●
肺功能檢查	第一秒用力吐氣量FEV1、最大吐氣中段流速MEF、努力性肺活量FVC、吐氣尖端流量PEFR	肺活量檢查，是否有阻塞性肺疾病、侷限性肺功能異常等現象	●				
腹部超音波檢查	肝臟、肝內膽管、總膽管、膽囊、腎臟、肝門靜脈、胰臟、脾臟、其他	專科醫師以精準之超音波儀進行肝、膽、腎、胰、脾臟、門靜脈等器官是否有結石、腫瘤、構造異常等現象	●	●	●	●	
超音波檢查	Doppler彩色心臟超音波	檢查心臟是否擴大、瓣膜逆流、先天性心臟病、心肌梗塞或缺氧、心臟肿瘤等				●	
	頸動脈內皮與中皮層厚度檢查	早期動脈粥樣硬化的參考指標，缺血性腦中風的風險評估		●			

2018~2019年兆豐國際商業銀行員工健檢-17500元專案

附件三

"●"為男女共同檢查之項目

健診項目	細項名稱	臨牀上可提供參考之意義	專案一 腸胃鏡	專案二 影像學	專案三 心肺保健	專案四 過敏源 荷爾蒙	專案五 心血管
超音波檢查	甲狀腺超音波	檢測是否有檢查出甲狀腺腫大或癌症等病變。				●	
	攝護腺超音波	由肛門把掃描器放入直腸中對攝護腺作檢查，檢測是否有攝護腺發炎、肥大或腫瘤等（侵入性檢查）	男性	男性	男性	男性	
	乳房超音波	檢測雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常病變	女性	女性	女性	女性	
	婦科超音波	檢測子宮、卵巢等生殖器是否有病變	女性	女性	女性	女性	
婦科檢查	子宮頸抹片檢查	子宮頸防癌篩檢	女性	女性	女性	女性	
內視鏡檢查	麻醉費(胃鏡及全大腸鏡)	食道、胃及十二指腸是否有發炎、潰瘍、腫瘤等病變及大腸息肉或大腸癌等大腸疾病	●				
	胃鏡及全大腸鏡檢查						
電腦斷層掃描(CT)	幽門桿菌試驗(CLOTest)						
	640排冠狀動脈血管電腦斷層掃描(含顯影劑)	冠狀動脈管壁鈣化是早期冠狀動脈硬化的最重要標記，偵測冠狀動脈硬化狹窄程度及粥狀硬化斑沉積等情形。					●
	640排低劑量肺部電腦斷層	低輻射劑量肺部腫瘤篩檢，可提升早期肺癌的診斷率			●		
磁振造影檢查(MRI)	640排冠狀動脈鈣化指數分析	顯示冠狀動脈鈣化斑塊所在的位置及程度，鈣化指數愈高，冠狀動脈狹窄機率愈高			●		
	3T腦部磁振造影檢查	偵測是否有腦腫瘤、腦出血、梗塞及萎縮退化等問題，以及血管瘤與動、靜脈畸形病變，顱內及頸部血管狹窄阻塞程度	四擇一				
	3T上腹部磁振造影檢查	檢測腹部否有組織異常、腫瘤、退化、梗塞等異常病變					
	3T骨盆腔磁振造影檢查	針對全骨盆腔進行掃描，偵測是否有：卵巢癌、子宮癌、前列腺癌、膀胱癌及攝護腺癌等病變					
理學檢查	3T全脊椎磁振造影檢查	針對全脊椎進行掃描，診斷脊椎是否退化、腫瘤等病變，檢查部位包含：頸椎、胸椎、腰椎檢查。					
	頭部理學、胸部理學、心臟、腹部（腸胃理學）、四肢、皮膚系統（皮膚炎、皮膚潰瘍）、直腸肛診、肺臟理學、神經與運動系統、周邊血管、泌尿、生殖系統		●	●	●	●	●
餐點	當日附贈餐點(依個人檢查套餐安排餐點)，另有咖啡吧提供無限暢飲		●	●	●	●	●
健診檢查報告	精美、詳實之檢查結果報告書、建議及衛教手冊		●	●	●	●	●
	方案價		17,500	17,500	17,500	17,500	17,500

■備註

- 1、健檢地點：**A棟六樓健診中心**
- 2、預約方式：請於健檢前10天預約，採電話、傳真或E-mail預約排檢
- 3、報名時請提供：(1).健檢日期 (2).姓名 (3).身份證字號 (4).出生年月日 (5).通訊地址 (6).聯絡電話 (7).健檢專案
- 4、健檢時間：每週一至週五
- 5、健檢當日提供每人乙套健診服，及汽車停車費優免。
- 6、高階影像學執行及服務由義大癌治療醫院提供。

義大醫院 健診部業務推展中心

專案聯絡人：黃小姐、宋小姐

服務電話：07-615-0011 分機 5708、5723，諮詢時段：週一至週五08:00~12:00, 13:30~17:00

傳真電話：07-615-0905

E-mail Add : edhebc06@edah.org.tw、ed110510@edah.org.tw

院址：高雄市824燕巢區角宿里義大路1號

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-自費加選項目

附件四

檢查項目	檢查內容	定價	專案價	臨床意義(可瞭解之症狀)
德國麻疹檢驗	德國麻疹免疫球蛋白IgG檢查	240	216	是否具有德國麻疹免疫力
肝炎檢驗	B型肝炎e抗原(HBeAg)	300	270	B型肝炎病毒高傳染力的指標。B型肝炎e抗原檢測為陽性時，表示病毒活性大、傳染性高、肝炎發作及惡化的機率會較大。
自體免疫系統檢驗	抗原抗體 CTD Screen	330	297	檢測血中的抗體對抗細胞核內的抗原，也就是對抗自己細胞內的抗原的自體抗體。
組織發炎檢查	C反應蛋白CRP	275	248	身體急性發炎及組織受損的指標，檢測及評估感染、組織損傷、發炎及相關的疾病。
	類風濕性關節因子CCP	1,100	990	類風濕性關節炎、自體免疫性疾病篩檢。
過敏原檢測	吸入/食物15項(混合過敏原)	1,700	1,530	檢測容易引發個人急性過敏症狀的物質(如：家塵、瑞、蟑螂、動物毛皮、樹類花粉、食物及微生物微菌類，以作為預防參考)
	進階食物24項(全食物)	1,700	1,530	檢測容易引發個人急性過敏症狀的食物類物質，以作為預防參考
	36種過敏原	1,950	1,755	檢測容易引發個人急性過敏症狀的物質
荷爾蒙檢測	黃體刺激素(LH)、濾泡刺激素(FSH)、動情激素(Estradiol)(E2)、黃體素(progesterone)、泌乳素(Prolactin)	1,000	900	評估是否有女性荷爾蒙不足現象
	睪固酮(Testosterone)、游離睪固酮(Free Testosterone)	1,100	990	評估是否有男性荷爾蒙不足現象
甲狀腺功能檢驗	甲狀腺原銨酸放射免疫(T3)	350	315	血中T3濃度是評估評估甲狀腺功能亢進的最佳指標
	游離甲狀腺素Free T4	220	198	甲狀腺疾病的參考指標。若超過正常值，代表甲狀腺功能亢進，若低於正常值，代表甲狀腺功能低下。
心臟功能檢查	高敏感度C反應蛋白(hs-CRP)	275	248	評估體內發炎反應、心臟血管疾病之風險預測指標
	同半胱胺酸Homocysteine	400	360	心肌梗塞及中風危險因子的風險評估，心臟血管疾病的診斷及治療。
幽門螺旋桿菌檢驗	血清幽門螺旋桿菌檢驗	550	495	幽門螺旋桿菌主要與胃潰瘍、十二指腸潰瘍有極為密切的關係，更是引起胃癌的致癌因子
梅毒血清檢驗	梅毒血清檢驗(VDRL)	70	63	是否感染梅毒之初步篩檢
鼻咽鏡檢查	鼻咽鏡檢查(侵入性)	1,500	1,350	瞭解鼻咽部有無腫瘤及息肉等現象
肺功能檢查	肺功能檢查	450	405	肺活量檢查，是否有阻塞性肺疾病、侷限性肺功能異常等現象
腫瘤標記	胰臟癌(CA199)	400	360	胰臟癌、膽管癌之參考指標
	攝護腺癌(PSA)	400	360	攝護腺癌之篩檢指標
	睪丸癌、絨毛膜癌(β -HCG)	400	360	睪丸癌、絨毛膜癌之參考指標。
	乳癌(CA-153)	400	360	乳癌之參考指標
	卵巢癌(CA-125)	400	360	卵巢癌之參考指標
	胃泌素釋放肽前體(ProGRP) 小細胞肺癌	1,300	1,170	診斷及治療小細胞肺癌之參考依據，ProGRP為目前小細胞肺癌標記的研究報告中最敏感的標誌物之一
	鼻咽癌(EBV-IgA)	600	540	鼻咽癌之參考指標

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-自費加選項目

附件四

檢查項目	檢查內容	定價	專案價	臨床意義(可瞭解之症狀)
X光檢查	腹部X光檢查(KUB)	200	180	檢查腎臟、輸尿管、膀胱有無腫瘤、結石或其他病變
	腰部X光檢查(正.側面)	450	405	瞭解腰椎構造，是否有骨刺、脊柱側彎或椎間盤突出等異常
	骨質密度檢查(X光式)	800	720	瞭解是否有骨質疏鬆現象及骨質流失情況
	頸部X光(正側面)	500	450	有無頸椎的位移，軟組織的腫脹，是否有正常的彎曲度，有無骨刺的產生或是退化的現象
	乳房攝影（女性）	1,250	1,125	偵測各種乳房腫瘤、囊腫等病灶，有助於早期發現乳癌，並降低其死亡率。
超音波檢查	婦科超音波檢查（女性）	480	432	檢測子宮、卵巢等生殖器是否有病變
	乳房超音波檢查（女性）	600	540	檢測雙側乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或其他異常病變
	攝護腺超音波（男性）	800	720	由肛門把掃描器放入直腸中對攝護腺作檢查，檢測是否有攝護腺發炎、肥大或腫瘤等（侵入性檢查）
	甲狀腺超音波	700	630	檢測是否有檢查出甲狀腺腫大或癌症等病變。
	彩色心臟超音波	3,800	3,420	檢查心臟是否擴大、瓣膜逆流、先天性心臟病、心肌梗塞或缺氧、心臟腫瘤等
	頸動脈內皮與中皮層厚度檢查(IMT)	1,500	1,350	早期動脈粥樣硬化的參考指標，缺血性腦中風的風險評估
	周邊動脈血管硬化檢查(ABI)	1,400	1,260	了解周邊動脈、循環狀況、動脈血管硬化程度測定，為高血脂、高血壓、糖尿病及冠狀動脈等疾病檢測的參考指標。
腸胃道檢查	血清幽門螺旋桿菌檢驗	550	495	幽門螺旋桿菌主要與胃潰瘍、十二指腸潰瘍有極為密切的關係，更是引起胃癌的致癌因子
	幽門螺旋桿菌碳13呼氣試驗(UBT)	1,500	1,350	
640排超高速電腦斷層檢查(CT)	腦部電腦斷層	6,000	5,000	診斷是否有腦部腫瘤、顱內出血或無症狀的腦栓塞（中風）等。
	胸部電腦斷層	6,000	5,000	瞭解胸腔是否有肺腫瘤、縱膈腔腫瘤等病變
	腹部電腦斷層(含顯影劑)	12,000	10,000	瞭解腹腔是否有腸道腫瘤、腎臟、腎上腺腫瘤等情形
	冠狀動脈鈣化指數分析	6,000	5,000	顯示冠狀動脈鈣化斑塊所在的位置及程度，鈣化指數愈高，冠狀動脈狹窄機率愈高
	冠狀動脈血管攝影(含顯影劑)	28,000	23,500	冠狀動脈管壁鈣化是早期冠狀動脈硬化的重要標記，偵測冠狀動脈硬化狹窄程度及粥狀硬化斑沉積等情形。
	低劑量肺部電腦斷層掃描	7,000	6,000	低輻射劑量肺部腫瘤篩檢，可提升早期肺癌的診斷率

2018~2019年 兆豐國際商業銀行員工健檢-自費加選項目

附件四

檢查項目	檢查內容	定價	專案價	臨床意義(可瞭解之症狀)
3T超高磁振造影檢查 (MRI)	頭部磁振造影檢查	12,000	10,000	偵測是否有腦腫瘤、腦出血、梗塞及萎縮退化，血管瘤與動、靜脈畸形等病變
	頸椎磁振造影檢查	12,000	10,000	可清楚了解頸椎是否有骨刺、神經壓迫或頸椎轉移性腫瘤等
	腰椎磁振造影檢查	12,000	10,000	可清楚診斷脊椎病變，如：腫瘤、椎間盤突出(骨刺)、脊椎骨折、韌帶鈣化、血管瘤、脊椎側彎等病變、長期腰酸背痛懷疑神經壓迫者
	上腹部磁振造影檢查	12,000	10,000	檢測腹部否有組織異常、腫瘤、退化、梗塞等異常病變
	骨盆腔磁振造影檢查	12,000	10,000	針對全骨盆腔進行掃描，偵測是否有：卵巢癌、子宮癌、前列腺癌、膀胱癌及攝護腺癌等病變
	全脊椎磁振造影檢查 (頸椎/胸椎/腰椎)	12,000	10,000	瞭解脊椎是否有結構方面或退化性方面的疾病，包括骨刺、椎間盤突出及脊椎椎間盤滑脫等退化性疾病，診斷脊椎內是否有腫瘤。
	乳房磁振造影檢查(含顯影劑)	16,000	13,500	偵測乳房有無腫瘤或發炎、退化、血管性等異常
3T超高磁振造影 頭頸部檢查(MRA)	頭頸部磁振造影檢查(含顯影劑)	20,000	17,000	偵測是否有腦腫瘤、腦出血、梗塞及萎縮退化等問題，以及血管瘤與動、靜脈畸形病變，顱內及頸部血管狹窄阻塞程度
3T超高磁振造影 全身腫瘤檢查(MRI)	腦部、頸部、淋巴結、甲狀腺、全身脊椎、胸部、上腹部及骨盆腔	60,000	51,000	先進的儀器進行全身型的腫瘤篩檢，由腦部、頸部、淋巴結、甲狀腺、全身脊椎、胸部、上腹部及骨盆腔等部位。
正子攝影FDG-PET	正子攝影FDG-PET	36,500	32,000	全癌症篩檢;透過掃描影像去偵察細胞的新陳代謝速度，找出癌組織的所在位置。

更新日期:2016/12/28

■備註：

- 一、健檢地點：**A棟六樓健診中心**
- 二、自費加選部份，請於報名時一併告知，所需加選項目。
- 三、付款方式：個人部份，請於健診當日現場付款；團體部份，請依合約付款方式支付。
- 四、高階影像學執行及服務由義大癌治療醫院提供。

義大醫院 健診部業務推展中心

專案聯絡人：黃小姐、宋小姐

服務電話：07-615-0011 分機 5708、5723，諮詢時段：週一至週五08:00~12:00，13:30~17:00

傳真電話：07-615-0905

E-mail Add : edhebc06@edah.org.tw、ed110510@edah.org.tw

院址：高雄市824燕巢區角宿里義大路1號