

高雄醫學大學112學年度教職員工健康檢查分類基準

項目		受檢人員	備註
A套餐	A1	一級主管(含副主管) (校長、副校長、主秘、一級行政單位主管及副主管、學院院長、醫學院副院長)	A、B套餐受檢名單(依據人資室公布之學校主管名冊)。 依會議決議，服務主體於醫院者，回歸醫院端安排健康檢查，故不列入受檢名單，避免重複受檢及資源浪費，敬請見諒。
	A2		
B套餐		二級主管	
C套餐		40歲以上教職員工(民國73年(含)以前出生者)	
D套餐		未滿40歲教職員工(民國74年(含)以後出生者)	
幼兒園套餐		附設幼兒園老師、兒童課後照護服務中心老師	



高雄醫學大學 112 學年度教職員工健康檢查(A 套餐)

適用對象：一級主管

選作 A1 套餐：1~24+25 / 選作 A2 套餐：1~24+26

檢查項目	內 容	臨 床 意 義
1.一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏 視力、色盲、音叉、眼壓 腰圍、身體質量指數 醫師理學檢查	了解身體基本功能是否正常
2.尿液檢查	1.尿蛋白 PRO 2.尿糖 GLU 3.尿潛血 OB 4.尿膽色素 BIL 5.尿酮體 KET 6.酸鹼值 PH 7.尿膽素原 URO 8.亞硝酸鹽 NIT 9.比重 S.G 10.白血球 WBC 11.尿液分析檢查	尿路感染、尿糖、尿蛋白、結石或其他疾病。腎臟症候群、糖尿病、尿毒症、泌尿道感染、膽道阻塞、泌尿系統結石或出血等。
3.大便檢查	大便潛血(免疫法)	潛血反應
4.血液常規檢查	1.血色素 HB 2.白血球 WBC 3.紅血球 RBC 4.血球容積比 HT 5.平均紅血球容積 MCV 6.血小板 PLT 7.平均紅血球血紅素 MCH 8.平均紅血球血紅素濃度 MCHC 9.白血球分類	細菌或病毒感染、惡性或再生不良性貧血、白血病、肺部氣體交換不良、急性感染、紫斑症、組織壞死、敗血症、營養不良、貧血、惡性貧血、過敏症
5.肝功能檢查	1.丙酮轉氨基酶 SGPT 2.草酸轉氨基酶 SGOT	肝病、肝功能異常、肝臟癌、黃膽、溶血、肝細胞破壞。
6.血清蛋白檢查	1.總蛋白量 T-P 2.白蛋白量 ALB 3.球蛋白量 GLO 4.鹼磷酵素 ALK-P 5.白蛋白/球蛋白比率 A/G	營養不良，免疫不全症，多發性骨髓瘤，肝、腎綜合病徵。
7.酒精性肝炎檢查	酒精性肝炎 γ -GT	酒精性肝炎之檢查。
8.膽功能檢查	1.總膽紅素 T-BIL 2.直接膽紅素 D-BIL	阻塞性黃疸、肝硬化，重症肝炎。
9.腎功能檢查	1.肌酸酐 Crea 2.尿素氮 BUN 3.尿酸 UA	腎臟功能異常、腎衰竭、尿毒症、感染、痛風。



10. 血糖檢查	飯前血糖 Glucose 醣化血色素 HbA1C	糖尿病之代謝疾病。
11. 肝炎檢查	1. B 型肝炎表面抗原檢查(HBsAg) 2. B 型肝炎表面抗體檢查(HBsAb) 3. C 型肝炎(Anti-HCV)	評估目前是否正在感染 B 肝病毒 評估對 B 肝病毒的防禦能力 陽性代表有慢性 C 型肝炎
12. 血脂肪檢查	1. 三酸甘油酯 T-G 2. 總膽固醇 T-CHO	脂肪代謝異常、血液循環功能、動脈硬化症。
13. 膽固醇檢查	1. 高密度膽固醇 HDL-C	俗稱好的膽固醇、對血管有保護作業。
	2. 低密度膽固醇 LDL-C	冠狀動脈硬化、治療高脂血症重要指標。
14. 電解質檢查	鈉、鉀、氯、總鈣	
15. 心臟血管檢查	1. 乳酸脫氫酶 LDH 2. 肌酸磷激酶 CPK 3. 高敏感度 C-反應蛋白 HS-CRP	評估罹患心臟血管疾病之風險
16. 甲狀腺功能檢查	1. 三碘甲狀腺原氨酸 T3 2. 甲狀腺素 T4 3. 甲狀腺刺激素 TSH	甲狀腺分泌失調、抗進或低下等。
17. 癌症篩檢	胎兒蛋白 α -FP 肝癌檢查	肝癌及肝硬化之初步篩檢。
	癌胚胎抗原 CEA 腸癌檢查	腸癌及大腸癌之檢查。
	大腸癌篩檢 CA199	胰膽道腸胃相關疾病指標。
	鱗狀細胞癌篩檢(SCC)	腫瘤標記檢驗
	男:前列腺檢查 PSA	前列腺炎檢查。
18. X光檢查	1. 胸部 X光檢查(正面+側面) 2. 腹部 X光檢查 3. 腰薦椎 X光檢查	肺部各種疾病、心臟心室肥大症胸、脊椎歪斜症、膀胱及尿道結石等檢查
19. 心電圖檢查	靜止心電圖檢查	心房心室傳導障礙檢查。
20. 超音波檢查	腹部超音波檢查(肝、膽、脾、胰、腎) 男性:頸動脈超音波(厚度檢測) 女性:乳房超音波	簡述上腹部(肝膽胰腎脾)內臟器官。 檢查頸動脈的動脈硬化程度 瞭解有否乳房腫瘤、囊腫、纖維腺瘤等
21. 骨密度檢查	骨質密度掃描(超音波檢測)	骨質是否流失、骨質疏鬆症
22. 肺功能檢查	肺功能	肺活量及肺功能檢查。
23. 醫師照會	眼科、耳鼻喉科醫師照會檢查	
24. 女性選項檢查	1. 婦科超音波檢查	二選一項檢查
	2. 卵巢癌 CA125 及乳癌篩檢 CA153	
25. 影像檢查	正子電腦斷層掃描檢查	
26. 影像檢查	心臟冠狀動脈 CT+鈣化指數評估 胸部電腦斷層	



高雄醫學大學 112 學年度教職員工健康檢查(B 套餐)

適用對象：二級主管

檢查項目	內 容	臨 床 意 義
1.一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏 視力、色盲、音叉、眼壓 腰圍、身體質量指數 醫師理學檢查	了解身體基本功能是否正常
2.尿液檢查	1.尿蛋白 PRO 2.尿糖 GLU 3.尿潛血 OB 4.尿膽色素 BIL 5.尿酮體 KET 6.酸鹼值 PH 7.尿膽素原 URO 8.亞硝酸鹽 NIT 9.比重 S.G 10.白血球 WBC 11.尿液分析檢查	尿路感染、尿糖、尿蛋白、結石或其他疾病。腎臟症候群、糖尿病、尿毒症、泌尿道感染、膽道阻塞、泌尿系統結石或出血等。
3.大便檢查	大便潛血(免疫法)	潛血反應
4.血液常規檢查	1.血色素 HB 2.白血球 WBC 3.紅血球 RBC 4.血球容積比 HT 5.平均紅血球容積 MCV 6.血小板 PLT 7.平均紅血球血紅素 MCH 8.平均紅血球血紅素濃度 MCHC 9.白血球分類	細菌或病毒感染、惡性或再生不良性貧血、白血病、肺部氣體交換不良、急性感染、紫斑症、組織壞死、敗血症、營養不良、貧血、惡性貧血、過敏症
5.肝功能檢查	1.丙酮轉氨基酶 SGPT 2.草酸轉氨基酶 SGOT	肝病、肝功能異常、肝臟癌、黃膽、溶血、肝細胞破壞。
6.血清蛋白檢查	1.總蛋白量 T-P 2.白蛋白量 ALB 3.球蛋白量 GLO 4.鹼磷酵素 ALK-P 5.白蛋白/球蛋白比率 A/G	營養不良，免疫不全症，多發性骨髓瘤，肝、腎綜合病徵。
7.酒精性肝炎檢查	酒精性肝炎 γ -GT	酒精性肝炎之檢查。
8.膽功能檢查	1.總膽紅素 T-BIL 2.直接膽紅素 D-BIL	阻塞性黃疸、肝硬化，重症肝炎。
9.腎功能檢查	1.肌酸酐 Crea 2.尿素氮 BUN 3.尿酸 UA	腎臟功能異常、腎衰竭、尿毒症、感染、痛風。



10. 血糖檢查	飯前血糖 Glucose 醣化血色素 HbA1C	糖尿病之代謝疾病。
11. 肝炎檢查	1. B 型肝炎表面抗原檢查(HBsAg) 2. B 型肝炎表面抗體檢查(HBsAb) 3. C 型肝炎(Anti-HCV)	評估目前是否正在感染 B 肝病毒 評估對 B 肝病毒的防禦能力 陽性代表有慢性 C 型肝炎
12. 血脂肪檢查	1. 三酸甘油脂 T-G 2. 總膽固醇 T-CHO	脂肪代謝異常、血液循環功能、動脈硬化症。
13. 膽固醇檢查	1. 高密度膽固醇 HDL-C	俗稱好的膽固醇、對血管有保護作業。
	2. 低密度膽固醇 LDL-C	冠狀動脈硬化、治療高脂血症重要指標。
14. 電解質檢查	鈉、鉀、氯、總鈣	
15. 心臟血管檢查	1. 乳酸脫氫酶 LDH 2. 肌酸磷激酶 CPK 3. 高敏感度 C-反應蛋白 HS-CRP	評估罹患心臟血管疾病之風險
16. 甲狀腺功能檢查	1. 三碘甲狀腺原氨酸 T3 2. 甲狀腺素 T4 3. 甲狀腺刺激素 TSH	甲狀腺分泌失調、抗進或低下等。
17. 癌症篩檢	胎兒蛋白α-FP 肝癌檢查	肝癌及肝硬化之初步篩檢。
	癌胚胎抗原 CEA 腸癌檢查	腸癌及大腸癌之檢查。
	大腸癌篩檢 CA199	胰膽道腸胃相關疾病指標。
	鱗狀細胞癌篩檢(SCC)	腫瘤標記檢驗
	男:前列腺檢查 PSA	前列腺炎檢查。
18. X光檢查	1. 胸部 X 光檢查(正面+側面) 2. 腹部 X 光檢查 3. 腰薦椎 X 光檢查	肺部各種疾病，心臟心室肥大症胸、脊椎歪斜症、膀胱及尿道結石等檢查
19. 心電圖檢查	靜止心電圖檢查	心房心室傳導障礙檢查。
20. 超音波檢查	腹部超音波檢查(肝、膽、脾、胰、腎)	簡述上腹部(肝膽胰腎脾)內臟器官。
	男性:頸動脈超音波(厚度檢測)	檢查頸動脈的動脈硬化程度
	女性:乳房超音波	瞭解有否乳房腫瘤、囊腫、纖維腺瘤等
21. 骨密度檢查	骨質密度掃描(超音波檢測)	骨質是否流失、骨質疏鬆症
22. 肺功能檢查	肺功能	肺活量及肺功能檢查。
23. 醫師照會	眼科、耳鼻喉科醫師照會檢查	
24. 女性選項檢查	1. 婦科超音波檢查	二選一項檢查
	2. 卵巢癌 CA125 及乳癌篩檢 CA153	



高雄醫學大學 112 學年度教職員工健康檢查(C 套餐)

適用對象：40 歲以上教職員工

檢查項目	內容	臨床意義
1.一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏 視力、色盲、音叉 腰圍、身體質量指數 醫師理學檢查	了解身體基本功能是否正常
2.尿液檢查	1.尿蛋白 PRO 2.尿糖 GLU 3.尿潛血 OB 4.尿膽色素 BIL 5.尿酮體 KET 6.酸鹼值 PH 7.尿膽素原 URO 8.亞硝酸鹽 NIT 9.比重 S.G 10.白血球 WBC	尿路感染、尿糖、尿蛋白、結石或其他疾病。腎臟症候群、糖尿病、尿毒症、泌尿道感染、膽道阻塞、泌尿系統結石或出血等。
3.血液常規檢查	1.血色素 HB 2.白血球 WBC 3.紅血球 RBC 4.血球容積比 HT 5.平均紅血球容積 MCV 6.血小板 PLT 7.平均紅血球血紅素 MCH 8.平均紅血球血紅素濃度 MCHC	細菌或病毒感染、惡性或再生不良性貧血、白血病、肺部氣體交換不良、急性感染、紫斑症、組織壞死、敗血症、營養不良、貧血、惡性貧血、過敏症
4.肝功能檢查	1.丙酮轉氨基酶 SGPT 2.草酸轉氨基酶 SGOT	肝病、肝功能異常、肝臟癌、黃膽、溶血、肝細胞破壞。
5.血清蛋白檢查	1.總蛋白量 T-P 2.白蛋白量 ALB 3.球蛋白量 GLO 4.鹼磷酵素 ALK-P 5.白蛋白/球蛋白比率 A/G	營養不良，免疫不全症，多發性骨髓瘤，肝、腎綜合病徵。
6.膽功能檢查	1.總膽紅素 T-BIL 2.直接膽紅素 D-BIL	阻塞性黃疸、肝硬化，重症肝炎。
7.腎功能檢查	1.肌酸酐 Crea 2.尿素氮 BUN 3.尿酸 UA	腎臟功能異常、腎衰竭、尿毒症、感染、痛風。
8.血糖檢查	飯前血糖 Glucose	糖尿病之代謝疾病。



9.血脂肪檢查	1.三酸甘油酯 T-G 2.總膽固醇 T-CHO	脂肪代謝異常、血液循環功能、動脈硬化症。
10.膽固醇檢查	1.高密度膽固醇 HDL-C	俗稱好的膽固醇、對血管有保護作業。
	2.低密度膽固醇 LDL-C	冠狀動脈硬化、治療高脂血症重要指標。
11.癌症篩檢	胎兒蛋白 α -FP 肝癌檢查	肝癌及肝硬化之初步篩檢。
	癌胚胎抗原 CEA 腸癌檢查	腸癌及大腸癌之檢查。
	女:乳癌篩檢 CA153	乳癌抗原檢查。
	男:前列腺檢查 PSA	前列腺炎檢查。
12.X光檢查	胸部 X光檢查	肺部各種疾病、心臟心室肥大症胸、脊椎歪斜症等檢查
13.心電圖檢查	靜止心電圖檢查	心房心室傳導障礙檢查。
14.超音波檢查	腹部超音波檢查(肝、膽、脾、胰、腎)	上腹部(肝膽胰腎脾)內臟器官性毛病。
15.骨密度檢查	骨質密度掃描(超音波檢測)	骨質是否流失、骨質疏鬆症





高雄醫學大學 112 學年度教職員工健康檢查(D 套餐)

適用對象：未滿 40 歲教職員工

檢查項目	內容	臨床意義
1.一般檢查	身高、體重、血壓、脈搏 視力、色盲、音叉 腰圍、身體質量指數 醫師理學檢查	了解身體基本功能是否正常
2.尿液檢查	1.尿蛋白 PRO 2.尿糖 GLU 3.尿潛血 OB 4.尿膽色素 BIL 5.尿酮體 KET 6.酸鹼值 PH 7.尿膽素原 URO 8.亞硝酸鹽 NIT 9.比重 S.G 10.白血球 WBC	尿路感染、尿糖、尿蛋白、結石或其他疾病。腎臟症候群、糖尿病、尿毒症、泌尿道感染、膽道阻塞、泌尿系統結石或出血等。
3.血液常規檢查	1.血色素 HB 2.白血球 WBC 3.紅血球 RBC 4.血球容積比 HT 5.平均紅血球容積 MCV 6.血小板 PLT 7.平均紅血球血紅素 MCH 8.平均紅血球血紅素濃度 MCHC	細菌或病毒感染、惡性或再生不良性貧血、白血病、肺部氣體交換不良、急性感染、紫斑症、組織壞死、敗血症、營養不良、貧血、惡性貧血、過敏症
4.肝功能檢查	1.丙酮轉氨基酶 SGPT 2.草酸轉氨基酶 SGOT	肝病、肝功能異常、肝臟癌、黃膽、溶血、肝細胞破壞。
5.血清蛋白檢查	1.總蛋白量 T-P 2.白蛋白量 ALB 3.球蛋白量 GLO 4.鹼磷酵素 ALK-P 5.白蛋白/球蛋白比率 A/G	營養不良，免疫不全症，多發性骨髓瘤，肝、腎綜合病徵。
6.腎功能檢查	1.肌酸酐 Crea 2.尿素氮 BUN 3.尿酸 UA	腎臟功能異常、腎衰竭、尿毒症、感染、痛風。
7.血糖檢查	飯前血糖 Glucose	糖尿病之代謝疾病。



8. 血脂肪檢查	1. 三酸甘油酯 T-G 2. 總膽固醇 T-CHO	脂肪代謝異常、血液循環功能、動脈硬化症。
9. 膽固醇檢查	1. 高密度膽固醇 HDL-C	俗稱好的膽固醇、對血管有保護作業。
	2. 低密度膽固醇 LDL-C	冠狀動脈硬化、治療高脂血症重要指標。
10. X光檢查	胸部 X光檢查(大片)	肺部各種疾病、心臟心室肥大症胸、脊椎歪斜症等檢查





高雄醫學大學 112 學年教職員工健康檢查(幼兒園)

適用對象：附設幼兒園老師、兒童課後照護服務中心老師

檢查項目	內 容	臨 床 意 義
1.一般檢查	身高、體重、血壓、視力、色盲、音叉 腰圍、身體質量指數 醫師理學檢查	了解身體基本功能是否正常
2.尿液檢查	1.尿蛋白 PRO 2.尿糖 GLU 3.尿潛血 OB	尿路感染、尿糖、尿蛋白、結石或其他疾病。
3.大便檢查	寄生蟲檢查	寄生蟲卵，如鈎蟲、蟯蟲、鞭蟲、蛔蟲、中華肝吸蟲、阿米巴痢疾....等
4.血液常規檢查	1.血色素 HB 2.白血球 WBC 3.紅血球 RBC 4.血球容積比 HT 5.平均紅血球容積 MCV 6.血小板 PLT 7.平均紅血球血紅素 MCH 8.平均紅血球血紅素濃度 MCHC	細菌或病毒感染、惡性或再生不良性貧血、白血病、肺部氣體交換不良、急性感染、紫斑症、組織壞死、敗血症、營養不良、貧血、惡性貧血、過敏症
5.肝功能檢查	1.丙酮轉氨基酶 SGPT 2.草酸轉氨基酶 SGOT	肝病、肝功能異常、肝臟癌、黃膽、溶血、肝細胞破壞。
6.腎功能檢查	肌酸酐 Crea	腎臟功能異常、腎衰竭、尿毒症、感染、痛風。
7.血糖檢查	飯前血糖 Glucose	糖尿病之代謝疾病。
8.血脂肪檢查	1.三酸甘油酯 T-G 2.總膽固醇 T-CHO	脂肪代謝異常、血液循環功能、動脈硬化症。
9.膽固醇檢查	1.高密度膽固醇 HDL-C	俗稱好的膽固醇、對血管有保護作業。
	2.低密度膽固醇 LDL-C	冠狀動脈硬化、治療高脂血症重要指標。
10.癌症篩檢	胎兒蛋白 α -FP 肝癌檢查	肝癌及肝硬化之初步篩檢。
11.肝炎檢查	1. A 型肝炎抗體(IgM)	是否感染 A 型肝炎
	2. B 型肝炎表面抗原檢查(HBsAg)	評估目前是否正在感染 B 肝病毒
	3. B 型肝炎表面抗體檢查(HBsAb)	評估對 B 肝病毒的防禦能力
	4. C 型肝炎(Anti-HCV)	陽性代表有慢性 C 型肝炎
12.心電圖檢查	靜止心電圖檢查	心房心室傳導障礙檢查。
13. X 光檢查	胸部 X 光檢查	肺部各種疾病，心臟心室肥大症胸、脊椎歪斜症等檢查