一、醫師、護理、醫技、行政等人員檢查項目1~11

檢查類別	檢查項目	
	1.附表九 勞工一般體格及健康檢查紀錄。	
	2.身高、體重、腰圍、視力、辨色力、聽力、血壓及身體各系統或部位之理學檢查。	
_	3.胸部X光(大片)攝影檢查。	
般	4.尿液檢查:尿蛋白及尿潛血。	
魋	5.血液檢查:血色素及白血球數。	
格	6.生化血清檢查:血糖、血清丙胺酸轉胺酶(ALT)、肌酸酐(creatinine)、膽固醇、	
檢	三酸甘油酯、高密度脂蛋白膽固醇。	
查	7.B型肝炎檢查:B型肝炎表面抗原、B型肝炎表面抗體、B型肝炎核心抗體。	
	8.C型肝炎檢查(Anti-HCV)。	
	9.梅毒檢查(STS-RPR)。	
	10.水痘抗體檢查(VZV Ab)。	
	11.麻疹抗體(Measles Ab)及德國麻疹抗體(Rubella IgG)檢查。	

二、登基課人員檢查項目1~17

檢查類別	檢查項目
	1.附表九 勞工一般體格及健康檢查紀錄。
	2.身高、體重、腰圍、視力、辨色力、聽力、血壓及身體各系統或部位之理學檢查。
	3.手部皮膚病、出疹、膿瘡、外傷、傳染性皮膚病及傳染性眼疾檢查。
	4.精神狀況檢查。
	5.胸部X光(大片)攝影檢查。
供	6.尿液檢查:尿蛋白及尿潛血。
膳	7.血液檢查:血色素及白血球數。
作	8.生化血清檢查:血糖、血清丙胺酸轉胺酶(ALT)、肌酸酐(creatinine)、膽固醇、
業	三酸甘油酯、高密度脂蛋白膽固醇。
灩	9.A型肝炎檢查:A型肝炎抗體(Anti-HAV)及A 型肝炎抗體免疫球蛋白 M (Anti-HAV IgM)。
格	10.B型肝炎檢查:B型肝炎表面抗原、B型肝炎表面抗體、B型肝炎核心抗體。
檢	11.C型肝炎檢查(Anti-HCV)。
查	12.梅毒檢查(STS-RPR)。
	13.水痘抗體檢查(VZV Ab)。
	14.麻疹抗體(Measles Ab)及德國麻疹抗體(Rubella IgG)檢查。
	15.傷寒血清檢查(Widal& Weil-F)。
	16.沙門細菌培養檢查(傷寒菌糞便培養)。
	17.糞便寄生蟲檢查。

三、從事游離輻射作業人員檢查項目1~15

檢查類別	級後早可機、周遠亚官杆及周遠亚官中心會即及放射即/ 檢查項目	
1以 且 別 (八)	1.編號3 游離輻射作業 勞工特殊體格及健康檢查紀錄。	
	2.身高、體重、腰圍、血壓、視力、聽力檢查及辨色力測試。	
	3.各系統或部位身體檢查(包括頭、頸部、眼睛(含白內障)、甲狀腺結節、腫瘤、淋巴	
輻	结、心臓、肺臓、神經系統、消化系統、泌尿系統、骨骼、關節、肌肉及皮膚)。	
射	4.心智及精神狀況檢查。	
作	5.胸部X光(大片)攝影檢查。	
業	6.尿液檢查:尿糖、尿蛋白、尿潛血及尿沉渣鏡檢(細胞學診斷)。	
特	7.血液檢查:紅血球數、血色素、血球比容值、白血球數、白血球分類及血小板數。	
殊	8.生化血清檢查:血糖、血清丙胺酸轉胺酶(ALT)、肌酸酐(creatinine)、膽固醇、	
膧	三酸甘油酯、高密度脂蛋白膽固醇。	
格	9.B型肝炎檢查:B型肝炎表面抗原、B型肝炎表面抗體、B型肝炎核心抗體。	
檢	10.C型肝炎檢查(Anti-HCV)。	
查	11.梅毒檢查(STS-RPR)。	
	12.水痘抗體檢查(VZV Ab)。	
	13.麻疹抗體(Measles Ab)及德國麻疹抗體(Rubella IgG)檢查。	
	14.甲狀腺功能檢查(T3、T4、TSH)。	
	15.肺功能檢查:包括用力肺活量(FVC)、一秒最大呼氣量(FEV1.0)。	

四、底理细人冒給杏項目1~13

四、病理組人貝檢查	宣·項目 1~13	
檢查類別	檢查項目	
	1.編號30 甲醛作業 勞工特殊體格及健康檢查紀錄。	
	2.身高、體重、腰圍、血壓、視力、聽力檢查及辨色力測試。	
¥	3.各系統或部位身體檢查(包括呼吸系統及皮膚黏膜)。	
醛	4.胸部X光(大片)攝影檢查。	
作	5.尿液檢查:尿蛋白及尿潛血。	
業	6.血液檢查:血色素及白血球數。	
特	7.生化血清檢查:血糖、血清丙胺酸轉胺酶(ALT)、肌酸酐(creatinine)、膽固醇、	
殊	三酸甘油酯、高密度脂蛋白膽固醇。	
魋	8.B型肝炎檢查:B型肝炎表面抗原、B型肝炎表面抗體、B型肝炎核心抗體。	
格	9.C型肝炎檢查(Anti-HCV)。	
檢	10.梅毒檢查(STS-RPR)。	
查	11.水痘抗體檢查(VZV Ab)。	
	12.麻疹抗體(Measles Ab)及德國麻疹抗體(Rubella IgG)檢查。	
	13.肺功能檢查:包括用力肺活量(FVC)、一秒最大呼氣量(FEV1.0)及FEV1.0/FVC。	

※需所有檢查項目結果符合規定,始能辦理報到。

※本人同意接受上列體檢項目之檢查 同意人簽章: