

เอกสารแนบที่ 7

เอกสารการตรวจสอบคุณภาพของโครงการ

ตารางแสดงจำนวนและผลการตรวจสุขภาพพนักงาน ประจำปี 2567

ลำดับ	รายการตรวจ	ตรวจทั้งหมด	ปกติ	ผิดปกติ
1	ผลการคำนวณดัชนีมวลกาย (BMI)	109	35	74
2	ผลการตรวจวัดความดันโลหิต (Blood Pressure)	109	73	36
3	ผลการตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ (PE)	106	101	5
4	ผลการตรวจการได้ยิน (Audiometry)	69	66	3
5	ผลการตรวจภาพรังสีทรวงอก (Chest X-ray)	109	109	0
6	ผลการตรวจวัดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG)	32	24	8
7	ผลการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)	109	49	60
8	ผลการตรวจวิเคราะห์ปัสสาวะ (Urine Analysis)	109	79	30
9	ผลการตรวจระดับน้ำตาล ในเลือด (Fasting Blood Sugar)	109	80	29
10	ผลการตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือด (Cholesterol)	109	38	71
11	ผลการตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือด (Triglyceride)	109	74	35
12	ผลการตรวจไขมันชนิดดี (HDL)	109	88	21
13	ผลการตรวจไขมันชนิดไม่ดี (LDL-C)	109	40	69
14	ผลการตรวจการทำงานของไต (BUN)	109	103	6
15	ผลการตรวจการทำงานของไต (Creatinine)	109	97	12
16	ผลการตรวจการทำงานของตับ (SGPT)	109	93	16
17	ผลการตรวจระดับกรดยูริก (Uric Acid)	36	23	13
18	ผลการตรวจคัดกรองมะเร็งปอดฉุกเฉิน (Thin prep)	5	5	0
19	ผลการตรวจสารบ่งชี้มะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก (CEA)	5	5	0
20	ผลการตรวจสารบ่งชี้มะเร็งต่อมลูกหมาก (PSA)	30	30	0
21	ผลการตรวจหาสารบ่งชี้มะเร็งรังไข่ (CA19-9)	35	35	0
22	ผลการตรวจคัดกรองมะเร็งเต้านม (Mammogram & U/S Breasts)	5	2	3
23	ผลตรวจการรับสัมผัสสารโทลูอีน (o-Cresol in urine) (Toluene)	47	47	0
24	ผลตรวจการรับสัมผัสสารเบนซีน (t,t-muconic acid in urine) (Benzene)	50	50	0
25	ผลตรวจการรับสัมผัสสารไซลีน (Methyl hippuric acid in urine) (Xylene)	50	50	0
26	ผลตรวจการรับสัมผัสสารเอซิลเบนซีน (Sum of mandelic acid and phenylglyoxylic acid) (Ethylbenzene)	50	50	0
27	ผลการตรวจการรับสัมผัสสารตะกั่ว (Lead in blood)	1	1	0
28	ผลการตรวจสารตะกั่วในปัสสาวะ (Lead in urine)	1	1	0
29	ผลตรวจการรับสัมผัสสารปรอท (Mercury in urine) (Mercury)	50	50	0
30	ผลการตรวจสายตาอาชีพ (Occupational Vision test)	15	9	6
31	ผลการสมรรถภาพปอด (Spirometry)	108	104	4