



**สรุปรายงานผลการตรวจสุขภาพ
พนักงานบริษัท เขาบ่อ ดอนสทรัดชั้น จำกัด
ปี พ.ศ. 2563**

โดย คลินิกอาชีวเวชกรรม โรงพยาบาลพังงา

Monday, January 04, 2021

บทสรุปผู้บริหาร

การตรวจสุขภาพเป็นการเฝ้าระวังทางสุขภาพเพื่อป้องกันการป่วยก่อนวัยอันควร เป็นกิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพอย่างหนึ่ง ที่จะช่วยสร้างความตระหนักในปัญหาสุขภาพส่งผลต่อการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพลดปัจจัยเสี่ยงที่มีผลก่อให้เกิดโรคต่อไปได้ นับเป็นการส่งเสริมให้เกิดคุณภาพชีวิตที่ดีด้านสุขภาพแก่พนักงานในสถานประกอบการซึ่งหากพนักงานมีสุขภาพดีย่อมส่งผลดีต่อประเทศชาติสร้างคุณค่าสร้างผลประโยชน์ที่ดีให้กับสถานประกอบการอย่างเต็มความสามารถและจากผลการตรวจสุขภาพพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน วันที่ 7-8 ธันวาคม 2563 นั้น พบปัญหาสุขภาพอันดับ 1 คือ สมรรถภาพการทำงานของปอดผิดปกติ จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 52.94 อันดับ 2 คือ ดัชนีมวลกายเกิน(BMI > 23.0) จำนวน 17 คน คิดเป็นร้อยละ 50 อันดับ 3 คือ มีภาวะอ้วนลงพุง จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 26.47 อันดับ 4 คือ สมรรถภาพการได้ยินลดลง และความดันโลหิตสูง จำนวน 6 คนเท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 17.65 อันดับ 5 คือ พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg) จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 5.88 ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ผิดปกติ จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 3.03

การรายงานผลการตรวจสุขภาพในภาพรวมให้กับทางผู้บริหารของบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ทราบมีจุดประสงค์เพื่อให้ผู้บริหารของบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ได้รับทราบผลการตรวจสุขภาพในภาพรวมบริษัทและการรายงานผลการตรวจรายคนให้กับพนักงานแต่ละคนได้รับทราบผลการตรวจสุขภาพของตนเอง พร้อมคำแนะนำในการดูแลสุขภาพเป็นเรื่องที่ดี จะส่งผลให้เกิดความตระหนัก เกิดการดำเนินการเฝ้าระวัง สร้างเสริมสุขภาพตัวเองและเกิดนโยบายด้านการสร้างเสริมสุขภาพในภาพรวมทั้งบริษัทและตัวลูกจ้างเองได้ตระหนักในสุขภาพของตนเอง ส่งผลในอนาคตในการดูแลตนเองให้มีสุขภาพดีขึ้นกว่าเดิม ไม่ปล่อยให้สุขภาพแย่งจนกระทั่งถึงจุดป่วยในวันข้างหน้า ส่งผลต่อการใช้ชีวิตอย่างระมัดระวังมากขึ้นได้

หวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานผลการตรวจสุขภาพฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ไม่มากนักน้อย

ลงชื่อ



หัวหน้ากลุ่มงานอาชีพเวชกรรม

วันที่ 4 เดือน มกราคม พ.ศ. 2564



เนื้อหา	สารบัญ	หน้า
1. สรุปผลการตรวจในภาพรวม		1
ก. ข้อมูลทั่วไป		2
ข. สรุปการจัดกลุ่มผลการตรวจสุขภาพในภาพรวม		3
ค. ปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพของพนักงานบริษัท เข่าบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด		4
ฅ.ภาวะสุขภาพระบบหลอดเลือด/ระดับความดันโลหิตของพนักงานบริษัท		5
ง.ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry)		6
1. ระดับการลดลงของสมรรถภาพการได้ยิน		6
2. จำนวนหูที่สมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry) ลดลง		7
3. ระดับความถี่ที่สมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry) ลดลง		8
จ.ผลการตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometry)		9
ฉ. ผลตรวจเอกซเรย์ปอดทรวงอกใหญ่ (Chest X-Ray)		10
ช. ผลการตรวจชิ้นสุตรทางห้องปฏิบัติการ		10
1. ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)		10
2. ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)		11
2. สรุปจำนวนระบบของร่างกายที่ผิดปกติ จำแนกตามรายงานผลการตรวจสุขภาพ		11

สารบัญ (ต่อ)

เนื้อหา

หน้า

3. ผลการตรวจสุขภาพรายหมวด ราย ITEM จำแนกรายคน พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563	
-การจัดกลุ่มผลการตรวจสุขภาพพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563	12
-ผลการตรวจประเมินดัชนีมวลกาย (Body mass index;BMI)	14
-ผลการตรวจประเมินสัดส่วนรอบเอว/รอบสะโพก (Waist hip ratio: WHR)	16
-ผลการตรวจประเมินความดันโลหิต (Blood pressure: BP)	18
-ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยินหูขวา (Right ear Audiometry)	20
-ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยินหูซ้าย (Left ear Audiometry)	22
-ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยินภาพรวม (Audiometry)	24
-ผลการตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometry)	26
-ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ (Chest X-ray: CXR)	28
-ผลการตรวจคัดกรองหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)	30
-ผลการตรวจคัดกรองหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)	32
-จำนวนระบบที่ผิดปกติตามผลการตรวจสุขภาพ ปี 2563	34
-ประวัติส่วนตัวพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563	36

สรุปผลงานผลการตรวจสุขภาพพนักงานบริษัทเขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

คลินิกอาชีวเวชกรรม โรงพยาบาลพังงา ดำเนินการตรวจสุขภาพพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ตั้งแต่วันที่ 7-8 ธันวาคม 2563 จำนวนพนักงานกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด 34 คน นำเสนอผลการตรวจสุขภาพดังนี้

1. สรุปผลการตรวจในภาพรวม

ก. ข้อมูลทั่วไป

ข. สรุปการจัดกลุ่มผลการตรวจสุขภาพในภาพรวม

ค. ปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ที่มารับบริการตรวจสุขภาพปี 2563

ฅ. ภาวะสุขภาพระบบหลอดเลือด/ระดับความดันโลหิตของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ที่มารับบริการตรวจสุขภาพปี 2563

ง. ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry)

จ. ผลการตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometry)

ฉ. ผลตรวจเอกซเรย์ปอดทรวงอกใหญ่ (Chest X-Ray)

ช. ผลการตรวจชิ้นสูตรทางห้องปฏิบัติการ

1. ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)

2. ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)

2. สรุปจำนวนระบบของร่างกายที่ผิดปกติ จำแนกตามรายงานผลการตรวจสุขภาพ

3. ผลการตรวจสุขภาพรายหมวด ราย ITEM จำแนกรายคน ปี 2563

1. สรุปผลการตรวจในภาพรวม

ก. ข้อมูลทั่วไป

พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน ที่มารับบริการตรวจสุขภาพปี 2563 เป็นเพศชาย จำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 79.41 เพศหญิง 7 คน คิดเป็นร้อยละ 20.59 อายุ ส่วนใหญ่อายุมากกว่า 51 ปีขึ้นไป จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 23.53 รองลงมาคือ อายุ 35-39 ปี จำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 20.59 พบพนักงานสูบบุหรี่ จำนวน 17 คน คิดเป็นร้อยละ 50 และพบว่าไม่มีพนักงานดื่มเหล้า นานๆ ครั้ง จำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 38.24 ดังแสดงในตารางที่ 1

ตารางที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ที่มารับบริการตรวจสุขภาพปี 2563

ข้อมูลทั่วไป		จำนวน	ร้อยละ
เพศ(n=34)	ชาย	27	79.41
	หญิง	7	20.59
อายุ(n=34)	อายุ 15-20 ปี	-	-
	อายุ 20-24 ปี	2	5.88
	อายุ 25-29 ปี	5	14.71
	อายุ 30-34 ปี	4	11.76
	อายุ 35-39 ปี	7	20.59
	อายุ 40-44 ปี	3	8.82
	อายุ 45-50 ปี	5	14.71
	อายุ 51 ปีขึ้นไป	8	23.53
สูบบุหรี่(n=34)	สูบ	17	50.0
	ไม่สูบ	17	50.0
ดื่มเหล้า(n=34)	ดื่ม	13	38.24
	ไม่ดื่ม	21	61.76

ข. การจัดกลุ่มผลการตรวจสุขภาพ

1) ภาพรวมการจัดกลุ่มผลการตรวจสุขภาพทั่วไป ปี 2563

ภาพรวมผลการตรวจสุขภาพทั่วไป พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน พบว่า ผลการตรวจผิดปกติเล็กน้อย จำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 73.53 ผิดปกติมากควรได้รับการตรวจยืนยันจากแพทย์เฉพาะทาง จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 5.88 ผิดปกติมีประวัติป่วยเดิมควรได้รับการรักษาอย่างต่อเนื่องจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 17.65 ดังแสดงในตารางที่ 2

ตารางที่ 2 ภาพรวมผลการตรวจสุขภาพทั่วไปของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563 (n=34)

ภาพรวมผลตรวจสุขภาพทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
1.ปกติ	1	2.94
2.ผิดปกติเล็กน้อย	25	73.53
3.ผิดปกติแต่ไม่มีประวัติป่วยด้วยโรคที่เกี่ยวข้องให้ทำการตรวจซ้ำเพื่อยืนยัน หรือเข้ารับคำปรึกษากับแพทย์เฉพาะทาง	2	5.88
4.ผิดปกติมีประวัติป่วย	6	17.65

2) ภาพรวมปัญหาสุขภาพที่พบทั้งหมด

ภาพรวมปัญหาสุขภาพที่พบทั้งหมด พบว่า พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563 พบปัญหาสุขภาพอันดับ 1 คือ สมรรถภาพการทำงาน ของปอดผิดปกติ จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 52.94 อันดับ 2 คือ ดัชนีมวลกายเกิน(BMI > 23.0) จำนวน 17 คน คิดเป็นร้อยละ 50 อันดับ 3 คือ มีภาวะ อ้วนลงพุง จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 26.47 อันดับ 4 คือ สมรรถภาพการได้ยินลดลง และความดันโลหิตสูง จำนวน 6 คนเท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 17.65 อันดับ 5 คือ พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg) จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 5.88 ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ผิดปกติ จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 3.03 ดังแสดงในตารางที่ 3

ตารางที่ 3 ภาพรวมปัญหาสุขภาพที่พบทั้งหมดของ พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

	ปัญหาสุขภาพที่พบ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ลำดับที่
1	ดัชนีมวลกายเกิน(BMI > 23.0) (n=34)	17	50.0	2
2	มีภาวะอ้วนลงพุง (n=34)	9	26.47	3
3	ความดันโลหิตสูง (n=34)	6	17.65	4
4	ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ผิดปกติ (n=34)	1	3.03	6
5	พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg) (n=34)	2	5.88	5
6	พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี ซี (HCV Ab) (n=34)	-	-	
7	สมรรถภาพการทำงานของปอดผิดปกติ (n=34)	18	52.94	1
8	สมรรถภาพการได้ยินลดลง (n=34)	19	17.65	4

ค.ปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ที่มารับบริการตรวจสุขภาพประจำปี 2563

พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน พบว่ามีดัชนีมวลกาย มีภาวะอ้วนระดับ 1 จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 23.53 ภาวะอ้วนระดับ 2 จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 11.76 เป็นโรคอ้วน จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 2.94

สัดส่วนเส้นรอบเอว/สะโพก มีภาวะอ้วนลงพุง จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 26.47 ส่วนใหญ่เพศหญิงมีภาวะอ้วนลงพุงมากกว่าเพศชาย ดังแสดงในตารางที่ 4

ตารางที่ 4 ปัจจัยเสี่ยงของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ที่มารับบริการตรวจสุขภาพประจำปี 2563

ปัจจัยเสี่ยง		จำนวน	ร้อยละ
ดัชนีมวลกาย(n=34)	น้อยกว่า 18.5 ผอม	3	8.82
	18.5-22.9 ปกติ	14	41.18
	23-24.9 รูปร่างอ้วน/น้ำหนักเกิน	4	11.76
	25-29.9 ภาวะอ้วนระดับ 1	8	23.53
	30-39.9 ภาวะอ้วนระดับ 2	4	11.76
	มากกว่า 40	1	2.94
สัดส่วนเส้นรอบเอว/สะโพก			
ภาพรวม(n=34)	ปกติ	25	73.53
	มีภาวะอ้วนลงพุง	9	26.47
หญิง(n=7)	ปกติ	5	71.43
	มีภาวะอ้วนลงพุง	2	28.57
ชาย(n=27)	ปกติ	20	74.07
	มีภาวะอ้วนลงพุง	7	25.93

สม.ภาวะสุขภาพพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช/ระดับความดันโลหิต

พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน พบว่า ความดันโลหิตปกติ จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 52.94 ความดันโลหิตก้ำกึ่งต้องเฝ้าระวัง จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 29.41 มีความดันโลหิตสูง จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 17.65 โดย พบความดันโลหิตสูงเล็กน้อย จำนวน 4 คน ความดันโลหิตสูงปานกลาง จำนวน 1 คน ความดันโลหิตสูงมาก จำนวน 1 คน ดังแสดงในตารางที่ 5

ตารางที่ 5 ภาวะสุขภาพระบบหลอดเลือด/ระดับความดันโลหิตของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ที่มารับบริการตรวจสุขภาพปี 2563

ภาวะสุขภาพระบบหลอดเลือด		จำนวน	ร้อยละ
ระดับความดันโลหิต (n=34)	ปกติ	18	52.94
	ก้ำกึ่ง	10	29.41
	สูง	6	17.65
	-ความดันโลหิตสูงเล็กน้อย	4	
	-ความดันโลหิตสูงปานกลาง	1	
	-ความดันโลหิตสูงมาก	1	

ง.ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry)

1.ระดับการลดลงของสมรรถภาพการได้ยิน

ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน(Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน พบว่า สมรรถภาพการได้ยินหูขวาลดลงในระดับเล็กน้อยขึ้นไป จำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 38.23 สมรรถภาพการได้ยินหูซ้ายลดลงในระดับเล็กน้อยขึ้นไป จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 41.17 ดังแสดงในตารางที่ 6

ตารางที่ 6 แสดงระดับการลดลงของสมรรถภาพการได้ยิน เฉพาะค่าเฉลี่ยความถี่สูงของพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

สมรรถภาพการได้ยิน เฉพาะค่าเฉลี่ยความถี่สูง	หูขวา(Right) (n=34)		หูซ้าย(Left) (n=34)	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ปกติ (-10-15)	14	41.18	14	41.18
เริ่มลดลง (16-25)	7	20.59	6	17.65
ลดลงเล็กน้อย (26-40)	7	20.59	7	20.59
ปานกลาง (41-55)	3	8.82	6	17.65
มาก (56-70)	2	5.88	1	2.94
รุนแรง (71-90)	1	2.94	-	-
หูเสื่อม (>90)	-	-	-	-

* แนะนำหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังนอกงาน หลีกเลี่ยงการใส่อุปกรณ์หูฟังวิทยุ ดูแลหนัง ที่เสียงดังมาก และควรใส่ อุปกรณ์ป้องกันหูทุกครั้งทำงานในที่เสียงดัง และควรได้รับการดูแลให้ทำงานในจุดที่เสียงดังน้อย

2. จำนวนผู้ที่สมรรถภาพการได้ยิน(Audiometry)ลดลง

ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน(Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน พบว่า สมรรถภาพการได้ยินปกติ จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 35.29 สมรรถภาพการได้ยินลดลง หู 1 ข้าง จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 26.47 สมรรถภาพการได้ยินลดลง หู 2 ข้าง จำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 38.24 ดังแสดงในตารางที่ 7

ตารางที่ 7 จำนวนหูที่สมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry) ลดลง

สมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry)	ผลตรวจ (n=34)	จำนวน(คน)	ร้อยละ
จำนวนหูที่สมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry) ลดลง	ปกติ	12	35.29
	1 หู	9	26.47
	2 หู	13	38.24

3. ระดับความถี่ที่สมรรถภาพการได้ยิน(Audiometry) ลดลง

ผลการตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน พบว่า สมรรถภาพการได้ยินลดลงที่ความถี่สูงและความถี่ต่ำมากที่สุดที่หูซ้าย จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 26.47 ส่วนใหญ่พบว่าสมรรถภาพการได้ยิน พบในระดับปกติ ดังแสดงในตารางที่ 8

ตารางที่ 8 ระดับความถี่ที่สมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry) ลดลง

ระดับความถี่ที่สมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry) ลดลง	หูขวา(Right) (n=34)		หูซ้าย(Left) (n=34)	
	จำนวน(คน)	ร้อยละ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ปกติ	13	38.24	12	35.29
ความถี่ย่อย	6	17.65	5	14.71
ความถี่สูง	7	20.59	5	14.71
สูงและต่ำ	6	17.65	9	26.47
ความถี่ต่ำ	2	5.88	3	8.82
รวม	34	100.00	34	100.00

จ.ผลการตรวจสมรรถภาพปอด(Spirometry)

ผลการตรวจสมรรถภาพปอด(Spirometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 34 คน พบว่าสมรรถภาพปอด(Spirometry) ปกติ จำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 47.06 ผิดปกติ จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 52.94 โดยพบมีภาวะปอดอุดกั้น จำนวน 3 คน มีภาวะความจุปอดน้อย จำนวน 2 คน มีภาวะอุดกั้นของถุงลมเล็กในปอด จำนวน 13 คน ดังแสดงในตารางที่ 9 ตารางที่ 9 ผลการตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometry) (n=34)

ผลตรวจสมรรถภาพปอด (Spirometry)	จำนวน	ร้อยละ
มีภาวะปอดอุดกั้น (Obstructive)	3	8.82
-เล็กน้อย (Mild)	1	
-ปานกลาง (Moderate)	1	
-รุนแรง (Severe)	1	
มีภาวะความจุปอดน้อย (Restrictive)	2	5.88
-เล็กน้อย (Mild Restrictive Lung Disease)	1	
-ปานกลาง (Moderate Restrictive Lung Disease)	1	
มีภาวะอุดกั้นของถุงลมเล็กในปอด (Small airway Disease)	13	38.24
สมรรถภาพปอดปกติ (Normal)	16	47.06

ฉ. ผลตรวจเอกซเรย์ปอดทรวงอกใหญ่(Chest X-Ray)

ผลการตรวจเอกซเรย์ปอดทรวงอกใหญ่ พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด จำนวน 33 คน พบว่า ภาพเอกซเรย์ปอดทรวงอกใหญ่ผิดปกติ จำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 3.03 ดังแสดงในตารางที่ 10

ตารางที่ 10 ผลตรวจเอกซเรย์ปอดทรวงอกใหญ่(Chest X-Ray) (n=33)

ผลตรวจเอกซเรย์ปอดทรวงอกใหญ่(Chest X-Ray)	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ปกติ	32	96.97
ผิดปกติ	1	3.03

*ไม่เอกซเรย์ 1 คน

ช. ผลการตรวจชั้นสูตรทางห้องปฏิบัติการ

1.ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)

ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg) ในเลือด พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ทั้งหมด 34 คน พบมีการติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบี จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 5.88 ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg) จำนวน 32 คน คิดเป็นร้อยละ 94.12 ดังแสดงในตารางที่ 11

ตารางที่ 11 ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg) (n=34)

ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)	32	94.12
พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)	2	5.88

2. ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)

ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab) ในเลือด พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ทั้งหมด 34 คน พบว่า ผลปกติ ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab) ทุกคนจำนวน 34 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ดังแสดงในตารางที่ 12

ตารางที่ 12 ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab) (n=34)

ผลการตรวจไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)	34	100
พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)	-	-

2. สรุปจำนวนระบบของร่างกายที่ผิดปกติ จำแนกตามรายงานผลการตรวจสุขภาพ

ผลการตรวจร่างกายทั่วไป เอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ และตรวจคลื่นสัททางห้องปฏิบัติการพนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563 ที่เข้ารับการตรวจสุขภาพ ในวันที่ 7 ธันวาคม 2563 ถึงวันที่ 8 ธันวาคม 2563 ทั้งหมดจำนวน 349 คน ผลการตรวจพบว่า ส่วนใหญ่ร่างกายผิดปกติจำนวน 3 ระบบ จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 38.24 รองลงมาผิดปกติ 2 ระบบ จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 29.41 ดังแสดงในตารางที่ 13

ตารางที่ 13 สรุปจำนวนระบบของร่างกายที่ผิดปกติ จำแนกตามรายงานผลการตรวจสุขภาพ (n=34)

จำนวนระบบของร่างกายที่ผิดปกติ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ปกติไม่มีระบบที่ผิดปกติ	1	2.94
1 ระบบ	6	17.65
2 ระบบ	10	29.41
3 ระบบ	13	38.24
4 ระบบ	4	11.76

หมายเหตุ : ระบบของร่างกายที่ผิดปกติ หมายถึงระบบหลอดเลือด (ความดันโลหิต) ดัชนีมวลกาย(BMI) ภาวะซีด ภาวะหัวใจโต ระบบทางเดินปัสสาวะ ปอด ไหม้นในเลือด น้ำตาลในเลือด ยूरிகสูง(เสี่ยงต่อโรคไขข้ออักเสบเรื้อรัง) การทำงานของตับ สารก่อภูมิแพ้สูง (Eosinophil สูง) การทำงานของไต

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	จัดกลุ่ม	แปลผล	คำแนะนำ
1		138933	23	1	ปกติ	
2		142869	27	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
3		253391	32	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
4		28608	51	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
5		103052	35	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
6		335428	37	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
7		269168	40	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
8		231831	38	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
9		239328	34	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
10		297591	57	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
11		251468	43	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
12		282724	49	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
13		251472	44	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
14		297590	28	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
15		161176	32	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
16		126642	55	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
17		374	55	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
18		126081	39	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
19		268346	51	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	จัดกลุ่ม	แปลผล	คำแนะนำ
20		323455	27	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
21		76878	28	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
22		310670	21	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
23		76234	52	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
24		335429	37	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
25		49470	55	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
26		338299	47	2	ผิดปกติเล็กน้อย	ควรตรวจเฝ้าระวังประจำปี
27		335422	37	3	ผิดปกติไม่มีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจยืนยัน
28		85776	31	3	ผิดปกติไม่มีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจยืนยัน
29		323970	53	4	ผิดปกติมีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจรักษาย่างต่อเนื่อง
30		204345	25	4	ผิดปกติมีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจรักษาย่างต่อเนื่อง
31		317326	38	4	ผิดปกติมีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจรักษาย่างต่อเนื่อง
32		330141	50	4	ผิดปกติมีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจรักษาย่างต่อเนื่อง
33		268931	48	4	ผิดปกติมีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจรักษาย่างต่อเนื่อง
34		132664	46	4	ผิดปกติมีประวัติป่วยเดิม	ควรพบแพทย์ตรวจรักษาย่างต่อเนื่อง

ผลการตรวจประเมินดัชนีมวลกาย (Body mass index;BMI) พนักงานบริษัท เขามอ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

14

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	น้ำหนัก	ส่วนสูง	BMI	แปลผล	คำแนะนำ
1		40	1.58	16.02	ผอม	ควรรับประทานอาหารให้เพียงพอ และออกกำลังกาย
2		53	1.71	18.13	ผอม	อย่างสม่ำเสมอ เพื่อช่วยเสริมสร้างขนาดกล้ามเนื้อให้
3		39.6	1.47	18.33	ผอม	มีสัดส่วนที่ดี รูปร่างสวยงาม สมส่วน
4		53	1.69	18.56	รูปร่างปกติ	
5		55.7	1.72	18.83	รูปร่างปกติ	
6		57	1.72	19.27	รูปร่างปกติ	
7		53	1.65	19.48	รูปร่างปกติ	
8		62	1.78	19.57	รูปร่างปกติ	
9		57	1.68	20.2	รูปร่างปกติ	
10		57	1.68	20.2	รูปร่างปกติ	
11		50	1.57	20.28	รูปร่างปกติ	
12		43	1.45	20.45	รูปร่างปกติ	
13		49.2	1.55	20.48	รูปร่างปกติ	
14		56	1.65	20.57	รูปร่างปกติ	
15		63	1.68	22.32	รูปร่างปกติ	
16		65	1.7	22.49	รูปร่างปกติ	
17		65	1.7	22.49	รูปร่างปกติ	

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	น้ำหนัก	ส่วนสูง	BMI	แปลผล	คำแนะนำ
18		61	1.61	23.53	น้ำหนักเกิน	
19		70	1.7	24.22	น้ำหนักเกิน	
20		64.4	1.62	24.54	น้ำหนักเกิน	
21		63.5	1.6	24.8	น้ำหนักเกิน	
22		74	1.72	25.01	อ้วนระดับ 1	ควรควบคุมอาหาร ลดแป้ง และออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ รับประทานผัก และผลไม้ให้มาก
23		78	1.76	25.18	อ้วนระดับ 1	
24		73	1.7	25.26	อ้วนระดับ 1	
25		77.5	1.73	25.89	อ้วนระดับ 1	
26		85	1.8	26.23	อ้วนระดับ 1	
27		80.9	1.763	27.03	อ้วนระดับ 1	
28		68	1.56	27.94	อ้วนระดับ 1	
29		76	1.61	29.32	อ้วนระดับ 1	ควรปรับเปลี่ยนพฤติกรรมลดอาหารประเภทแป้ง น้ำตาล ไขมัน และออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ รับประทานผัก และผลไม้ให้มากขึ้นกว่าเดิม
30		68	1.5	30.22	อ้วนระดับ 2	
31		100	1.77	31.92	อ้วนระดับ 2	
32		91.5	1.65	33.61	อ้วนระดับ 2	
33		94	1.67	33.71	อ้วนระดับ 2	ควรพบแพทย์ ให้การตรวจรักษา
34		135	1.82	40.76	โรคอ้วน	



ผลการตรวจประเมินสัดส่วนรอบเอว/รอบสะโพก (Waist hip ratio: WHR) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

16

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	อายุ (ปี)	รอบเอว	รอบสะโพก	WHR	แปลผล	คำแนะนำ
1		34	65	94	0.69	ปกติ	
2		44	62	83	0.74	ปกติ	
3		38	64	85	0.75	ปกติ	
4		27	60	77	0.77	ปกติ	
5		28	66	84	0.78	ปกติ	
6		57	64	81	0.79	ปกติ	
7		27	69	87	0.79	ปกติ	
8		43	72	90	0.8	ปกติ	
9		39	73	91	0.8	ปกติ	
10		50	68	85	0.8	ปกติ	
11		37	75	93	0.8	ปกติ	
12		37	68	82	0.82	ปกติ	
13		40	79	94	0.84	ปกติ	
14		48	75	89	0.84	ปกติ	
15		51	86	101	0.85	ปกติ	
16		49	81	94	0.86	ปกติ	
17		31	80	92	0.86	ปกติ	
18		21	86	99	0.86	ปกติ	
19		55	83	96	0.86	ปกติ	

ผลการตรวจประเมินสัดส่วนรอบเอว/รอบสะโพก (Waist hip ratio: WHR) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

17

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	อายุ (ปี)	รอบเอว	รอบสะโพก	WHR	แปลผล	คำแนะนำ
20		23	78	89	0.87	ปกติ	
21		52	88	101	0.87	ปกติ	
22		47	76	87	0.87	ปกติ	
23		37	103	115	0.89	ปกติ	
24		55	84	93	0.9	ปกติ	
25		51	86	95	0.9	ปกติ	
26		32	93	104	0.89	ล่งฟุง	ควรควบคุมอาหาร ลดแป้ง และออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ รับประทานผัก และผลไม้ให้มาก
27		28	94	103	0.91	ล่งฟุง	
28		35	94	107	0.87	ล่งฟุง	
29		38	89	97	0.91	ล่งฟุง	
30		53	86	93	0.92	ล่งฟุง	
31		55	105	112	0.93	ล่งฟุง	
32		25	124	132	0.93	ล่งฟุง	
33		32	109	112	0.98	ล่งฟุง	
34		46	102	104	0.98	ล่งฟุง	

ผลการตรวจประเมินความดันโลหิต (Blood pressure: BP) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

18

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	อายุ	ความดัน Systolic	Diastolic	Pulse	แปลผล	คำแนะนำ
1		27	111	84	98	ปกติ	
2		32	119	80	98	ปกติ	
3		40	129	84	68	ปกติ	
4		38	108	76	80	ปกติ	
5		34	122	74	90	ปกติ	
6		57	129	84	68	ปกติ	
7		43	127	71	86	ปกติ	
8		23	115	65	74	ปกติ	
9		28	129	84	94	ปกติ	
10		32	119	79	80	ปกติ	
11		55	124	88	82	ปกติ	
12		39	129	84	68	ปกติ	
13		38	156	109	85	ปกติ	
14		31	114	79	76	ปกติ	
15		28	127	77	86	ปกติ	
16		50	126	79	84	ปกติ	
17		52	125	87	86	ปกติ	
18		37	120	69	84	ปกติ	

ผลการตรวจประเมินความดันโลหิต (Blood pressure: BP) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

19

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	อายุ	ความดัน Systolic	Diastolic	Pulse	แปลผล	คำแนะนำ
19		1	131	87	84	ก้ำกึ่งสูง	ควรควบคุมอาหาร ลดเค็ม ลดมัน พักผ่อนให้เพียงพอ
20		5	131	79	106	ก้ำกึ่งสูง	
21		3	134	91	70	ก้ำกึ่งสูง	
22		9	132	87	66	ก้ำกึ่งสูง	
23		4	131	94	98	ก้ำกึ่งสูง	
24		5	137	85	70	ก้ำกึ่งสูง	
25		1	136	79	80	ก้ำกึ่งสูง	
26		7	133	83	78	ก้ำกึ่งสูง	
27		1	137	84	82	ก้ำกึ่งสูง	ควรปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเพื่อลดระดับความดันโลหิตควบคุมอาหารโดยเฉพาะอาหารเค็ม จำกัดพวกปลาเค็ม กุ้งแห้ง ควรประกอบอาหารด้วยวิธีการต้มตุ๋น นึ่ง แทนการผัดและทอด ลดอาหารประเภทโคเลสเตอรอลสูง เช่น ไข่แดง เนื้อมัน และหนัง ถ้าน้ำหนักเกินควรลดน้ำหนักและตรวจความดันโลหิตซ้ำภายใน 2 เดือน
28		5	133	102	94	ก้ำกึ่งสูง	
29		7	146	99	90	สูงเล็กน้อย	
30		7	144	104	76	สูงเล็กน้อย	
31		8	140	103	76	สูงเล็กน้อย	
32		7	142	95	86	สูงเล็กน้อย	
33		25	152	89	82	สูงปานกลาง	
34		46	166	121	90	สูงมาก	

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	หูขวา							ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	สรุปหูขวา	คำแนะนำ
			500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ความถี่ต่ำ	ความถี่สูง	ผิดปกติที่ความถี่	
1		142869	30	25	15	10	20	5	0	16.66	8.33	ปกติ	
2		253391	20	20	15	10	10	10	0	15	6.66	ปกติ	
3		103052	25	25	15	10	15	10	0	16.66	8.33	ปกติ	
4		231831	25	20	20	10	15	5	0	16.66	6.66	ปกติ	
5		251468	15	10	5	0	-10	5	0	5	-1.66	ปกติ	
6		138933	25	20	10	15	15	15	0	15	10	ปกติ	
7		297590	25	10	10	10	5	-5	0	10	0	ปกติ	
8		126081	10	15	5	10	10	15	5	10	10	ปกติ	
9		323455	20	20	5	15	15	0	-10	13.33	1.66	ปกติ	
10		76878	15	15	5	5	5	15	-10	8.33	3.33	ปกติ	
11		310670	20	5	10	10	10	20	-10	8.33	6.66	ปกติ	
12		335429	25	25	10	10	10	10	15	15	11.66	ปกติ	
13		132664	25	20	20	10	15	25	20	16.66	20	ปกติ	
14		161176	20	25	10	30	30	30	5	21.66	21.66	3k,4k,6k	ควรหลีกเลี่ยงการ สัมผัสเสียงดังนอก งานและใช้ปลั๊กอุดหู (ear plug)ทุกครั้ง ขณะสัมผัสเสียงดัง
15		268346	20	20	25	20	30	15	0	21.66	15	4k	
16		317326	20	20	10	15	30	20	0	15	16.66	4k	
17		76234	25	20	20	25	35	15	5	21.66	18.33	4k	
18		269168	30	30	20	15	25	15	10	21.66	16.66	500,1k	

ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยินหูขวา (Right ear Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

21

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	หูขวา							ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	สรุปหูขวา	คำแนะนำ
			500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ความถี่ต่ำ	ความถี่สูง	ผิดปกติที่ความถี่	
19		297591	35	30	20	20	20	15	25	23.33	20	500,1k	ควรหลีกเลี่ยง การสัมผัสเสียง ดังนอกงาน และ ใช้ ปลั๊กอุดหู(ear plug)ทุกครั้ง ขณะสัมผัสเสียงดัง
20		323970	35	30	25	25	20	20	35	26.66	25	ต่ำ	
21		335428	30	35	15	30	40	10	-10	26.66	13.33	ต่ำ	
22		282724	25	15	15	40	60	25	10	23.33	31.66	สูง	
23		251472	10	15	5	-5	30	40	55	5	41.66	สูง	
24		374	25	25	10	35	90	65	60	23.33	71.66	สูง	
25		204345	20	20	15	20	35	60	30	18.33	41.66	สูง	
26		85776	20	25	10	40	80	65	35	25	60	สูง	
27		330141	20	20	20	25	45	45	25	21.66	38.33	สูง	
28		49470	15	20	15	20	35	40	15	18.33	30	สูง	
29		28608	35	25	20	40	35	40	40	28.33	38.33	สูง-ต่ำ	
30		239328	35	35	35	30	20	25	65	33.33	36.66	สูง-ต่ำ	
31		335422	40	3	20	30	55	60	60	28.33	58.33	สูง-ต่ำ	
32		126642	35	35	25	50	45	25	20	36.66	30	สูง-ต่ำ	
33		268931	50	55	45	35	35	35	40	45	36.66	สูง-ต่ำ	
34		338299	25	65	60	55	50	45	60	60	51.66	สูง-ต่ำ	

ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยินหูซ้าย (Left ear Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

22

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	หูซ้าย								ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	สรุปหูซ้าย	คำแนะนำ
			500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ต่ำ	สูง	ผิดปกติที่ความถี่		
1		142869	25	15	10	10	20	5	0	11.66	8.33	ปกติ	ควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังนอกงานและใช้ปลั๊กอุดหู(ear plug)ทุกครั้งขณะสัมผัสเสียงดัง	
2		253391	25	15	15	10	10	10	-10	13.33	3.33	ปกติ		
3		103052	25	25	20	15	20	10	-5	20	8.33	ปกติ		
4		231831	25	25	15	20	15	15	-10	20	6.66	ปกติ		
5		251468	10	0	5	5	0	10	0	3.33	3.33	ปกติ		
6		138933	25	20	10	15	5	0	-5	15	0	ปกติ		
7		297590	20	5	5	0	0	5	0	3.33	1.66	ปกติ		
8		268346	20	15	15	15	20	30	0	15	16.66	ปกติ		
9		323455	20	20	15	20	25	10	-10	18.33	8.33	ปกติ		
10		76878	20	15	10	5	5	5	-10	10	0	ปกติ		
11		310670	15	15	10	15	15	15	-10	13.33	6.66	ปกติ		
12		132664	20	20	15	20	20	15	0	18.33	11.66	ปกติ		
13		239328	30	25	25	20	20	15	-5	23.33	10	500		
14		204345	25	15	15	25	35	25	5	18.33	21.66	4k		
15		317326	25	15	10	15	30	10	5	13.33	15	4k		
16		335429	25	25	15	25	30	25	20	21.66	25	4k		
17		269168	25	15	15	20	20	40	10	16.66	23.33	6k		
18		335428	25	25	20	35	30	30	5	26.66	21.66	ต่ำ		

ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยินหูซ้าย (Left ear Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

23

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	หูซ้าย								ค่าเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	สรุปหูซ้าย	คำแนะนำ
			500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ต่ำ	สูง	ผิดปกติที่ความถี่		
19		161176	20	25	25	45	40	20	0	31.66	20	ต่ำ	ควรหลีกเลี่ยงการสัมผัสเสียงดังนอกงานและใช้ปลั๊กอุดหู(ear plug)ทุกครั้งที่สัมผัสเสียงดัง	
20		85776	30	30	25	30	15	10	0	28.33	8.33	ต่ำ		
21		28608	30	20	25	20	25	30	35	21.66	30	สูง		
22		297591	20	20	30	25	30	60	65	25	51.66	สูง		
23		251472	25	15	20	35	40	60	45	23.33	48.33	สูง		
24		126081	30	20	20	15	30	30	35	18.33	31.66	สูง		
25		338299	25	20	15	35	45	35	25	23.33	35	สูง		
26		323970	35	20	25	35	30	40	25	26.66	31.66	สูง-ต่ำ		
27		282724	25	25	20	40	40	40	10	28.33	30	สูง-ต่ำ		
28		335422	40	40	45	60	75	70	65	48.33	70	สูง-ต่ำ		
29		126642	25	15	50	50	60	50	35	38.33	48.33	สูง-ต่ำ		
30		374	25	25	10	60	55	50	35	31.66	46.66	สูง-ต่ำ		
31		330141	30	30	55	80	60	60	25	55	48.33	สูง-ต่ำ		
32		268931	25	30	35	30	30	35	30	31.66	31.66	สูง-ต่ำ		
33		76234	45	30	40	60	70	45	45	43.33	53.33	สูง-ต่ำ		
34		49470	15	25	25	35	45	25	15	28.33	28.33	สูง-ต่ำ		



ผลการตรวจสอบรรถภาพการได้ยินภาพรวม (Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

24

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หูขวา							ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย			หูซ้าย							ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย			จำนวนหู
		500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ความถี่ต่ำ	ความถี่สูง	สรุปหูขวา	500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ต่ำ	สูง	สรุปหูซ้าย	
1		30	25	15	10	20	5	0	16.66	8.33	ปกติ	25	15	10	10	20	5	0	11.66	8.33	ปกติ	0
2		20	20	15	10	10	10	0	15	6.66	ปกติ	25	15	15	10	10	10	-10	13.33	3.33	ปกติ	0
3		25	25	15	10	15	10	0	16.66	8.33	ปกติ	25	25	20	15	20	10	-5	20	8.33	ปกติ	0
4		25	20	20	10	15	5	0	16.66	6.66	ปกติ	25	25	15	20	15	15	-10	20	6.66	ปกติ	0
5		15	10	5	0	-10	5	0	5	-1.66	ปกติ	10	0	5	5	0	10	0	3.33	3.33	ปกติ	0
6		25	20	10	15	15	15	0	15	10	ปกติ	25	20	10	15	5	0	-5	15	0	ปกติ	0
7		25	10	10	10	5	-5	0	10	0	ปกติ	20	5	5	0	0	5	0	3.33	1.66	ปกติ	0
8		20	20	25	20	30	15	0	21.66	15	4k	20	15	15	15	20	30	0	15	16.66	ปกติ	0
9		20	20	5	15	15	0	-10	13.33	1.66	ปกติ	20	20	15	20	25	10	-10	18.33	8.33	ปกติ	0
10		15	15	5	5	5	15	-10	8.33	3.33	ปกติ	20	15	10	5	5	5	-10	10	0	ปกติ	0
11		20	5	10	10	10	20	-10	8.33	6.66	ปกติ	15	15	10	15	15	15	-10	13.33	6.66	ปกติ	0
12		25	20	20	10	15	25	20	16.66	20	ปกติ	20	20	15	20	20	15	0	18.33	11.66	ปกติ	0
13		30	30	20	15	25	15	10	21.66	16.66	500,1k	25	15	15	20	20	40	10	16.66	23.33	6k	1
14		20	20	10	15	30	20	0	15	16.66	4k	25	15	10	15	30	10	5	13.33	15	4k	1
15		25	25	10	10	10	10	15	15	11.66	ปกติ	25	25	15	25	30	25	20	21.66	25	4k	1
16		35	35	35	30	20	25	65	33.33	36.66	สูง-ต่ำ	30	25	25	20	20	15	-5	23.33	10	500	1
17		35	30	20	20	20	15	25	23.33	20	500,1k	20	20	30	25	30	60	65	25	51.66	สูง	1
18		20	25	10	30	30	30	5	21.66	21.66	3k,4k,6k	20	25	25	45	40	20	0	31.66	20	ต่ำ	1
19		10	15	5	10	10	15	5	10	10	ปกติ	30	20	20	15	30	30	35	18.33	31.66	สูง	1
20		20	20	15	20	35	60	30	18.33	41.66	สูง	25	15	15	25	35	25	5	18.33	21.66	4k	1
21		25	20	20	25	35	15	5	21.66	18.33	4k	45	30	40	60	70	45	45	43.33	53.33	สูง-ต่ำ	1
22		35	25	20	40	35	40	40	28.33	38.33	สูง-ต่ำ	30	20	25	20	25	30	35	21.66	30	สูง	2
23		35	30	25	25	20	20	35	26.66	25	ต่ำ	35	20	25	35	30	40	25	26.66	31.66	สูง-ต่ำ	2

ผลการตรวจสมรรถภาพการได้ยินภาพรวม (Audiometry) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

25

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หูขวา							ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย สรุปหูขวา			หูซ้าย							ค่าเฉลี่ย ค่าเฉลี่ย สรุปหูซ้าย			จำนวนหู
		500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ความถี่ต่ำ	ความถี่สูง	ผิดปกติที่ความถี่	500	1k	2k	3k	4k	6k	8k	ต่ำ	สูง	ผิดปกติที่ความถี่	ผิดปกติ
24		30	35	15	30	40	10	-10	26.66	13.33	ต่ำ	25	25	20	35	30	30	5	26.66	21.66	ต่ำ	2
25		25	15	15	40	60	25	10	23.33	31.66	สูง	25	25	20	40	40	40	10	28.33	30	สูง-ต่ำ	2
26		10	15	5	-5	30	40	55	5	41.66	สูง	25	15	20	35	40	60	45	23.33	48.33	สูง	2
27		40	3	20	30	55	60	60	28.33	58.33	สูง-ต่ำ	40	40	45	60	75	70	65	48.33	70	สูง-ต่ำ	2
28		35	35	25	50	45	25	20	36.66	30	สูง-ต่ำ	25	15	50	50	60	50	35	38.33	48.33	สูง-ต่ำ	2
29		25	25	10	35	90	65	60	23.33	71.66	สูง	25	25	10	60	55	50	35	31.66	46.66	สูง-ต่ำ	2
30		20	25	10	40	80	65	35	25	60	สูง	30	30	25	30	15	10	0	28.33	8.33	ต่ำ	2
31		20	20	20	25	45	45	25	21.66	38.33	สูง	30	30	55	80	60	60	25	55	48.33	สูง-ต่ำ	2
32		50	55	45	35	35	35	40	45	36.66	สูง-ต่ำ	25	30	35	30	30	35	30	31.66	31.66	สูง-ต่ำ	2
33		15	20	15	20	35	40	15	18.33	30	สูง	15	25	25	35	45	25	15	28.33	28.33	สูง-ต่ำ	2
34		25	65	60	55	50	45	60	60	51.66	สูง-ต่ำ	25	20	15	35	45	35	25	23.33	35	สูง	2



ลำดับ	ชื่อ-สกุล	FVC			FEV1			FEV1/FVC			FEF 25-75%			PEF			แปลผล	คำแนะนำ
		Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict		
1		2.79	2.80	99.60	2.48	2.66	93.20	88.89	85.06	104.50	3.00	3.73	80.40	6.80	5.94	114.50	ปกติ	
2		2.24	2.78	80.60	1.92	2.60	73.80	85.71	83.76	102.30	2.66	3.60	73.90	4.20	5.95	70.60	ปกติ	
3	ชัย	2.69	2.94	91.50	2.39	2.81	85.10	88.85	82.98	107.10	3.79	3.67	103.30	7.86	6.30	124.80	ปกติ	
4	กุล	3.77	3.73	101.10	3.08	3.17	97.20	81.70	72.02	113.40	3.25	3.97	81.90	8.61	8.70	99	ปกติ	
5	ภ	4.72	4.16	113.50	3.66	3.87	94.60	77.54	77.99	99.40	3.18	4.81	66.10	8.55	9.37	91.20	ปกติ	
6	รุ่ง	3.72	4.16	89.40	3.37	3.95	85.30	90.59	83.21	108.90	4.80	5.23	91.80	11.01	9.08	121.30	ปกติ	
7		4.51	3.84	117.40	3.65	3.36	108.60	80.93	75.38	107.40	3.71	4.32	85.90	5.98	8.74	68.40	ปกติ	
8		3.36	3.73	90.10	2.23	3.17	70.30	66.37	72.77	91.20	1.07	4.02	26.60	6.71	8.63	77.80	ปกติ	
9	ภ	5.11	4.52	113.10	3.98	4.44	89.60	77.89	82.47	94.40	3.81	5.46	69.80	6.57	9.94	66.10	ปกติ	
10		3.78	4.11	92.00	3.38	3.83	86.90	88.10	80.23	109.80	4.84	4.94	98.00	7.82	9.11	85.80	ปกติ	
11		4.24	4.19	101.20	3.61	3.96	91.20	85.14	81.35	104.70	3.47	5.10	68.00	9.25	9.24	100.10	ปกติ	
12		4.46	4.37	102.10	3.81	4.26	89.40	85.43	83.96	101.80	4.10	5.46	75.10	10.29	9.52	108.10	ปกติ	
13		3.39	3.79	89.40	3.01	3.27	92.00	88.79	73.14	121.40	3.93	4.11	95.60	6.71	8.77	76.50	ปกติ	
14		3.88	3.84	101.00	3.04	3.34	91.00	78.35	72.39	108.20	3.08	4.10	75.10	7.67	8.95	85.70	ปกติ	
15		3.78	3.95	95.70	3.41	3.56	95.80	90.21	77.99	115.70	4.28	4.63	92.40	9.50	8.86	107.20	ปกติ	
16		3.57	3.61	98.90	2.73	2.96	92.20	76.47	71.28	107.30	2.23	3.80	58.70	8.73	8.42	103.70	ปกติ	

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	FVC			FEV1			FEV1/FVC			FEF 25-75%			PEF			แปลผล	คำแนะนำ
		Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict	Measure	Predict	%Predict		
17		3.19	4.00	79.80	2.47	3.61	68.40	77.43	74.63	103.80	2.32	4.41	52.60	4.20	9.21	45.60	Mild obstructive lung	ควรใส่หน้ากากอนามัยขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง
18		2.23	2.97	75.10	1.87	2.87	65.20	83.86	83.24	100.70	2.10	3.73	56.30	3.20	6.35	50.40	Mild restrictive lung	
19		3.31	3.91	84.70	2.43	3.49	69.60	73.41	77.24	95.00	1.86	4.53	41.10	4.30	8.81	48.80	Moderate obstructive lung	
20		2.73	3.97	68.80	2.16	3.59	60.20	79.12	77.62	101.90	2.25	4.62	48.70	5.15	8.94	57.60	Moderate restrictive lung	
21		2.13	2.32	91.80	0.67	1.79	37.40	31.46	77.23	40.70	0.53	2.59	20.50	0.72	5.33	13.50	severe obstructive lung	
22		1.87	2.58	72.50	1.45	2.22	65.30	77.54	78.80	98.40	1.32	2.98	44.30	4.26	5.80	73.40	small airway disease	ควรใส่อุปกรณ์ป้องกันใส่หน้ากากอนามัยทุกครั้งเมื่อสัมผัสสารเคมี ฝุ่น หรือควันมากๆ ควรหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่มีควันไฟ ควันบุหรี่ และควรออกกำลังกายสม่ำเสมอ
23		3.09	3.73	82.80	2.33	3.22	72.40	75.40	76.87	98.10	2.01	4.35	46.20	3.76	8.39	44.80	small airway disease	
24		2.39	2.74	87.20	1.88	2.49	75.50	78.66	80.89	97.20	1.73	3.31	52.30	4.79	6.01	79.70	small airway disease	
25		3.08	3.54	87.00	2.38	2.89	82.40	77.27	73.51	105.10	1.99	3.91	50.90	8.94	8.11	110.20	small airway disease	
26		2.72	4.02	67.70	2.07	3.69	56.10	76.10	79.85	95.30	1.68	4.84	34.70	5.79	8.92	64.90	small airway disease	
27		2.94	3.65	80.50	2.31	3.03	76.20	78.57	71.28	110.20	2.16	3.84	56.30	6.57	8.54	76.90	small airway disease	ควรใส่หน้ากากอนามัยขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง
28		4.34	4.23	102.60	3.36	4.03	83.40	77.42	81.72	94.70	2.89	5.17	55.90	7.30	9.32	78.30	small airway disease	
29		3.01	3.67	82.00	2.25	3.09	72.80	74.75	73.89	101.20	1.67	4.06	41.10	6.66	8.42	79.10	small airway disease	
30		2.79	3.62	77.10	2.11	3.08	68.50	75.63	77.62	97.40	1.74	4.32	40.30	4.25	8.09	52.50	small airway obstructive lung	
31		3.28	4.24	77.40	2.44	4.03	60.50	74.39	81.35	91.40	1.85	5.14	36.00	7.83	9.35	83.70	small airway obstructive lung	
32		3.57	3.71	96.20	2.24	3.21	69.80	62.75	77.99	80.50	1.08	4.42	24.40	4.25	8.29	51.30	small airway obstructive lung	ควรใส่หน้ากากอนามัยขณะปฏิบัติงานทุกครั้ง
33		3.14	3.54	88.70	2.24	2.86	78.30	87.34	71.28	100.10	1.44	3.74	38.50	5.50	8.25	66.70	small airway obstructive lung	
34		3.06	4.05	75.60	2.26	3.67	61.60	73.86	74.63	99.00	1.65	4.45	37.10	6.20	9.32	66.50	small airway obstructive lung	

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	เอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ (CXR)	คำแนะนำ
1		330141	50	มีฝ้าขาวบริเวณกลีบปอดขวาบน(รอยโรคเดิม) ควรใส่อุปกรณ์ป้องกันฝุ่นใยหินอย่างเคร่งครัดขณะปฏิบัติงาน	
2		142869	27	ปกติ	
3		253391	32	ปกติ	
4		28608	51	ปกติ	
5	ย	103052	35	ปกติ	
6		323970	53	ปกติ	
7		335428	37	ปกติ	
8		269168	40	ปกติ	
9		231831	38	ปกติ	
10		239328	34	ปกติ	
11		297591	57	ปกติ	
12		251468	43	ปกติ	
13		138933	23	ปกติ	
14		282724	49	ปกติ	
15		251472	44	ปกติ	
16		297590	28	ปกติ	
17		161176	32	ปกติ	
18		335422	37	ปกติ	
19		126642	55	ปกติ	

ผลการตรวจเอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ (Chest X-ray: CXR) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

29

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	เอกซเรย์ทรวงอกใหญ่ (CXR)	คำแนะนำ
20		374	55	ปกติ	
21		126081	39	ปกติ	
22		268346	51	ปกติ	
23		323455	27	ปกติ	
24		204345	25	ปกติ	
25		317326	38	ปกติ	
26		85776	31	ปกติ	
27		76878	28	ปกติ	
28		310670	21	ไม่ตรวจ	
29		268931	48	ปกติ	
30		76234	52	ปกติ	
31		335429	37	ปกติ	
32		132664	46	ปกติ	
33		49470	55	ปกติ	
34		338299	47	ปกติ	



ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	ไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)	แปลผล	คำแนะนำ
1	[REDACTED]	330141	50	positive	พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี	ควรพบแพทย์ตรวจรักษาอย่างต่อเนื่อง ตามนัด หลีกเลี่ยงการใช้ของมีคม ร่วมกับผู้อื่น ใช้ช้อนกลางในการ รับประทานอาหารร่วมกับผู้อื่น
2		76234	52	positive	พบเชื้อไวรัสตับอักเสบบี	
3		142869	27	negative	ไม่พบเชื้อ	
4		253391	32	negative	ไม่พบเชื้อ	
5		28608	51	negative	ไม่พบเชื้อ	
6		ลชัย 103052	35	negative	ไม่พบเชื้อ	
7		323970	53	negative	ไม่พบเชื้อ	
8		335428	37	negative	ไม่พบเชื้อ	
9		269168	40	negative	ไม่พบเชื้อ	
10		231831	38	negative	ไม่พบเชื้อ	
11		ธี 239328	34	negative	ไม่พบเชื้อ	
12		297591	57	negative	ไม่พบเชื้อ	
13		251468	43	negative	ไม่พบเชื้อ	
14		138933	23	negative	ไม่พบเชื้อ	
15		282724	49	negative	ไม่พบเชื้อ	
16		251472	44	negative	ไม่พบเชื้อ	
17		297590	28	negative	ไม่พบเชื้อ	



ผลการตรวจคัดกรองหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg) พนักงานบริษัท เชาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

31

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	ไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)	แปลผล	คำแนะนำ
18		161176	32	negative	ไม่พบเชื้อ	
19		335422	37	negative	ไม่พบเชื้อ	
20		126642	55	negative	ไม่พบเชื้อ	
21		374	55	negative	ไม่พบเชื้อ	
22		126081	39	negative	ไม่พบเชื้อ	
23		268346	51	negative	ไม่พบเชื้อ	
24		323455	27	negative	ไม่พบเชื้อ	
25		204345	25	negative	ไม่พบเชื้อ	
26		317326	38	negative	ไม่พบเชื้อ	
27		85776	31	negative	ไม่พบเชื้อ	
28		76878	28	negative	ไม่พบเชื้อ	
29		310670	21	negative	ไม่พบเชื้อ	
30		268931	48	negative	ไม่พบเชื้อ	
31		335429	37	negative	ไม่พบเชื้อ	
32		132664	46	negative	ไม่พบเชื้อ	
33		49470	55	negative	ไม่พบเชื้อ	
34		338299	47	negative	ไม่พบเชื้อ	

ผลการตรวจคัดกรองหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab) พนักงานบริษัท เขาบ่อ คอนสตรัคชั่น จำกัด ปี 2563

32

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ (ปี)	ไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)	แปลผล
1		142869	27	negative	ไม่พบเชื้อ
2		253391	32	negative	ไม่พบเชื้อ
3		28608	51	negative	ไม่พบเชื้อ
4	กุลชัย	103052	35	negative	ไม่พบเชื้อ
5		323970	53	negative	ไม่พบเชื้อ
6		335428	37	negative	ไม่พบเชื้อ
7		269168	40	negative	ไม่พบเชื้อ
8		231831	38	negative	ไม่พบเชื้อ
9	คณ	239328	34	negative	ไม่พบเชื้อ
10		297591	57	negative	ไม่พบเชื้อ
11		251468	43	negative	ไม่พบเชื้อ
12	ล	138933	23	negative	ไม่พบเชื้อ
13		282724	49	negative	ไม่พบเชื้อ
14		251472	44	negative	ไม่พบเชื้อ
15		297590	28	negative	ไม่พบเชื้อ
16		161176	32	negative	ไม่พบเชื้อ
17	ค	335422	37	negative	ไม่พบเชื้อ
18		126642	55	negative	ไม่พบเชื้อ
19		374	55	negative	ไม่พบเชื้อ



ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ (ปี)	ไวรัสตับอักเสบบี (HCV Ab)	แปลผล
20	[REDACTED]	126081	39	negative	ไม่พบเชื้อ
21		268346	51	negative	ไม่พบเชื้อ
22		323455	27	negative	ไม่พบเชื้อ
23		204345	25	negative	ไม่พบเชื้อ
24		317326	38	negative	ไม่พบเชื้อ
25		85776	31	negative	ไม่พบเชื้อ
26		76878	28	negative	ไม่พบเชื้อ
27		310670	21	negative	ไม่พบเชื้อ
28		330141	50	negative	ไม่พบเชื้อ
29		268931	48	negative	ไม่พบเชื้อ
30		76234	52	negative	ไม่พบเชื้อ
31		335429	37	negative	ไม่พบเชื้อ
32		132664	46	negative	ไม่พบเชื้อ
33		49470	55	negative	ไม่พบเชื้อ
34		338299	47	negative	ไม่พบเชื้อ



ลำดับ	ชื่อ-สกุล	จัดกลุ่ม	ปกติ	กลุ่มเสี่ยง	กลุ่มป่วย	ระบบที่ผิดปกติ										ตรวจซ้ำ				
						BMI	ความดันโลหิตสูง	ซีด	หัวใจโต	ปอด	ไขมันในเลือด	น้ำตาลในเลือด	EO สูง/CBC	ตับ	ไต		ทางเดินปัสสาวะ	หู	ไวรัสตับอักเสบ บี	ไวรัสตับอักเสบ ซี
1	[REDACTED]	1	1																	0
2		2		1		1														1
3		2	ป่วย	1													1			1
4		2		1							1									1
5		2		1							1									1
6		2		1		1														1
7		2		1													1			1
8		2		1		1											1			2
9		2		1							1						1			2
10		2			1		1										1			2
11		2		1		1					1									2
12		2		1							1						1			2
13		2			1		1										1			2
14		2		1			1				1									2
15		3		1		1											1			2 19 มกราคม 2564 แพทย์ หู คอ จมูก
16		2		1		1	1													2

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	จัดกลุ่ม	ปกติ	กลุ่มเสี่ยง	กลุ่มป่วย	BMI	ระบบที่ผิดปกติ										ตรวจซ้ำ				
							ความดันโลหิตสูง	ซีด	หัวใจโต	ปอด	ไขมันในเลือด	น้ำตาลในเลือด	EO สูง/CBC	ตับ	ไต	ทางเดินปัสสาวะ		หู	ไวรัสตับอักเสบบี	ไวรัสตับอักเสบดี	ระบบที่ผิดปกติ
17		2		1			1										1			2	
18		4			1	1	1											1			3
19		2		1		1	1											1			3
20		2		1		1				1								1			3
21		2		1		1				1								1			3
22		2		1		1				1								1			3
23		2		1			1			1								1			3
24		2			1	1				1								1			3
25		4		1		1	1											1			3 ความดันโลหิตสูง
26		4			1					1								1	1		3 พบแพทย์รักษาตามนัดเดิม 12 เมษายน 2564
27		4		1			1			1								1			3 ความดันโลหิตสูง
28		2			1	1												1	1		3
29		4		1		1	1			1											3 ความดันโลหิตสูง
30		2		1			1			1								1			3
31		2		1		1	1			1								1			4
32		2		1		1	1			1								1			4
33		3		1		1	1			1								1			4 26 มกราคม 2564 แพทย์ หู คอ จมูก
34		4			1	1	1			1								1			4 ความดันโลหิตสูง ขาดยา

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	สูบบุหรี่	ดื่มสุรา	Hx.	การรักษา
1		142869	27	0	0	0	0
2		253391	32	0	0	0	0
3		28608	51	0	0	0	0
4		103052	35	0	0	0	0
5		323970	53	0	0	ความดันโลหิตสูง	รพ.มิชชั่น
6		335428	37	10/5ปี	ดื่ม/10ปี	0	0
7		269168	40	10/3ปี	0	0	0
8		231831	38	0	0	0	0
9		239328	34	0	0	0	0
10		297591	57	0	0	0	0
11		251468	43	0	0	0	0
12		138933	23	0	0	0	0
13		282724	49	0	ดื่ม/10ปี		
14		251472	44	10/10ปี	ดื่ม/10ปี	ความดัน	
15		297590	28	20/9ปี	0	0	0
16		161176	32	0	ดื่ม	ไขมันในเลือด	ผิวดิน ชาติยา
17		335422	37	สูบ	ดื่ม	0	0
18		126642	55	0	0	0	0
19		374	55	0	0	ไขมันในเลือดสูง	

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	HN	อายุ	สูบบุหรี่	ดื่มสุรา	Hx.	การรักษา
20		126081	39	0	0	0	0
21		268346	51	10/10ปี	0	0	0
22		323455	27	5/6ปี	ดื่ม/5ปี	0	0
23		204345	25	10/5ปี	0	0	0
24		317326	38	40/7ปี	ดื่ม/5ปี	ความดันโลหิตสูง	ขาดยา
25		85776	31	7/3ปี	0	0	
26		76878	28	10/7ปี	0		
27		310670	21	10/3ปี	ดื่ม/2ปี	0	
28		330141	50	10/20ปี	ดื่ม/20ปี	HIV รักษา รพ.พังงา	
29		268931	48	20/9ปี	ดื่ม/6ปี	ความดันสูง	
30		76234	52	10/10ปี	0	ความดัน/ ไชมัน	
31		335429	37	10/10ปี	0	0	
32		132664	46	0	ดื่ม	ความดันโลหิตสูง	รพ.มิชชั่น
33		49470	55	0	ดื่ม	กรดไหลย้อน	
34		338299	47	7/10ปี	ดื่ม/10ปี	0	