

บทที่ 4

การติดตามตรวจสอบสุขภาพพนักงาน

การติดตามตรวจสอบสุขภาพพนักงาน โครงการท่าเทียบเรือหมายเลข 7 และ 8 เป็นการตรวจสอบสุขภาพพนักงานของบริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) ที่รับผิดชอบและปฏิบัติงานในบริเวณท่าเทียบเรือ และท่าผูกเรือเท่านั้น โดยผู้ที่เข้าไปปฏิบัติงานในพื้นที่ของโครงการ แบ่งได้ออกเป็น 2 กลุ่ม คือ การตรวจสอบสุขภาพพนักงานใหม่ และการตรวจสอบสุขภาพพนักงานประจำปี รวมถึงตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง โดยแพทย์ทางอาชีวเวชศาสตร์ เป็นประจำทุกปีนั้นมีรายละเอียดการตรวจสอบสุขภาพในแต่ละกลุ่มดังนี้

กลุ่มที่ 1 การตรวจสอบสุขภาพพนักงานใหม่

- 1) การตรวจสอบสุขภาพทั่วไป
 - ตรวจร่างกายทั่วไป
 - ตรวจเลือด : ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด ภูมิคุ้มกันตับอักเสบ
 - เอกซเรย์ปอด
 - ตรวจปัสสาวะ
 - ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน
- 2) การตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง
 - การตรวจวัดการสะสมของสารเคมี (เบนซีน โทลูอีน และไซลีน ในปัสสาวะ)

กลุ่มที่ 2 การตรวจสอบสุขภาพพนักงานประจำปี

- 1) การตรวจสอบสุขภาพทั่วไป
 - ตรวจร่างกายทั่วไป
 - ตรวจเลือด : ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด ระดับน้ำตาล ไขมัน
 - ตรวจปัสสาวะ
 - เอกซเรย์ปอด
 - ตรวจการทำงานของตับ (SGOT, SGPT)
 - ตรวจการทำงานของไต (BUN, Creatinine)
 - ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน
- 2) การตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง
 - การตรวจวัดการสะสมของสารเคมี (เบนซีน โทลูอีน และไซลีน ในปัสสาวะ)

4.1 ผลการตรวจสอบสภาพพนักงาน ประจำปี พ.ศ. 2565

ในปี พ.ศ. 2565 ได้มีการทบทวนการรายงานผลการตรวจสอบสภาพพนักงาน เฉพาะพนักงานที่รับผิดชอบและปฏิบัติงานในบริเวณทำเหมืองแร่ และทุ่งผูกเรือเท่านั้น

4.1.1 ผลการตรวจสอบสภาพพนักงานใหม่

ในปี พ.ศ. 2565 (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-31 ธันวาคม พ.ศ. 2565) โครงการทำเหมืองแร่ทองคำและ 8 บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) มีการรับพนักงานเข้าใหม่ จำนวน 1 คน บริษัทฯ จึงได้ดำเนินการตรวจสอบสภาพของพนักงานใหม่ พบว่ามีผลการตรวจสอบสภาพทั่วไปเป็นปกติทั้งหมด

สำหรับการตรวจสอบสภาพตามปัจจัยเสี่ยง โดยคัดกรองเฉพาะพนักงานที่มีโอกาสสัมผัสสารเคมี ประกอบด้วยพนักงานที่มีโอกาสสัมผัสสารเบนซีน โทลูอีน และไซลีน จำนวน 1 คน พบว่าผลการตรวจสอบสภาพเป็นปกติทั้งหมด โดยสรุปผลได้ดังตารางที่ 4-1

4.1.2 ผลการตรวจสอบสภาพพนักงานประจำปี

ในปี พ.ศ. 2565 (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-31 ธันวาคม พ.ศ. 2565) โครงการทำเหมืองแร่ทองคำและ 8 บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) มีพนักงานผู้เข้ารับการตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ ตรวจเลือด ตรวจปัสสาวะ เอกซเรย์ปอด ตรวจการทำงานของตับและไต จำนวน 5 คน จากจำนวนพนักงานทั้งหมด 5 คน และพนักงานผู้เข้ารับการตรวจสมรรถภาพการได้ยิน จำนวน 2 คน จากจำนวนพนักงานทั้งหมด 5 คน พบว่า ผลการตรวจสอบสภาพเป็นปกติทั้งหมด

สำหรับการตรวจสอบสภาพตามปัจจัยเสี่ยง โดยคัดกรองเฉพาะพนักงานที่มีโอกาสสัมผัสสารเคมี ประกอบด้วยพนักงานที่มีโอกาสสัมผัสสารเบนซีน โทลูอีน และไซลีน จำนวน 5 คน พบว่าผลการตรวจสอบสภาพเป็นปกติทั้งหมด โดยสรุปผลได้ดังตารางที่ 4-2

ตารางที่ 4-1 ผลการติดตามตรวจสอบสุขภาพพนักงานใหม่ ประจำปี พ.ศ. 2565
โครงการทำเทียบเรือหมายเลข 7 และ 8 บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน)

| ลักษณะการตรวจสอบสุขภาพ | หน่วยงานที่ตรวจ | สิ่งที่ตรวจ (เลือด ปัสสาวะ เนื้อเยื่อ ฯลฯ) | จำนวนลูกจ้าง | | ผลการตรวจ ^{1/} | | การดำเนินการ กรณีผิดปกติ (ตรวจซ้ำ รับการรักษา ฯลฯ) | ชี้แจงรายละเอียด ความผิดปกติอื่น เพิ่มเติม |
|--|-------------------------------|---|------------------|------------------|-------------------------|------------------|--|--|
| | | | ทั้งหมด (ราย) | ที่ตรวจ (ราย) | ปกติ (ราย) | ผิดปกติ (ราย) | | |
| 1. การตรวจสอบสุขภาพทั่วไป (แรกรับเข้าทำงาน) | โรงพยาบาลพญาไท 2 | 1. ตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ | 1 | 1 | 1 | 0 | - | - |
| | | 2. ตรวจเลือด | | | | | | |
| | | - ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| | | - ภูมิคุ้มกันตับอักเสบบี | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| | | 3. เอกซเรย์ปอด | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| | | 4. ตรวจปัสสาวะ | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| 2. การตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัย เสี่ยง ^{2/} | เนชั่นแนล เฮลท์แคร์ ซิสเต็มส์ | 5. ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน | 1 | 1 | 1 | 0 | - | - |
| | | ตรวจวัดการสะสมของสารเคมี | | | | | | |
| | | - ตรวจสารเบนซีนในปัสสาวะ | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| | | - ตรวจสารโทลูอีนในปัสสาวะ | 1 | 1 | 1 | 0 | | |
| | | - ตรวจสารไซลีนในปัสสาวะ | 1 | 1 | 1 | 0 | | |

หมายเหตุ : ^{1/} ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-31 ธันวาคม พ.ศ. 2565
^{2/} การตรวจการสะสมของสารเคมีจะตรวจเฉพาะพนักงานที่มีโอกาสสัมผัสสารเคมี (Significant exposure group) ได้แก่ พนักงาน Operation พนักงาน Engineer และพนักงานห้องปฏิบัติการ

ตารางที่ 4-2 ผลการติดตามตรวจสอบสุขภาพพนักงาน ประจำปี พ.ศ. 2565
โครงการทำเทียบเรือหมายเลข 7 และ 8 บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน)

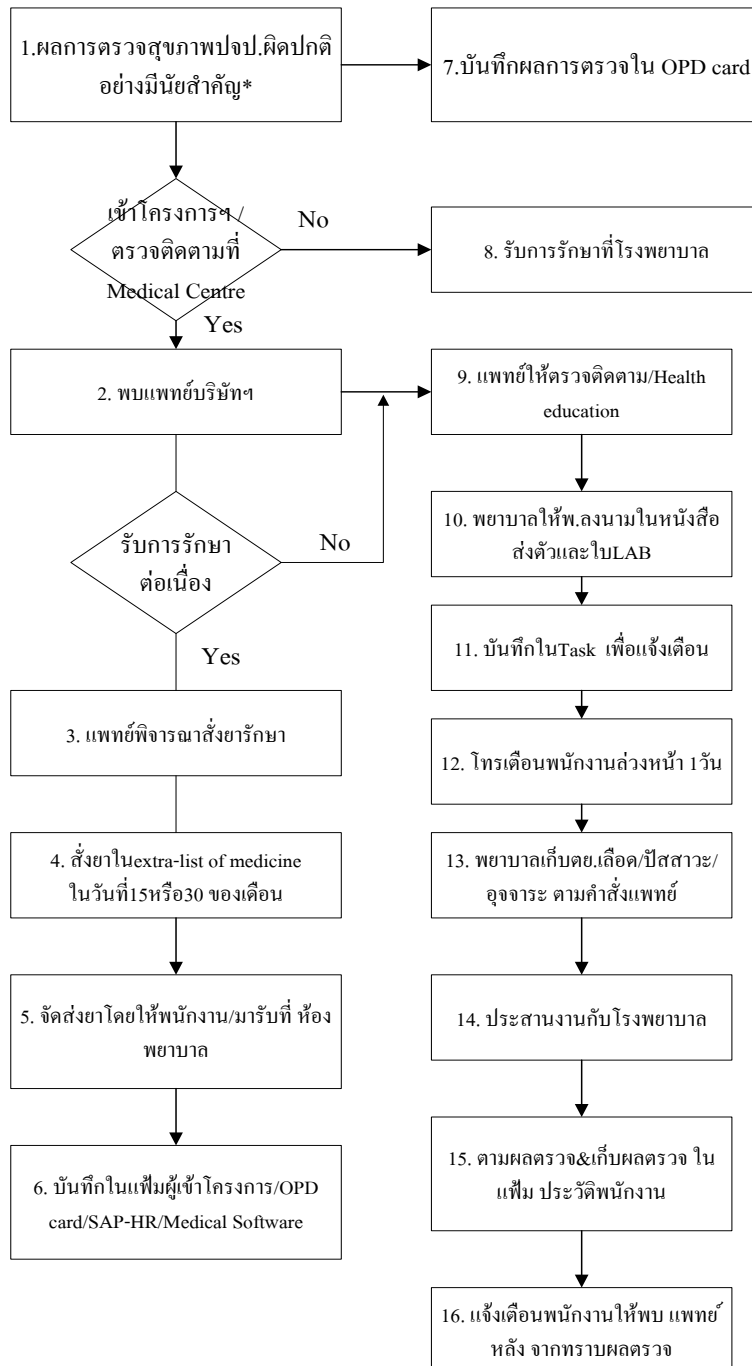
| ลักษณะการตรวจสอบสุขภาพ | หน่วยงานที่ตรวจ | สิ่งที่ตรวจ (เลือด ปัสสาวะ เนื้อเยื่อ ฯลฯ) | จำนวนลูกจ้าง | | ผลการตรวจ ^{1/} | | การดำเนินการกรณีผิดปกติ (ตรวจซ้ำ รับการรักษา ฯลฯ) | ชี้แจงรายละเอียด ความผิดปกติอื่น เพิ่มเติม |
|--|---|---|------------------|------------------|-------------------------|------------------|--|--|
| | | | ทั้งหมด (ราย) | ที่ตรวจ (ราย) | ปกติ (ราย) | ผิดปกติ (ราย) | | |
| 1. การตรวจสอบสุขภาพทั่วไป (พนักงานประจำปี) | - รพ.สมิติเวช ศรีราชา - รพ.พญาไท ศรีราชา - รพ.กรุงเทพ พญา | 1. ตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ | 5 | 5 | 5 | 0 | - | - |
| | | 2. ตรวจเลือด | | | | | | |
| | | - ความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - ระดับน้ำตาลในเลือด | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - ไขมันในเลือด (Cholesterol) | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - ไขมันในเลือด (Triglycerides) | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - ไขมันในเลือด (HDL) | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - ไขมันในเลือด (LDL) | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | 3. ตรวจปัสสาวะ | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | 4. เอกซเรย์ปอด | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | 5. ตรวจการทำงานของตับ | | | | | | |
| | | - SGOT | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - SGPT | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | 6. ตรวจการทำงานของไต | | | | | | |
| | | - BUN | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - Creatinine | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | 7. ตรวจสมรรถภาพการไต่ขึ้น ^{2/} | 5 | 2 | 2 | 0 | | |
| 2. การตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัย เสี่ยง ^{3/} | - เนชั่นแนล เฮลท์แคร์ ซิสเต็มส์ | ตรวจวัดการสะสมของสารเคมี | | | | | - | - |
| | | - ตรวจสารเบนซีนในปัสสาวะ | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - ตรวจสารโทลูอีนในปัสสาวะ | 5 | 5 | 5 | 0 | | |
| | | - ตรวจสารไซลีนในปัสสาวะ | 5 | 5 | 5 | 0 | | |

หมายเหตุ : ^{1/} ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-31 ธันวาคม พ.ศ. 2565
^{2/} การตรวจสมรรถภาพการไต่ขึ้นจะตรวจเฉพาะพนักงานที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ที่มีเสียงดัง ได้แก่ พนักงาน Operation และพนักงาน Engineer
^{3/} การตรวจการสะสมของสารเคมีจะตรวจเฉพาะพนักงานที่มีโอกาสสัมผัสสารเคมี (Significant exposure group) ได้แก่ พนักงาน Operation พนักงาน Engineer และพนักงานห้องปฏิบัติการ

แนวปฏิบัติสำหรับการติดตามพนักงานที่ผลตรวจสุขภาพปจป.ผิดปกติ



Attachment 1



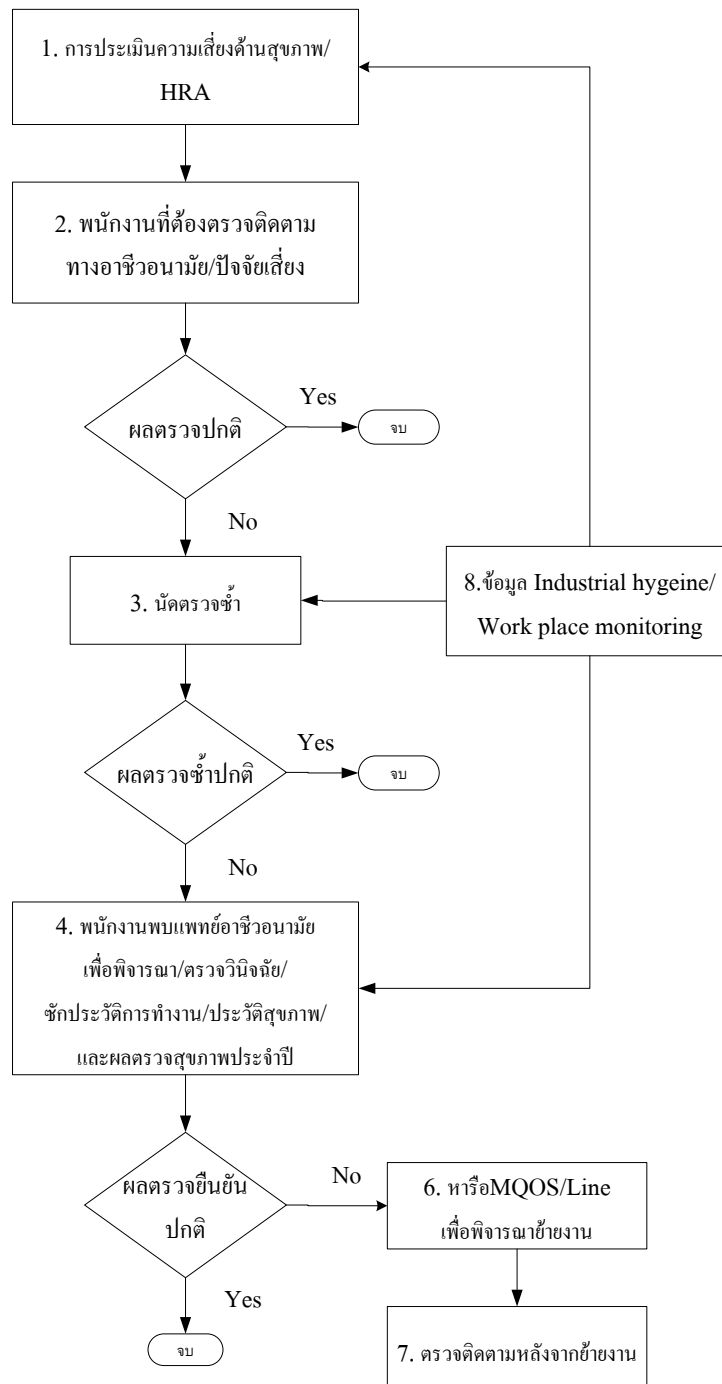
สมพร วงศ์

แนวทางปฏิบัติสำหรับการตรวจติดตามทางอาชีวอนามัย/

ที่ทำงานตามปัจจัยเสี่ยง



Attachment 2



สมชาย วรรณ