

## ประกาศกระทรวงแรงงาน

เรื่อง กำหนดชนิดของโรคซึ่งเกิดขึ้นตามลักษณะหรือสภาพของงานหรือเนื่องจากการทำงาน

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง กำหนดชนิดของโรคซึ่งเกิดขึ้นตามลักษณะหรือสภาพของงานหรือเนื่องจากการทำงาน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ วรรคหนึ่ง และมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติเงินทดแทน พ.ศ. ๒๕๓๗ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน ออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ให้ยกเลิกประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง กำหนดชนิดของโรคซึ่งเกิดขึ้นตามลักษณะหรือสภาพของงานหรือเนื่องจากการทำงาน ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๐

ข้อ ๒ กำหนดชนิดของโรคซึ่งเกิดขึ้นตามลักษณะหรือสภาพของงานหรือเนื่องจากการทำงานไว้ดังต่อไปนี้

(๑) โรคจากการสัมผัสสารก่อโรค หรือสภาพแวดล้อมจากการทำงาน

(๑.๑) โรคที่เกิดขึ้นจากสารเคมี ดังต่อไปนี้

๑) เบอริลเลียม หรือสารประกอบของเบอริลเลียม (Diseases caused by beryllium or its compounds)

๒) แคดเมียม หรือสารประกอบของแคดเมียม (Diseases caused by cadmium or its compounds)

๓) ฟอสฟอรัส หรือสารประกอบของฟอสฟอรัส (Diseases caused by phosphorus or its compounds)

๔) โครเมียม หรือสารประกอบของโครเมียม (Diseases caused by chromium or its compounds)

๕) แมงกานีส หรือสารประกอบของแมงกานีส (Diseases caused by manganese or its compounds)

๖) สารหนู หรือสารประกอบของสารหนู (Diseases caused by arsenic or its compounds)

๗)ปรอท หรือสารประกอบของปรอท (Diseases caused by mercury or its compounds)

๘) ตะกั่ว หรือสารประกอบของตะกั่ว (Diseases caused by lead or its compounds)

๙) ฟลูออรีน หรือสารประกอบของฟลูออรีน (Diseases caused by fluorine or its compounds)

๑๐) คาร์บอนไดซัลไฟด์ (Diseases caused by carbon disulfide)

- ๑๑) สารอนุพันธ์ฮาโลเจนของไฮโดรคาร์บอน (Diseases caused by halogen derivatives of aliphatic or aromatic hydrocarbons)
- ๑๒) เบนซีน หรือสารอนุพันธ์ของเบนซีน (Diseases caused by benzene or its homologues)
- ๑๓) อนุพันธ์ไนโตรและอะมิโนของเบนซีน (Diseases caused by nitro - and amino - derivatives of benzene or its homologues)
- ๑๔) ไนโตรกลีเซอริน หรือกรดไนตริกอื่น ๆ (Diseases caused by nitroglycerine or other nitric acid esters)
- ๑๕) แอลกอฮอล์ ไกลคอล หรือคีโตน (Diseases caused by alcohols, glycols or ketones)
- ๑๖) คาร์บอนมอนนอกไซด์ ไฮโดรเจนซัลไฟด์ ไฮโดรเจนไซยาไนด์ หรือสารประกอบของคาร์บอนมอนนอกไซด์ ไฮโดรเจนซัลไฟด์ ไฮโดรเจนไซยาไนด์ (Diseases caused by asphyxiants like carbon monoxide, hydrogen sulfide, Hydrogen cyanide or its derivatives)
- ๑๗) อะครีโลไนไตรล์ (Diseases caused by acrylonitrile)
- ๑๘) ออกไซด์ของไนโตรเจน (Diseases caused by oxides of nitrogen)
- ๑๙) วาเนเดียม หรือสารประกอบของวาเนเดียม (Diseases caused by vanadium or its compounds)
- ๒๐) พลวง หรือสารประกอบของพลวง (Diseases caused by antimony or its compounds)
- ๒๑) เฮกเซน (Diseases caused by hexane)
- ๒๒) กรดแร่ (Diseases caused by mineral acids)
- ๒๓) เภสัชภัณฑ์ (Diseases caused by pharmaceutical agents)
- ๒๔) นิกเกิล หรือสารประกอบของนิกเกิล (Diseases caused by nickel or its compounds)
- ๒๕) แทลเลียม หรือสารประกอบของแทลเลียม (Diseases caused by thallium or its compounds)
- ๒๖) ออสเมียม หรือสารประกอบของออสเมียม (Diseases caused by osmium or its compounds)
- ๒๗) ซีลีเนียม หรือสารประกอบของซีลีเนียม (Diseases caused by selenium or its compounds)

- ๒๘) ทองแดง หรือสารประกอบของทองแดง (Diseases caused by copper or its compounds)
- ๒๙) ทองคำขาว หรือสารประกอบของทองคำขาว (Diseases caused by platinum or its compounds)
- ๓๐) ดีบุก หรือสารประกอบของดีบุก (Diseases caused by tin or its compounds)
- ๓๑) สังกะสี หรือสารประกอบของสังกะสี (Diseases caused by zinc or its compounds)
- ๓๒) ฟอสจีน (Diseases caused by phosgene)
- ๓๓) สารระคายเคืองต่อกระจกตา เช่น เบนโซควิโนน เป็นต้น (Diseases caused by corneal irritants like benzoquinone)
- ๓๔) แอมโมเนีย (Diseases caused by ammonia)
- ๓๕) ไอโซไซยาเนต (Diseases caused by isocyanates)
- ๓๖) สารกำจัดศัตรูพืช (Diseases caused by pesticides)
- ๓๗) ซัลเฟอร์ออกไซด์ (Diseases caused by sulphur oxides)
- ๓๘) สารทำละลายอินทรีย์ (Diseases caused by organic solvents)
- ๓๙) น้ำยางพืช หรือผลิตภัณฑ์ที่มีน้ำยางพืช เป็นส่วนประกอบ (Diseases caused by latex or latex-containing products)
- ๔๐) คลอรีน (Diseases caused by chlorine)
- ๔๑) สารเคมี หรือสารประกอบของสารเคมีอื่นที่มีได้ระบุไว้ตามข้อ ๑) - ๔๐) ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน
- (๑.๒) โรคที่เกิดขึ้นจากสาเหตุทางกายภาพ
- ๑) โรคหูตึงจากเสียง (Hearing impairment caused by noise)
- ๒) โรคจากความสั่นสะเทือน (ความผิดปกติของกล้ามเนื้อ เส้นเอ็น กระดูก ข้อ หลอดเลือดส่วนปลาย เส้นประสาทส่วนปลาย (Diseases caused by vibration (disorders of muscles, tendons, bones, joints, peripheral blood vessels or peripheral nerves))
- ๓) โรคจากความกดอากาศ (Diseases caused by compressed or decompressed air)
- ๔) โรคจากรังสีแตกตัว (Diseases caused by ionizing radiations)
- ๕) โรคจากรังสีไม่แตกตัว ได้แก่ แสง (อัลตราไวโอเล็ต แสงที่มองเห็นได้ อินฟราเรด) รวมทั้งเลเซอร์ (Diseases caused by optical (ultraviolet, visible light, infrared) radiations including laser)

๖) โรคจากอุณหภูมิต่ำหรือสูงผิดปกติมาก (Diseases caused by exposure to extreme temperatures)

๗) โรคจากสาเหตุทางกายภาพอื่น ที่มีได้ระบุไว้ตามข้อ ๑) - ๖) ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

(๑.๓) โรคจากสารชีวภาพและโรคติดเชื้อ

๑) โรค布鲁เซลโลสิส (Brucellosis)

๒) โรคติดเชื้อไวรัสตับอักเสบบ (Hepatitis viruses)

๓) โรคภูมิคุ้มกันบกพร่องจากการติดเชื้อเอชไอวี (Human immunodeficiency virus (HIV))

๔) โรคบาดทะยัก (Tetanus)

๕) วัณโรค (Tuberculosis)

๖) โรคกลุ่มอาการเป็นพิษหรือการอักเสบที่ได้รับเชื้อแบคทีเรียหรือเชื้อรา (Toxic or inflammatory syndromes associated with bacterial or fungal contaminants)

๗) โรคแอนแทรกซ์ (Anthrax)

๘) โรคฉี่หนู (Leptospirosis)

๙) โรคจากสารชีวภาพและโรคติดเชื้ออื่นที่มีได้ระบุไว้ตามข้อ ๑) - ๘) ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

(๒) โรคจากการทำงานที่มีผลต่ออวัยวะ หรือระบบการทำงานของร่างกายหรือจิตใจ

(๒.๑) โรคระบบหายใจที่เกิดขึ้นเนื่องจากการทำงาน

๑) โรคกลุ่มนิวมโคโคนิโอสิสที่เกิดพังผืดในเนื้อปอด เช่น ซิลิโคสิส แอสเบสโทสิส เป็นต้น (Pneumoconioses caused by fibrogenic mineral dust (silicosis, anthraco-silicosis, asbestosis))

๒) โรคซิลิโคทูเบอร์คูโลสิส (Silicotuberculosis)

๓) โรคกลุ่มนิวมโคโคนิโอสิสที่ไม่เกิดพังผืดในเนื้อปอด (Pneumoconioses caused by non-fibrogenic mineral dust)

๔) โรคซิเดอโรสิส (Siderosis)

๕) โรคปอดจากฝุ่นโลหะหนัก (Bronchopulmonary diseases caused by hard-metal dust)

๖) โรคบิสสิโนสิส (Byssinosis)

๗) โรคบากาสโซสิส (Bagassosis)

๘) โรคหืดจากการทำงาน (Asthma caused by recognized sensitizing agents or irritants inherent to the work process)

๙) โรคปอดอักเสบภูมิไวเกิน (Extrinsic allergic alveolitis caused by the inhalation of organic dusts or microbially contaminated aerosols, arising from work activities)

๑๐) โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง (Chronic obstructive pulmonary diseases caused by inhalation of coal dust, dust from stone quarries, wood dust, dust from cereals and agricultural work, dust in animal stables, dust from textiles, and paper dust, arising from work activities)

๑๑) โรคปอดจากอะลูมิเนียม (Diseases of the lung caused by aluminium)

๑๒) โรคทางเดินหายใจส่วนบนจากสารภูมิแพ้ หรือสารระคายเคืองในที่ทำงาน (Upper airways disorders caused by recognized sensitizing agents or irritants inherent to the work process)

๑๓) โรคระบบหายใจอื่นที่มีได้ระบุไว้ตามข้อ ๑) - ๑๒) ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

(๒.๒) โรคผิวหนัง

๑) โรคผิวหนังอักเสบและลมพิษจากสารก่อภูมิแพ้ (Allergic contact dermatoses and contact urticaria caused by other recognized allergy-provoking agents arising from work activities not included in other items)

๒) โรคผิวหนังอักเสบจากสารระคายเคือง (Irritant contact dermatoses caused by other recognized irritant agents arising from work activities not included in other items)

๓) โรคต่างขาว (Vitiligo caused by other recognized agents arising from work activities not included in other items)

๔) โรคผิวหนังอื่นที่มีได้ระบุไว้ตามข้อ ๑) - ๓) ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

(๒.๓) โรคและความผิดปกติในระบบกระดูก กล้ามเนื้อ เอ็นและข้อ

๑) ปลอกเอ็นกล้ามเนื้ออักเสบบริเวณปลายยื่นกระดูกเรเดียสจากการทำงาน ในลักษณะที่มีการเคลื่อนไหวซ้ำ ๆ การใช้กำลังข้อมือมาก ๆ และข้อมืออยู่ในตำแหน่งที่ไม่เหมาะสม (Radial styloid tenosynovitis due to repetitive movements, forceful exertions and extreme postures of the wrist)

๒) ปลอกเอ็นกล้ามเนื้ออักเสบเรื้อรังของมือและข้อมือจากการเคลื่อนไหวซ้ำ ๆ การใช้กำลังข้อมือมาก ๆ และข้อมืออยู่ในตำแหน่งที่ไม่เหมาะสม (Chronic tenosynovitis of hand

and wrist due to repetitive movements, forceful exertions and extreme postures of the wrist)

๓) ถุงลดยืดที่ปุ่มปลายศอกอักเสบจากแรงกดบริเวณข้อศอกเป็นเวลานาน (Olecranon bursitis due to prolonged pressure of the elbow region)

๔) ถุงลดยืดที่หน้าสะบ้าหัวเข่าอักเสบจากการคุกเข่าเป็นเวลานาน (Prepatellar bursitis due to prolonged stay in kneeling position)

๕) รอยนูนเหนือปุ่มกระดูกต้นแขนอักเสบจากการทำงานที่ใช้แรงแขนและข้อศอกมาก (Epicondylitis due to repetitive forceful work)

๖) กลุ่มอาการแผ่นกระดูกอ่อนรองข้อเข่าบาดเจ็บจากการคุกเข่าและนั่งยองทำงานเป็นเวลานาน (Meniscus lesions following extended periods of work in a kneeling or squatting position)

๗) กลุ่มอาการช่องข้อมือคาร์ปัล เนื่องจากการใช้งานข้อมือและมือในท่าอง หรือเหยียดเช่นเดิมซ้ำ ๆ กันตลอดเวลาการทำงานหรือทำงานกับอุปกรณ์ที่ทำให้เกิดการสั่นสะเทือนที่มือเป็นประจำอยู่เสมอ โดยได้กระทำอย่างต่อเนื่องและเป็นระยะเวลาานาน (Carpal tunnel syndrome due to extended periods of repetitive forceful work, work involving vibration, extreme postures of the wrist, or a combination of the three)

๘) โรคหรือภาวะอื่นของระบบกระดูก กล้ามเนื้อ เอ็นและข้อที่มีได้ระบุไว้ตามข้อ ๑) - ๗) ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

(๒.๔) ความผิดปกติทางจิตและพฤติกรรม

๑) โรคเครียดภายหลังเหตุการณ์สะเทือนขวัญ (Post-traumatic stress disorder)

๒) ความผิดปกติทางจิตหรือพฤติกรรมอื่นให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

(๓) โรคมะเร็งจากการทำงาน โดยมีสาเหตุจาก

๑) แอสเบสตอท (ใยหิน) (Asbestos)

๒) เบนซิดีน และเกลือของสารเบนซิดีน (Benzidine and its salts)

๓) บิสไคลโรเมทิลอีเทอร์ (Bis-chloromethyl ether (BCME))

๔) โครเมียม และสารประกอบของโครเมียม (Chromium VI compounds)

๕) น้ำมันและเขม่าของน้ำมันดินจากถ่านหิน (Coal tars, coal tar pitches or soots)

๖) เบต้า - แนพทิลามีน (Beta-naphthylamine)

๗) ไวนิลคลอไรด์ (Vinyl chloride)

๘) เบนซีน (Benzene)

๙) อนุพันธ์ของไนโตรและอะมิโนของเบนซีน (Toxic nitro- and amino-derivatives of benzene or its homologues)

๑๐) รังสีแตกตัว (Ionizing radiations)

๑๑) น้ำมันดิน น้ำมันเกลือแร่ รวมทั้งผลิตภัณฑ์จากการกลั่นน้ำมัน เช่น ยางมะตอย พาราฟินเหลว เป็นต้น (Tar, pitch, bitumen, mineral oil, anthracene, or the compounds, products or residues of these substances)

๑๒) ไอควันจากถ่านหิน (Coke oven emissions)

๑๓) สารประกอบของนิกเกิล (Nickel compounds)

๑๔) ฝุ่นไม้ (Wood dust)

๑๕) สารหนู และสารประกอบของสารหนู (Arsenic and its compounds)

๑๖) เบริลเลียมและสารประกอบของเบริลเลียม (Beryllium and its compounds)

๑๗) แคดเมียมและสารประกอบของแคดเมียม (Cadmium and its compounds)

๑๘) อิริโอไนท์ (Erionite)

๑๙) เอทิลีนออกไซด์ (Ethylene oxide)

๒๐) ไวรัสตับอักเสบบีและไวรัสตับอักเสบซี (Hepatitis B virus (HBV) and hepatitis C virus (HCV))

๒๑) โรคมะเร็งที่เกิดจากปัจจัยอื่นที่มีได้ระบุไว้ตามข้อ ๑) - ๒๐) ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

(๔) โรคอื่น ๆ ซึ่งพิสูจน์ได้ว่าเกิดขึ้นตามลักษณะหรือสภาพของงานหรือเนื่องจากการทำงาน ให้เป็นไปตามความเห็นของคณะกรรมการการแพทย์ กองทุนเงินทดแทน ว่ามีสาเหตุเนื่องจากการทำงาน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

สุชาติ ชมกลิ่น

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน