



Препорака бр. 194

Препорака за списокот со професионални заболувања, 2002 г.

Генералната конференција на Меѓународната организација на трудот, свикана во Женева, од страна на Управниот орган на Меѓународната канцеларија на трудот, на 90-та сесија, одржана на 3 јуни 2002 година и

имајќи ги предвид одредбите од Конвенцијата и Препораката за безбедност и здравје при работа од 1981 година и Конвенцијата и Препораката за службите за трудова медицина од 1985 година. и

имајќи го предвид списокот со професионални заболувања изменет во 1980 година и приложен кон Конвенцијата за надоместоци за повреда на работното место од 1964 година и

имајќи ја предвид потребата за зајакнување на процедурите за утврдување, евиденција и известување за несреќи и заболувања поврзани со работното место, во насока на утврдување на причините, воспоставување превентивни мерки, хармонизирање на системите за евиденција и известување и подобрување на процесот на компензација во случај на несреќа на работното место и професионално заболување и

имајќи ја предвид потребата за поедноставена постапка за ажурирање на списокот со професионални заболувања и

одлучувајќи за донесување на одредени предлози во поглед на евиденцијата и известувањето за несреќи и заболувања поврзани со работното место, како и за редовна ревизија и ажурирање на списокот со професионални заболувања, коешто е петта точка на агендата на сесијата и

утврдувајќи дека овие предлози ќе бидат во форма на Препорака;

на дваесетти јуни две илјади и втората година ја донесе следната Препорака, којашто може да се цитира како Препорака за списокот со професионални заболувања од 2002 година.

1. При воспоставувањето, ревизијата и примената на системите за евидентирање и известување за несреќи и заболувања поврзани со работното место, надлежниот орган треба да го земе предвид Кодексот за работа од 1996 година. за евидентирање и известување за несреќи и заболувања поврзани со работното место и други кодекси за



работа или во насоки кои се однесуваат на овој предмет и коишто во иднина ќе бидат одобрени од страна на Меѓународната организација на трудот.

2. Надлежниот орган треба да утврди национален список со професионални заболувања за целите на спречување, евиденција, известување и, ако е применливо, компензација, во консултации со најрепрезентативните организации на работодавачи и работници, со примена на методи што се во согласност со националните услови и практика, и доколку е неопходно во фази. Овој список треба:

(а) за целите на спречување, евиденција, известување и компензација, треба во најмала мера да ги вклучува заболувањата наведени во Распоред I од Конвенцијата за надоместоци во случај на повреда на работното место од 1964 година, како што е изменета во 1980 година;

(б) колку што е можно, да ги вклучува другите заболувања содржани во списокот со професионални заболувања, приложен кон оваа Препорака; и

(в) колку што е можно, да вклучува дел насловен „сомнеж за професионални заболувања“.

3. Списокот приложен кон оваа Препорака треба редовно да се ревидира и ажурира на трипартитните состаноци на експерти свикани од страна на Управувачкото тело на Меѓународната канцеларија на трудот. Секој нов список утврден на тој начин се поднесува до Управувачкото тело на одобрување и по одобрувањето го заменува претходниот список и се доставува до земјите-членки на Меѓународната организација на трудот.

4. Националниот список со професионални заболувања се ревидира и ажурира во согласност со најактуелниот список утврден во согласност со став 3 погоре.

5. Секоја земја-членка го доставува националниот список со професионални заболувања до Меѓународната канцеларија на трудот, веднаш по неговото утврдување или ревидирање, со цел олеснување на редовната ревизија и ажурирање на списокот со професионални заболувања приложен кон оваа Препорака.

6. Секоја земја-членка, на годишно ниво, доставува до Меѓународната канцеларија на трудот сеопфатни статистички податоци за несреќите и заболувањата поврзани со работното место и ако е соодветно, опасни појави и несреќи при патување заради олеснување на меѓународната размена и споредба на овие статистички податоци.

АНЕКС

Список со професионални заболувања (ревидиран во 2010 г.)



(При примената на овој список, каде што е соодветно, треба да се земат предвид степенот и видот на изложување и работата или професијата што вклучуваат посебен ризик од изложување)

1. Професионални болести предизвикани од изложување на агенси што произлегуваат од работните активности

1.1. Болести предизвикани од хемиски агенси

- 1.1.1. Болести предизвикани од берилиум или неговите соединенија
- 1.1.2. Болести предизвикани од кадмиум или неговите соединенија
- 1.1.3. Болести предизвикани од фосфор или неговите соединенија
- 1.1.4. Болести предизвикани од хром или неговите соединенија
- 1.1.5. Болести предизвикани од манган или неговите соединенија
- 1.1.6. Болести предизвикани од арсеник или неговите соединенија
- 1.1.7. Болести предизвикани од жива или неговите соединенија
- 1.1.8. Болести предизвикани од олово или неговите соединенија
- 1.1.9. Болести предизвикани од флуор или неговите соединенија
- 1.1.10. Болести предизвикани од јаглерод дисулфид
- 1.1.11. Болести предизвикани од халогенски деривати на алифатски или ароматични јаглерод-водородни соединенија
- 1.1.12. Болести предизвикани од бензол или неговите хомолози
- 1.1.13. Болести предизвикани од нитрои аминодеривати на бензол или неговите хомолози
- 1.1.14. Болести предизвикани од нитроглицерин или други естри на азотната киселина
- 1.1.15. Болести предизвикани од алкохоли, гликоли или кетони
- 1.1.16. Болести предизвикани од асфиксанти, како што се јаглерод моноксид, водороден сулфид, водороден цијанид или неговите деривати
- 1.1.17. Болести предизвикани од акрилонитрил
- 1.1.18. Болести предизвикани од оксиди на азот
- 1.1.19. Болести предизвикани од ванадиум или неговите соединенија
- 1.1.20. Болести предизвикани од антимон или неговите соединенија
- 1.1.21. Болести предизвикани од хексан
- 1.1.22. Болести предизвикани од минерални киселини
- 1.1.23. Болести предизвикани од фармацевтски агенси
- 1.1.24. Болести предизвикани од никел или неговите соединенија
- 1.1.25. Болести предизвикани од талиум или неговите соединенија
- 1.1.26. Болести предизвикани од осмиум или неговите соединенија
- 1.1.27. Болести предизвикани од селен или неговите соединенија
- 1.1.28. Болести предизвикани од бакар или неговите соединенија
- 1.1.29. Болести предизвикани од платина или неговите соединенија
- 1.1.30. Болести предизвикани од калај или неговите соединенија
- 1.1.31. Болести предизвикани од цинк или неговите соединенија
- 1.1.32. Болести предизвикани од фозген
- 1.1.33. Болести предизвикани од иританси за рожницата, како што е бензокинон



- 1.1.34. Болести предизвикани од амонијак
 - 1.1.35. Болести предизвикани од изоцијанати
 - 1.1.36. Болести предизвикани од пестициди
 - 1.1.37. Болести предизвикани од оксиди на сулфур
 - 1.1.38. Болести предизвикани од органски растворувачи
 - 1.1.39. Болести предизвикани од латекс или производи што содржат латекс
 - 1.1.40. Болести предизвикани од хлор
 - 1.1.41. Болести предизвикани од други хемиски агенси на работа што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на овие хемиски агенси што произлегуваат од работните активности и заболувањето на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.
 - 1.2. Болести предизвикани од физички агенси
 - 1.2.1. Оштетување на слухот предизвикано од бучава
 - 1.2.2. Болести предизвикани од вибрации (нарушувања кај мускулите, тетивите, коските, зглобовите, периферните крвни садови или периферните нерви)
 - 1.2.3. Болести предизвикани од компримиран или декомпримиран воздух
 - 1.2.4. Болести предизвикани од јонизирачко зрачење
 - 1.2.5. Болести предизвикани од оптичко (ултравиолетово, видливо светло, инфрацрвено) зрачење, вклучително и ласер
 - 1.2.6. Болести предизвикани од изложување на екстремни температури
 - 1.2.7. Болести предизвикани од други физички агенси на работа што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на овие физички агенси што произлегуваат од работните активности и заболувањето на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.
 - 1.3. Биолошки агенси и заразни болести или болести предизвикани од паразити
 - 1.3.1. Бруцелоза
 - 1.3.2. Вирус хепатитис
 - 1.3.3. Вирус причинител на имунолошки недостаток кај човекот (ХИВ)
 - 1.3.4. Тетанус
 - 1.3.5. Туберкулоза
 - 1.3.6. Токсични или инфламаторни синдроми поврзани со бактериски или габични контаминати
 - 1.3.7. Антракс
 - 1.3.8. Лептоспироза
 - 1.3.9. Болести предизвикани од други биолошки агенси на работа што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на овие биолошки агенси што произлегуваат од работните активности и заболувањето на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.
2. Професионални заболувања на целни органски системи



2.1. Респираторни болести

2.1.1. Пневмоконоза предизвикана од фиброгена минерална прашина (силикоза, антрако-силикоза, азбест)

2.1.2. Силикотуберкулоза

2.1.3. Пневмоконоза предизвикана од нефиброгена минерална прашина

2.1.4. Сидероза

2.1.5. Бронхопулмонарни заболувања предизвикани од прашина од цврсти метали

2.1.6. Бронхопулмонарни заболувања предизвикани од прашина од памук (бисиноза), лен, коноп, агава или шеќерна трска (багасоза).

2.1.7. Астма предизвикана од признаени сензитирачки агенси или иританси што произлегуваат од работниот процес

2.1.8. Несвојствен алергиски алвеолитис предизвикан со вдишување органска прашина или аеросоли загадени со микроби, коишто произлегуваат од работните активности

2.1.9. Хронични опструктивни пулмонарни заболувања предизвикани со вдишување на прашина од јаглен, прашина од каменоломи, дрвена прашина, прашина од житарки и земјоделска работа, прашина во штали, прашина од текстил и прашина од хартија, коишто произлегуваат од работните активности

2.1.10. Белодробни заболувања предизвикани од алуминиум

2.1.11. Нарушувања на горните дишни патишта предизвикани од признаени сензитирачки агенси или иританси што произлегуваат од работниот процес

2.1.12. Други респираторни заболувања што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на ризичните фактори што произлегуваат од работните активности и заболувањето на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.

2.2. Кожни болести

2.2.1. Алергиска контактна дерматоза и контактна уртикарија предизвикани од други идентификувани агенси што предизвикуваат алергии и произлегуваат од работните активности, а не се вклучени во другите точки

2.2.2. Иритантна контактна дерматоза предизвикана од други идентификувани агенси произлегуваат од работните активности, а не се вклучени во другите точки

2.2.3. Витилиго предизвикан од други идентификувани агенси што произлегуваат од работните активности, а не се вклучени во другите точки

2.2.4. Други кожни болести предизвикани од физички, хемиски или биолошки агенси на работа што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на ризичните фактори што произлегуваат од работните активности и заболувањето на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.

2.3. Мускулоскелетални заболувања

2.3.1. Радијален стилоиден теносиновитис од постојано повторување на движења, силни истегнувања и неприродни држења на рачниот зглоб



- 2.3.2. Хроничен теносиновитис на дланката и рачниот зглоб поради постојано повторување на движења, силни истегнувања и неприродни држења на рачниот зглоб
- 2.3.3. Олекрански бурситис поради продолжен притисок на регијата на лакотот
- 2.3.4. Препателарен бурситис поради продолжено стоење во клекната положба
- 2.3.5. Епикондилитис поради напорна работа со постојани повторувања
- 2.3.6. Повреда на менискусот по подолги периоди на работа во клекната положба
- 2.3.7. Синдром на карпален тунел поради подолги периоди на напорна работа со повторени движења, работа што вклучува вибрации, неприродни држења на рачниот зглоб или комбинација од трите
- 2.3.8. Други мускулоскелетални нарушувања што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на ризичните фактори што произлегуваат од работните активности и мускулоскелеталните нарушувања на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.

2.4. Ментални и бихевиорални нарушувања

- 2.4.1. Пост-трауматско нарушување предизвикано од стрес
- 2.4.2. Други ментални или бихевиорални нарушувања што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на ризичните фактори што произлегуваат од работните активности и ментални или бихевиорални нарушувања на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.

3. Професионално заболување од рак

3.1. Рак предизвикан од следните агенци

- 3.1.1. Азбест
- 3.1.2. Бензидин и неговите соли
- 3.1.3. Бис-хлорометил етер (BCME)
- 3.1.4. Соединенија на шестовалентен хром
- 3.1.5. Катран од дестилиран јаглен, смола или гара од дестилиран јаглен
- 3.1.6. Бета-нафтиламин
- 3.1.7. Винил-хлорид
- 3.1.8. Бензол
- 3.1.9. Токсични нитро и аминодеривати на бензол или неговите хомолози
- 3.1.10. Јонизирачко зрачење
- 3.1.11. Катран, смола, битумен, минерални масла, антрацен или соединенија, производи и остатоци од овие супстанции
- 3.1.12. Емисии од кокс
- 3.1.13. Соединенија од никел
- 3.1.14. Дрвена прашина
- 3.1.15. Арсен и неговите соединенија



3.1.16. Берилиум и неговите соединенија

3.1.17. Кадмиум и неговите соединенија

3.1.18. Ерионит

3.1.19. Етилен оксид

3.1.20. Вирус Хепатитис Б (HBV) вирус Хепатитис Ц (HCV)

3.1.21. Заболување од рак предизвикано од други агенси на работа што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето на овие агенси што произлегуваат од работните активности и заболувањето на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика

4. Други заболувања

4.1. Нистагма кај рудари

4.2. Други специфични заболувања што не се споменати во претходните точки, каде што има научен доказ за директната поврзаност меѓу изложувањето што произлегува од работните активности и заболувањето на работникот или истата е одредена со методи во согласност со националните услови и практика.