

## وزارة التأمينات والشئون الاجتماعية

(قطاع التأمينات)

قرار رقم ٥٤ لسنة ٢٠١٣

بتتعديل الجدول رقم (١) - جدول أمراض المهنة

المرافق لقانون التأمين الاجتماعي الصادر بالقانون رقم ٧٩ لسنة ١٩٧٥

### وزيرة التأمينات والشئون الاجتماعية

بعد الاطلاع على قانون التأمين الاجتماعي الصادر بالقانون رقم ٧٩ لسنة ١٩٧٥ :

وعلى كتاب وزير الصحة رقم (١٢٧٦) المورخ ٢٠١٣/٤/٢٩ والموجه إلى وزير القوى العاملة والهجرة بإضافة بعض أمراض المهنة إلى الجدول رقم (١) المرافق لقانون

التأمين الاجتماعي :

وعلى موافقة مجلس إدارة الهيئة القومية للتأمين الاجتماعي :

وعلى مذكرة رئيس قطاع التخطيط وبحوث الاستثمار والمعلومات المعروضة علينا

بتاريخ ٢٠١٣/٥/٢٩ :

قرر :

(المادة الأولى)

يستبدل بنصوص البندود (١١)، (١٩)، (٢٤)، (٣١) من جدول أمراض المهنة رقم (١) المرافق لقانون التأمين الاجتماعي المشار إليه ، النصوص الآتية :

مسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسيبة للمرض
١١	التسمم بالغازات الخانقة مثل أول أكسيد الكربون وكبريتيد الهيدروجين وسيانيد الصرف الصحي . الهيدروجين ومشتقاتها السامة .	المهن التي يتم فيها التعرض لهذه الغازات خصوصاً
١٩	الأمراض التي تنشأ عن التعرض لدرجات الحرارة عالية أو برودة شديدة مثل العمل في ثلاجات حفظ الأطعمة .	الأعمال التي تتطلب التعرض لحرارة عالية أو برودة

مسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسية للمرض
٢٤	الأمراض المعدية	العمل في منشآت الرعاية الصحية والصرف الصحي والتعامل مع الحيوانات والمحشرات والقوارض .
٣١	التسمم بالنترات والنتريات والنيدروجلسرين والأملأح العضوية الأخرى لحامض النيترات .	تستخدم في صناعة حمض النيتريك والأسمدة النيتروجينية يتم تولتها / اتبعها أثناء عمليات الاحتراق والاشتعال / واللحم وأثناء إزالة الشحوم من على أسطح المعادن وأثناء فتح مكامير / صوامع / مخازن الحبوب / والغلال .

## ( المادة الثانية )

تضاف إلى جدول أمراض المهنة رقم (١) المرافق لقانون التأمين الاجتماعي المشار إليها  
الأمراض الآتية :

مسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسية للمرض
٣٦	أمراض يسببها الأكريلاميد والأكريلونيترين .	<u>أى عمل يتطلب التعامل مع الأكريلاميد</u> <u>والأكريلونيترين مثل :</u> <u>Polyacrylamide تخلق (إنتاج) الأكريلاميد المتعدد</u> <u>وبعض الكيماويات العضوية .</u> <u>معامل الأسنان والأجهزة التعرية .</u> <u>صناعة الورق .</u> <u>عمليات تشغيل الخامات المعدنية والأصباغ</u> <u>ومواد اللصق .</u> <u>عمليات استعادة الزيت في صناعة الزيوت .</u> <u>كيماويات البناء .</u> <u>عمليات تخلق (إنتاج) المركبات البوليميرية للأكريليك</u> <u>في صناعة المنسوجات .</u> <u>تصنيع المطاط الذى يدخل فيه مركبات الإستيرين</u> <u>والبيوتاديين .</u> <u>صناعة البلاستيك والأكريلونيترين .</u> <u>صناعة المدخنات Fumigants</u>

مسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسية للمرض
٣٧	أمراض تسببها المواد الصيدلانية .	<p>صناعة وتحضير وتجهيز المواد والمركبات الصيدلانية مثل :</p> <p>المضادات الحيوية ومركبات السلفا ، والمركبات المطهرة .</p> <p>أدوية علاج السرطان المضادة للأورام .</p> <p>الأدوية المخدرة مثل المورفين ومشتقاته ، والمركبات المهدئه ، والمواد المستخدمة في التخدير وفي الإنعاش .</p> <p>المركبات المسيلة للدم .</p> <p>مركبات النيتروجلسرين العلاجية .</p>
٣٨	أمراض يسببها النحاس أو مركباته .	<p>أى عمل يتضمن التعرض لأدخنة النحاس مثل :</p> <p>سبك وتنقية ولحام النحاس .</p> <p>تصنيع المنتجات النحاسية أو التي يدخل النحاس في تركيبها مثل صناعة الكابلات الكهربائية .</p> <p>المهمات والأدوات التي يدخل النحاس في تركيبها ومستخدمة في أنشطة التشييد والبناء مثل المواسير والأثابيب والخامات النحاسية .</p> <p>إنتاج الكيماويات التي يدخل النحاس في تركيبها مثل كبريتات النحاس السامة .</p>
٣٩	أمراض يسببها القصدير أو مركباته .	<p>أى عمل يتضمن التعرض لأدخنة القصدير أو مركباته مثل :</p> <p>استخلاص القصدير وتنقيته وتشغيله وتصنيعه .</p> <p>تصنيع سبائك من القصدير مع معادن أخرى .</p> <p>تصنيع مركبات القصدير مع مواد وعناصر أخرى .</p> <p>استخدام القصدير في صناعة أنواع من الزجاج .</p> <p>استخدام القصدير في تصنيع بعض مواد اللحام وبعض أنواع العبرات .</p> <p>تصنيع أنواع من الأصباغ النسيجية .</p> <p>مركبات القصدير العضوية التي تدخل في تصنيع بعض أنواع مبيدات الفطريات .</p> <p>مركبات القصدير التي تدخل في تصنيع أنواع من البلاستيك (كمادة ثبيت) .</p>

مسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسيبة للمرض
٤٠	أمراض يسببها الزنك أو مركباته .	<u>أى عمل يتضمن التعرض لأثرية وأدخنة الزنك</u> <u>أو مركباته ، مثل :</u> استخراج وانتاج المعدن أو مركباته . إعادة تصنيع المعدن أو مركباته . استخراج الخلاط الذى يدخل فيها المعدن أو مركباته .
٤١	أمراض يسببها الأمونيا	<u>أى عمل يتضمن التعرض لأبخرة الأمونيا ، مثل :</u> إنتاج الأسمدة . التخمر العضوى . الأعمال التى تؤدى إلى إفراز الأمونيا أو انتشارها .
٤٢	أمراض يسببها المذيبات العضوية متضمنة الهاكسان .	<u>أى عمل يتضمن التعرض لأبخرة المذيبات العضوية</u> <u>والهاكسان ، مثل :</u> إنتاج واستخلاص وصنع واستخدام خلطة يدخل فيها المذيبات العضوية والهاكسان . تداول وتخزين والتخلص من مخلفات المذيبات العضوية والهاكسان .
٤٣	آزمات ربوية بسبب التعرض المهني للأتى : ١ - الأيزوسينات . ٢ - المضادات الحيوية . ٣ - الفورما لدهيد . ٤ - المنظفات التى يدخل فى تركيبها الحمائى . ٥ - غبار الدقيق والحبوب .	<u>أى عمل يتضمن التعرض لمسببات الأزمات الربوية</u> <u>المهنية المذكورة ، مثل :</u> استخدام البولى بوريشان فى إنتاج المراتب وحشر الوسائد وصناعة الأسفنج الصناعي ومخلفاتها . رش (بخ) الدهانات والورنيش وصناعة مواد العزل التى تدخل الأيزوسينات فى تركيبها . أعمال السباكة (القوالب الرملية) . استخدام انهيدريدات الأحاسى فى المعالجة الكيميائية لإنتاج الألكيد والبولى إستر والراتنجات الإيبوكسيه . رش (بخ) الدهانات وصناعة واستخدام المواد الغروية (الراتنجات الإيبوكسيه) ومواد الطلاء والتغطية .

مسلسل	نوع المرض
العمليات أو الأعمال المسية للمرض	
<p>استخدام الأمينات الأليفاتية في المعالجة الكيميائية لإنتاج البولي أميدات وتكرير النفط ومعالجة المطاط ورش (بخ) الدهانات وتداول المواد الغروية الراجحة الإيبروكسية ومواد الطلاء والتغطية .</p> <p>تصنيع وتنقية وتحضير وإعداد وتخزين (تداول) الأدوية مثل المضادات الحيوية ومستخلصات الفدوم وصناعتها والمستحضرات السامة للخلايا والفطائر النشطة ومواد التطهير والتعقيم .</p> <p>العمل في أنشطة الرعاية الصحية والبيطرية .</p>	<p>التهاب الحويصلات الرئوية لأسباب حساسية مهنية خارجية المنشأ . Allergic Alveolitis</p>
<p>أى عمل يتضمن استنشاق أنواع من الأغبرة العضوية أو الأيروسولات الملوثة باليكروبات والفطريات الموجودة في أنشطة العمل مثل :</p> <p>كافة الأعمال التي يتعرض فيها العمال إلى استنشاق الأغبرة الناتجة عن تخزين وطعن وتعبئة الحبوب الغذائية .</p> <p>أعمال تربية الطيور وتداول مخلفاتها (بقاياها) مثل الريش والزيل .</p> <p>العمليات الزراعية أو الصناعية التي يتعرض فيها العمال إلى أغبرة القش ومصاص القصب (البجاس) والتين .</p> <p>تصنيع وتجهيز الأعلاف المصنعة باستخدام المواد المذكورة أعلاه .</p> <p>أى عمل يتضمن استنشاق أدخنة الألمنيوم ، أو مركباته ، مثل :</p> <p>عمليات سبك الألمنيوم من خاماته (الألومينا أو البوكسيت) .</p> <p>إضافة بودرة الألمنيوم لأنواع الطلاء المقاوم وفي عمليات التبطين والتغليف .</p> <p>عمليات تصنيع وإنتاج سبائك الألمنيوم والمعركات ومكونات المركبات والطائرات وأطر النوافذ والأسطح وحاويات وأواني الطعام وكذلك إنتاج الكابلات والأسلاك الكهربائية .</p>	<p>أمراض يسببها الألمنيوم أو مركباته .</p>

مسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسيبة للمرض
٤٦	متزامنة النفق الرسغي لأسباب مهنية .	<u>الأعمال التي تتطلب حركات متكررة أو إجهاد شديد</u> : <u>أو أوضاع غير مرحبة تستمر لفترات طويلة مثل :</u> <u>التعبئة والتغليف ، وتكرار عمليات اللف والتقطيع</u> <u>والفك والتركيب .</u> <u>أعمال مكتبية مثل الدق على لوحة المفاتيح .</u> <u>أعمال المياومة والفنزد والنسيج .</u> <u>أعمال الحمل والتفريج والنقل والتعريض .</u> <u>أعمال البناء والتشييد .</u> <u>أعمال الاهتزازات التي تؤثر على عظام الجسم .</u> <u>سائقى الشاحنات والمركبات الثقيلة وأجهزة</u> <u>البناء الثقيلة .</u> <u>أفراد التمريض .</u>
٤٧	الاعتلال النفسي ما بعد التعرض لحادث جسيم . Post - traumatic stress disorder	التوارد في مجال حادث جسيم .
٤٨	السرطان المهني الذي تسببه مواد مسرطنة تضمنتها قائمة الوكالة الدولية لأبحاث السرطان كمواد مؤكدة التسبب في السرطان الذى يصيب الإنسان مثل : البنتزيدين وأملاحه ، ثنانى - كلوروميغيل إيش ، قطران الفحم والزفت والسناج ، بيتا - ناشيل أمين ، فينييل كلورايد (كلوريد الفينيل) النايوكسين ، أنواع من غبار المخشب ، البريليوم .	<u>الأعمال التي يتعرض العاملون فيها إلى مسببات</u> <u>السرطان المهني ، مثل :</u> <u>العاملون في تقطير الفحم .</u> <u>العاملون في عمليات تتطلب حرق الوقود وفي المدرجات .</u> <u>العاملون في تصنيع البرولى فينييل كلورايد من مونومر</u> <u>كلوريد الفينيل .</u> <u>العاملون في تصنيع أو تجهيز أو إضافة أي من المواد</u> <u>المسرطنة المحددة .</u>

## (المادة الثالثة)

يسرى هذا التعديل على الواقع السابقة على تاريخ صدور هذا القرار ، مع عدم صرف فروق مالية عن الفترة السابقة على التعديل .

## (المادة الرابعة)

ينشر هذا القرار في الواقع المصرية ، ويُعمل به من تاريخ صدوره .

٢٠١٣/٥/٣٠

وزيرة التأمينات والشئون الاجتماعية  
الأستاذة الدكتورة / نجوى خليل