



المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية
General Organization for Social Insurance

جدول الأمراض المهنية المملكة العربية السعودية

الصادر بقرار وزير العمل رقم (١٥٩/تأمينات)
وتاريخ ١٤٣٠/٣/٧هـ

٢٠١٩م / ١٤٢٠هـ

ح) المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية، ١٤٣٠هـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية

جدول الأمراض المهنية / المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية -

الرياض، ١٤٣٠هـ

١٧ × ٢٤

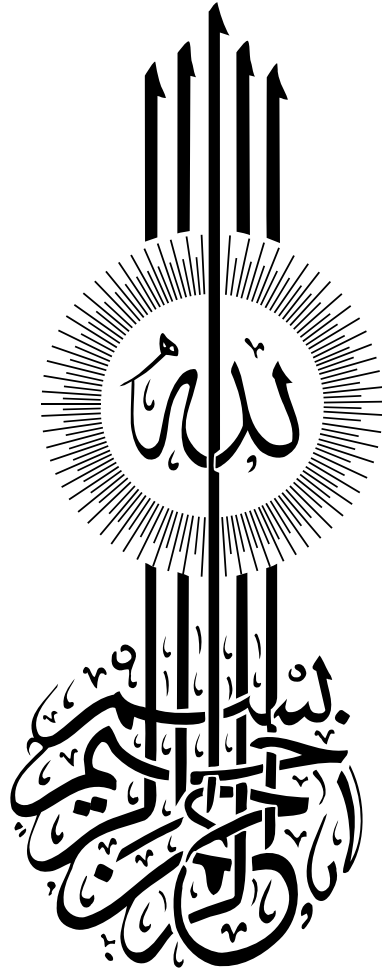
ردمك: ٦-٢٠-٧١٦-٩٩٦٠-٩٧٨

١- الأمراض المهنية أ. العنوان

ديوي ٦٢، ٦١٣ / ١١٠ / ١٤٣٠هـ

رقم الإيداع : ١١٠ / ١٤٣٠هـ

ردمك: ٦-٢٠-٧١٦-٩٩٦٠-٩٧٨



قرار وزير العمل رقم (١٥٩/تأمينات)

وتاريخ ١٤٣٠/٣/٧هـ

إن وزير العمل

بعد الاطلاع على نظام التأمينات الاجتماعية الصادر بالمرسوم الملكي رقم

م/٣٣ وتاريخ ١٤٢١/٩/٣هـ.

وعلى قرار وزير العمل والشؤون الاجتماعية رقم (١٣٩/تأمينات) وتاريخ

١٤٢٤/٢/٢٨هـ.

وعلى قرار مجلس إدارة المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية رقم (٩٢٨)

وتاريخ ١٤٣٠/٣/٧هـ مشروع جديد لجدول الأمراض المهنية وفق الصيغة

المرفقة بالقرار.

يقرر ما يلي:

١- اعتماد جدول الأمراض المهنية الصادر بقرار مجلس إدارة المؤسسة

العامة للتأمينات الاجتماعية رقم (٩٢٨) وتاريخ ١٤٣٠/٣/٧هـ.

٢- ينشر هذا القرار بالجريدة الرسمية ويعمل به من أول الشهر التالي

لتاريخ نشره.

٣- على محافظ المؤسسة اتخاذ الاجراءات اللازمة لتنفيذ هذا القرار.

وزير العمل

غازي بن عبدالرحمن القصيبي

جدول المحتويات

الرمز	المرض	الصفحة
	أحكام عامة	١٣
١	الأمراض المهنية طبقا للعامل المسبب	
١-١	الأمراض المهنية الناتجة عن التعرض للعوامل الفيزيائية	١٧
١-١-١	الإشعاعات الحرارية والوهج	١٩
٢-١-١	الإشعاعات غير المؤينة عدا الإشعاعات الحرارية والوهج	١٩
٣-١-١	الإشعاعات المؤينة	١٩
٤-١-١	الضغط الجوي المرتفع أو المنخفض	١٩
٥-١-١	الضوء الخافت	١٩
٦-١-١	الضوضاء المسببة للصدمة المهني	١٩
٧-١-١	الاهتزازات الموضعية باليد المسببة لظاهرة رينودز	١٩
٢-١	الأمراض المهنية الناتجة عن التعرض للعوامل الكيميائية	٢١
١-٢-١	الرصااص أو مركباته	٢٣
٢-٢-١	الكروم أو مركباته	٢٣
٣-٢-١	الزئبق أو مركباته	٢٣

الرمز	المرض	الصفحة
٤-٢-١	الزرنିخ أو مركباته	٢٣
٥-٢-١	الفسفور أو مركباته (العضوية أو غير العضوية)	٢٣
٦-٢-١	المنجنيز أو مركباته	٢٣
٧-٢-١	النيكل أو مركباته	٢٣
٨-٢-١	البريليوم أو مركباته	٢٣
٩-٢-١	الكاديوم أو مركباته	٢٣
١٠-٢-١	البنزين أو مثيلاته (ستيرين أو تولوين أو زايلين)	٢٤
١١-٢-١	مشتقات البنزين (نيترو أو أمينو أو كلورو) أو مشتقات مثيلات البنزين	٢٤
١٢-٢-١	ثنائي نترات الفينول أو مثيلاته أو أملاحه أو بدائله	٢٤
١٣-٢-١	النفثالين المكور	٢٤
١٤-٢-١	ثلاثي كلوريد الميثان (الكلورفورم)	٢٤
١٥-٢-١	رابع كلوريد الكربون	٢٤
١٦-٢-١	ثلاثي كلور الايثلين	٢٤
١٧-٢-١	رابع كلوريد الإيثان	٢٤
١٨-٢-١	ن - هكسان أو ميثيل ن- بيوتيل كيتون	٢٥

الصفحة	المرض	الرمز
٢٥	ثنائي كبريتيد الكربون	١٩-٢-١
٢٥	نيتروجلسرين أو نيتروجلايكول	٢٠-٢-١
٢٥	أكاسيد النيتروجين	٢١-٢-١
٢٥	فينيل الكلوريد الأحادي	٢٢-٢-١
٢٥	أميد الأكريل الأحادي	٢٣-٢-١
٢٥	ميثيل البروميد	٢٤-٢-١
٢٦	الخوانق (أول أكسيد الكربون أو سيانيد الهيدروجين أو كبريتيد الهيدروجين)	٢٥-٢-١
٢٦	دايوكسان (ثاني أكسيد الإيثيلين الثنائي)	٢٦-٢-١
٢٧	الأمراض المهنية الناتجة عن التعرض للعوامل الحيوية	٣-١
٢٩	البروسيلة (الحمى المالطية)	١-٣-١
٢٩	البريميات الرقيقة (ليبتوسايرا)	٢-٣-١
٢٩	بكتيريا أنثراكس (الجمرة الخبيثة)	٣-٣-١
٢٩	العصيات الدرنية (الدرن)	٤-٣-١
٢٩	بكتيريا الكزاز (التيتانوس)	٥-٣-١
٢٩	الزائفات المسببة لمرض السقاوة (جلاندرز)	٦-٣-١

الصفحة	المرض	الرمز
٣٠	فيروس نقص المناعة المكتسب (الايدز)	٧-٣-١
٣١	فيروس الالتهاب الكبدي (ب أو ج)	٨-٣-١
٣١	كلاميديا الطيور والخراف (سياتاكوزس)	٩-٣-١
٣١	البكتيريا المسببة لحمى كيو	١٠-٣-١
٣١	فيروس مرض الأورف	١١-٣-١
	الامراض المهنية طبقا للأجهزة المستهدفة	٢
٣٢	أمراض الجهاز التنفسي المهنية	١-٢
٣٥	التغير الرئوي (نيوموكونيوسز)	١-١-٢
٣٥	السحار القطني (بيسينوسز)	٢-١-٢
٣٦	الربو المهني أو التهاب الأنف التحسسي المهني	٣-١-٢
٣٧	إلتهاب الحويصلات الهوائية التحسسي الخارجي شاملاً مرض رئة المزارع	٤-١-٢
٣٧	إلتهاب الشعب الهوائية المزمن أو الإنتفاخ الحويصلي (إمفزيما)	٥-١-٢
٣٩	أمراض الجلد المهنية غير السرطانية	٢-٢
٤١	إلتهاب الجلد التلامسي بسبب العوامل الخارجية غير الناتجة عن عدوى	١-٢-٢

الصفحة	المرض	الرمز
٤١	البهاق المهني	٢-٢-٢
٤٣	إعتلالات الجهاز العضلي الهيكلي المرتبطة بالعمل	٣-٢
٤٥	أمراض الكتف (متلازمة عضلة الكتف الدوارة أو التهاب أوتار الكتف)	١-٣-٢
٤٥	أمراض المرفق (التهاب الكيس الزلالي للمرفق أو التهاب النسيج الخلوي ما تحت الجلد)	٢-٣-٢
٤٥	أمراض الرسغ (متلازمة التناذر الرسغي النفقي)	٣-٣-٢
٤٦	أمراض اليد أو الساعد (إلتهاب النسيج الخلوي ما تحت الجلد أو التهاب أوتار اليد أو الساعد أو الأغشية المصلية للأوتار)	٤-٣-٢
٤٦	أمراض الركبة (التهاب الكيس الزلالي للركبة أو التهاب النسيج الخلوي ما تحت الجلد)	٥-٣-٢
٤٦	إعتلالات أسفل الظهر المهنية المزمنة (تشمل التغيرات الإنحلالية للفقرات أو الأقراص الفقرية)	٦-٣-٢
٤٧	أمراض السرطان المهنية	٣
٤٩	سرطان الرئة	١-٣
٤٩	سرطان الأنف والجيوب الانفية	٢-٣
٤٩	سرطان الدم	٣-٣

٥٠	سرطان الجلد	٤-٣
٥٠	سرطان الكبد	٥-٣
٥٠	سرطان المثانة	٦-٣
٥١	سرطان كيس الصفن	٧-٣
٥١	سرطان بطانة نسيج الصدر والبطن (ميزوثيليوما)	٨-٣
٥٣	أمراض مهنية أخرى	٤
٥٥	دوالي الساقين	١-٤
٥٥	الفتق الإرربي المباشر	٢-٤

أحكام عامة

١- إن المرض المهني المعني به في هذا الجدول هو المرض الذي يصاب به المشترك نتيجة ممارسته لعمل أو مهنة واردة ضمن هذا الجدول و بالشروط الخاصة لمسببات ذلك المرض المهني حسب المنصوص عليها ضمنه.

٢- يراعى أنه لا يؤدي توقف العامل عن العمل لأي سبب أو مزاولته لعمل آخر سواء في نفس المنشأة أو أي منشأة أخرى إلى حرمانه من تقييم حالته أو مرضه وكذلك من اعتبارها مرضاً مهنياً إذا توفرت الشروط الخاصة بالمرض ، على أن يكون ذلك ضمن المدة القصوى الخاصة لظهور المرض والمنصوص عليها في هذا الجدول ، أو حسب المتعارف عليه طبياً وتقرره اللجان الطبية فيما لم يرد به نص بخصوص الفترة القصوى لظهور المرض أو إقراره .

٣- تستند اللجان الطبية المختصة في اعتبار المرض مهنياً وبشكل أساسي على التاريخ الطبي و المهني والأعراض المرضية ، بالإضافة إلى الفحوصات الطبية الأولية قبل العمل والفحوصات الدورية ، التقارير الطبية ، الفحوصات المخبرية للمشارك إلى جانب قياسات أو اختبارات العامل المتعرض له في بيئة العمل إن وجدت ، ومقارنتها بالقيم المسموح بها دولياً.

تصنيف الأمراض المهنية

١ - الأمراض المهنية طبقا للعامل المسبب :

١-١ عوامل فيزيائية

٢-١ عوامل كيميائية

٣-١ عوامل حيوية

٢ - الأمراض المهنية طبقا للأجهزة المستهدفة :

١-٢ أمراض الجهاز التنفسي المهنية

٢-٢ أمراض الجلد المهنية (غير السرطانية)

٣-٢ إعتلالات الجهاز العضلي الهيكلي المرتبطة بالعمل

٣ - أمراض السرطان المهنية

٤ - أمراض مهنية أخرى

الأعراض المهنية طبقا للعامل المسبب

.....
العوامل الفيزيائية
.....

الرمز	العامل المسبب	الأعمال والمهن
١-١-١	الإشعاعات الحرارية والوهج	أي عمل يستدعي التعرض المتكرر أو المتواصل للوهج أو الإشعاع الحراري الناتج عن الأسطح الساخنة لدرجة الإحمرار أو الإنصهار
٢-١-١	الإشعاعات غير المؤينة عدا الإشعاعات الحرارية والوهج	أي عمل يستدعي التعرض المتكرر أو المتواصل للأشعة فوق البنفسجية والأشعة تحت الحمراء وأشعة الليزر
٣-١-١	الإشعاعات المؤينة	أي عمل يستدعي التعرض المتكرر أو المتواصل لجزيئات ألفا ، بيتا أو لأشعة إكس أو أشعة جاما
٤-١-١	الضغط الجوي المرتفع أو المنخفض	العمل في الضغوط الجوية المرتفعة أو المنخفضة
٥-١-١	الضوء الخافت	العمل في الضوء الخافت في المناجم
٦-١-١	الضوضاء المسببة للصدمة المهني	الأعمال التي يتم التعرض فيها لضوضاء أكثر من ٨٥ ديسيبل لفترة لا تقل عن ٨ ساعات يومياً ولمدة لا تقل عن ٥ سنوات
٧-١-١	الاهتزازات الموضعية باليد المسببة لظاهرة رينودز	الأعمال التي تتطلب استخدام معدات تسبب اهتزازات موضعية لليد

الأعراض المهنية طبقا للعامل المسبب

.....
العوامل الكيميائية
.....

الرمز	العامل المسبب	الأعمال والمهن
١-٢-١	الرصاص أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للرصاص أو مركباته أو أبخرته أو غباره أو أي مادة يدخل في تركيبها
٢-٢-١	الكروم أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للكروم أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها
٣-٢-١	الزئبق أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للزئبق أو مركباته أو أبخرته أو غباره أو أي مادة يدخل في تركيبها
٤-٢-١	الزرنيخ أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للزرنيخ أو مركباته أو أبخرته أو غباره أو أي مادة يدخل في تركيبها
٥-٢-١	الفسفور أو مركباته (العضوية أو غير العضوية)	أي عمل يستدعي التعرض للفسفور أو مركباته أو أبخرته أو غباره أو أي مادة يدخل في تركيبها
٦-٢-١	المنجنيز أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للمنجنيز أو مركباته أو أبخرته أو غباره أو أي مادة يدخل في تركيبها
٧-٢-١	النيكل أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للنيكل أو مركباته أو أبخرته أو غباره أو غازه أو أي مادة يدخل في تركيبها
٨-٢-١	البريليوم أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للبريليوم أو مركباته أو أبخرته أو غباره أو أي مادة يدخل في تركيبها
٩-٢-١	الكادميوم أو مركباته	أي عمل يستدعي التعرض للكادميوم أو أبخرته أو غباره

الرمز	العامل المسبب	الأعمال والمهن
١٠-٢-١	البنزين أو مثيلاته (ستيرين أو تولوين أو زايلين)	أي عمل يستدعي التعرض للبنزين ومثيلاته أو مركباتها أو أبخرتها أو أي مادة تدخل في تركيبها
١١-٢-١	مشتقات البنزين (نيترو أو أمينو أو كلورو) أو مشتقات مثيلات البنزين	أي عمل يستدعي التعرض لمشتقات البنزين ومشتقات مثيلات البنزين أو مركباتها أو أبخرتها أو أي مادة تدخل في تركيبها
١٢-٢-١	ثنائي نترات الفينول أو مثيلاته أو أملاحه أو بدائله	أي عمل يستدعي التعرض لثنائي نترات الفينول أو مثيلاته أو أملاحه أو بدائله أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة تدخل في تركيبها
١٣-٢-١	النفثالين المكثور	أي عمل يستدعي التعرض للنفثالين المكثور أو أبخرتها أو أي مادة تدخل في تركيبها
١٤-٢-١	ثلاثي كلوريد الميثان (الكلورفورم)	أي عمل يستدعي التعرض لثلاثي كلوريد الميثان (الكلوروفورم) أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها
١٥-٢-١	رابع كلوريد الكربون	أي عمل يستدعي التعرض لرابع كلوريد الكربون أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها
١٦-٢-١	ثلاثي كلور الايثلين	أي عمل يستدعي التعرض لثلاثي كلور الايثلين أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها
١٧-٢-١	رابع كلوريد الإيثان	أي عمل يستدعي التعرض لرابع كلوريد الإيثان أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها

الرمز	العامل المسبب	الأعمال والمهن
١٨-٢-١	ن - هكسان أو ميثيل ن- بيوتيل كيتون	أي عمل يستدعي التعرض لـ (ن - هكسان) أو (ميثيل ن- بيوتيل كيتون) أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها
١٩-٢-١	ثنائي كبريتيد الكربون	أي عمل يستدعي التعرض لثنائي كبريتيد الكربون أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها
٢٠-٢-١	نيتروجلسرين أو نيتروجلايكول	أي عمل يستدعي التعرض نيتروجلسرين أو نيتروجلايكول أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة تدخل في تركيبها
٢١-٢-١	أكاسيد النيتروجين	أي عمل يستدعي التعرض لأكاسيد النيتروجين
٢٢-٢-١	فينيل الكلوريد الأحادي	العمل في بلمرة فينيل الكلوريد الأحادي
٢٣-٢-١	أميد الأكريل الأحادي	أي عمل يستدعي التعرض لأميد الأكريل الأحادي أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها
٢٤-٢-١	ميثيل البروميدي	أي عمل يستدعي التعرض لميثيل البروميدي أو أبخرته أو أي مادة يدخل في تركيبها

الأعمال والمهن	العامل المسبب	الرمز
أي عمل يستدعي التعرض للخوانق (المذكورة) أو مشتقاتها السامة	الخوانق ١- أول أكسيد الكربون ٢- سيانيد الهيدروجين ٣- كبريتيد الهيدروجين	٢٥-٢-١
أي عمل يستدعي التعرض للدايوكسان أو مركباته أو أبخرته أو أي مادة تدخل في تركيبها	دايوكسان (ثاني أكسيد الإيثيلين الثنائي)	٢٦-٢-١

الأعراض المهنية طبقا للعامل المسبب

العوامل الحيوية

الرمز	العامل المسبب	الأعمال والمهن
١-٣-١	البروسيلة (الحمى المالطية)	كل عمل يستدعي التعامل مع الحيوانات المصابة أو أجزائها أو جثثها أو تداولها
٢-٣-١	البريميات الرقيقة (ليبوتوسبايرا)	العمل في الأماكن التي تتكاثر فيها القوارض أو الكلاب أو مخالطة الحيوانات البقرية المصابة أو فضلاتها أو أجزائها
٣-٣-١	بكتيريا انثراكس (الجمرة الخبيثة)	كل عمل يستدعي التعامل مع الحيوانات المصابة بهذا المرض أو تداول بقاياها أو أجزاء منها
٤-٣-١	العصيات الدرنية (الدرن)	الأعمال التي تستدعي التعرض المتكرر لمصدر عدوى درنية
٥-٣-١	بكتيريا الكزاز (التيتانوس)	الأعمال في قنوات الصرف الصحي والاختلاط بالحيوانات المصابة وفضلاتها وعمال النظافة والعاملين بالمستشفيات *
٦-٣-١	الزائفات المسببة لمرض السقاوة (جلاندرز)	مخالطة الحيوانات الخيلية أو أجزائها أو مخلفاتها أو جثثها

الأعمال والمهن	العامل المسبب	الرمز
<p>العاملين الذين تتطلب طبيعة عملهم التعرض للدم أو أحد منتجاته ، أو السوائل الجسمية الأخرى أو الأنسجة لمرضى مصابين بالفيروس مع ضرورة توفر الشروط التالية :</p> <p>١- أن يكون المشترك غير مصاب بالفيروس قبل الالتحاق بالعمل من واقع الفحص الطبي الأولي قبل العمل</p> <p>٢- إثبات حدوث التعرض كتابة في وقتها من واقع تقرير حدوث واقعة رسمي</p> <p>٣- إثبات وجود المرض لدى المريض المدعى بانتقال المرض منه ، بالفحوصات الطبية ومن واقع الملف الطبي</p> <p>٤- الفحوصات المخبرية للمشارك ابتداءً من لحظة حدوث التعرض ولفترة ستة أشهر تالية أو حتى وقت إيجابية الفحص وتبعاً للخطة الزمنية (صفر - ١ شهر - ٢ شهر - ٦ شهر)</p>	<p>فيروس نقص المناعة المكتسب (الايذز)</p>	<p>٧-٣-١</p>

الرمز	العامل المسبب	الأعمال والمهن
٨-٣-١	فيروس الالتهاب الكبدي (ب أو ج)	أي عمل يستدعي الاختلاط بدم مصاب أو أحد منتجاته أو مصدر للفيروس مع ضرورة توفر الشروط التالية : ١- أن يكون المشترك غير مصاب بالفيروس قبل الالتحاق بالعمل من واقع الفحص الطبي الأولي قبل العمل ٢- إثبات حدوث التعرض كتابة في وقتها من واقع تقرير حدوث واقعة رسمي ٣- إثبات وجود المرض لدى المريض المدعى انتقال المرض منه ، بالفحوصات الطبية ومن واقع الملف الطبي ٤- الفحوصات المخبرية للمشارك ابتداءً من لحظة حدوث التعرض ولفترة ستة أشهر تالية أو حتى وقت إيجابية الفحص وتبعاً للخطة الزمنية (صفر - ١ شهر - ٢ شهر - ٦ شهر)
٩-٣-١	كلاميديا الطيور و الخراف (سيثاكوزس)	مخالطة الطيور و الخراف أو منتجاتها أو فضلاتها
١٠-٣-١	البكتيريا المسببة لحمى كيو	الاختلاط بالماشية المصابة أو فضلاتها أو منتجاتها
١١-٣-١	فيروس مرض الأورف	مخالطة الخراف والماعز المصابة أو أجزائها أو فضلاتها

الأـمراض المهنية طبقا للأجهزة المستخدمة

أمراض الجهاز التنفسي المهنية

الاعمال والمهن	المرض	الرمز
<p>الأعمال التي تستدعي التعرض لأغبرة إحدى المواد التالية:</p> <p>١ - السليكا</p> <p>٢ - الأسبستوس</p> <p>٣ - الفحم</p>	<p>التغبر الرئوي (نيوموكونيوسز)</p>	١-١-٢
<p>الأعمال التي تستدعي التعامل مع إحدى المواد التالية :</p> <p>١ - ألياف القطن الخام</p> <p>٢ - الكتان الخام</p> <p>بأماكن سيئة التهوية في صناعة الغزل أو النسيج</p>	<p>السحار القطني (بيسينوسز)</p>	٢-١-٢

الاعمال والمهن	المرض	الرمز
<p>الأعمال التي تستدعي التعرض لإحدى المواد التالية :</p> <p>١- ايسوساينيت</p> <p>٢- أملاح البلاثينيوم</p> <p>٣- عصارة نبات المطاط الطبيعي (لاتيكس)</p> <p>٤- الإنزيمات المحللة للبروتين (المنظفات)</p> <p>٥- حيوانات وحشرات المختبرات في مجال الأبحاث والتجارب</p> <p>٦- أبخرة أو غبار مركبات الأنهيدرايد والراتنجات الأيوكسية</p> <p>٧- غبار الشعير أو الذرة أو القمح أو الشوفان أو دقيقها أو غبار بذور الخروع</p> <p>٨- أبخرة اللحام بمادة الكلوفوني</p> <p>٩- غبار الخشب</p> <p>١٠- غلوتراالدهايد</p> <p>١١- صناعة الأدوية وهي : المضادات الحيوية ، السيميتدين ، آيزوداكاربوناميد ، أسباغولا ، أبكاكونها</p> <p>١٢- أغبرة الحنة و أملاح فوق الكبريتات (بيرسلفيت)</p> <p>١٣- الصبغات التفاعلية</p> <p>١٤- حبوب الصويا أو غبار الشاي أو حبوب القهوة الخضراء</p> <p>١٥- تصنيع الأطعمة البحرية (الأسماك والقشريات)</p> <p>١٦- الأبخرة الناتجة عن لحام الفولاذ المضاد للصدأ (ستانليس ستيل)</p>	<p>الربو المهني</p> <p>أو التهاب الأنف التحسسي المهني</p>	٣-١-٢

الرمز	العامل المسبب	الأعمال والمهن
٤-١-٢	إلتهاب الحويصلات الهوائية التحسسي الخارجي شاملاً مرض رئة المزارع	التعرض لبوغات الفطريات والعفن والبروتينات غير المتماثلة، في الوظائف التالية: ١- الزراعة والغابات ٢- التعامل أو نقل الخضروات المتعفنة ٣- التعامل أو العناية بالطيور ٤- التعامل مع الباجاس (قصب السكر)
٥-١-٢	إلتهاب الشعب الهوائية المزمن أو الإنتفاخ الحويصلي (إمفزيما)	التعرض لغبار الفحم في المناجم لمدة لا تقل عن ٢٠ سنة

الأمراض المهنية طبقاً للأجهزة المستهدفة

.....
أمراض الجلد المهنية غير السرطانية
.....

الاعمال والمهن	المرض	الرمز
التعرض المتكرر للمواد المهيجة والمحسسة للجلد المثبت علاقتها بالالتهابات الجلدية التلامسية	إلتهاب الجلد التلامسي بسبب العوامل الخارجية غير الناتجة عن عدوى	١-٢-٢
التعامل أو التعرض للمواد التالية: ١- ثلاثي بيوتيل الفينول ٢- ثلاثي بيوتيل الكاتيكول ٣- أمايل فينول ٤- هيدروكوينون	البهاق المهني	٢-٢-٢

الأعراض المهنية طبقاً للأجهزة المستهدفة

إعتلالات الجهاز العضلي الهيكلي المرتبطة بالعمل

الرمز	نوع المرض	الأعمال والمهن
١-٣-٢	أمراض الكتف - متلازمة عضلة الكتف الدوارة - التهاب أوتار الكتف	الأعمال التي تتطلب حركات متكررة وشاقة وسريعة لمفصل الكتف عند أو أعلى من مستوى الكتف
٢-٣-٢	أمراض المرفق - التهاب الكيس الزلالي للمرفق أو التهاب النسيج الخلوي ما تحت الجلد	- الأعمال اليدوية التي تسبب إحتكاك خارجي شديد أو مستمر أو ضغط شديد على مفصل المرفق
٢-٣-٢	أمراض الرسغ - متلازمة التآذر الرسغي النفقي	- الأعمال التي تتطلب استخدام الأدوات الهزازة والتي تحدث اهتزازات موضعية تنتقل من الأداة إلى اليد - حركات الشتي الشديدة و المستمرة والمتكررة لمفصل الرسغ لظاهر أو باطن اليد بما لا يقل عن ٢٠ ساعة أسبوعيا ولمدة سنة واحدة خلال آخر سنتين عمل وفي نفس المهنة

الرمز	نوع المرض	الأعمال والمهن
٤-٣-٢	أمراض اليد أو الساعد - التهاب النسيج الخلوي ما تحت الجلد - التهاب أوتار اليد أو الساعد أو الأغشية المصلية للأوتار	- الأعمال اليدوية التي تسبب إحتكاك خارجي شديد أو مستمر أو ضغط شديد على مفصل الرسغ أو ما حوله - الأعمال اليدوية المتكررة و المستمرة لليد أو الرسغ
٥-٣-٢	أمراض الركبة - التهاب الكيس الزلالي للركبة أو التهاب النسيج الخلوي ما تحت الجلد	- الأعمال الحرفية التي تسبب إحتكاك خارجي شديد أو مستمر أو ضغط شديد على مفصل الركبة
٦-٣-٢	إعتلالات أسفل الظهر المهنية المزمنة (تشمل التغيرات الإنحلالية للفقرات أو الأقراص الفقارية)	الأعمال الشاقة التي تتطلب رفع الأثقال ، أو حركات الظهر العنيفة المتكررة ، أو العمل في أوضاع قسرية متكررة كثي والتواء الظهر، أو إهتزازات الجسم الكلية كسائقي الشاحنات الثقيلة، وفي جميع الأحوال يجب أن تتوفر الشروط التالية مجتمعة : - أن لايزيد عمر المشترك عن ثلاثين عاماً ، عند التحاقه بالعمل. - أن يكون قد مضى ما لا يقل عن عشر سنوات في عمله ذي العلاقة بالإعتلال - أن يتطلب عمله رفع ما لا يقل عن خمسة أطنان يومياً من الأحمال، للمهن التي تتطلب رفع الأثقال

أمراض السرطان المهنية

الرمز	نوع المرض	الأعمال والمهن
١-٣	سرطان الرئة	الاعمال التي تستدعي التعرض لأي من المواد الآتية : ١- الزرنيخ ٢- الكروم ٣- الاسبستوس ٤- النيكل ٥- الرادون ٦- بس كلورو ميثيل ايثر ٧- السليك ٨- اليورانيوم ٩- البريليوم
٢-٣	سرطان الأنف والجيوب الانفية	الأعمال التي تستدعي التعرض لأي من المواد الآتية : ١- النيكل ٢- الكروم ٣- غبار الخشب ٤- صناعة ودباغة الجلود
٣-٣	سرطان الدم	الأعمال التي تستدعي التعرض لأي من المواد الآتية : ١- البنزين ٢- الاشعة المؤينة

الرمز	نوع المرض	الاعمال والمهن
٤-٣	سرطان الجلد	الأعمال التي تستدعي التعرض لأي من المواد الآتية : ١- الزيوت المعدنية ٢- الزرنيخ ٣- القار (الزفت) ٤- القطران ٥- السخام (الهباب) ٦- بتيومين ٧- الأشعة فوق البنفسجية
٥-٣	سرطان الكبد	الأعمال التي تستدعي التعرض لأي من المواد الآتية: ١- كلوريد الفينيل الأحادي ٢- الزرنيخ
٦-٣	سرطان المثانة	المواد الآتية : ١- ألفا أو بيتا نافثالامين ٢- بنزدين ٣- أيورامين ٤- ماجنتا ٥- أنيلين

الرمز	نوع المرض	الاعمال والمهن
٧-٣	سرطان كيس الصفن	الأعمال التي تستدعي التعرض لأي من المواد الآتية : ١- الزيوت المعدنية ٢- السخام ٣- القطران ٤- القار (الزفت)
٨-٣	سرطان بطانة نسيج الصدر والبطن (ميزوثليوما)	الأعمال التي تستدعي التعرض للأسبستوس

أمراض مهنية أخرى

الرمز	نوع المرض	الأعمال والمهن
١-٤	دوالي الساقين	الأعمال التي تستدعي الوقوف لمدة لا تقل عن أربع ساعات يوميا ولفترة لا تقل عن سنتين في نفس المهنة
٢-٤	الفتق الإربي المباشر	الأعمال التي تستدعي حمل أو رفع أو جر أو دفع الأثقال، على أن لا تقل الأثقال في مجموعها عن طن واحد يوميا ولمدة سنتين أو أكثر