

مجلس الخدمة المدنية

قرار

٢٠٠٩/٥

بتحديد الأمراض المهنية

استناداً إلى قانون الخدمة المدنية الصادر بالمرسوم السلطاني رقم ٢٠٠٤/١٢٠ ،

وإلى اللائحة التنفيذية لقانون الخدمة المدنية الصادرة بالمرسوم السلطاني رقم ٨٤/٥٢ ،

وإلى موافقة مجلس الخدمة المدنية بجلسته رقم ٢٠٠٩/٢ المنعقدة بتاريخ ٢٢ جمادى

الأولى ١٤٣٠ هـ الموافق ١٧ مايو ٢٠٠٩ م ،

وإلى كتاب وزارة الصحة المؤرخ ٢٠٠٩/٤/١٤ م ،

وبناء على ما تقتضيه المصلحة العامة .

تقرير

المادة الأولى : تعتبر الأمراض المحددة بالملحق المرافق أمراضًا مهنية .

المادة الثانية : يلغى الملحق رقم (١٣) من اللائحة التنفيذية لقانون الخدمة المدنية

المشار إليها .

المادة الثالثة : ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية ، ويعمل به من اليوم التالي

لتاريخ نشره .

صدر في : ٢٥ رمضان ١٤٣٠ هـ

الموافق : ١٥ سبتمبر ٢٠٠٩ م

علي بن حمود بن علي البوسعيد

رئيس مجلس الخدمة المدنية

نشر هذا القرار في الجريدة الرسمية رقم (٨٩٦)

الصادرة في ٢٠٠٩/١٠/٣ م

جدول الأمراض المهنية

أولاً: الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية

نوع المرض	م	العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض
التسمم بالرصاص	١	كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الرصاص أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ويشمل ذلك تداول الخامات المحتوية على الرصاص وصب الرصاص القديم والزنك القديم (الخردة) ، العمل في صناعة مركبات الرصاص وصهر الرصاص، تحضير واستعمال قوالب الخزف المحتوية على الرصاص ، التلميع بواسطة برادة الرصاص أو المساحيق المحتوية على الرصاص، تحضير واستعمال الألوان أو الدهانات المحتوية على الرصاص وكذلك أي عمل يستدعي التعرض لغبار أو أبخرة الرصاص أو مركباته أو المواد المحتوية عليه .
التسمم بالزئبق	٢	كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الزئبق أو مركباته أو المواد المحتوية عليه أو التعرض لغبار أو أبخرة الزئبق أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ، ويشمل ذلك العمل في صناعة مركبات الزئبق وصناعة آلات المعامل والمقياسات الزئبية وتحضير المادة الخام في صناعة القبعات واستخراج الذهب وعمليات التذهيب وصناعة المفرقعات الزئبية .
التسمم بالكادميوم	٣	كل عمل يستدعي التعرض لأبخرة وغبار الكادميوم وأعمال الخلائط المعدنية والمدخرات القلوية والأصبغة والمفاعلات الذرية ودخان الكادميوم المسخن وأعمال التغليف الواقي به .
التسمم بالأنتمون	٤	كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الأنتمون أو مركباته أو المواد المحتوية عليه أو التعرض لغبار أو أبخرة الأنتمون أو مركباته أو المواد المحتوية عليه .

تابع : أولاً - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية

كل عمل يستدعي استعمال أو تداول المغنيز أو مركباته أو المواد المحتوية عليه أو التعرض لأبخرة أو غبار المغنيز أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ويشمل ذلك العمل في استخراج أو تحضير المغنيز أو مركباته وطنحها وتعبئتها أو مركباته أو المواد .	التسمم بالمنغنيز	٥
كل عمل يستدعي تحضير أو توليد أو استعمال أو تداول الكروم أو حمض الكروميك أو كرومات أو بيكرومات الصوديوم أو البوتاسيوم أو الزنك أو أي مادة تحتوى عليها .	التسمم بالكروم	٦
كل عمل يستدعي تحضير أو توليد أو استعمال أو تداول النيكل أو مركباته أو أي مادة تحتوى على النيكل أو مركباته ويشمل ذلك التعرض لغبار كربونيل النيكل .	التسمم بالنيكل	٧
العمليات الكيميائية الوسيطية . عمليات التفحيم . العمل في مصافى البترول . صناعة حمض الكبريت وحمض الأزوت . صناعة الخلائط .	التسمم بالبلاتين	٨
عمليات الصناعات الكيميائية . صناعة الخلائط الفولاذية السريعة . صناعة حمض الكبريت وبلاماء حمض الفتاليك . الصناعات البتروكيميائية . أعمال الطلاء والتصوير والدهانات والأصبغة .	التسمم بالفانديوم	٩
الأعمال التي يتعرض بها العمال لاستنشاق غبار البريليوم أو أملاحه مثل (طحن البريل) ، تحضير أملاح البريليوم ومركباته ، وصناعة أنابيب الفلورنسية والخلائط المعدنية وصناعة البورسلين التي تستعمل فيها أملاح البريليوم .	التسمم بالبريليوم	١٠

تابع : أولا - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية

كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الفضة أو مركباتها أو أملاحها أو المواد المحتوية عليها ويشمل ذلك أعمال الطلى بالفضة وصناعة الخلائق النحاسية وصناعة حمض الخل والاستعمالات السننية للفضة وصناعة الالدهيدات النقية .	التسمم بالفضة	١١
كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الثاليلوم أو مركباته أو أملاحه أو المواد المحتوية عليه ويشمل ذلك صناعة السموات القاتلة للحشرات والفئران وصناعة الزجاج القاسي وفي صناعة الخلايا الضوئية الحساسة .	التسمم بالثاليلوم	١٢
كل عمل يستدعي استعمال التوتير أو مركباتها ويشمل ذلك أعمال الغلافة للفولاذ وال الحديد وعمليات طلاء وحماية قواعد السفن والخزانات تحت الأرض ، صناعة صفائح التوتير للأسقف ، صناعة البطاريات الجافة ، صناعة الخلائق المعدنية ، صناعة الأصبغة والدهانات .	التسمم بالتوتير	١٣
كل عمل يستدعي استعمال القصدير أو مركباته ويشمل ذلك عمليات تضييض المرايا ، صناعة ورق تغليف السجائر والشوكولا والصابون ، الصناعات الدوائية ، صناعة أدوات التجميل ، عمليات تغليف المعاون به ، عمليات وصناعة الكونسرونة وتعبئة المشروبات ، صناعة الخلائق المعدنية .	التسمم بالقصدير	١٤
كل عمل يستدعي استعمال النحاس أو مركباته أو الصناعات الكهربائية ، صناعة الأدوات المنزليه والأدوات الكيميائية والصيدلانية ، صناعة خلائق النحاس .	التسمم بالنحاس	١٥

تابع : أولاً - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية

<p>كل عمل يستدعي استعمال الألمنيوم أو مركباته ، صناعات خلائط الألمنيوم ، صناعة الأسلاك والكابلات والمطاحن الدوارة ، استعمال الشكل النهائي للألمنيوم في أعمال البناء ، استعمال صفائح الألمنيوم في الصناعات الغذائية ، استعمال ورق الألمنيوم في التعليب .</p>	<p>التسمم بالألمنيوم</p>	<p>١٦</p>
<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الزرنيخ أو مركباته أو المواد المحتوية عليه أو التعرض لغبار وأبخرة الزرنيخ أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ويشمل ذلك العمليات التي يتولد فيها الزرنيخ أو مركباته وكذلك العمل في إنتاج وصناعة الزرنيخ ومركباته .</p>	<p>التسمم بالزرنيخ</p>	<p>١٧</p>
<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الفوسفور أو مركباته أو المواد المحتوية عليه أو التعرض لغبار وأبخرة الفوسفور أو مركباته أو المواد المحتوية عليه .</p>	<p>التسمم بالفوسفور</p>	<p>١٨</p>
<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الكبريت أو مركباته أو أكاسيده أو المواد المحتوية عليه أو التعرض لأبخرة أو غاز الكبريت أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ويشمل ذلك التعرض للمركبات الغازية وغير الغازية للكبريت .</p>	<p>التسمم بالكبريت وأكاسيده</p>	<p>١٩</p>
<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول البترول أو غازاته أو مشتقاته أو التعرض لتلك المواد صلبة كانت أو سائلة أو غازية .</p>	<p>التسمم بالبترول أو غازاته أو مشتقاته ومضاعفاته</p>	<p>٢٠</p>
<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول هذه المواد أو التعرض لأبخرتها أو غبارها .</p>	<p>التسمم بالبترول أو مثيلاته أو مركباته الأمينية أو الأزوتية أو مشتقاتها ومضاعفاته ذلك التسمم</p>	<p>٢١</p>

تابع : أولاً - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية

<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول هذه المواد أو التعرض لأبخرتها أو الأبخرة المحتوية عليها ويشمل ذلك أعمال التطهير أو مكافحة الفطور والحشرات .</p>	<p>التسمم بالمركبات الهيدروكربونية بما في ذلك الحلقية والاليافائية (رابع كلور الايثان ، ثالث كلور الايثيلين بروم المثيل) والمشتقات الهايوجينية الأخرى</p>	٢٢
<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الكلوروفورم أو رابع كلور الكربون أو التعرض لأبخرتها أو الأبخرة المحتوية عليها .</p>	<p>التسمم بالكلوروفورم ورابع كلور الكربون</p>	٢٣
<p>كل عمل يستدعي استعمال أو تداول هذه المواد أو التعرض لأبخرتها ويشمل ذلك أعمال حماية التربة من المياه في حفر الانفاق ، وصناعة الورق والأصبغة والمواد اللاصقة ومعاملة الفلزات وأعمال تغليف الكابلات وصناعة الأنابيب وصناعة الأرضيات والألعاب والمواد الطبية .</p>	<p>التسمم باللدائن بما في ذلك كلور الفنيل والكرييل أميد</p>	٢٤
<p>الأعمال التي تتطلب استعمال ثاني نتروفنتول لصناعة المواد الصباغية أو حفظ الصرف .</p>	<p>التسمم بثنائي نتروفنتول</p>	٢٥
<p>الأعمال التي تتطلب التعرض إلى هذه المركبات أو المواد في صناعة الكحول والكيتونات .</p>	<p>التسمم بالكحول والفيكول والكيتون</p>	٢٦
<p>الأعمال التي تتطلب التعرض للنتروغليسرين لصناعة الأدوية والمتفجرات .</p>	<p>التسمم بالنتروغليسرين واسترات حمض الأزوت الأخرى</p>	٢٧
<p>التعرض للأبخرة الحاوية على الدي اكسان كأعمال الاذابة والصباغة الحاوية عليه .</p>	<p>التسمم بالدي اكسان (ثاني اثيلين دي أكسيد)</p>	٢٨

تابع : أولاً - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية

كل عمل يستدعي تحضير أو استعمال أو تداول الكلور أو الفلور أو البروم أو مركباتها أو التعرض لتلك المواد أو لأبخرتها أو غبارها .	التسمم بالهالوجينات (كلور، فلور، بروم)	٢٩
كل عمل يستدعي تحضير أو استعمال أو تداول المبيدات الحشرية ويشمل ذلك عمليات الصناعة والخلط والرش .	التسمم بالمبيدات الحشرية	٣٠
كل عمل يستدعي التعرض لأول أكسيد الكربون ويشمل ذلك عمليات تولده كما يحدث في ورش إصلاح وصيانة المركبات ومقانن الطوب والجير .	التسمم بأول أكسيد الكربون	٣١
كل عمل يستدعي تحضير أو استعمال أو تداول حامض السيانور أو مركباته أو التعرض لأبخرة ورذاذ الحامض ومركيباته أو غباره والمواد المحتوية عليه .	التسمم بحامض السيانور	٣٢
كل عمل يستدعي التعرض للأوزون بما في ذلك صناعة الورق والزيوت والطحين والمياه الغازية ، الطيران على ارتفاع يتجاوز ١٠ كلم ، العمل قرب الأشعة فوق البنفسجية ، أعمال التعقيم بالأوزون .	التسمم بالأوزون	٣٣
كل عمل يستدعي التعرض لأكاسيد الأزوت .	التسمم بأكاسيد الأزوت	٣٤
الأعمال التي يتم فيها تسخين الكبريت مع الكربون ، استعمال ثاني كبريت الكبريت كمذيب .	التسمم بثاني كبريت الكبريت	٣٥
كل عمل يتطلب التعرض لكبريت الهيدروجين بمصافى النفط وعمليات الاحتراق .	التسمم بكبريت الهيدروجين	٣٦
أعمال صناعة التبغ بمراحلها المختلفة في فرزه وتنقيته وتعبئته وتحضيره وصناعة منتجاته واستعمالاته في الصناعة والزراعة .	التسمم بالتبغ	٣٧
أعمال تحضير المضادات الحيوية وتعبئتها واستعمالاتها في المعالجة مثل تعرض المرضين والمرضات والأطباء والصيادلة .	التسمم بالمضادات الحيوية	٣٨

ثانياً: الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل فيزيائية

<p>العمل في الأماكن التي تزيد شدة الضجة فيها عن (٨٥) ديسيل ولفترة ثمانى ساعات يومياً وستة أيام عمل أسبوعى .</p>	<p>الصمم أو نقص السمع</p>	<p>٣٩</p>
<p>الأعمال التي تستدعي الوقوف مدد طويلة أثناء ساعات العمل ، على أن لا تقل مدة العمل في المهمة عن خمس سنوات .</p>	<p>دوالي الساقين</p>	<p>٤٠</p>
<p>كل عمل يستدعي التعرض المفاجئ أو العمل تحت ضغط جوى مرتفع أو التخلخل المفاجئ فى الضغط الجوى أو العمل تحت ضغط جوى منخفض لمدة طويلة .</p>	<p>الأمراض الناجمة عن تغيرات الضغط الجوى</p>	<p>٤١</p>
<p>كل عمل يستدعي التعرض للاهتزاز ، كاستعمال المطارق الهوائية وأعمال الطحن والصقل واستعمال الأدوات ذات الاهتزازات منخفضة التوتر .</p>	<p>الأمراض الناجمة عن إهتزاز الألفات العظمية والمفصلية في المرفق وتلين العظم الهلالي في المعصم (داء كينبوك) والأصبع البيضاء (ظاهرة رينو) .</p>	<p>٤٢</p>
<p>الأعمال التي تؤدى إلى التعرض للأمواج فوق الصوتية .</p>	<p>الأمراض التي تنجم عن الأمواج فوق الصوتية</p>	<p>٤٣</p>
<p>كل عمل يستدعي التعرض للراديوم أو أية مادة أخرى ذات نشاط إشعاعي أو الأشعة السينية (أكس) أو الأشعة فوق البنفسجية أو أشعة الليزر أو الأشعة تحت الحمراء .</p>	<p>الأمراض والأعراض الباثولوجية التي تنجم عن الراديوم أو المواد والأجهزة ذات النشاط الإشعاعي</p>	<p>٤٤</p>
<p>أعمال الملاحة بالراديو - عمليات المعالجة الطبية الحرارية - بعض عمليات التجفيف - أعمال الأفران الغذائية - أعمال الاتصالات بالرادار - الاستعمالات العسكرية أو أى عمل آخر يستدعي التعرض لهذه الأمواج .</p>	<p>الأمراض التي تنجم عن الأمواج القصيرة جداً وأمواج ذبذبات الراديو .</p>	<p>٤٥</p>

تابع : ثانيا - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل فيزيائية

٤٦	الأمراض التي تنجم عن البرودة الشديدة (التهاب باطن الشريان الساد) . كل عمل يؤدي في مكان شديد البرودة .
٤٧	التهاب الحنجرة المزمن الناكس (عقيدات الحبال الصوتية) (بحة الصوت المزمنة) . الأعمال التي تؤدي لـ إجهاد صوتي كالمعلمين - الخطباء - المذيعين .
٤٨	رأأة عمال المناجم . الأعمال التي تؤدي في الأماكن تحت الأرض .
٤٩	الالتهاب المزمن للأوتار العضدية واغماءها واربطةها . الأعمال التي تتطلب حركات بنمط واحد وبشكل سريع مثل الطباخين ، عازفي البيانو والكمان ، عمال صياغة الذهب .
٥٠	التهاب الكيسات المصالية في المفاصل . الأعمال اليدوية التي تسبب احتكاك خارجي شديد وظويل مع ضغط حول المفاصل .
٥١	شلول الضفيرة العضدية . الأعمال التي تتطلب الضغط والررض المستمر والمتركر على الكتف كأعمال الحمل والعتالة .
٥٢	تخلخل العظام واحتلاطاته (كسور فقرية - انقراسات وإنضغاطات فقرية ، فتق نواه لبيه) . الأعمال التي تتطلب وجود العمود الفقري بوضعية معينة مدة طويلة ، (جلوس مستمر ، وقوف مستمر) بحد أدنى (١٠) سنوات عمل مستمر .
٥٣	الأذيات العصبية المحيطية (التهاب الأعصاب العديد ، اعتلال الأعصاب) . الأعمال التي تتطلب حركات بنمط واحد وبشكل سريع مع رضوض متكررة للأعصاب المحيطية .

ثالثاً: الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل حيوية

<p>كل عمل يستدعي الاتصال بحيوانات مصابة بهذا المرض أو تداول رممهما أو أجزاء منها ومنتجاتها الخام أو مخلفاتها بما في ذلك الجلود والحوافر والقrons والشعر وكذلك العمل في شحن وتغليف البضائع المحتوية على منتجات الحيوانات الخام ومخلفاتها.</p>	<p>الجمرة الخبيثة (الإنثراكس)</p>	<p>٥٤</p>
<p>كل عمل يستدعي الاتصال بحيوانات مصابة بهذا المرض وتداول رممهما أو أجزاء منها.</p>	<p>السقاوة</p>	<p>٥٥</p>
<p>العمل في المستشفيات والمصحات ودور العلاج والتشخيص الذي يؤدي إلى التماس مع هذا المرض . العناية بالحيوانات المصابة بهذا المرض أو التعرض لمنتجاتها وفضلاتها .</p>	<p>التدرن (السل)</p>	<p>٥٦</p>
<p>العمل في المسالخ وتربيه الأبقار والأغنام وبيع وتداول منتجاتها وفضلاتها .</p>	<p>الحمى المائية</p>	<p>٥٧</p>
<p>العمل في المجاري والأنفاق والمناجم والمسالخ وفي صناعة الحليب ومشتقاته وحفظ اللحوم وغيرها من الأعمال التي تؤدي إلى التماس مع لحوم الحيوانات أو الأسماك أو المياه القدرة .</p>	<p>داء البريميات اليرقاني النزمي (نيبتوسباريوزس)</p>	<p>٥٨</p>
<p>العمل في المستشفيات والمستوصفات والمراكم الطبية المخصصة لكشف وعلاج هذه الحمييات .</p>	<p>أمراض الحمييات المعدية</p>	<p>٥٩</p>
<p>العمل بتماس مع الحيوانات والنباتات المصابة بهذه الفطريات .</p>	<p>داء الفطريات</p>	<p>٦٠</p>
<p>العمل بتماس مع الحيوانات المصابة بحمى كيو . العمل بتماس مع الحيوانات المصابة بالقلاع . العمل بتماس مع الطيور .</p>	<p>الأمراض التي تنتقل من الحيوانات والطيور للإنسان</p>	<p>٦١</p>

تابع : ثالثا - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل حيوية

العمل في المستشفيات والمراكز الصحية وعيادات الأسنان وكذلك العمل في المختبرات وبنوك الدم .	الإلتئام البدني الوبائي (ب)	٦٢
العمل في المستشفيات والمراكز الصحية وعيادات الأسنان وكذلك العمل في المختبرات وبنوك الدم .	نقص المناعة المكتسبة (الإيدز)	٦٣

رابعا : أمراض الرئة المهنية

الأعمال التي تؤدي إلى التعرض لأغبرة المعادن الثقيلة القاسية .	أمراض القصبات والرئة الناجمة عن غبار المعادن الثقيلة القاسية .	٦٤
كل عمل يستدعي التعرض لغبار حديث التولد مادة السيليكا والمواد الحاوية على مادة السيليكا كالعمل في المناجم والمحاجر أو نحت الأحجار أو طحنها أو في صناعة المسننات الحجرية أو تلميع المعادن بالرمل أو أية أعمال أخرى تستدعي نفس التعرض ، وكذلك التعرض لغبار الاسبستوس لدرجة ينشأ عنها هذه الأمراض ، والتعرض لغبار الفحم .	أمراض الغبار الرئوية : نيوموكونيوز ١- غبار السيليكا (سليكوسز) ٢- غبار الاسبستوس والحرير الصخري وما يماثله من ألياف معدنية (اسبستوسز) ٣- غبار الفحم (تليف الرئة المترقي)	٦٥
كل عمل يستدعي التعرض لغبار القطن لدرجة ينشأ عنها هذه الأمراض .	الأمراض الناجمة عن غبار القطن أو الكتان أو القنب ومثيلاته (بيسنوسز)	٦٦
الأعمال التي يتعرض فيها العمال لاستنشاق الأغبرة الناجمة عن تخزين وطحن الحبوب الغذائية قمح شعير ، عمال تعبئة الطحين واستعمالاته الصناعية والحرفية ، العمليات الزراعية التي يتعرض فيها العمال للقش والتبن والعلف ، أعمال تربية الطيور.	تنادر الزلة الاشتءادية مع تأثير الاسناخ والمثبت باختبارات وظائف الرئة بعد تعرض جديد للعامل المسبب .	٦٧

تابع : رابعا - أمراض الرئة المهنية

النوع: التعرض لأبخرة الحموض والقلويات والغازات المهيجة (كلور، غازات كبريتية ، نشادر ، كبريت الهيدروجين ، أكاسيد الأزوت) عمليات التعدين ، العمل في المختبرات التي تتعامل بهذه المواد الصناعات الكيميائية .	تصبغات الرئة السمية المزمنة	٦٨
الأعمال التي تتطلب توتر شديد مستمر للرئتين .	انتفاخ الرئة	٦٩
الأعمال التي تتطلب التعرض للمواد المسببة للحساسية ومتيبة بالاختبارات التحسسية واختبارات وظائف الرئة وموسعات القصبات .	الربو المهني	٧٠

خامسا : أمراض الجلد المهنية

النوع: جميع الأعمال التي تؤدي للتعرض للمواد المحسسة والتي تحدث أذى مزمن في الجلد كالاسمنت والزيوت المعدنية والزفت وأعمال الطلاء الكهربائي والأعمال التي تؤدي للتعرض لعوامل تؤدي إلى زوال لون الجلد والعوامل الميكانيكية والفيزيائية والحيوية المختلفة .	جميع الآفات الجلدية الحادية والمزمنة	٧١
--	---	----

سادسا : أمراض العين المهنية

النوع: جميع الأعمال التي تؤدي للتعرض للمواد المحسسة والتي تحدث أذى مزمن في العين ، كالاسمنت والزيوت المعدنية والزفت وأعمال الطلاء الكهربائي .	التهاب وتقرحات وآفات التماس العينية	٧٢
النوع: أى عمل يستدعي التعرض المتكرر أو المتواصل للوهج أو الاشعاع الصادر عن الزجاج المصهور أو المعادن المحمرة أو المصهورة أو التعرض لضوء قوى أو حرارة شديدة مما يؤدي إلى تلف بالعين أو ضعف بالابصار .	تأثير العين من الحرارة والضوء وما ينشأ عن ذلك من مضاعفات	٧٣

سابعاً : الأمراض النفسية المهنية

<p>جميع الأمراض التي تؤدي للاختلاط والتماس المستمر مع المصابين بالحالات النفسية أو العصبية الشديدة .</p> <p>العاملين في مصحات الأمراض العقلية .</p>	الأمراض النفسية المهنية	٧٤
---	-------------------------	----

ثامناً : أمراض مهنية أخرى

<p>كل عمل يستدعي التعرض لتأثير الهرمونات أو المشتقات الهرمونية .</p>	الأعراض والأمراض الباشولوجية التي تنتج عن الهرمونات ومشتقاتها	٧٥
--	---	----

تاسعاً : الآفات السرطانية المهنية

<p>جميع الأعمال التي تؤدي للتعرض للمواد المسرطنة والواردة في جدول السرطان المهني الملحق بجدول الأمراض المهنية .</p>	السرطان المهني	٧٦
---	----------------	----

جدول المواد المسببة للسرطان المهني

الملحق بجدول الأمراض المهنية

مسلسل	المادة المسببة	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض
١	الاكريلونتريل	سرطان الرئة	تحضير الألياف التركيبية في صناعة الخيوط .
٢	اسينوثنائي فنيل	سرطان المثانة	صناعة البلاستيك - صناعة المطاط .

تابع : جدول المواد المسببة للسرطان المهني الملحق بجدول الأمراض المهنية

<p>كل العمليات التي تعرض للتماس مع هذه المواد ، العمل في صناعة مواد الصباغة واستعمالاتها في صناعة المطاط الضاغط العمل في صناعة الأقمشة صناعات الدهانات .</p>	<p>سرطان المثانة سرطان المثانة سرطان المثانة</p>	<p>الأمينات العطرية البنزيدين الفا نفثيل أمين بيتا نفثيل أمين</p>	<p>٣</p>
<p>العمل في المناجم - عمليات الدباغة عمليات السباكة - صناعة المبيدات الحشرية - صناعة مصففات الشعر - العمليات الكيميائية - صناعة الخمور - العمل في تكرير النفط .</p>	<p>سرطان الرئة سرطان الجلد</p>	<p>الزرنيخ</p>	<p>٤</p>
<p>صناعة البنزن ، العمل في صناعة المتفجرات، صناعة الاسمنت المطاطي، العمل في صناعة واستعمال الأصبغة والدهانات ، صناعة الأحذية ، أعمال التقطير.</p>	<p>ابيضاض الدم</p>	<p>البنزن</p>	<p>٥</p>
<p>التعرض لأبخرة الكادميوم، أعمال الخلائط المعدنية ، المدخرات القلوية المختلفة ، الأصبغة المفاعلات الذرية ، دخان الكادميوم المسخن أعمال التغليف الواقى .</p>	<p>سرطان البروستات سرطان الرئة سرطان قصبات الرئة</p>	<p>الكادميوم</p>	<p>٦</p>
<p>تحضير رابع كلور الكربون ، صناعة المذيبات ، صناعة المنظفات ، صناعة المبيدات الحشرية .</p>	<p>سرطان الكبد سرطان الرئة</p>	<p>رابع كلور الكربون كلور مثيل ايثير</p>	<p>٧</p>

تابع : جدول المواد المسببة للسرطان المهني الملحق بجدول الأمراض المهنية

<p>عمليات إنتاج الكروم وال الطلاء به واستعمالاته . العمل في الاستيلين والانيلين ، صناعة البطاريات صناعة الزجاج والخزف والسجاد البلاستيكي .</p>	<p>سرطان الرئة سرطان قصبات الرئة سرطان الأنف</p>	<p>مركبات الكروم سداسية التكافؤ</p>	<p>٨</p>
	<p>سرطان الرئة</p>	<p>ثاني ميثيل سلفات</p>	<p>٩</p>
<p>العمل في المناجم - عمليات طحن الاسبستوس وفي صناعة الاسمنت الامينتي وعمليات التغليف به .</p>	<p>سرطان الرئة سرطان قصبات الرئة الطبقة المتوسطة الجنب والغشاء المحيط بالرئة</p>	<p>الاسبستوس الأزرق</p>	<p>١٠</p>
<p>استعمال هذه الأشعة في الزراعة والطب والتشخيص والعلاج ، استعمال هذه الأشعة في مجالات العمل المختلفة .</p>	<p>ابيضاض الدم سرطان الجلد</p>	<p>الأشعة المؤينة</p>	<p>١١</p>
<p>العمل في صناعة واستعمال الايزوبربيل</p>	<p>سرطان الجيوب الأنفية سرطان الحنجرة</p>	<p>كحول ايزوبربيل</p>	<p>١٢</p>
<p>العمل في تحضير هذا الغاز .</p>	<p>سرطان الشعب الهوائية سرطان الرئة</p>	<p>غاز الخردل</p>	<p>١٣</p>

تابع : جدول المواد المسببة للسرطان المهني الملحق بجدول الأمراض المهنية

العمليات السباكة والخلاطة وصهر وحرق النikel ، أعمال التحليل الكهربائي .	سرطان جوف الأنف سرطان رئة	النikel	١٤
التماس مع هذه الأشعة للأغراض الطبية والعلاجية ، العمل تحت أشعة الشمس .	سرطان الجلد	الأشعة فوق البنفسجية	١٥
صناعة البلاستيك .	ورم وعائي في الكبد سرطان الكبد ، سرطان الرئة ، سرطان الدماغ	كلور الفنيل	١٦
الأعمال التي تعرض العمال لاستنشاق أغبرة الخشب .	سرطان الجيوب الأنفية والفكية	صناعة الخشب	١٧
عمليات صناعة الجلود والأحذية .	سرطان الجيوب الأنفية والفكية وسرطان المثانة	صناعة الجلود	١٨