

## جدول الأمراض المهنية

أولاً: الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية :

أ- العناصر ومركباتها :

رقم التسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض
1	التسمم بالرصاص ومضاعفاته	<p>أي عمل يستدعي استعمال أو تداول الرصاص أو مركباته أو المواد المحتوية عليه . ويشمل ذلك :</p> <p>تداول الخامات المحتوية على الرصاص وصب الرصاص القديم والزنك القديم (الخردة) في سبائك ، العمل في صناعة الأدوات من سبائك الرصاص أو الرصاص القديم (الخردة) ، العمل في صناعة مركبات الرصاص- صهر الرصاص- تحضير واستعمال ميناء الخزف المحتوية على رصاص التلميع بواسطة برادة الرصاص أو المساحيق المحتوية على الرصاص ، تحضير أو استعمال البويات أو الألوان أو الدهانات المحتوية على الرصاص .. الخ .</p> <p>وكذلك أي عمل يستدعي التعرض لغبار أو أبخرة الرصاص أو مركباته أو المواد المحتوية عليه .</p>
2	التسمم بالزئبق ومضاعفاته	<p>أي عمل يستدعي استعمال أو تداول الزئبق أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ، وكذلك أي عمل يستدعي التعرض لغبار أو أبخرة الزئبق أو مركباته أو المواد المحتوية عليه . ويشمل ذلك :</p> <p>العمل في صناعة مركبات الزئبق وصناعة آلات المعامل والمقاييس الزئبقية وتحضير المادة الخام في صناعة القبعات وعمليات التذهيب واستخراج الذهب وصناعة المفرقات الزئبقية.. الخ .</p>
3	التسمم بالزرنيخ ومضاعفاته	<p>أي عمل يستدعي استعمال أو تداول الزرنيخ أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ، وكذا أي عمل يستدعي التعرض لغبار أو أبخرة الزرنيخ أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ، ويشمل ذلك :</p> <p>العمليات التي يتولد فيها الزرنيخ أو مركباته وكذا العمل في إنتاج أو صناعة الزرنيخ أو مركباته .</p>
4	التسمم بالانثيمون ومضاعفاته	<p>أي عمل يستدعي استعمال أو تداول الأنثيمون أو مركباته أو المواد المحتوية عليه وكذا أي عمل يستدعي التعرض لغبار أو أبخرة الأنثيمون أو مركباته أو المواد المحتوية عليه .</p>

5	التسمم بالفسفور ومضاعفاته	أي عمل يستدعي استعمال أو تداول الفوسفور ومركباته أو المواد المحتوية عليه وكذا أي عمل يستدعي التعرض لغبار أو أبخرة الفسفور أو مركباته أو المواد المحتوية عليه .
6	التسمم بالمنجنيز ومضاعفاته	كل عمل يستدعي استعمال أو تداول المنجنيز أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ، وكذا كل عمل يستدعي التعرض لأبخرة أو غبار المنجنيز أو مركباته أو المواد المحتوية عليه . ويشمل ذلك : العمل في استخراج أو تحضير المنجنيز أو مركباته وطحنها وتعبئتها .. الخ.
7	التسمم بالكبريت مضاعفاته	كل عمل يستدعي استعمال أو تداول الكبريت أو مركباته أو المواد المحتوية عليه وكذا كل عمل يستدعي التعرض لأبخرة أو غبار الكبريت أو مركباته أو المواد المحتوية عليه ، ويشمل ذلك : التعرض للمركبات الغازية وغير الغازية للكبريت .. الخ .
8	التسمم بالكروم ومضاعفاته	كل عمل يستدعي تحضير أو تولد أو استعمال أو تداول الكروم أو حمض الكروميك أو كرومات أو- بيكرومات الصوديوم أو البوتاسيوم أو الزنك أو أية مادة تحتوي عليه .
9	التسمم بالنيكل ومضاعفاته	كل عمل يستدعي استعمال أو تداول النيكل أو مركباته أو أية مادة تحتوي على النيكل أو مركباته ويشمل ذلك التعرض لغبار كربونيل النيكل .
10	التسمم بالكاديوم ومضاعفاته	التعرض لأبخرة وغبار الكاديوم ، أعمال الخلائط المعدنية ، المدخرات القلوية ، الأصبغة ، المفاعلات الذرية ، دخان الكاديوم المسخن ، أعمال التغليف الواقية .
11	التسمم بالبريليوم ومضاعفاته	الأعمال التي يتعرض بها العمال لاستنشاق غبار البريليوم أو أملاحه مثل (طحن البريل) ، تحضير أملاح البريليوم ومركباته ، صناعة أنابيب الفلورسنت ، والخلائط المعدنية وصناعة البورسلين التي تستعمل فيها أملاح البريليوم .
12	التسمم بالسلينيوم	أي عمل يستدعي التعرض لغباره أو أبخرته أو مركباته أو المواد المحتوية عليه.
13	التسمم بالبلاتين ومضاعفاته	العمليات الكيميائية الوسيطة ، عمليات التفحيم ، العمل في مصافي البترول ، صناعة حمض الكبريت وحمض الأزوت ، صناعة الخلائط .
14	التسمم بالفاتاديوم ومضاعفاته	عمليات الصناعات الكيميائية ، صناعات الخلائط الفولاذية السريعة ، صناعة حمض الكبريت وبلا ماء حمض الفثاليك ، الصناعات البتروكيميائية ، أعمال الطلاء والتصوير والدهانات والأصبغة .
15	التسمم بدخان النيتروس	أي عمل يستدعي استعمال أو تداول حامض النيتروس أو التعرض لأدخنة النيتروس .

ب- المركبات العضوية :

العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض	نوع المرض	رقم التسلسل
كل عمل يستدعي استعمال أو تداول هذه المواد وكذا كل عمل يستدعي التعرض لأبخرتها أو غبارها .	التسمم بالبنزول أو مثيلاته أو مركباته الأמידية أو الأزوتية أو الكلورية أو مشتقاته أو مضاعفات ذلك التسمم	16
كل عمل يستدعي تداول أو استعمال البترول أو غازاته أو مشتقاته وكذلك أي عمل يستدعي التعرض لتلك المواد صلبة كانت أو سائلة أو غازية .	التسمم بالبترول أو غازاته أو مشتقاته و مضاعفاته	17
أي عمل يستدعي استعمال أو تداول الكلورو فورم أو رابع كلور الكربون وكذا أي عمل يستدعي التعرض لأبخرتها أو الأبخرة المحتوية عليها .	التسمم بالكلورو فورم ورابع كلور الكربون	18
أي عمل يستدعي استعمال أو تداول هذه المواد والتعرض لتلك المواد أو الأبخرة المحتوية عليها .	التسمم برابع كلور الايثين وثالث كلور الاثيلين والمشتقات الهالوجينية الأخرى للمركبات الأيدروكربونية من المجموعة الأليفاتية	19
الأعمال التي تتطلب التعامل مع بروم الميثيل كقاتل للحشرات والفطريات وكمطهر .	التسمم ببروم الميثيل	20
الأعمال التي تتطلب استعمال ثاني نيتروفيبول في صناعة المواد الصباغية أو حفظ الصوف .	التسمم بثاني نيتروفيبول	21
الأعمال التي تتطلب التعرض للأكريل أميد كأعمال حماية التربة من المياه في حفر الأنفاق وفي صناعة الورق والأصبغة والمواد اللاصقة وفي معاملة الفلزات .	التسمم بالأكريل أميد	22
الأعمال التي تتطلب التعرض لكلور الفينيل كأعمال تغليف الكابلات وصناعة الأنابيب وفي صناعة الأرضيات والألعاب والمواد الطبية وكذلك عمليات صناعة وتحضير البولي كلور فنيل.	التسمم بكلور الفينيل	23
الأعمال التي تتطلب التعرض للنيتروكليرين كصناعة الأدوية والمتفجرات .	التسمم بالنيتروكليرين أو استرات حمض الأزوت الأخرى	25

26	التسمم بالديوكسان (ثاني أكسيد ثنائي الايتلين)	التعرض للأبخرة الحاوية على الديوكسان كأعمال الإذابة والصبغة المحتوية عليه .
27	التسمم بكلورنيايتدنفثالين	أي عمل يستدعي استعمال أو تداول أو التعرض لدخان أو غبار أو أبخرة محتوية على الكلورنيايتدنفثالين .
28	التسمم بالبذخ أو رابع كلوريد الكربون	أي عمل يقتضي استعمال أو القيام بعمل البنج أو رابع كلوريد الكربون وكذلك أي عمل يقتضي التعرض الى غازاتهما أو الغازات التي تحتوي عليهما .

### ج- مركبات كيميائية أخرى :

رقم التسلسل	نوع المرض	العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض
29	التسمم بالكلور والفلور والبروم ومضاعفاتها	كل عمل يستدعي تحضير أو استعمال أو تداول الكلور أو الفلور أو البروم أو مركباتها وكذا أي عمل يستدعي التعرض لتلك المواد لأبخرتها أو غبارها.
30	التسمم بحامض السيانور ومركباته ومضاعفاته	كل عمل يستدعي تغيير استعمال أو تداول حامض السيانور ومركباته وكذا كل عمل يستدعي التعرض لأبخرة أو رذاذ الحامض أو مركباته أو أتربتها أو المواد المحتوية عليه .
31	التسمم بالأوزون	كل عمل يستدعي التعرض للأوزون بما في ذلك صناعة الورق والزيوت والطحين والمياه الغازية . الطيران على ارتفاع يتجاوز (10) كم . العمل قرب الأشعة فوق البنفسجية. أعمال التعقيم بالأوزون .
32	التسمم بأول أكسيد الكربون ومضاعفاته	كل عمل يستدعي التعرض لأول أكسيد الكربون ويشمل ذلك : عمليات تحضيره واستعماله أو تولده ... كما يحدث في الكراجات وقمائن الطوب والجير والصناعات البتروكيميائية.. الخ .
33	التسمم بأكاسيد الأزوت	الأعمال التي تتطلب التعرض لأكاسيد الأزوت .

ثانياً : الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل فيزيائية :-

العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض	نوع المرض	رقم التسلسل
العمل في الصناعات أو الأعمال التي يتعرض فيها العمال لتأثير الضوضاء المرتفعة أو العقاقير والكيماويات التي تؤثر على السمع .	الصمم المهني	34
كافة الأعمال التي تتطلب الوقوف الدائم في مختلف المهن .	دوالي الساقين	35
كل عمل يستدعي التعرض المفاجئ أو العمل تحت ضغط جوي مرتفع أو التخلخل المفاجئ في الضغط الجوي أو العمل تحت ضغط جوي منخفض لمدة طويلة.	الأعراض والأمراض الناتجة عن التعرض لتغيرات الضغط الجوي	36
الأعمال التي تؤدي للتعرض لإجهاد الصوت كالمعلمين والمغنيين والمقرئين .	التهاب الحنجرة المزمن (بحة الصوت ، عقيدات الحبال الصوتية)	37
التعرض للاهتزاز باستعمال المطارق الهوائية ، أعمال الطحن والصقل .	الأمراض الناجمة عن الاهتزاز والارتجاج بأنواعه	38
أي عمل يستدعي التعرض للراديويم وأي مادة أخرى ذات نشاط إشعاعي أو أشعة اكس .	الأمراض والأعراض الباثولوجية التي تنشأ عن الراديويم والمواد ذات النشاط الإشعاعي أو أشعة اكس	39
قوس الفحم ، مصابيح التنغستين ، أبخرة المصابيح الزئبقية ، أشعة الليزر، المعادن المسخنة فوق 300 درجة مئوية ، استعمال الأشعة فوق البنفسجية في الطب والصناعة والطباعة .	الأمراض التي تنجم عن الإشعاعات التالية: أ- الأشعة فوق البنفسجية	40
استعمالاتها الطبية والعسكرية .	ب- أشعة الليزر	
استعمالاتها في أعمال البناء والحفر وأعمال الثقب .	ج- الأشعة تحت الحمراء	
عمليات صهر المعادن، عمال الأفران، عمال صهر الزجاج، العمل على الأجهزة الالكترونية، التعرض المديد للشمس .		

<p>أجهزة التسخين المصنوعة من المعادن القاسية، عمليات اللحام والتلميع، أعمال الخشب وتعقيم الأواني، أعمال الملاحة بالراديو عمليات المعالجة الطبية الحرارية، بعض عمليات التجفيف.</p> <p>عمال الأفران الغذائية، أعمال الاتصالات بالراديو، أي عمل يستدعي التعرض لهذه الموجات .</p>	<p>د- أمواج ذبذبات الراديو</p>	
<p>الاستعمال المتواصل والمستمر للأصابع واليد .</p>	<p>تشنج عضلات اليد والذراع</p>	<p>41</p>
<p>الأعمال التي يتعرض لها العامل في الأماكن تحت الأرض .</p>	<p>رأوة عمال المناجم</p>	<p>42</p>
<p>أي عمل يستدعي التعرض المتكرر أو المتواصل للوهج أو الاشعاع للحرارة الصادر عن الزجاج المصهور أو المعادن المحمأة أو المنصهرة.</p> <p>العمل في الأوساط شديدة الحرارة.</p> <p>العمل في الأوساط شديدة البرودة . عمال البرادات ومخازن الأغذية واللحوم والأماكن المستنقعية الباردة .</p>	<p>الأمراض الناجمة عن التعرض للحرارة العالية (الاجهاد الحراري) بما في ذلك أمراض العين مثل كتاركت الحرارة</p> <p>الأمراض الناجمة عن البرودة الشديدة</p>	<p>43</p>



رابعاً: أمراض الرئة المهنية :-

العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض	نوع المرض	رقم التسلسل
الأعمال التي يتم فيها التعرض لغبار المعادن الثقيلة.	أمراض القصبات والرئة الناجمة عن أبخرة وغبار المعادن الثقيلة بما في ذلك البريليوم والحديد	54
أي عمل يستدعي التعرض لغبار حديث التولد بمادة السليكا أو المواد التي تحتوي على مادة السليكا بنسبة تزيد عن 5% كالعامل في المناجم والمحاجر أو نحت الأحجار أو طحنها أو في صناعة المسنات الحجرية أو تلميع المعادن بالرمل أو أية أعمال أخرى تستدعي نفس التعرض وكذا أي عمل يستدعي التعرض لغبار الاسبتوس وغبار القطن لدرجة الإصابة بهذه الأمراض.	أمراض الغبار الرئوي (نوموكونيوزس) الي تنشأ عن: 1- غبار السليكا (سليكووزس) 2- غبار الاسبتوس (اسبتوزس) 3- غبار القطن (بسينووزس)	55
الأعمال التي يتعرض فيها العمال لاستنشاق الغبار الناجم عن تخزين وطحن الحبوب الغذائية - قمح . شعير . عمال تعبئة الطحين واستعمالاته الصناعية والحرفية . العمليات الزراعية التي يتعرض العمال فيها للقص والتبن العلف ، أعمال تربية الطيور ، التعرض للمواد المحسنة المختلفة.	الأمراض الناجمة عن التعرض للفطريات المسببة للزلة الاشتدادية أو المواد المحسنة المختلفة	56
الأعمال التي تتطلب توتراً شديداً ومديداً للرئتين مثل الشفاطين في صناعة الزجاج اليدوي. والعازفين على الآلات الموسيقية التي تتطلب النفخ.	انتفاخ الرئة	57

خامساً: أمراض الجلد المهنية :

العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض	نوع المرض	رقم التسلسل
أي عمل يستدعي استعمال أو تداول أو التعرض للقطران أو الزفت أو اليتيومين أو الزيوت المعدنية (بما فيها البارفين) أو الفلور أو أي مركبات أو منتجات أو مخلفات هذه المواد وكذا التعرض لأي مادة مهيجة أخرى صلبة أو سائلة أو غازية .	سرطان الجلد الأولي والتهابات وتقرحات الجلد والعيون المزمنة	58

سادساً: أورام سرطانية :

العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض	نوع المرض	رقم التسلسل
(1) العمل في أي مصنع يستعمل او يتداول او ينتج المواد التالية: أ- الفا او بيتا نافثيل امين ب- ثنائي الفينيل أو إحدى مشتقاته ج- إحدى أملاح المواد السابقة د- الاورامين أو الماجنتا (2) عند صيانة او تنظيف الآلات التي تنتج أو تستعمل فيها هذه المواد	أورام سرطانية بالجهاز البولي	59

سابعاً: أمراض مهنية أخرى:

العمليات أو الأعمال المسببة لهذا المرض	نوع المرض	رقم التسلسل
كل عمل يستدعي التعرض لتأثير الهرمونات أو المشتقات الهرمونية.	الأعراض والأمراض الباثولوجية التي تنتج عن الهرمونات ومشتقاتها	60