

## مؤتمر العمل الدولي

Recommendation No. 194

التوصية رقم 194

### توصية بشأن قائمة الأمراض المهنية وتسجيل الحوادث والأمراض المهنية والإخطار بها

إن المؤتمر العام لمنظمة العمل الدولية،

إذ دعا مجلس إدارة مكتب العمل الدولي إلى الانعقاد في جنيف، حيث عقد دورته التسعين في 3 حزيران/يونيه 2002،

وإذ يحيط علماً بأحكام اتفاقية توصية السلامة والصحة المهنيتين، 1981، واتفاقية  
وتوصية خدمات الصحة المهنية، 1985،

وإذ يحيط علماً أيضاً بقائمة الأمراض المهنية المعدلة في 1980 والملحقة باتفاقية إعانت  
إصابات العمل، 1964،

وإذ يأخذ في اعتباره الحاجة إلى تعزيز إجراءات تحديد وتسجيل الحوادث المهنية  
والأمراض المهنية والإخطار بها بهدف تحديد أسبابها واتخاذ تدابير الوقاية  
وتشجيع الاتساق بين نظم التسجيل والإخطار وتحسين عملية التعويض في حالة  
الحوادث المهنية والأمراض المهنية،

وإذ يضع في اعتباره الحاجة إلى إجراء مبسط لتحديث قائمة الأمراض المهنية،

وإذ قرر اعتماد بعض المقترنات المتعلقة بتسجيل الحوادث والأمراض المهنية والإخطار  
بها، وتقييم قائمة للأمراض المهنية وتحديثها دوريًا، وهي موضوع البند الخامس  
من جدول أعمال الدورة،

وإذ قرر أن تتخذ هذه المقترنات شكل توصية؛

يعتمد في هذا اليوم العشرين من حزيران/يونيه عام ألفين واثنين التوصية التالية التي  
ستسمى توصية بشأن قائمة الأمراض المهنية، 2002.

1 - ينبغي أن تراعي السلطة المختصة عند وضع وتنقيح وتطبيق نظم تسجيل  
الحوادث والأمراض المهنية والإخطار بها، مدونة ممارسات عام 1996 بشأن تسجيل  
الحوادث والأمراض المهنية والإخطار بها، وغيرها من مدونات الممارسات والأدلة  
المربطة بهذا الموضوع التي قد تقرها منظمة العمل الدولية في المستقبل.

2- ينبغي أن تضع السلطة المختصة، بالشاور مع أكثر المنظمات تمثيلاً لأصحاب العمل وللعمال وبأساليب تتلاءم مع الظروف والممارسات الوطنية، وعلى مراحل عند الضرورة، قائمة وطنية بالأمراض المهنية لأغراض الوقاية والتسجيل والإخطار، وعند الاقتضاء، التعويض. وينبغي لهذه القائمة أن:

(أ) تشمل، لأغراض الوقاية والتسجيل والإخطار والتعويض، على الأقل، الأمراض الواردة في الجدول الأول من اتفاقية إعانت إصابات العمل، 1964، بصيغتها المعدلة في 1980؛

(ب) تشمل، بالقدر الممكن، سائر الأمراض الواردة في قائمة الأمراض المهنية الملحة بهذه التوصية؛

(ج) تشمل، قدر الإمكان، جزءاً بعنوان "الأمراض المشتبه بأنها أمراض مهنية".

3- ينبغي تقييم القائمة الملحة بهذه التوصية وتحديثها دورياً عن طريق اجتماعات ثلاثة لخبراء يدعوا إليها مجلس إدارة مكتب العمل الدولي. وتقدم أي لائحة جديدة توضع على هذا النحو إلى مجلس الإدارة ليقرها. وبمجرد الإقرار تحل القائمة الجديدة محل القائمة السابقة وترسل إلى الدول الأعضاء في منظمة العمل الدولية.

4- ينبغي تقييم القائمة الوطنية للأمراض المهنية وتحديثها مع ايلاء الاعتبار الواجب لأحدث قائمة مقررة وفقاً للفقرة 3 أعلاه.

5- ينبغي أن توافي كل دولة عضو مكتب العمل الدولي بقائمتها الوطنية للأمراض المهنية بمجرد إعدادها أو تتقىها، بهدف تسهيل التقييم والتحديث المنتظمين لقائمة الأمراض المهنية الملحة بهذه التوصية.

6- ينبغي أن تقدم كل دولة عضو سنوياً لمكتب العمل الدولي إحصاءات شاملة عن الحوادث والأمراض المهنية، وعند الاقتضاء، عن الأحداث الخطيرة والحوادث التي تقع أثناء التوجه إلى العمل أو العودة منه بهدف تسهيل إجراء تبادل ومقارنة لهذه الإحصاءات على المستوى الدولي.

## مرفق

### قائمة الأمراض المهنية

#### -1. الأمراض الناجمة عن العوامل

##### 1-1. الأمراض الناجمة عن العوامل الكيميائية

الأمراض الناجمة عن البريليلوم أو عن مركيباته السامة	1-1-1
الأمراض الناجمة عن الكادميوم أو عن مركيباته السامة	2-1-1
الأمراض الناجمة عن الفوسفور أو عن مركيباته السامة	3-1-1
الأمراض الناجمة عن الكروم أو عن مركيباته السامة	4-1-1
الأمراض الناجمة عن المنغنيز أو عن مركيباته السامة	5-1-1
الأمراض الناجمة عن الزرنيخ أو عن مركيباته السامة	6-1-1
الأمراض الناجمة عن الزنبق أو عن مركيباته السامة	7-1-1
الأمراض الناجمة عن الرصاص أو عن مركيباته السامة	8-1-1
الأمراض الناجمة عن الفلورين أو عن مركيباته السامة	9-1-1
الأمراض الناجمة عن ثاني كبريتيد الفحم	10-1-1
الأمراض الناجمة عن مشتقات الهالوجين كالهيدروكربونات الدهنية أو العطرية	11-1-1
الأمراض الناجمة عن البنزين أو عن المواد السامة ذات التركيب المشابه	12-1-1
الأمراض الناجمة عن المشتقات الأزووتية والامينية السامة للبنزين أو عن المواد ذات التركيب المشابه	13-1-1
الأمراض الناجمة عن التتروجلسرين أو غيرها من استرات حامض النيتريك	14-1-1
الأمراض الناجمة عن الكحول أو الغليكول أو الكيتون	15-1-1
الأمراض الناجمة عن المواد الخانقة: أول أكسيد الكربون، سيانيد الهيدروجين أو مشتقاته السامة، أو كبريتيد الهيدروجين	16-1-1

الأمراض الناجمة عن راتنجات التتريل	17-1-1
الأمراض الناجمة عن اكسيدات التتروجين	18-1-1
الأمراض الناجمة عن الفاناديوم أو مركيباته السامة	19-1-1
الأمراض الناجمة عن الانتيمونات أو مركيباتها السامة	20-1-1
الأمراض الناجمة عن الهاكسين	21-1-1
أمراض الأسنان الناجمة عن الأحماس المعدنية	22-1-1
الأمراض الناجمة عن العوامل الصيدلانية	23-1-1
الأمراض الناجمة عن الثالليوم أو عن مركيباته	24-1-1
الأمراض الناجمة عن الأزميوم أو عن مركيباته	25-1-1
الأمراض الناجمة عن السلنديوم أو عن مركيباته	26-1-1
الأمراض الناجمة عن النحاس أو عن مركيباته	27-1-1
الأمراض الناجمة عن القصدير أو عن مركيباته	28-1-1
الأمراض الناجمة عن الزنك أو عن مركيباته	29-1-1
الأمراض الناجمة عن الأزون، كلوريد الكربونيل	30-1-1
الأمراض الناجمة عن المواد المهيجة: البنزين خماسي الأجزاء وغيره من المواد المهيجة للقرنية	31-1-1
الأمراض الناجمة عن آية عوامل كيميائية أخرى غير مذكورة في البنود من 1-1-1 إلى 31-1-1 أعلاه، حيثما تقام علاقة مباشرة بين تعرض العامل لهذه العوامل الكيميائية والأمراض التي يعاني منها	32-1-1
<b>2-2- الأمراض الناجمة عن العوامل الفيزيائية</b>	
ضعف السمع الناجم عن الضوضاء	1-2-1
الأمراض الناجمة عن الاهتزازات (اضطرابات العضلات، أو الأوتار، أو العظام، أو المفاصل، أو الأوعية الدموية الطرفية أو الأعصاب الطرفية)	2-2-1
الأمراض الناجمة عن العمل تحت الهواء المضغوط	3-2-1
الأمراض الناجمة عن الإشعاعات المؤينة	4-2-1
الأمراض الناجمة عن الإشعاع الحراري	5-2-1

الأمراض الناجمة عن الإشعاعات فوق البنفسجية	6-2-1
الأمراض الناجمة عن التعرض لدرجات الحرارة أو البرودة الشديدة (ضربة الشمس، الصقيع)	7-2-1
الأمراض الناجمة عن آية عوامل فيزيائية أخرى غير مذكورة في البنود من 1-2-1 إلى 7-2-1 أعلاه، حيثما تقام علاقة مباشرة بين تعرض العامل لهذه العوامل الفيزيائية والأمراض التي يعاني منها	8-2-1
<b>3-3. الأمراض الناجمة عن العوامل البيولوجية</b>	
الأمراض المعدية أو الطفيلية التي تصيب الإنسان نتيجة مزاولة مهنة تتضمن على خطر معين بالتلتوث	1-3-1
أمراض الجسم التي تحدد وفقاً للعضو المستهدف	2
<b>2-1. أمراض الجهاز التنفسى المهنية</b>	
التغير الرئوي الناجم عن الغبار المعدني الصلب (السحار السليكي، الفحام الصوانى، الاسبستية) والدرن الفحمي، شريطة أن تكون الأسبستية عاملاً أساسياً في التسبب في عدم القدرة على العمل أو في الوفاة	1-1-2
أمراض القصبة الرئوية الناجمة عن الغبار المعدني الصلب	2-1-2
أمراض القصبة الرئوية الناجمة عن غبار القطن والكتان والقطب (السحارقطنی)	3-1-2
الربو المهني الناجم عن العوامل المسببة للحساسية والتهيج المعترف بها والملازمنة لعمليات العمل	4-1-2
التهاب الاستناخ الخارجي الناجم عن استنشاق الغبار المعدني وفقاً لما يقرره التشريع الوطنى	5-1-2
السحار الحديدى	6-1-2
أمراض انسداد الشعب الرئوية المزمنة	7-1-2
أمراض الرئة الناجمة عن الألومنيوم	8-1-2
التهاب الشعب الهوائية العليا الناجم عن العوامل المسببة للحساسية والتهيج المعترف بها والملازمنة لعمليات العمل	9-1-2
أي أمراض تنفس أخرى غير مذكورة في البنود من 1-1-2 إلى 9-1-2 أعلاه، ناجمة عن عامل ما حيثما تقام علاقة	10-1-2

مباشرة بين تعرض العامل لهذا العامل والمرض الذي يعاني منه

## 2- أمراض الجلد المهنية

1-2-2 أمراض الجلد الناجمة عن عوامل فيزيائية أو كيميائية أو بيولوجية لم تدرج تحت بنود أخرى

2-2-2 البهق المهني

## 3- اضطرابات العضلات والهيكل العظمي المهنية

1-3-2 اضطرابات العضلات والهيكل العظمي الناجمة عن نشاط مهني محدد أو عن بيئة عمل تتسم بوجود عوامل خطرة وتشمل الأمثلة عن هذه الأنشطة أو البيئة:

(أ) الحركات السريعة أو المتكررة

(ب) الجهد الشديد

(ج) التركيز المفرط للقوى الميكانيكية

(د) الأوضاع المربكة أو القسرية

(هـ) الاهتزازات

البرد المحلي أو البيئي يمكن أن يزيد الخطر

## 3- السرطان المهني

### 1- السرطان الناجم عن العوامل التالية

1-1-3 الاسبستوس (الحرير الصخري)

2-1-3 البنزيدين وأملاحه

3-1-3 أثير كلورات الميثيل الثنائي

4-1-3 الكروم ومركباته

5-1-3 قار الفحم والطلاء بقار الفحم أو السناج

6-1-3 بيتانافيتملين

7-1-3 كلوريد الفينيل

8-1-3 البنزين ومركباته مشابهة التركيب السامة

مشتقات البنزين الأزوتية والأمينية السامة أو مركباته متشابهة التركيب السامة	9-1-3
الإشعاعات المؤينة	10-1-3
القار، القطران، الزفت، الزيت المعدني، الانثراسين، أو مركبات أو منتجات أو مخلفات هذه المواد	11-1-3
الغازات المنبعثة من أفران الكوك	12-1-3
مركبات النيكل	13-1-3
غبار الخشب	14-1-3
السرطان الناجم عن أي عوامل أخرى غير مذكورة في البنود من 1-1-3 إلى 14-1-3 أعلاه، حيثما تقام صلة مباشرة بين تعرض العامل لهذا العامل والسرطان الذي يعاني منه	15-1-3
أمراض أخرى	-4
<b>1-4- ارتجاف العين التشنجي لعامل المناجم</b>	