



الإبلاغ عن الحوادث

يمثل قرار المجلس التنفيذي رقم 15 لسنة 2021م بشأن نظام الشارقة للسلامة والصحة المهنية أساس تنفيذ النظام تنفيذ النظام كما ورد في المادة 5 التزامات أصحاب العمل في البنود الآتية:

”إجراء التحقيق في الحوادث وإبلاغ الهيئة وفقاً لآلية تصنيف الحوادث والإبلاغ عنها والمعتمدة في النظام“ (البند 6)

”تطوير آلية لتمكين العامل للإبلاغ عن أي حوادث أو مخاوف أو مخاطر قد يؤدي إلى إصابة عمل أو مرض مهني“ (البند 18)

الجهات المعنية بعمليات الإبلاغ والتحقيق فيها :

الجهات الحكومية: الدوائر أو الهيئات أو المؤسسات الحكومية وما في حكمها في الإمارة.

المنشآت الخاصة: المؤسسات والشركات والمشروعات والأنشطة الاقتصادية العاملة في الإمارة بوجه عام.

الإبلاغ عن الحوادث

يُعد الإبلاغ عن الحوادث جزءاً مهماً من أي نظام سلامة وصحة مهنية فعّال، حيث أنه يساعد في تحديد الأخطار والمخاطر التي تهدد السلامة والصحة المتعلقة بالعمل. تهدف نتائج الإبلاغ عن الحوادث والتحقيق فيها إلى الوقاية من الإصابة واعتلال الصحة في مكان العمل وتحسين إدارة المخاطر بشكل عام.

هناك أنواع من التقارير التي يجب على الجهة الامتثال لهما:

1. تقرير الحوادث الواجب الإبلاغ عنها
2. التقرير الدوري
(الإبلاغ الدوري عن بيانات الحوادث إلى الهيئة)
3. تقرير التحقيق في الحوادث

الحوادث الواجب الإبلاغ عنها وفترة الإخطار ذات الصلة

| فترة إخطار الهيئة | نوع الحادث الواجب الإبلاغ عنها |
|-------------------|---|
| في غضون 24 ساعة | الوفاة |
| في غضون 72 ساعة | الإصابات الأمراض المهنية الأحداث الخطرة |

تقديم تقرير التحقيق في الحادث إلى الهيئة

| نوع الحادث | تقديم تقرير التحقيق في الحادث إلى الهيئة |
|---|--|
| الوفاة الإصابات الأمراض المهنية الأحداث الخطرة | في غضون 30 يوماً |

الإصابات

كسر العظام

انقسام / كسر عظم على سبيل المثال؛ أصابع اليدين والقدمين.



بتر

بتر الذراع، اليد، الإصبع، الإبهام، الساق، القدم أو إصبع القدم.



فقدان البصر الدائم أو ضعف البصر

فقدان البصر الذي لا يمكن تصحيحه بالنظارات أو العدسات اللاصقة.



إصابات سحق

الإصابات الناتجة عن الضغط الشديد على الجسم والتي تؤدي إلى تلف الأعضاء الداخلية.



الإصابات بالحروق الخطيرة

الحروق التي تغطي أكثر من 10% من مساحة سطح الجسم الكلية وتسبب في أضرار جسيمة للعين والجهاز التنفسي أو الأعضاء الحيوية الأخرى.



أي درجة من انسلاخ فروة الرأس

إزالة الجلد أو فصل الجلد عن الرأس الذي يتطلب العلاج في المستشفى.



فقدان الوعي

يحدث هذا بسبب إصابة في الرأس أو الاختناق.



الإصابة الناتجة عن العمل في مكان مغلق

يؤدي إلى انخفاض حرارة الجسم أو المرض الناجم عن الحرارة ويتطلب الإنعاش / الدخول إلى المستشفى لأكثر من 24 ساعة.



الأمراض المهنية

متلازمة النفق الرسغي

حاله شائعة تسبب الاحساس بالوخز وألم في بعض الأحيان باليد والأصابع.



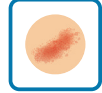
تشنج عضلي هديدي في اليد أو الساعد

حالة يحدث فيها انقباض لا إرادي لعضلة مما يؤدي إلى ألم شديد أو عدم القدرة على تحريك العضلة المصابة.



التهاب الجلد المهني

تهيج الجلد، تشمل عادةً حكة الجلد أو جفافه أو طفح جلدي..



متلازمة اهتزاز اليد والذراع

رجفة في اليدين تستمر لثوان وقد تكون متكرره.



الربو المهني

حالة تضيق فيها الممرات الهوائية مما يؤدي صعوبة في التنفس.



التهاب الأوتار أو التهاب غمد الوتر في اليد أو الساعد

هو التهاب يحدث في الوتر وغشاءه.



أي سرطان مهني

مرض ضمن عدد كبير من الأمراض التي تتميز بتطور خلايا شاذة.



أي مرض يُعزى إلى التعرض المهني لأي من العوامل البيولوجية.

الحوادث الخطرة

معدات الرفع

سقوط أو انقلاب أو تعطل أي جزء من أجزاء رفع الأحمال في أي من معدات الرفع.



سقوط السقالات

السقوط الكامل أو السقوط الجزئي أو التعطل لأي من أجزاء رفع الأحمال في السقالات وملحقاتها.



انهيار الهياكل الإنشائية

الانهيار غير المقصود أو الجزئي لأي هيكل إنشائي أثناء التشييد والهدم والتجديد والصيانة.



عمليات الغوص

تعطل معدات دعم الحياة أو تعرضها للتلف أو تعرض غواص للانحباس أو وقوع انفجار بالقرب منه أو صعوده إلى سطح الماء على نحو غير متحكم فيه.



أنظمة الضغط

تعطل أو انفجار أي نظام أو حاوية ضغط (عند ضغط أكبر من الضغط الجوي) مستخدمة لتخزين الغازات والهواء أو أي مادة سائلة أو صلبة ناتجة عن ضغط الغاز.



الكهرباء

أي انفجار أو حريق ناتج عن ماس كهربائي أو حمل زائد يؤدي إلى توقف الآلات ذات الصلة.



خطوط الأنابيب

أي ضرر غير مقصود أو تعطل في معدات خطوط الأنابيب أو أعمالها أو تدفق أو تسرب المواد التي يمكن أن تسبب إصابة أو اعتلال صحي لأي شخص.



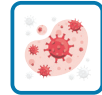
الانفجار أو الحريق

أي انفجار أو حريق غير مقصود في أي من أماكن العمل نتيجة اشتعال الغبار أو الغازات أو الأبخرة مما يؤدي إلى توقف أو تعليق الأعمال العادية.



العوامل البيولوجية

أي حادث يؤدي أو يمكن أن يؤدي إلى تحرر أو تسرب عامل بيولوجي يحتمل أن يسبب عدوى أو مرض شديد لدى الأفراد.



مولدات الإشعاع والتصوير الشعاعي

حدوث خلل في المعدات المستخدمة في التصوير الشعاعي الصناعي الثابت أو المتنقل أو التعرض لأشعة جاما، الأمر الذي من شأنه أن يؤدي إلى عدم قدرة المصدر المشع في العودة إلى وضعه الآمن بالوسائل العادية في نهاية فترة التعرض المحددة.



تحرر أو تسرب السوائل والغازات القابلة للاشتعال

التحرر أو التسرب المفاجئ وغير المقصود وغير المتحكم فيه في الهواء الطلق لما يصل إلى 500 كغم أو أكثر من أحد السوائل أو الغازات القابلة للاشتعال.



تسرب المواد الخطرة

تحرر أو تسرب أي مواد خطيرة يمكن أن تسبب إصابة أو اعتلال صحي لأي شخص.

