

بطاقة توعية المستجيبين الأوّلين من الشرطة لحادث بالأسلحة الكيميائية أو البيولوجية أو الإشعاعية أو النووية



نبذة عن الإنتربول

الهدف من بطاقة

التوعية أنها تركّز على

تطويق فهم الإجراءات

التى تحتاجها الشرطة

خلال الاستجابة الملك الا

الأولية الم الم الم الم الم

يتمثل دور الإنتربول في تمكين أجهزة الشرطة في بلدانه الأعضاء الــ 190 من العمل معا لمكافحة الجريمة عبر الوطنية وجعل العالم أكثر أمانا. ولدى الإنتربول قواعد بيانات عالمية تتضمن معلومات شرطية عن المجرمين والجرائم، ويقدم الدعم في مجالي العمليات والأدلة الجنائية، ويوفر خدمات التحليل والتدريب. وتُوظَّف هذه القدرات الشرطية في أنحاء العالم وتدعم ثلاثة برامج عالمية: مكافحة الإرهاب، والجريمة السيبرية، والجريمة المنظمة والناشئة.



الإنتربول

الأمانه العامة

الامانه العامه الإدارة الفرعية لمكافحة الجرائم المرتكبة بالأسلحة الكيميائية أو البيولوجية أو الإشعاعية أو النووية

200 quai Charles de Gaulle 69006 Lyon - France +33 4 72 44 70 00 الهاتف: 43 4 72 44 71 63

البريد الالكتروني: cbrne@interpol.int

توفّر هذه المبادئ التوجيهية نصائح عامة التوجيهية نصائح عامة بشأن الإجراءات المطلوبة التنفيذ المتجابة فعّالة

الحادث بالأسلحة

الكيميائية أو البيولوجية

أو الإشعاعية أو النووية.

من المهمّ جداً إدراك أن حادثاً بالأسلحة الكيميائية أو البيولوجية أو الإشعاعية أو النووية قد وقع – أو قد

تذكّر أنّه يمكن تلقّي المعلومات ونشرها عبر عددٍ من الطرق، بما في ذلك: • وكالات الإستخبارات؛ • العامة؛

- غرف قيادة خدمات الطوارئ؛
- الملصقات على المواد الخطرة وحاويات النقل؛
- ملاحظات المستجيب الأول بشأن العلامات والأعراض.

مؤشرات إطلاق حادث بالأسلحة الكيميائية أو البيولوجية

- بؤبؤ العين؛ سيلان الأنف؛ إرتباك؛ صعوبة في التنفس وتشنجات؛

تقييم المخاطر

البيولوجية أو الإشعاعية أو النووية في الموقع؛

تقدير عدد المصابين (ممّن يستطيع المشى أو لا)؛

الموقع - هل من المرجّح أن يكون هدفاً لهجوم؟

• تقييم البيئة - بناء، مساحة مفتوحة، تحت الأرض.

تقييم علامات وأعراض الإصابات؛

تقييم ظروف الطقس؛

إجراء تقييم للمخاطر؛

تحديد مؤشرات إطلاق حادث بالأسلحة الكيميائية أو

أو الإشعاعية أو النووية رو رد سعاعيه او الموويه • جثث أفراد أو وطيور أو حيوانات؛ • نباتات وغطاء نباتي ذابل؛

- أفراد عديدون يظهرون علامات غير مبررة لتهيّج البشرة أو العينين أو مجاري الهواء؛ غثيان؛ قيء؛ إرتعاش؛ تعرّق؛ صغر
 - وجود مواد / معدات خطرة أو غير عادية؛
 - بخار غیر مبرّر أو غیوم ضبابیة؛
 - قطرات زيتية غير مبررة أو غشاء على الأسطح أو المياه.

التواصل

- إقامة تواصل مستمر مع الزملاء من مختلف الوكالات الموجودة في مكان الحادث؛
 - تقديم تقارير الحالة إلى غرف قيادة الطوارئ؛

الإجلاء الى أماكن سالمة نسبياً

المنطقة على الفور.

• التواصل مع المصابين: تقديم نصح وتعليمات واضحة، وطمأنتهم بأن المساعدة على الطريق؛

• تقديم نصيحة للمصابين بالإبتعاد عن منطقة التلوث العام،

• توجيه المصابين الذين يستطيعون المشى إلى هذه

والتوجّه عكس الريح أو الصعود الى مكان أعلى إذا أمكن؛

 تقديم نصيحة للمصابين بعدم تناول الطعام والشراب أو التدخين أو لمس وجههم، وإزالة الطبقة الخارجية من ملابسهم لمحاولة القضاء على %90 من التلوث.



التبليغ عن الوضع

· خدمات الطوارئ الموجودة في الموقع، وتلك التي قد تكون

طرق الوصول الي/ الخروج من مكان الحادث / نقطة (نقاط) الالتقاء؛

• موقع الحادث ونقطة (نقاط) الإلتقاء المعيّنة؛

• البنية التحتية الحيوية في المنطقة المجاورة.

العدد التقديري للمصابين / الضحايا؛

• الاحتياجات المقدّرة من حيث الموارد؛

الأخطار الموجودة أو المشبوهة؛

ضرورية؛

- الإقتراب من مكان الحادث بحذر وعكس الريح (الرياح في ظهرك وتهبّ باتّجاه الحادث)؛
- النظر في علامات ومؤشرات حادث بالأسلحة الكيميائية أو
 - النظر في الأجهزة / الأهداف الثانوية.

الإقتراب من/ والوصول الى مكان الحادث

- - لا تقترب من أو تلمس الأجسام / الطرود المشبوهة؛
 - إجراء تقييم للموقع؛
 - البيولوجية أو الإشعاعية أو النووية؛