

سؤ خروج الدخان من الموقد فتحة المدخنة مغلقة تركيب خاطئ لساخنات الماء



فتحة تصريف الغاز مدفنة قديمة سنان بدون تصليح فتحات التهوية مغلقة

### المصادر الخطيرة في المنزل



- 1- ممنوع استعمال الدفینات والساخنات التي تعمل بالغاز وغيرها في غرف النوم أو الحمام
- 2- عدم استعمال المواقد و الأفران التي تعمل بالغاز لأجل تدفئة الأماكن المغلقة مطلقا
- 3- لا تترك الماكينات ذات محرك شغالة في الكراج أو المحلات المغلقة



## إحمي عائلتك من

## أول أكسيد الكربون (CO)

أحيانا يقتل بدون أن يعرف الضحية  
ما يدور حوله



CENTRALE OPERATIVA  
118 CUNEO

## كيفية معرفة أعراض التسمم

التسمم يأتي بصورة غير سابق إنذار خلال دقائق أو ساعات وبدون أن المتسم يشعر بأوجاع حالا أو أن يكون متأخرا

أعراض التسمم تكون باضطرابات وسوف تظهر عليه العلامات التالية: - صداع. - ارتباك وتشوش ذهني. - ضيق في التنفس. - ضعف. - إرهاق. - الإحساس بالدوار. - عدم الثبات في الحركة أثناء المشي. - غثيان وقيء. - فقدان الوعي كل هذه الأعراض ربما تكون مضللة لأنها عامة لأمراض مثل التسمم الغذائي أو أعراض الأنفلونزا الأولية



## ماذا نعمل بوجود هذه الأعراض؟

في المدة القصيرة ألممكنه

○ فتح الشبابيك

○ إبعاد المصاب حالا من المكان الملوث بالغاز مع الانتباه واخذ الحذر لسلامتك

○ استدعاء 118

## ما هو أول أكسيد الكربون؟

هو غاز عديم اللون، عديم النكهة (الطعم)، وعديم الرائحة. ينتج من عملية في ايطاليا كل عام يسبب موت **للكربون** الأوكسدة الجزئية (الاحتراق غير التام) (المئات من الأشخاص وآلاف حالات التسمم)

## ما هو المصدر؟

ينبعث غاز أول أكسيد الكربون نتيجة الاحتراق غير التام للمواد العضوية مثل الخشب والفحم والزيت والبنزين والغاز الطبيعي أو السائل

أول أكسيد الكربون ينتج من المصادر السابقة وان لم يترد بصورة صحيحة فإنه يتجمع في الأماكن المغلقة أو شبه مغلقة .

## ما هي الأجهزة التي تستطيع إنتاج أول أكسيد الكربون؟

- المدفئات أو السخانات التي تشتغل بالغاز
- مدفئة أو أفران
- مستوقد في البيت
- الاجهزه التي تعمل باحتراق الوقود مثل المدفئات الثابتة أو المتحركة
- محولات التي تعمل باحتراق الوقود
- المحركات الحرارية (السيارات الصغيرة، الدرجات النارية، السيارات الثقيلة
- شواية الفحم والمواقد



## كيفية منع التسمم بأول أكسيد الكربون

### 1- فحص جميع الأجهزة من قبل متخصصين معتمدين .

- السخان
- سخان الماء و سخان الحمام
- مستوقد في البيت
- مدفئة
- أنابيب التهوية
- المدخنة او انبواب الدخان

### 2- تهوية الأماكن وعدم إعاقة دخول الهواء الموجود

### 2- تنظيف المدخنة أي أنبوب التهوية ولو مرة واحدة كل سنة .

