

II . الأمراض المهنية الناجمة عن العناصر و الأجواء الفيزيائية

جدول رقم 1 . 2

الإصابات الناتجة عن الإشعاعات الأيونية

بيان الأمراض	أجل التكفل بالعلاج	القائمة البيانية لأهم الأعمال التي قد تسبب هذه الأمراض
فقر الدم وقلة الكريات البيضاء وقلة الصفائح أو متلازمة نزفية ناتجة عن إشعاعات حادة.	30 يوما	كل الأعمال المعرضة لتأثير الأشعة السينية (X) أو المواد الإشعاعية الطبيعية أو الاصطناعية أو كل المصادر الأخرى للإشعاعات الجسيمية خاصة : استخراج ومعالجة الخامات المشعة؛ تحضير المواد المشعة؛ تحضير المواد الكيماوية والصيدلانية المشعة؛ تحضير واستعمال المواد المضيئة المشعة؛ الأبحاث أو القياسات على مواد مشعة وعلى الأشعة السينية (X) في المختبرات؛ صناعة آلات العلاج الإشعاعي وآلات الأشعة السينية (X) ؛ الأعمال التي تعرض العاملين للأشعة في المستشفيات والمصحات والمستوصفات والعيادات الطبية وعيادات طب الأسنان وعيادات الفحص بالأشعة وفي مراكز الصحة ومراكز معالجة السرطان؛ الأعمال في جميع فروع الصناعة والتجارة التي تستعمل الأشعة السينية (X) والمواد المشعة والمواد أو الأجهزة الباعثة للأشعة المذكورة أعلاه.
فقر الدم وقلة الكريات البيضاء وقلة الصفائح أو متلازمة نزفية ناتجة عن إشعاعات مزمنة.	سنة واحدة	
التهاب الجفن أو التهاب ملتحم.	7 أيام	
التهاب القرنية.	سنة واحدة	
الساد.	10 سنوات	
الالتهابات الإشعاعية الحادة بالجلد.	60 يوما	
الالتهابات الإشعاعية المزمنة بالجلد.	10 سنوات	
التهاب الظهارة الإشعاعي الحاد بالأغشية المخاطية.	60 يوما	
الإصابات الإشعاعية المزمنة بالأغشية المخاطية	5 سنوات	
نخر شعاعي عظمي.	30 سنة	
ابيضاض الدم .	30 سنة	
سرطان بدائي بالقصببات الرئوية ناتج عن الاستنشاق.	30 سنة	
غرن عظمي.	50 سنة	