

جدول رقم 1. 8 . 1 مكرر

الالتهابات الرئوية بقرط النَّحْس

بيان الأمراض	أجل التكفل بالعلاج	القائمة الحصرية لأهم الأعمال التي قد تسبب هذه الأمراض
<p>الالتهاب القصي السخي الحاد أو شبه الحاد مع متلازمة تنفسية (ضيق تنفس وسعال ونفث) و / او مع علامات عامة (الحمى وفقدان الوزن) مثبتة باستقصاء وظيفي تنفسي و بوجود الأجسام المضادة المرسبة في مصل الدم ضد العنصر الجرثومي المشتبه في تسببه للمرض أو إذا تعذر ذلك بنتائج اختبار غسل القصبات السخي (كثرة الكريات اللمفاوية) .</p> <p>تليف رئوي مع علامات مشخصة إشعاعيا واضطرابات تنفسية مثبتة باستقصاء وظيفي تنفسي و بوجود الأجسام المضادة المرسبة في مصل الدم ضد العنصر الجرثومي المشتبه في تسببه للمرض أو إذا تعذر ذلك بنتائج اختبار غسل القصبات السخي (كثرة الكريات اللمفاوية) و مضاعفاته : عجز في البطين الأيمن .</p>	<p>30 يوما</p> <p>15 سنة</p>	<p>أعمال المناولة أو التصنيع المعرضة لغبيرات العفن أو الفطريات الشعاعية (البكتيريا الخيطية المتشعبة) و المعدية للجزيئات النباتية أو الحيوانية التالية :تقل قصب السكر والشعير والفلل الحلو و الفلين ولحوم الخنازير، والأجبان (في عملية الإنضاج) وعجين الورق وغبار الخشب.</p> <p>الأعمال المعرضة لاستنشاق الجزيئات الجرثومية أو الفطرية في مختبرات علم الاحياء المجهرية أو في المحلات ذات الطابع الصناعي حيث يكون الجو مكيفا أو مرطبا بواسطة جهاز مركزي.</p> <p>الأعمال في أوساط ملوثة بالكائنات الحية الدقيقة المحمولة جوا (البكتيريا والفطريات والطحالب) ؛ الساونا و المسابح وقنوات مياه الصرف الصحي، وسلاكات معالجة النفايات (التسميد و صناعة السماد)، وأوراش العمل الملوثة برذيزات زيت القطع الملوث.</p> <p>الأعمال المعرضة لاستنشاق رذيزات الإنزيمات عند صناعة ومناولة واستعمال المنظفات ومساحيق الغسيل.</p> <p>الأعمال التالية المعرضة لأغبرة النباتات : - العمليات التحضيرية في غزل القطن: فتح</p>

<p>الحزمات ، الحلاجة والتمشيط؛</p> <ul style="list-style-type: none"> - طحن الحبوب، التكييس واستعمال الدقيق؛ - إعداد ومناولة البن الأخضر و الشاي وفول الصوجا والتبغ والجنجل والشعير؛ - إعداد ومناولة الفطريات الصالحة للأكل؛ - تصنيع واستعمال عجينة الورق؛ - مناولة واستعمال الطحالب والألجينات. <p>الأعمال المعرضة لاستنشاق رذذات البروتينات الحيوانية :</p> <ul style="list-style-type: none"> - مناولة واستعمال أغبرة مصدرها طيري، - تربية ومناولة الحيوانات، بما فيها ثدييات المختبر و المفصليات والمنتجات البحرية أو من أصل بحري؛ - مناولة الفراء - إعداد الصبغ القرمزي لحشرة المغافير. <p>الأعمال المعرضة لاستنشاق الملوثات الكيميائية التالية أثناء تصنيعها و استعمالها :</p> <ul style="list-style-type: none"> - أنهيدريدات الأحماض المتبخرة التالية : الأنهيدريدات الفتالية وثالث الملتية ورابع الكلوروفتالية وسادس الهيدروفتالية و الهيمية. 		
---	--	--