

I - الأمراض المهنية الناجمة عن عوامل كيميائية

1. الأمراض المهنية الناجمة عن المواد المعدنية السامة

جدول رقم 1.1.1

الإصابات الناتجة عن الرصاص ومركباته

بيان الأمراض	أجل التكفل بالعلاج	القائمة البيانية لأهم الأعمال التي قد تسبب هذه الأمراض
أ- فقر الدم (خضاب دموي يقل عن 13 غرام في 100 ملل عند الرجل و 12 غرام في 100 ملل عند المرأة) مع كمية عادية أو مرتفعة للفيريتين في الدم و ترصص في الدم بتركيز يعادل أو يفوق 800 ميكروغرام في اللتر مثبت بترصص ثاني من نفس المستوى أو بتركيز في كريات الدم الحمراء للبروتوبورفيرين الزنك يعادل أو يفوق 40 ميكروغرام في الغرام الواحد من الخضاب الدموي .	سنة أشهر	استخراج ومعالجة وتحضير واستعمال ومناولة الرصاص ومعادنه ومركباته وكل مادة تحتوي عليه. استرداد الرصاص المستعمل. كشط وحرق وقطع بالحملاج لمواد مغلفة بدهن رصاصي.
ب - متلازمة بطنية مؤلمة بدون حمى و مصحوبة بقبض ، مع ترصص في الدم بتركيز يعادل أو يفوق 500 ميكروغرام في اللتر مثبت بترصص ثاني من نفس المستوى أو بتركيز في كريات الدم الحمراء للبروتوبورفيرين الزنك يعادل أو يفوق 20 ميكروغرام في الغرام الواحد من الخضاب الدموي.	60 يوما	
ج-1. اعتلال الكلي الأنبوبي يتميز على الأقل بتطابق مؤشرين من المؤشرات الحيوية البولية تعكس ضررا في الجزء الأنبوبي الأقرب (بول زلالي ذو وزن جزيئي منخفض: البروتين الرابط للريتينول	سنة واحدة	

		<p>(RBP) ، بروتينات البول ألفا-1- المكرو غلوبولين و بيتا -2- المكرو غلوبولين ...)، وتكون مصحوبة بترصص في الدم بتركيز يعادل أو يفوق 400 ميكرو غرام في اللتر مثبت بترصص ثاني من نفس المستوى أو بتركيز في كريات الدم الحمراء للبروتوبورفيرين الزنك يعادل أو يفوق 20 ميكرو غرام في الغرام الواحد من الخضاب الدموي.</p>
	<p>10 سنوات (بشرط التعرض للخطر لمدة لا تقل عن عشر سنوات)</p>	<p>ج-2. اعتلال الكلى الكبيبي و الأنثوبي الخلالي مثبتا بزلال بولي يعادل أو يفوق 200 مليغرام في اللتر و مرتبط بترصصين سابقين في الدم يعادلان أو يفوقان 600 مكرو غرام في اللتر.</p>
	<p>60 يوما</p>	<p>د-1 . اعتلال دماغي حاد يشمل على الأقل اثنين من العلامات التالية :</p> <ul style="list-style-type: none"> * هذيان ؛ * عجز حركي أو حسي مركزي الأصل ؛ * كمنة (عمى جزئي أو كلي) ؛ * غيبوبة؛ * اختلاجات؛ <p>إضافة إلى ترصص في الدم يعادل أو يفوق 2000 مكرو غرام في اللتر.</p>

	سنة واحدة	<p>د-2. اعتلال دماغي مزمن يتميز بتلف في الوظائف المعرفية ويتضمن على الأقل ثلاثة من التشوهات الخمس التالية :</p> <ul style="list-style-type: none"> * تخلف نفسي حركي؛ * ضعف المهارة؛ * عجز الذاكرة العرضية؛ * اضطرابات الوظائف التنفيذية؛ * انخفاض اليقظة؛ <p>ولا يتفاقم بعد التوقف عن التعرض للخطر.</p> <p>يتم تشخيص الاعتلال الدماغي السام بواسطة اختبارات ببيكوميترية و يثبت بإعادة هذه الاختبارات على الأقل بعد 6 أشهر و على الأقل بعد ستة أشهر تلي التوقف عن التعرض.</p> <p>يرتبط هذا الإعتلال الدماغي على الأقل بترصصين في الدم في السنوات السابقة يعادلان أو يفوقان 400 ميكروغرام في اللتر.</p>
--	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	سنة واحدة	<p>د-3 اعتلال عصبي طرفي مثبت ببطء التوصيل العصبي المبين في الفحص الكهرووظيفي و الذي لا يحتد بعد التوقف عن التعرض لأسبابه.</p> <p>يوضح غياب تفاقم المرض بواسطة فحص كهرووظيفي ثاني يجرى على الأقل بعد 6 أشهر من الفحص الأول و بعد 6 أشهر التي تلي التوقف عن التعرض للخطر.</p> <p>يرتبط الاعتلال العصبي الطرفي بترصص في الدم يعادل أو يفوق 700 ميكروغرام في اللتر مثبت بترصص ثاني من نفس المستوى أو بتركيز في كريات الدم الحمراء للبروتوبورفيرين الزنك يعادل أو يفوق 30 ميكروغرام في الغرام الواحد من الخضاب الدموي</p>
	60 يوما	<p>هـ- متلازمة بيولوجية تتميز بترصص في الدم بتركيز يعادل أو يفوق 500 ميكروغرام في اللتر مرتبط بتركيز في كريات الدم للبروتوبورفيرين الزنك يعادل أو يفوق 20 ميكروغرام في الغرام الواحد من الخضاب الدموي .</p> <p>يتم تثبيت هذه المتلازمة البيولوجية بإعادة الفحصين في مدة أقصاها شهرين .</p> <p>يجب أن تقاس مستويات الرصاص في الدم من قبل مختبر معتمد.</p>