



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA

ORDIN
mun. Chișinău

„14 „02 _____ 2017

nr. 97

**Cu privire la realizarea Hotărârii
Guvernului nr. 1282 din 29 noiembrie 2016**

În scopul realizării prevederilor Hotărârii Guvernului nr.1282 din 29 noiembrie 2016 „Pentru aprobarea Regulamentului sanitar privind modul de cercetare și stabilire a diagnosticului de boală (intoxicație) profesională”, în conformitate cu articolele 18, 19, 30 din Legea nr.10-XVI din 03 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice, în temeiul Regulamentului privind organizarea și funcționarea Ministerului Sănătății, aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 397 din 31 mai 2011,

ORDON:

1. Se aprobă:

- 1) Lista bolilor profesionale, conform anexei nr. 1;
- 2) Regulamentul Centrului Republican de boli profesionale, conform anexei nr. 2;
- 3) Componenta Consiliului Republican de boli profesionale, conform anexei nr. 3;
- 4) Fișa de evidență a bolii (intoxicației) profesionale (f.359/e), conform anexei nr. 4;
- 5) Instrucțiunea privind completarea fișei de evidență a bolii (intoxicației) profesionale și expedierea informației pentru sistemul automatizat de evidență și analiză a bolilor (intoxicațiilor) profesionale, conform anexei nr. 5.

2. Medicii șefi ai Centrelor de Sănătate Publică municipale și raionale:

- 1) vor desemna prin ordinul instituției persoana responsabilă de cercetarea cazurilor de suspiciune a bolilor (intoxicațiilor) profesionale, înregistrarea, evidență și raportarea lor;

2) vor examina, fiecare caz de suspiciune de boală (intoxicație) profesională cu întocmirea corectă a procesului verbal de cercetare a cazului de suspiciune a bolii (intoxicației) profesionale;

3) vor asigura expedierea copiei/ilor proceselor-verbale de cercetare a cazului de suspiciune a bolii (intoxicației) profesionale instituției medico-sanitare publice/private, care a întocmit Fișa de semnalare;

4) vor asigura evidența tuturor cazurilor de boală (intoxicație) profesională în registrul f-360/e și raportarea acestora Centrului Național de Sănătate Publică, conform fișelor de evidență f.359/e;

5) vor asigura (în cazul când persoana afectată nu își manifestă acordul pentru completarea Fișei de semnalare), cercetarea, în termen de 24 ore, a tuturor cazurilor de intoxicații acute, produse în timpul îndeplinirii obligațiilor de serviciu, la recepția fișei de notificare urgentă (f.058/e), cu întocmirea procesului-verbal (f.310/e);

6) vor înregistra cazurile de intoxicații acute, produse în timpul îndeplinirii obligațiilor de serviciu în Registrul de evidență a persoanelor cu boală (intoxicație) profesională (f.360/e) cu mențiunea "neprofesională" și vor informa Centrul Național de Sănătate Publică (Punctul Focal).

3. IMSP Spitalul Clinic Republican (director, dl Anatol Ciubotaru):

1) va asigura includerea Centrului Republican de boli profesionale în organigrama instituției, ca subdiviziune funcțională a instituției;

2) va asigura Centrul Republican de boli profesionale cu personal medical;

3) va desemna prin ordin, până la 20.02.2017, șeful Centrului Republican de boli profesionale și medici specialiști, care participă la stabilirea diagnosticului de boală (intoxicație) profesională și consultarea bolnavilor la solicitare;

4. Conducătorii instituțiilor medico-sanitare publice și private:

1) vor asigura trimiterea persoanelor suspectate de boală (intoxicație) profesională (în rezultatul adresării persoanelor după asistență medicală) la președintele comisiei medicale pentru întocmirea fișei de semnalare;

2) vor informa Centrele de Sănătate Publică teritoriale, în primele 24 ore despre fiecare caz de intoxicație acută, produse în timpul îndeplinirii obligațiilor de serviciu (conform fișei de notificare urgentă f. nr.058/e).

5. IMSP Institutul Oncologic (director, dna Larisa Catrinici) va organiza trimiterea pacienților cu maladii oncologice, în caz de depistare în traseul profesional contactul cu factori cancerigeni, la Centrul Republican de boli profesionale a IMSP Spitalul Clinic Republican.

6. Centrul Național de Sănătate Publică (director general, dl Iurie Pînzaru):

1) va acorda Centrelor de Sănătate Publică municipale și raionale suport metodic și practic în vederea realizării prevederilor prezentului ordin;

2) va organiza participarea specialiștilor instituției la cercetarea cazurilor de suspiciune a bolilor (intoxicațiilor) profesionale cu mai mult de 5 persoane afectate și celor însoțite de decese;

3) va asigura colectarea, evidența și analiza datelor privind cazurile de boli (intoxicații) profesionale, conform fișelor de evidență (f.359/e);

4) va asigura efectuarea analizei anuale a morbidității profesionale în raport cu factorii profesionali de risc la scara națională.

7. Centrul Național de Management în Sănătate (director interimar, dl Oleg Barbă) de comun cu Centrul Național de Sănătate Publică (director general, dl Iurie Pînzaru) vor efectua modificările necesare în formularul statistic nr.058/e.

8. Se abrogă:

1) ordinul Ministerului Sănătății nr.257 din 08 noiembrie 1993 „Despre perfecționarea serviciului de depistare, tratare și profilaxie a maladiilor profesionale în republică”.

2) Fișa de evidență a bolilor (intoxicațiilor) profesionale nr. 359/e, aprobată prin ordinul nr. 828 din 31.10.2011.

9. Controlul executării prezentului ordin se atribuie doamnelor Aliona Serbulenco și Liliana Iașan și dlui Oleg Creciun, viceministri.

Ministru



Ruxanda GLAVAN

1.4	Vanadiu și compuși	Traheobronșită Astm bronșic Fibroză pulmonară Conjunctivită Dermatită de contact alergică	T56.8 -/- -/- -/- -/-
1.5	Nichel și compuși	Rinită acută Perforare, erozie a septului nazal Bronșită cronică Bronșită cronică obstructivă Laringită acută Faringită acută Pneumoscleroză Astm bronșic Dermatită de contact alergică Febră de turnătorie	T56.8 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.6	Taliu și compuși	Neuropatie periferică Encefalopatie toxică Gastroenterită Hepatopatie toxică Nefropatie toxică Dermatită acută sau cronică Alopecie	T56.8 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.7	Osmiu și compuși	Dermatită de contact iritantă Cheratoconjunctivită Traheobronșită	T56.8 -/- -/-
1.8	Seleniu și compuși	Bronșită iritantă Dermatită Encefalopatie toxică	T56.8 -/- -/-
1.9	Cupru și compuși	Rinită acută Laringită acută Faringită acută Bronșită toxică Alveolită toxică acută și cronică Astm bronșic Granulomatoză pulmonară Edem pulmonar toxic Conjunctivită Dermatită de contact iritantă sau alergică Hepatopatie granulomatoasă Hepatită toxică Febră de turnătorie	T56.4 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.10	Cositor și compuși	Stanioza (pneumoconioza cauzată de staniu) Febră de turnătorie Hepatopatie toxică Dermatită de contact iritantă Alveolită toxică acută Bronșită cronică Bronșită cronică obstructivă	J63.5 T56.6 -/- -/- -/- -/- -/-

		- melanodermie	-/-
1.15	Mangan și compuși	Encefalopatie toxică (parkinsonismul din mangan) Demență Sindrom psihoorganic Dereglări ale sistemului nervos vegetativ	T57.2 -/- -/- -/-
1.16	Crom și compuși	Ulcere, erozii, perforare a septului nazal Dermatită ulceroasă Dermatită de contact alergică Exemă Astm bronșic Rinită acută sau cronică atrofică Bronșită toxică acută și cronică Bronșiolită acută toxică Laringită acută sau cronică Faringită acută sau cronică Traheită acută Pneumonie toxică Edem pulmonar Pneumoscleroză	T56.2 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.17	Cobalt și compuși	Febră de turnătorie Rinită acută Faringită acută Laringită acută Bronșită cronică obstructivă Pneumoscleroză	T56.8 -/- -/- -/- -/- -/-
<i>Halogeni și compuși anorganici</i>			
1.18	Clor gazos	Traheobronșită Rinită acută sau cronică Faringită acută sau cronică Laringită acută sau cronică Pneumonie toxică Astm bronșic Cheratitis acută sau cronică Conjunctivită acută sau cronică Dermatită de contact iritantă Acnee	T59.4 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.19	Fluorul și compușii săi anorganici	Bronșită toxică acută și cronică Rinită acută sau cronică cu perforare a septului nazal Faringită acută Laringită acută Traheită acută Pneumonie toxică Alveolită toxică cronică Conjunctivită acută Dermatită iritantă de contact Osteofluoroza	T59.5 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- M85.1
<i>Compușii anorganici ai azotului, carbonului, sulfului și fosforului</i>			
1.20	Compușii anorganici ai azotului (oxid de azot, acid azotic, amoniac)	Traheobronșită	T59.0

		Rinită acută Faringită acută Laringită acută Traheită acută Alveolită toxică cronică Pneumonie toxică Perforare, erozia a septului nazal Dermatită Conjunctivită	-/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.21	Monoxid de carbon	Carboxihemoglobinemia Encefalopatie toxică Astenie	T58 -/- -/-
1.22	Compușii anorganici ai fosforului	Necroza maxilarului Alveolita maxilarului Osteopatia mandibulei Rinită, laringită, farinită și traheită acută Bronșită toxică Traheobronșită Pneumoscleroză Encefalopatie toxică Anemie toxică Miocardită Boală hepatică Nefropatie Dermatită iritantă de contact Arsuri cutanate	T57.1 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.23	Sulf, polisulfuri (polisulfură de bariu, calciu, sodiu)	Dermatită iritantă de contact Conjunctivită	T57.8 -/-
	Anhidridă sulfuroasă	Traheobronșită Conjunctivită Bronhopneumonie cronică obstructivă	T59.1 -/- -/-
1.24	Acid sulfuric	Blefarconjunctivită Odontopatie Periodontopatie Bronșită Sindrom de insuficiență respiratorie reactivă	T.54.2 -/- -/- -/- -/-
1.25	Sulfură de carbon	Sindrom psiho-organic Encefalopatie toxică Polineuropatie toxică Arteroscleroza regiunii coronariene Arteroscleroza regiunii cerebrale Arteroscleroza arterelor inferioare Arteroscleroza regiunii renale Arteroscleroza regiunii retiniene Traheobronșită Conjunctivită Sindrom neurasteniform amnesic	T65.4 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
<i>Hidrocarburi alifaticе aromaticе</i>			
1.26	N-hexane	Polineuropatie periferică Encefalopatie toxică	G62.2 G92

1.27	Butadiene	Traheobronșită Conjunctivită Dermatită alergică de contact	J40 H10.4 L23.8
1.28	Eteri ai petrolului	Deprimarea sistemului nervos central Traheobronșită Conjunctivită Dermatită alergică de contact Nefropatie toxică	F18 J40 H10.4 L23.8 N14.4
1.29	Derivații halogenici și/sau nitro a hidrocarburilor alifatice (diclormetan, triclorometan (cloroform), tetraclormetan (tetraclorură de carbon), diclorețan, triclorețan, dibrometan, diclorețilenă, triclorețilenă (trielina), tetra-clorețilenă (perclorețilena))	Encefalopatie (trielina) Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact Hepatită toxică Nefropatie Polineuropatie toxică periferică	T53.6 -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.30	Dicloracetilenă	Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact	J40 H10.4 L24.8
1.31	Clorură de vinil	Fibroză pulmonară Acrosteoliza falangelor degetelor Sindrom Raynaud Hepatopatie fibrozantă Polineuropatie toxică Encefalopatie toxică Osteopatie toxică	T53.6 -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.32	Benzen	Pancitopenie de tip hiporegenerativ Polineuropatie toxică Encefalopatie toxică	T52.1 -/- -/-
1.33	Benzen omologii (toluien, xilen etc.)	Psihosindrom organic Pancitopenie de tip hiporegenerativă Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact Polineuropatie toxică Encefalopatie toxică	T52.2 -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.34	Stiren	Psihosindrom organic Neuropatie periferică Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact	F07 G62.2 J40 H10.4 L24.8
1.35	Derivați halogenici și/sau nitro ai benzenului (mono clorbenzen, diclorbenzen, dinitroclorbenzen, etc.)	Psihosindrom organic Hepatopatie Dermatită alergică de contact Porfirie toxică Polineuropatie toxică Encefalopatie toxică	T65.3 -/- -/- -/- -/- -/-
1.36	Hidrocarburi policiclice aromatice mixturi (gudron, bitum, funingine, uleiuri minerale, uleiuri și fluide de tăiere,	Dermatită iritantă de contact Dermatită alergică de contact Dermatită foliculară acneiformă (uleiuri minerale)	L24.8 L23.8 L24.1

	ulei de creozot)		
1.37	Hidrocarburi alifaticе, inclusiv benzină, petrol-lampant, uait spirit, motorină etc.	Psihosindom organic Encefalopatie toxică Polineuropatie toxică Melanodermie toxică Dermatită foliculară de ulei Dermatită de contact acută sau cronică Pneumonie toxică Hepatită toxică Epidermoză	T52.0 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.38	Terpene (esență de terebentină, limonen, altele)	Traheobronșită Astm bronșic Dermatită alergică de contact	J40 J45.0 L23.8
1.39	Fenol, tiofenol, naftol și omologii săi, derivații halogenici, nitro, sulfurici și fosforici	Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact	J40 H10.4 L24.8
1.40	Amine alifaticе primare, secundare, terțiare, eterociclice și derivații lor (etilendiamina, trietilentetramină, nitrozamine, metilamina, altele)	Dermatită iritantă de contact Dermatită alergică de contact Astm bronșic Conjunctivită Leziuni ale corneei (metilamină)	L24.8 L23.8 J45.0 H10.4 H16
1.41	Amine aromaticе primare, secundare, terțiare, heterociclice și derivații acestora (anilină, parafenilendiamina (PFD), beta-naftilamina, 4-amindifenile, benzidină, altele)	Astm bronșic (PFD) Methemoglobinemie Anemie hemolitică Dermatită alergică de contact Cistită hemoragică	J45.0 D74.8 D59.1 L23.8 N30.9
1.42	Amide (Dimetilformamida, dimetilacetamidă, acrilamidă, altele)	Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact Hepatopatie Neuropatie periferică (acrilamidă)	J40 H10.4 L24.8 K71 G62.2
1.43	Acid cianhidric, cianuri, nitriți (acrilonitriți, altele)	Sechele neurologice de intoxicație acută Sindromul Parkinson Sindrom cerebelos-spastic Manifestări epileptice Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact	T65.0 -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.44	Ozon și peroxizii lui	Traheobronșită Conjunctivită	T59.8 -/-
1.45	Cetone și derivații halogenici (acetonă, metilbutil cetonă, altele)	Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact Neuropatie periferică Encefalopatie toxică Deregări ale sistemului nervos vegetativ	T52.4 -/- -/- -/- -/- -/-
1.46	Aldehidele și derivații lor (formaldehida, glutaraldehydă, altele)	Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact	T59.2, T59.8 -/- -/-

		Astm bronșic Dermatită alergică de contact	-/- -/-
1.47	Izocianați (toluen diizocianat (TDI), difenilmetan diizocianat (MDI), hexametilen diizocianat (HDI), naftalendiizocianat (NDI), altele)	Astm bronșic Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact	J45.0 J40 H10.4 L24.8
1.48	Chinone și derivații lor (Hydrochinona, benzochinonă, altele)	Dermatită alergică de contact Depigmentare Conjunctivită Cherată	L23.8 L81.9 H10.4 H16.9
1.49	Alcooli și derivații lor (alcool etilic, alcool metilic, alcool butilic, alcool izopropilic, altele)	Deprimarea sistemului nervos central Neurită optică (alcool metilic) Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact	T51.0, T51.1, T51.2, T 51.8 -/- -/- -/-
1.50	Glicoli și derivații lor (etilenglicol, dietilenglicol, metil celosolv, celosolv, altele)	Traheobronșită Conjunctivită Nistagm Oxalurie Anemie macrocitară (metil celosolv) Tremor (intoxicație acută) Ataxie (intoxicație acută) Dereglări ale sistemului nervos vegetativ, encefalopatie, delir, halucinații, comă toxică (intoxicație acută)	T52.3 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.51	Eteri și derivații lor (eteretile, clormetil eter (CMME), bisclorometileter (BCME), altele)	Conjunctivită Psihosindrom organic	H10.4 F07.9
1.52	Acizi organici alifatici, aromatici, tio-acizi și derivații lor (acidul carbamic, acidul tiocarbamic, carbamați, tiocarbamați, acidul formic, acidul acetic, acidul tricloracetic, acid tioglicolic, altele)	Traheobronșită Conjunctivită Dermatită iritantă de contact Dermatită alergică de contact Faringită (ditiocarbamați) Hepatopatie	J40 H10.4 L24.8 L23.8 E04.9 K71
1.53	Anhidrida și derivații lor (Anhidrida maleică, anhidrida trimelitică, anhidrida ftalică, altele)	Traheobronșită Astm bronșic	J40 J45.0
1.54	Compuși organici ai fosforului	Polineuropatie	G62.2
1.55	Esteri organici și derivații lor (amilacetat, acetat de butil, acetat de etil, acetat de propil, butilftalat, metacrilat de metil, altele)	Deprimarea sistemului nervos central (SNC) Neuropatie periferică sensibilă (metacrilat de metil) Traheobronșită Conjunctivită Astm bronșic (metacrilat de metil) Dermatită iritantă de contact (metacrilat de metil) Dermatită alergică de contact (metacrilat de metil)	F18 G62.2 J40 H10.4 J45.0 L24.8 L23.8

1.56	Esteri organici ai acidului azotic (nitroglicol, nitroglicerină, nitroceluloză, altele)	Cefalee vasculară Criză de angor pectoral (nitroglicol) Dermatită alergică de contact Ulcere subunghiale	G44.1 I20 L23.8 L60.8
1.57	Baze și substanțe similare bazelor	Rinită acută Bronșită toxică cronică sau acută Traheită acută Laringită acută Faringită acută Edem pulmonar Pneumonie toxică Pneumoscleroză toxică Arsuri ale pielii Dermatită de contact acută Conjunctivită acută	T54.3 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.58	Produse de uz fitosanitar	Encefalopatie toxică acută sau cronică Comă toxică Encefalomielită acută sau cronică Polineuropatie toxică Gastroenterită toxică acută sau cronică Colită toxică acută Hepatită toxică acută sau cronică Nefropatie toxică acută sau cronică Bronșită acută sau cronică Pneumonie toxică Edem pulmonar Dermatită de contact acută sau cronică Cardiomiopatie toxică Anemie	T60 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
1.59	Consecințele intoxicațiilor acute sau cronice legate de acțiunea complexă a factorilor chimici enumerate în punctele 1.1 – 1.58	Laringită toxică cronică Nazofaringită toxică cronică Traheită toxică Bronșită Bronșită cronică obstructivă Encefalopatie toxică Dereglări asteno-organice toxice Mielopolineuropatie toxică Polineuropatie toxică Gastroenterocolită cronică Pancreatită toxică cronică Hepatită toxică Anemie Nefropatie toxică Cardiomiopatie toxică	T65.8 -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/- -/-
2. Boli cauzate de agenți fizici			
2.1	Zgomot	Hipoacuzie bilaterală Surditate neurosensorială bilaterală	H83.3 H90.6
2.2	Infrasunet	Surditatea neurosensorială bilaterală Sindromul vestibular	T75.8 -/-
2.3	Ultrasunet de contact	Polineuropatia ale membrilor superior	G62.8
2.4	Vibrații mecanice transmise sistemului mână-braț	Sindromul Raynaud secundar (angioneuroza mâinii)	T75.2

		Osteoartropatie (articulația umărului și cotului)	-//-
		Sindromul de tunel carpian	-//-
		Alte neuropatii ale articulațiilor membrului superior	-//-
		Sinovite, tendosinovite ale membrului superior	-//-
2.5	Vibrații transmise întregului corp	Sindromul Raynaud Spondilodiscopatia regiunii lombare	T75.2 -//-
		Polineuropatia membrelor superioare și inferioare	-//-
		Hernie de disc în regiunea lombară	-//-
2.6	Activități subacvatice și sub acțiunea hiperbarizmului	Otopatie prin traumatism baric	T70.0
		Sinusopatie prin traumatism baric	T70.1
		Boala de decompresie (boala de cheson)	T70.3
		Embolia gazoasă posttraumatică	T79.0
		Barotrauma pulmonară	T70.8
		Mielopatie	-//-
		Fibroză pneumatică	-//-
		Emfizemă	-//-
		Insuficiență respiratorie	-//-
		Infarct pulmonar	-//-
		Nefroscleroză	-//-
		Ciroză hepatică	-//-
2.7	Radiații ionizante	Radiodermite	T66
		Cataracta actinică	-//-
		Anemia aplastică	-//-
		Trombocitopenie	-//-
		Leucopenie	-//-
		Infertilitate masculină temporară sau permanentă	-//-
		Boala actinică acută sau cronică	-//-
2.8	Radiații ultraviolete	Cheratoză	H16.1
		Dermatită	L56.8
2.9	Radiații laser	Leziuni ale retinei	H35.9
		Leziuni ale corneii	H18.9
		Cataractă	H26.8
		Opacifierea corpului vitros	H43.3
2.10	Radiații infraroșii	Cataractă	H26.8
		Eritem permanent	L59.0
2.11	Radiații de microunde	Cataractă	H26.8
2.12	Câmpuri electromagnetice neionizante	Sindrom hematologic (leucopenie, trombocitopenie, pancitopenie)	T66
		Sindrom hipotalamic	-//-
		Disfuncții ale sistemului nervos vegetativ	-//-
2.13	Radiație termică intensivă, încălzirea mediului de producere	Șoc termic	T67
		Sincopa de căldură	-//-
		Crampe de căldură	-//-
		Deshidratare termică	-//-
2.14	Microclimatul de răcire a mediului de producere	Polineuropatie periferică	T69.8
		Sindromul angiodistonic periferic	-//-
3. Maladii provocate de agenți biologici			
<i>Bacterii</i>			
3.1	Clostridium tetani	Tetanos	A35

3.2	Brucella (melitensis, abortus, suis, canis)	Bruceloza în variate forme clinice	A23
3.3	Micobacterium tuberculosis tipică și atipică	Tuberculoza pulmonară Tuberculoza altor organe și sisteme	A15 A 18
3.4	Bacillus anthracis	Carbuncul cutanat, pulmonar, gastrointestinal	A22.0- 22.8
3.5	Rickettsia	Febra Q Richetsioza în diverse forme clinice	A78 A79.8
3.6	Neisseria (meningitica)	Meningita	G01
3.7	Salmonella	Salmoneloza	A02.8
3.8	Erysipelothrix rhusiopathiae	Erizipeloid cutanat	A26
3.9	Francisella tularensis	Tularemia în diverse forme clinice	A21
3.10	Chlamidia psittaci	Ornitoza (psitacoza) și complicațiile ei	A70
3.11	Borrelia burgdorferi	Boala Lyme în diferite forme clinice (precoce și tardivă)	A69.2
3.12	Leptospira	Leptospiroza	A27
<i>Virusuri</i>			
3.13	Virusul hepatic "B"	Hepatita "B" acută sau cronică	B16 , B18.1
3.14	Virusul hepatic "C"	Hepatita "C" acută sau cronică Crioglobulinemia mixtă Alte sechele	B17.1 B18.2 D.89.1 B94.2
3.15	Virusul HIV	Sindromul de imunodeficiență umană	B24
3.16	Virusul rabiei	Rabia	A82
3.17	Agenti patogeni care provoacă encefalopatia spongiformă transmisibilă	Encefalopatia spongiformă	A81.0
<i>Paraziți</i>			
3.18	Ancylostoma duodenalis	Ankylostomiaza	B76.0
3.19	Leishmania	Leishmanioza	B55
3.20	Echinococcus granulosus	Hidatoza (echinococoza)	B67
<i>Fungi</i>			
3.21	Aspergillus fumigatus	Aspergiloza bronhopulmonară alergică Aspergiloma Aspergiloza sistemică	B44.0 -/- B44.7
4. Boli ale aparatului respirator			
4.1	Pulberi fibrinogene cu conținutul dioxid de siliciu liber cristalin > 10%	Silicoză Antracosilicoză Silicosideroză Silicosilicatoză	J62.8 -/- -/- -/-
4.2	Pulberi fibrinogene cu conținutul dioxidului de siliciu liber cristalin < 10% sau pulberi silicat în stare legată: a) (talc, caolin, argilă, olivină, ciment etc.) b) (negru de fum, grafit, cocs, cărbune, etc.) c) (pulberi abrazive, diamant, granit, etc.) d) (pulberi de fier, bariu, mangan etc.)	a) Silicatoze: talcoză, caolinoză, olivinoză, nefelioză, etc b) Carboconioze: antracoză, grafitoză pneumoconioză de funingine c) Stannoză d) Sideroză, stannoză, baritoză, manganocinioză	J62.0, J62.8 J60, J63.3 J63.5 J63.4 J63.5 J63.8

	e) aerosol de sudare cu conținutul oxid de fier, mangan, nichel, crom, etc. f) pulberi de aluminiu g) mică, bentonită etc.	e) Pneumoconioza sudorului f) Aluminoză g) Pneumoconioza fibrogenă	J68.0 J63.0 J63.8
4.3	Amestec de pulberi cu conținut scăzut de siliciu liber cristalin	Pneumoconioze fibrogene: Siderosilicoza, liparoză etc.	J62.8 -/-
4.4	Pulberi fibrogene, mycobacteria tuberculosis	Pneumoconioză complicată de tuberculoză: silicotuberculoză, soniotuberculoză, antracosilico-tuberculoză	J65
4.5	Pulberi cu conținut de fibre de azbest	Azbestoza pulmonară Plăci pleurale cu azbestoză	J61 J92.0
4.6	Alte pulberi inerte	Alte pneumoconioze restante	J63
4.7	Ciment, calcar, ghips, var și altele	Bronhopneumopatie cronică obstructivă	J44
4.8	Carburi metalice(a metalelor dure)	Fibroza pulmonară	J68.4
4.9	Fumuri și gaze de sudură	Bronhopneumopatie cronică obstructivă	J44
4.10	Bumbac	Bisinoza	J66.0
4.11	Câneșă, iută, sisal	Alte bronhopneumopatii provocate de fibre textile Bisinoza	J66.8 J66.0
4.12	Fibre minerale (lâna de rocă, lâna de zgură)	Traheobronșite	J40
4.13	Fibre de sticlă	Traheobronșite	J40
4.15	Factori biologici	Pneumonie hipersensibilă	J67.8
<i>Agenti cu mecanism de acțiune imuno-alergic, cauză preponderentă a astmului bronșic</i>			
4.16	Origine vegetală: Pulberi și făină de cereale Semințe (soia, hrișcă, ricin, cafea verde) Enzime (papaina, pepsina, bromelina) Altele	Astm bronșic Rinită Conjunctivită	J45.0 J30.4 H10.1
4.17	Origine animalieră: Derivați dermici Lichide biologice (sânge, urină) și excremente Acarieni (de la produsele alimentare, păsări de curte) Enzime (pancreatina, subtilisina, tripsina) Altele	Astm bronșic Rinită Conjunctivită	J45.0 J30.4 H10.1
4.18	Micete: Alternaria Aspergillus Penicilli Altele	Astm bronșic Rinită Conjunctivită	J45.0 J30.4 H10.1
4.19	Agenti chimici: Disocianați Săruri de platină	Astm bronșic	J45.0

	Persulfati Colofoniu		
<i>Agenti cu mecanism imuno-alergic, cauză preponderentă a alveolitei alergice extrinsece</i>			
4.20	Actinomicete termofile	Pulmonul fermierului	J67.0
4.21	Alte micete	Alveolite alergice extrinsece cu sau fără evoluție fibrotică	J67.9
4.22	Proteine aviare (ser și excremente de porumbei și curcan)	Alveolite alergice extrinsece cu sau fără evoluție fibrotică	J67.2
5. Maladii cutanate			
5.1	Substanțe și preparate recunoscute drept alergizante și iritante, prezente la locul de muncă	Dermatita alergică de contact Dermatita iritantă de contact Urticaria de contact și alte reacții imediate de contact	L23.8 L24.8 L50.6
5.2	Compuși fotoactivi	Dermatita de natură exogenă fotoalergică și/sau fototoxică	L56 L56.1
5.3	Uleiuri minerale	Dermatită foliculară	L24.1
5.4	Fibre de lână de sticlă	Dermatită iritantă de contact	L24.8
5.5	Compuși aromatici polihalogenați	Acnee	L70.8
5.6	Substanțe chimice, factori biologici (iritanți) (excepție alergeni)	Urticaria de contact Dermatita iritantă de contact Toxicodermia	L50.6 L24.8 L27
5.7	Substanțe chimice, factori biologici	Toxicodermie generală sau locală	L27
5.8	Factori biologici alergici (alergeni)	Dermatită alergică de contact Exemă Urticarie alergică Dermatită de fotocontact	L23.8 L30.0 L50.0 L56.2
6. Boli cauzate de suprasolicitări			
6.1	Manipularea manuală a greutăților realizate cu continuitate în timpul schimbului de lucru	Spondilodiscopatia regiunii lombare Hernie de disc a regiunii lombare	M47.8 M51.2
6.2	Suprasolicitări fizice și posturile nepotrivite la nivelul membrilor superioare pentru activități desfășurate cu ritmuri continui și repetitive în timpul schimbului de lucru	Sindromul de suprasolicitare biomecanică a umărului: Tendinita supraspinatus sau tendinită rotatorie Tendinita bicepsului Tendinita calcificată a umărului Bursita umărului Sindromul de suprasolicitare biomecanică a cotului: Epicondilită Epitrohleită Bursita olecraniană Sindromul de suprasolicitare biomecanică a sistemului mână-braț Tendinite flexorii/extensorii Tenosinovita stiloidă radială Deget "în resort" Sindrom de tunel carpian SINDROMUL DE SUPRASOLICITARE BIOMECANICĂ: Sindrom de comprimare a nervului ulnar	M75.1 M75.2 M75.3 M75.5 M77.0 M77.1 M70.2 M65.8 M65.4 M65.3 G56.0 G56.2

		Tendinopatia de inserție distală a tricepsului Sindromul de canal Guyon Boala Dupuytren	M77 G56.2 IM72.0
6.3	Suprasolicitări fizice și posturile nepotrivite la nivelul genunchiului pentru activitățile desfășurate cu continuitate în timpul schimbului de lucru	Bursită Tendinopatia cvadricepsului femural Meniscopatia degenerativă	M70.4 M76.8 M23.3
6.4	Suprasolicitări fizice și posturile nepotrivite la nivelul piciorului și gleznei pentru activitățile desfășurate în timpul schimbului de lucru	Talalgia plantară (entezopatie) Tendinita tendonului Achille Sindromul canalului tarsului	M77.5 M76.6 G57.5
Boli cauzate de suprasolicitări ale coardelor vocale			
6.5	Efort îndelungat al coardelor vocale	Nodulii coardelor vocale	J38.2
<i>Boli cauzate de suprasolicitări ale vederii</i>			
6.6	Lucru cu suprasolicitări vizuale	Miopie progresivă din cauza supraîncordării vederii	H52.1
7.Tumori profesionale			
7.1	Alcool izopropilic	Neoplasm al cavității nazale Neoplasm al sinusurilor paranazale	C30 C31
7.2	Auramin	Neoplasm al vezicii urinare Neoplasm al calicelor și bazinetelor renale	C67 C65
7.3	Amine aromatice (benzidina, betanaftilamina, 4-aminodifenil și sărurile lor etc (lista 2 și 3)	Neoplasm al vezicii urinare	C67
7.4	Arseniu și compușii lui	Neoplasm al pielii Neoplasm al ficatului Neoplasm pulmonar	C44 C22 C34
7.5	Azbest	Mezoteliom pleural Mezoteliom pericardic Mezoteliom peritoneal Mezoteliom al tunicii testiculelor Neoplasm pulmonar	C45.0 C45.2 C45.1 C45.7 C34
7.6	Benzen	Neoplasm al sistemului hematopoetic	C82-C96
7.7	Beriliu și compușii lui	Neoplasm pulmonar	C34
7.8	Bisclorometileteri și clorometileteri	Neoplasm pulmonar	C34
7.9	1,3-butadien; Butan și Izobutan cu conținut de 0,1% butadien	Neoplasm al sistemului hematopoetic	C82-C96
7.10	Cadmium și compușii lui	Neoplasm pulmonar	C34
7.11	Clorura de vinil	Angiosarcoma hepatică	C22.3
7.12	Compușii de nichel	Neoplasm pulmonar Neoplasm al cavității nazale Neoplasm al sinusurilor paranazale	C34 C30 C31
7.13	Crom (compuși hexavalenți)	Neoplasm pulmonar Neoplasm al cavității nazale Neoplasm al sinusurilor paranazale	C34 C30 C31
7.14	Crionit	Mezoteliom pleural	C45.0

7.15	Formaldehide	Neoplasm al rinofaringelui	C11
7.16	Hidrocarburi aromatice policiclice (benzopiren etc lista 2)	Neoplasm cutanat Neoplasm al vezicii urinare Neoplasm pulmonar	C44 C67 C34
7.17	N-metil-N-nitrozoguanidina	Neoplasm cerebral	C71
7.18	Oxizi de etilenă	Neoplasm sistemului hemolimfopoetic	C82-C96
7.19	Talc cu conținut de fibre azbestiforme	Neoplasm pulmonar Mezoteliom pleural	C34 C45.0
7.20	2,3,7,8- tetracloro-dibenzo-paradiozina	Neoplasm pulmonar Sarcom al țesuturilor moi Limfom non Hodjkin	C34 C49 C82-C85
7.21	Radiații ionizante	Neoplasme solide Neoplasm al sistemului hematopoetic	C00-C80 C82-C96
7.22	Radiații solare	Neoplasm al zonelor cutanate fotoexpuse	C44
7.23	Radon și produsele sale de degradare	Neoplasm pulmonar	C34
7.24	Siliciu liber cristalin	Neoplasm pulmonar	C34
7.25	Virusul hepatitei B (infecție cronică)	Hepatocarcinom	C22.0
7.26	Virusul hepatitei C (infecție cronică)	Hepatocarcinom	C22.0
7.27	Virusul HIV	Sarcomul Kaposi	C46
		<i>Amestecuri</i>	
7.28	Funingine (ale hidrocarburilor aromatice policiclice cancerigene)	Neoplasm cutanat Neoplasm pulmonar	C44 C34
7.29	Uleiuri de șisturi bituminoase	Neoplasm cutanat	C44
7.30	Uleiuri minerale netratate sau ușor tratate	Neoplasm cutanat Neoplasm pulmonar	C44 C34
7.31	Smoală de gudron de cărbune și gudron de huilă	Neoplasm cutanat Neoplasm pulmonar Neoplasm al laringelui Neoplasm al cavității bucale Neoplasm al vezicii urinare	C44 C34 C32 C00-C06 C67
7.32	Pulberi de lemn dur	Neoplasm al cavității nazale Neoplasm al sinusurilor paranazale	C30 C31
7.33	Vapori de acizi anorganici cu conținut de acid sulfuric	Neoplasm pulmonar Neoplasm al laringelui	C34 C32
7.34	Hidrocarburi aromatice policiclice cancerigene	Neoplasm pulmonar	C34
7.35	Pesticide non-arsenicale (pulverizarea și aplicarea)	Neoplasm al sistemului hematopoetic Neoplasm pulmonar Neoplasm cutanat Neoplasm cerebral	C82-C96 C34 C44 C71

Regulamentul
Centrului Republican de boli profesionale
Capitolul I
Dispoziții generale

1. Prezentul Regulament stabilește modul de organizare și funcționare a Centrului Republican de boli profesionale (în continuare – Centrul).

2. Centrul este unitate structurală, pe lângă Spitalul Clinic Republican, abilitată cu funcții plenipotențiare în domeniul stabilirii bolilor profesionale și aptitudinii în muncă, pentru persoanele expuse factorilor profesionali de risc.

3. Centrul dispune de ștampilă cu denumirea sa.

4. Centrul își desfășoară activitatea în conformitate cu Legea ocrotirii sănătății nr.411 din 28 martie 1995 și alte legi tangente domeniului; Recomandările Organizației Mondiale a Sănătății, Convențiile și Recomandările OIM; Directivele specifice a Uniunii Europene; actele normative ale Guvernului, Ministerului Sănătății, și prezentul regulament.

5. Centrul este dotat cu aparataj și echipament necesar în corespundere cu cerințele Hotărîrii Guvernului nr.1025 din 07.09.2016” Pentru aprobarea Regulamentului sanitar privind supravegherea sănătății persoanelor expuse acțiunii factorilor profesionali de risc” și Hotărîrii Guvernului nr.1282 din 29.11.2016 „Pentru aprobarea Regulamentului sanitar privind modul de cercetare și stabilire a diagnosticului de boală (intoxicație) profesională”.

Capitolul II
Funcțiile de bază, atribuțiile
și drepturile Centrului

6. Funcțiile de bază ale Centrului sînt:

- 1) Coordonarea cu structurile vizate ale instituțiilor medico-sanitare în scopul prestării serviciilor de calitate în domeniul medicinei ocupaționale;
- 2) Supravegherea sănătății persoanelor expuse factorilor profesionali de risc;
- 3) Diagnosticarea bolilor profesionale;
- 4) Participarea la elaborarea strategiilor de dezvoltare în domeniul medicinei ocupaționale și asigurarea realizării acestora;
- 5) Participarea la elaborarea actelor legislative și normative în domeniul medicinei ocupaționale;
- 6) Îndeplinirea altor funcții, stabilite în condițiile legii.

7. Centrul exercită următoarele atribuții:

- 1) acordarea asistenței medicale specializate de ambulator și staționar persoanelor cu boli (intoxicații) profesionale cu indiferent de gradul de manifestare, inclusiv persoanelor cu suspecție de boală (intoxicație) profesională, dar și persoanelor expuse profesional la factori nocivi;

- 2) Evaluarea/reevaluarea aptitudinii în muncă persoanelor expuse profesional la factori nocivi și elaborarea concluziilor;
- 3) Examinarea cazurilor de contestare a aptitudinii în muncă;
- 4) Cercetarea și stabilirea diagnosticului de boală (intoxicație) profesională și elaborarea concluziei;
- 5) Examinarea și tratamentul în scopul elaborării recomandărilor medicale privind reabilitarea medicală a persoanelor cu manifestări pronunțate a bolilor (intoxicațiilor) profesionale;
- 6) Monitorizarea stării de sănătate și evidența persoanelor cu boli (intoxicații) profesionale și după caz, celor expuse profesional factorilor nocivi;
- 7) Participarea periodică la examenul medical al contingentelor de persoane expuse excesiv la factori profesionali de risc, persoane participante la situații de avariere sau alte incidente, persoane cărora li s-a stabilit un diagnostic preventiv de boală profesională, persoanelor cu urmări ale accidentelor de muncă, altor persoane la decizia Comisiilor medicale;
- 8) Asistența consultativ-metodică și organizatorică în domeniul vizat, acordată instituțiilor medicale;
- 9) Controlul calității examenelor medicale la angajare și periodice, calității completării formularelor medicale în instituțiile medico-sanitare și controlul realizării măsurilor profilactice, de însănătoșire, de reabilitare care se impun în rezultatul examenelor medicale;
- 10) Stabilirea și implementarea regulilor, regulamentelor, instrucțiunilor și normativelor de efectuare a examenelor medicale persoanelor expuse profesional la factori de risc și de cercetare și stabilire a diagnosticului de boală (intoxicație) profesională;
- 11) Participarea la elaborarea regulamentelor, instrucțiunilor metodice interdepartamentale/interinstituționale relative supravegherii sănătății persoanelor expuse acțiunii factorilor profesionali de risc și morbidității profesionale;
- 12) Identificarea problemelor prioritare în domeniul medicinei ocupaționale și informarea Ministerului Sănătății despre cazurile în care au fost constatate deficiențe esențiale, în scopul îmbunătățirii calității asistenței medicale din instituțiile medico-sanitare;
- 13) Participarea la elaborarea măsurilor de prevenire și diminuare a îmbolnăvirii profesionale în comun cu organizațiile competente, angajatorii, angajații, sindicatele, etc;
- 14) Organizarea și participarea la manifestări științifice, științifico-practice în țară și în afara țării;
- 15) Ținerea documentației aprobate, prezentarea dărilor de seamă în conformitate cu cerințele legislației în vigoare.

8. Centrul este investit cu următoarele drepturi:

- 1) Să solicite și să primească documentația medicală și statistică aprobată în modul stabilit;

- 2) Să înainteze Ministerului Sănătății și altor instituții propuneri privind îmbunătățirea activității Centrului și a serviciului de medicină ocupațională din țară (inclusiv privind finanțarea programelor de dezvoltare);
- 3) Să prezinte serviciul de medicină ocupațională (în limita competențelor) în alte instanțe, organizații, structuri;
- 4) Să acorde servicii cu plată instituțiilor și organizațiilor indiferent de forma de organizare, dar și persoanelor, la adresarea lor directă la Centru;
- 5) Să ridice nivelul profesional al colaboratorilor Centrului;
- 6) Să realizeze activități științifice;
- 7) Să colaboreze și să stabilească legături științifice și practice cu organizații ce practică activități tangente medicinei ocupaționale din țară, cu instituțiile de medicină ocupațională și instituții similare din alte țări, inclusiv în domeniul pregătirii și perfecționării cadrelor în temeiul acordurilor, convențiilor și tratatelor internaționale.

Capitolul III

Organizarea activității Centrului

9. Conducerea Centrului:

- 1) Centrul este condus de către șef, numit în funcție prin ordinul Directorului SCR.
- 2) În funcție de șef al Centrului poate fi numit medic în patologii profesionale care deține categorie superioară de calificare sau grad științific.

10. Șeful Centrului îndeplinește următoarele atribuții principale:

- 1) exercită conducerea activității Centrului;
- 2) reprezintă instituția în relațiile cu autoritățile publice, persoanele fizice și juridice;
- 3) asigură respectarea legislației în domeniul medicinei ocupaționale și realizarea atribuțiilor Centrului;
- 4) informează Ministerul Sănătății și alte organe de resort despre cazurile excepționale;
- 5) organizează examinarea petițiilor și demersurilor adresate Centrului și întreprinde măsuri de soluționare a lor;
- 6) convoacă Consiliul Republican de boli profesionale cu participarea specialiștilor Centrului, altor instituții medico-sanitare de nivel terțiar, colaboratorilor catedrelor USMF "Nicolae Testemițanu" în vederea soluționării cazurilor înaintate Consiliului, conform prevederilor actelor legislative și normative în vigoare;

11. Structura Centrului.

Structura organizatorică și statele de funcții ale Centrului se aprobă de către Directorul SCR la propunerea șefului Centrului.

În componența Centrului se include:

Consiliul Republican de boli profesionale;

Serviciul consultativ-diagnostic;
Serviciul organizator-metodic;
Serviciul spitalicesc;

12. Organizarea activității:

- 1) Centrul colaborează, în modul prevăzut, cu alți specialiști și instituții, în scopul îndeplinirii atribuțiilor sale;
- 2) Trimiterea persoanelor la Centrul se face în modul stabilit de legislația și actele normative în vigoare;
- 3) Spitalizarea persoanelor în secțiile și instituțiile specializate se face, conform indicațiilor și trimiterilor specialiștilor Centrului;
- 4) Centrul examinează persoanele după caz, elaborează concluzii, eliberează concluzii consultative solicitanților, în conformitate cu cerințele legislației în vigoare;
- 5) Centrul ține evidența morbidității profesionale, păstrează dosarele persoanelor cu boli (intoxicații) profesionale cu orice grad de manifestare;
- 6) Centrul ține documentația, evidența persoanelor examinate și prezintă rapoarte despre activitatea sa, conform cerințelor Ministerului Sănătății.

Anexa nr. 3
la ordinul Ministerului Sănătății
nr 97 din 14.02. 2017

Componenta Consiliului republican de boli profesionale

1.	Bodrug Nicolae	USMF „Nicolae Testemițanu”, Departamentul Medicină internă, Disciplina de boli ocupaționale, profesor universitar;
2.	Botnari Vasile	USMF „Nicolae Testemițanu”, Departamentul Medicină internă, Disciplina de gastroenterologie, conferențiar universitar;
3.	Friptuleac Grigore	USMF „Nicolae Testemițanu”, Catedra Igienă, profesor universitar;
4.	Țabur Rodica	IMSP SCR, medic în patologii profesionale;
5.	Vasiliev Veaceslav	IMSP CNSP, Centrul sănătate ocupațională, șef secție.

Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
Министерство здравоохранения Республики Молдова

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ

denumirea instituției /adresa juridică completă:
наименование учреждения/ юридический адрес:

Formular Nr. 359/e
Форма
Aprobat de MS al RM Nr. din
Утверждена МЗ РМ

**FIȘA DE EVIDENȚĂ
a bolilor (intoxicațiilor) profesionale**

КАРТА УЧЕТА
профессиональных заболеваний (отравлений)

Data completării
Дата заполнения

--	--	--	--	--	--

Nr.de înregistrare
Регистрационный номер

--	--	--	--	--	--

Conținutul informației Содержание сведений	Nr.de rând № строки	Codul Код						
Teritoriul administrativ _____ Административная территория	1	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Denumirea localității _____ Населенный пункт	2	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Unitatea economică _____ Экономическая единица	3	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Ramura economiei naționale _____ Отрасль народного хозяйства	4	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Secția, sectorul etc. _____ Цех, участок и др.	5	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Data primirii fișei de semnalare a cazului de suspiciune a bolii (intoxicației) profesionale _____ Дата получения извещения о случае подозрении профессионального заболевания (отравления)	6	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Data primirii fișei de declarare a cazului de boală (intoxicație) profesională _____ Дата получения извещения о профессиональном заболевании (отравлении)	7	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Numărul persoanelor afectate concomitent _____ Число одновременно пострадавших	8	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Nume, prenume persoanei afectate _____ Ф.И.О. пострадавшего	9							
Sexul: masculin - 1 feminin - 2 Пол: мужской женский	10	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Vârsta (ani împliniți) _____ Возраст (полных лет)	11	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Profesia (ocupația) _____ Профессия (должность)	12	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Vechimea de muncă, conform profesiei (ani) _____ Стаж работы в данной профессии (лет)	13	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						
Vechimea în muncă în contact cu factorul ocupațional nociv, ce a condiționat îmbolnăvirea (ani) _____ Стаж работы в контакте с вредным производственным фактором, вызвавшим профзаболевание (лет)	14	<table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>						

Factorii ocupaționali nocivi, care au cauzat îmbolnăvirea (intoxicația) profesională: Вредные производственные факторы, послужившие причиной профзаболевания (отравления): 1. De bază _____ Основной _____	15	<input type="text"/>
2. Concomitenți Сопутствующие 1. _____ 2. _____ 3. _____	16	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Parametrii factorului de bază _____ Параметр основного фактора	17	<input type="text"/>
Parametrii factorilor concomitenți _____ Параметры сопутствующих факторов	18	<input type="text"/>
Circumstanțele, care au condiționat dezvoltarea bolii (intoxicației) profesionale Обстоятельства возникновения профзаболевания (отравления) 1. _____ 2. _____	19 20	<input type="text"/> <input type="text"/>
Tipul îmbolnăvirii profesionale: Boală – 1, Intoxicație – 2. Вид профзаболевания: Заболевание, Отравление	21	<input type="text"/>
Forma îmbolnăvirii profesionale: Acută – 1; Cronică – 2 Форма профзаболевания: Острое, Хроническое	22	<input type="text"/>
Diagnoze: Диагнозы: 1. De bază _____ Основной _____	23	<input type="text"/>
2. Concomitent _____ Сопутствующие	24	<input type="text"/>
2.2. _____ _____	25	<input type="text"/>
2.3. _____ _____	26	<input type="text"/>
Boala (intoxicația) profesională a fost depistată: Профзаболевание (отравление) выявлено: La examen medical – 1; la adresare – 2 При медосмотре-1; при обращении -2	27	<input type="text"/>
Consecințele bolii (intoxicației:) profesionale: Тяжесть профзаболевания: Fără pierderea capacității de muncă - 1 Без утраты трудоспособности Cu pierderea capacității de muncă – 2 С утратой трудоспособности	28	<input type="text"/>
Numărul de zile de concediu medical până la stabilirea gradului de dizabilitate Количество дней на больничном листе до получения группы инвалидности	29	<input type="text"/>
Măsurile întreprinse de către CSP Меры принятые ЦОЗ _____	30	<input type="text"/>
Numele, prenumele medicului sanitar Фамилия, имя санитарного врача _____ <div style="text-align: center;">Semnătura Подпись</div>		

Instrucțiune

privind completarea fișei de evidență a bolilor (intoxicațiilor) profesionale (f.359/e) și expedierea informației pentru sistemul automatizat de evidență și analiză a bolilor (intoxicațiilor) profesionale

1. Fișa de evidență a bolilor (intoxicațiilor) profesionale (f.359/e) (*în continuare - Fișa*) se completează, în baza Fișei de declarare, de către medicii igienişti în sănătatea ocupațională din cadrul Centrului de Sănătate Publică (*în continuare CSP*) teritorial, unde s-a înregistrat cazul de boală profesională, pentru fiecare persoană afectată în parte.
2. CSP municipale și raionale, completează două exemplare a Fișei, iar un exemplar al acesteia, împreună cu copia „Procesului verbal de examinare a cazului de boală (intoxicație) profesională” (*în continuare - Proces verbal*) sunt expediate în adresa Centrului Național de Sănătate Publică (CNSP).
3. „Fișele” sunt expediate lunar, către data de 05 a lunii următoare, prin poșta electronică și pe suport de hîrtie.
4. Data completării „Fișei” trebuie să corespundă cu data întocmirii „Procesului verbal”.
5. Numărul de înregistrare a „Fișei” trebuie să corespundă cu numărul de înregistrare în Registrul de evidență a persoanelor cu boală (intoxicație) profesională, depistat caz nou (f. 360/e). În „Fișele”, care sunt expediate CNSP, numărul de înregistrare nu se completează.
6. În rândul 1 se indică denumirea teritoriului administrativ (orașului, raionului).
7. În rândul 2 se indică denumirea localității
8. În rândul 3 se indică denumirea deplină a unității economice (întreprinderea, instituția, organizația), unde s-a înregistrat cazul de boală (intoxicație) profesională.
Exemplu: fabrica de încălțăminte S.A. „Zorile”; fabrica de mobilă S.A. „Icam”; uzina de utilaj nestandard S.A. „Intex” etc.
9. În rândul 4 se indică denumirea completă a ramurii economiei naționale, unde se referă unitatea economică.
10. În rândul 5 se indică denumirea deplină a secției, sectorului, atelierului, unde s-a depistat boala (intoxicația) profesională. Numărul sectoarelor, secțiilor spitalelor nu se indică.
11. În rândul 6 se indică data primirii în CSP a Fișei de semnalare a cazului de suspiciune a bolii (intoxicației) profesionale;
12. În rândul 7 – data primirii în CSP a Fișei de declarare a cazului de boală (intoxicație) profesională.

13. În rândul 8 se indică numărul persoanelor afectate concomitent (pentru cazurile de boli (intoxicații) profesionale acute).

14. În rândul 9 se indică numele, prenumele persoanei afectate.

15. În rândul 10 – sexul persoanei afectate (se subliniază);

16. În rândul 11 – numărul deplin de ani a persoanei afectate (anul nașterii nu se indică).

17. În rândul 12 – denumirea profesiei (funcției).

18. În rândul 13 se indică numărul deplin de ani al vechimii în muncă în profesia dată.

19. În rândul 14 – numărul deplin de ani de lucru în contact cu factorul nociv din mediul ocupațional, care a condiționat dezvoltarea patologiei profesionale.

20. În rândurile 15, 16 se indică denumirea deplină a factorilor nocivi din mediul ocupațional, care au provocat dezvoltarea bolii (intoxicației) profesionale în cauză, în ordinea importanței lor etiologice.

21. În rândurile 17, 18 se indică parametrii factorilor profesionali de risc (de bază și concomitenți) la locul de muncă:

- pentru cazurile de boli (intoxicații) profesionale acute - la momentul înregistrării cazului (după posibilitate);

- pentru cazurile de boli (intoxicații) profesionale cronice – după rezultatele măsurărilor de laborator efectuate anterior (în ultimii 5, 10, 15 ani).

În cazul diagnosticării la persoana afectată mai multe maladii, provocate de factorii profesionali, în rândul 18 se indică parametrii factorilor nocivi, care au condiționat dezvoltarea maladiilor profesionale concomitente.

În cazul când investigații nu s-au efectuat, se indică cauza: lipsa aparatajului, indicațiilor metodice de laborator sau măsurărilor instrumentale, etc.

22. În rândul 19 se indică circumstanțele de bază, care au condiționat dezvoltarea bolii (intoxicației) profesionale în cauză, în ordinea importanței lor.

23. În rândul 20 – circumstanțele concomitente, care au provocat dezvoltarea bolii (intoxicației) profesionale.

24. În rândurile 21 și 22 - se subliniază ceea ce este necesar.

25. În rândul 23 se indică denumirea completă a diagnosticului bolii (intoxicației) profesionale. Dacă bolnavului s-au stabilit simultan mai multe maladii de boli (intoxicații) profesionale, atunci în acest rând se înscrie diagnosticul de bază (de bază) al bolii profesionale, iar în rândurile 24, 25, 26 – maladiile concomitente.

26. În rândurile 27, 28 – se subliniază ceea ce este necesar.

27. În rândul 29 se indică numărul total al zilelor de concediu medical până la stabilirea gradului de invaliditate (după boala, care a provocat invaliditatea).

28. În rândul 30 se indică măsurătorile întreprinse de către CSP teritorial.