

Centrul sănătatea ocupațională



În prezent Centrul sănătatea ocupațională include 2 subdiviziuni precum secția supraveghere a sănătății ocupaționale și laboratorul controlul factorilor fizici.

1. Secția supraveghere a sănătății ocupaționale este formată din medici specialiști: S.Zamfir - șef Centru sănătatea ocupațională V.Vasiliev – șef secție supraveghere a sănătății ocupaționale, A.Tcaci – medic igienist, I.Eftodii – medic rezident igienist.
2. În Laboratorul controlul factorilor fizici activează: C.Iularji – șeful laboratorului, A.Malîi – medic igienist, Gh.Butacov – inginer, A.Gaitu – inginer coordonator, Parascovia Romanciuc – asistenta medicului igienist.



Centrul Sănătatea ocupațională

*Secția supraveghere a
sănătății ocupaționale*

*Laboratorul controlul
factorilor fizici*

Sarcinile principale în activitatea Centrului Sănătatea Ocupațională (CSO) la etapa actuală:

- ajustarea legislației naționale la Directivele Uniunii Europene privind problemele securității și sănătății în muncă;

- diminuarea mortalității în vârstele apte de muncă și îmbunătățirea indicilor de sănătate a muncitorilor;
- diminuarea morbidității generale și bolilor profesionale;
- diminuarea indicilor morbidității cu incapacitate temporară de muncă a salariaților, reducerea pierderilor legate de creșterea lor;
- asanarea condițiilor de muncă a angajaților;
- sporirea capacității de muncă și capacității de producere;
- crearea instituțiilor medicale de tip nou – Centrelor de Sănătate Ocupațională (CSO) regionale;
- implementarea monitoringului socio-igienic privind condițiile de muncă și sănătatea angajaților în ramurile de bază ale economiei naționale;

Funcțiile de bază ale Centrului Sănătatea Ocupațională

1. Efectuează lucrul organizator metodic, consultativ și practic cu specialiștii în sănătatea ocupațională a Centrelor de Sănătate Publică teritoriale, având scopul ridicării competenților și perfecționării cunoștințelor în supravegherea de stat a sănătății publice, îmbunătățirea condițiilor de muncă și de trai, ocrotirea sănătății lucrătorilor.
2. Participă la pregătirea postuniversitară și instruirea profesională a medicilor și asistenților ce activează în domeniul sănătății ocupaționale (seminare, lecții practice, cicluri de perfecționare la catedrele de perfecționare a USMF „Nicolae Testemițanu” și Colegiul Național de Medicină și Farmacie).
3. Elaborează și aplică în activitatea specialiștilor CSP teritoriale Regulamentele sanitare, metodele și formele noi de lucru, metodele investigațiilor de laborator pentru determinarea și evaluarea factorilor nocivi și nefavorabili din mediul ocupațional.
4. Analizează situația și înaintează propuneri (acțiuni) concrete de combatere a zgomotului, vibrației, câmpurilor electromagnetice și a altor factori fizici din mediul înconjurător și ocupațional.
5. Execută măsurători ale nivelurilor factorilor fizici neionizanți din mediul ambiant și ocupațional (zgomot, vibrație, câmp electromagnetic, câmp electrostatic, iradieri laser, ultraviolete, infraroșii), parametrii microclimatici (temperatura, umiditatea relativă a aerului, mobilitatea aerului), iluminatul.
6. Efectuează deplasări pe teren pentru acordarea ajutorului organizator-metodic, consultativ și practic specialiștilor CSP în problemele igienei muncii.
7. Elaborează și înaintează spre aprobare în ordinea stabilită regulamentele sanitare în problemele actuale ale sănătății ocupaționale.
8. Efectuează expertiza sanitaro-igienică a actelor legislative, documentelor normativ-tehnice, proiectelor de execuție în construcție (reconstrucție) a întreprinderilor industriale și agricole la compartimentul igiena muncii.
9. Examinează și avizează igienic mijloacele de producere, procedeele tehnologice noi, diferite utilaje, instalații, aparate și echipamente de lucru, care pot influența negativ sănătatea muncitorilor și consumatorilor.
10. Elaborează programe complexe de asanare a condițiilor de muncă a lucrătorilor din diferite ramuri a economiei naționale în scopul diminuării

morbidității profesionale și morbidității cu pierderea temporară a capacității de muncă.

11. Supraveghează acoperirea și calitatea examenelor medicale obligatorii la angajare în muncă și periodice ale muncitorilor, care sunt supuși acțiunii factorilor nocivi și nefavorabili.
12. Efectuează supravegherea sanitară preventivă a obiectivelor industriale de importanță majoră pentru economia națională.
13. Studiază morbiditatea profesională și morbiditatea cu pierderea temporară a capacității de muncă a salariaților din diferite ramuri a economiei naționale în legătură cu factorii nocivi (nefavorabili) din mediul de muncă ce o pot cauza.
14. Dirijează, coordonează și controlează activitatea specialiștilor în igiena muncii ai Centrelor de Sănătate Publică teritoriale.
15. Promovează sănătatea populației în legătură cu acțiunea negativă a factorilor de risc din mediul ocupațional.

Indicatorii de activitate cu care operează CSO

1. Prevalența prin boli profesionale.
2. Incidența prin boli profesionale.
3. Structura incidenței prin boli profesionale.
4. Invaliditatea primară în câmpul muncii.
5. Structura invalidității muncitorilor.
6. Incidența cazurilor de boală cu incapacitate temporară de muncă (**itm**).
7. Numărul de zile cu incapacitate temporară de muncă.
8. Gravitatea unui caz de boală cu **itm**.
9. Ponderea angajaților în câmpul muncii în condiții nocive, supuși examenelor medicale periodice.
10. Rata poluării mediului de muncă cu factori chimici, fizici, biologici.
11. Ponderea locurilor de muncă (din numărul total de locuri de muncă existente sau investigate) ce nu corespund normelor sanitare după:
 - 1) praf și aerosoli;
 - 2) vapori și gaze;
 - 3) zgomot;
 - 4) iradierii electromagnetice;
 - 5) vibrație;
 - 6) parametrii microclimatici;
 - 7) iluminat.

În perioada activității Centrul sănătatea ocupațională se ghidează de următoarele documente normative:



Hotărîri de Guvern

- Hotărîrea Guvernului nr.324 din 30 mai 2013 „Cu privire la aprobarea Regulamentului sanitar privind cerințele de sănătate și securitate pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici la locurile de muncă”;

- Hotărîre de Guvern Nr. 80 din 09.02.2012 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile;

- Hotărîre de Guvern Nr. 244 din 08.04.13 privind aprobarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la azbest la locul de muncă;

- Hotărîre de Guvern Nr. 353 din 05.05.2010 cu privire la aprobarea cerințelor minime de securitate și sănătate la locul de muncă;

- Hotărîre de Guvern Nr. 603 din 11.08.2011 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru folosirea de către lucrători a echipamentului de muncă la locul de muncă;

Reguli, normative, regulamente sanitare:

- „Reguli și normative sanitaro-epidemiologice de stat privind amplasarea, proiectarea, construcția și exploatarea stațiilor de alimentare cu produse petroliere și gaze” nr.06.53.22-96 din 19.12.1996.

- „Reguli și normative sanitaro-epidemiologice de stat pentru întreprinderile de fabricare a amestecurilor asfaltice” nr.01.9.11.96 din 25.09.1998.

- „Reguli și norme igienice pentru întreprinderile de transporturi auto și autoservice” nr.06.53.40 din 13.09.2001.

- „Reguli și norme sanitare privind cultivarea și prelucrarea postrecoltară a tutunului” nr.06.10.3.53 din 20.11.2003.

- „Reguli și norme sanitare pentru micro-întreprinderile de producere și prestare a serviciilor populației” nr.06.10.3.55 din 27.09.2004.

Ordinele Ministerului Sănătății:

- Ordinul MS nr. 325 din 04.04.2012 „privind punerea în aplicare a cerințelor minime de securitate și sănătate pentru șantierele temporare sau mobile”.

- Ordinul MS nr. 1334 din 22.11.2013 ”privind punerea în aplicare a cerințelor minime de securitate și sănătate pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor de expunere la azbest la locul de muncă”.

- Ordinul MS nr. 1347 din 27.11.2013 ”privind punerea în aplicare a Regulamentului sanitar privind cerințele de sănătate și securitate pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici la locul de muncă”;

- Ordinul MS nr.132 din 17.06.1996 „Privind examenele medicale obligatorii la angajare în muncă și periodice ale lucrătorilor care sunt supuși acțiunii factorilor nocivi și nefavorabili”;

- Ordinul MS nr.257 din 08.11.1996 „Despre perfecționarea serviciului de depozitare, tratare și profilaxie a maladiilor profesionale în republică”.

Dispoziții ale Ministerului Sănătății:

- Dispoziția MS nr.213-d din 18.06.2013 „Cu privire la eficientizarea examenelor medicale la angajare și celor periodice ale lucrătorilor care activează în condiții nocive și nefavorabile de muncă”.

Indicații metodice:

- „Evaluarea igienică a factorilor mediului ocupațional și a procesului de muncă. Criteriile igienice de clasificare a condițiilor de muncă” nr.01.10.32.3-1 din 10.03.2008.

Directivele Uniunii Europene

- Directiva 89/391/CEE a consiliului Comunității Europene din 12 iunie 1989 pentru promovarea îmbunătățirii sănătății și securității lucrătorilor la locul de muncă – Directiva-cadru;

- Directiva 89/654/CEE a consiliului Comunității Europene din 30.11.89 privind cerințele minime de sănătate și securitate pentru locul de muncă;

- Directiva 89/656/CEE a consiliului Comunității Europene din 30.11.89 privind cerințele minime de sănătate și securitate pentru utilizarea de către lucrători a echipamentelor individuale de protecție la locul de muncă;

- Directiva 2000/54/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 18.09.2000 privind protecția lucrătorilor contra riscurilor legate de expunerea la agenți biologici la locul de muncă;

Conform Legii privind supravegherea de stat a sănătății publice nr.10-XVI din 03.02.2009 și Regulamentului Serviciului de Supraveghere de Stat a Sănătății Publice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.384 din 12.05.2010, secția sănătatea ocupațională cu laboratorul controlul factorilor fizici are multiple domenii de dezvoltare în perspectivă: armonizarea legislației naționale la Directivele Uniunii Europene privind problemele sănătății și securității în muncă, elaborarea măsurilor pentru reducerea morbidității profesionale și cu incapacitate temporară de muncă în dependență de factorii de risc la locurile de muncă.

Obiectivele și sarcinile principale pentru viitor

1. Perfectarea legislației sanitare în domeniul sănătății ocupaționale.
2. Delimitarea competenților și asigurarea colaborării între Ministerul Sănătății și Ministerul Muncii, Protecției Sociale și Familiei în domeniul sănătății și securității în muncă.
3. Evaluarea sănătății populației în relație cu acțiunea factorilor fizici (zgomot, iradieri electromagnetice).
4. Promovarea sănătății populației în legătură cu acțiunea factorilor fizici (zgomot, iradieri electromagnetice). Elaborarea și publicarea broșurilor, agendelor, ghidurilor practice, activizarea Web site-ului instituției, etc.
5. Activizarea și intensificarea lucrului organizator-metodic și de instruire postuniversitară a medicilor și asistenților în igiena muncii. Însușirea metodelor noi de studiu și evaluare a indicatorilor sănătății publice.
6. Utilizarea la maximum a metodelor de laborator și instrumentale pentru evaluarea factorilor de risc profesional la locurile de muncă.

7. Supravegherea calității și eficacității examenelor medicale a lucrătorilor la angajare și periodice pentru depistarea și diagnosticarea la timp a bolilor profesionale și celor legate de profesie.
8. Analiza morbidității profesionale și celei cu incapacitate temporară de muncă a salariaților din toate ramurile de bază a economiei naționale, înaintarea propunerilor factorilor de decizie pentru asanarea locurilor de muncă.

Pentru consultații și informații suplimentare ne puteți contacta la telefoanele:



022574528 Semion Zamfir, Șef Centru Sănătatea Ocupațională;

Email: **zamfir@cnspl.md**

022574692 Veaceslav Vasiliev, Șef Secție supravegherea sănătății ocupaționale;

Email: **vvasiliev@cnspl.md**

022574670 Alexandru Tcaci, medic igienist, supravegherea sănătății ocupaționale;

022574693 Constantin Iularji, Șef laborator controlul factorilor fizici;

022574694 Anatolii Malîi, medic igienist, laboratorul controlul factorilor fizici;

Email: **amalii@cnspl.md**