



**Republica Moldova**

**GUVERNUL**

**HOTĂRÎRE Nr.**

din \_\_\_\_\_

cu privire la aprobarea regulamentelor sanitare privind  
efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală.

În temeiul art.6 din Legea nr.10-XVI din 3 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2009, nr.67, art.183), cu modificările și completările ulterioare, precum și în scopul asigurării unui nivel înalt de protecție a sănătății publice, Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă:

- 1). Regulamentul sanitar privind frizerii și cabinete cosmetice.
- 2). Regulamentul sanitar privind cabinete de tatuaj, piercing și solariu.

2. Controlul asupra executării prezentei hotărâri se pune în sarcina Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale;

Prim - Ministru

Ion CHICU

Contrasemnează:

Ministrul Sănătății, Muncii și  
Protecției Sociale

Viorica DUMBRĂVEANU

## **Regulament sanitar privind frizerii și cabinete cosmetice.**

### **Domeniul de aplicare.**

1. Prezentul Regulament sanitar pentru frizeriile și cabinetele cosmetice (**în continuare Regulament sanitar**) este elaborat în conformitate cu Legislația Republicii Moldova.

2. Regulamentul sanitar are ca scop prevenirea apariției și răspândirii bolilor infecțioase și neinfecțioase printre clienți și personalul frizeriilor și cabinetelor cosmetice și stabilesc cerințe sanitare și epidemiologice obligatorii pentru amplasarea, amenajarea, planificarea, întreținerea și funcționarea unităților publice care oferă servicii de coafură și servicii cosmetice, indiferent de categoriile lor de deservire a clienților, stabilite de prezentul regulament.

3. Regulamentul sanitar este destinat persoanelor juridice și antreprenori individuali ale căror activități sunt legate de proiectarea, construcția și exploatarea unităților publice care oferă servicii de coafură și servicii cosmetice, precum și organisme autorizate să efectueze supravegherea sanitaro-epidemiologică de stat.

4. Acest Regulament sanitar nu se aplică secțiilor de chirurgie plastică reconstructivă, secțiilor și clinicilor de cosmetică, clinicilor și secțiilor pentru tratamentul bolilor de piele și a țesuturilor subcutanate, cosmetologiei, sălilor de masaj și saloanelor de bronzare ca parte a instituțiilor medico-sanitare.

5. Aducerea în conformitate cu prezentul Regulament sanitar privind amenajarea, exploatarea și întreținerea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, în funcțiune se va efectua în termen de 1 an calendaristic de la data publicării în Monitorul Oficial și intrării în vigoare a Regulilor sanitare.

6. Monitorizarea respectării acestui Regulament sanitar se realizează de către organisme autorizate să efectueze supravegherea sanitaro - epidemiologică de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

7. Este permisă utilizarea, stocarea și vânzarea către vizitatori de unitățile publice care oferă servicii de coafură și cosmetică, parfumuri, produse cosmetice și de păr, unghii și produse de îngrijire a pielii care au documente care confirmă siguranța produselor utilizate în conformitate cu legislație în vigoare.

### **Dispoziții generale.**

8. Cerințele sanitaro-igienice trebuie respectate în dependență de serviciile acordate populației de către frizerii, și cabinetele cosmetice:

- Freză, aranjare, ondulare chimică și alte servicii pentru îngrijirea părului;
- Vopsirea și alungirea sprâncenelor, genelor, machiaj;
- Curățarea igienică a feței, exfolierea, aplicarea măștilor cosmetice, extracția punctelor negre, tratamentul cu compuși alfa-hidroxi, alte proceduri cosmetice;
- Masajul feței și a gâtului;
- Manichiură, pedichiură;
- Fabricarea perucilor, mustăților, bărbilor, barbetelor false, șinioanelor (cosițelor) și podoabelor capilare, la comanda individuală a clienților.

9. În dependență de serviciile acordate în componența frizeriilor pot fi: sala de deservire; cabinetele cosmetice fără afectarea tenului, de masaj, pedichiură, manichiură și de înfrumusețare corporală; încăpere pentru lucrările de freză.

10. În cabinetele cosmetice, se îndeplinesc procedurile de caracter igienic și decorativ. Personalul (specialiștii) cabinetelor cosmetice trebuie să dețină studii medicale și certificatul specialistului în domeniul dat de activitate.

11. Persoanele cu boli parazitare, afecțiuni purulente și micotice ale pielii, stare de ebrietate sunt refuzate de a fi deservite.

### **Cerințe către amplasarea frizeriilor.**

12. Frizeriile, cabinetele cosmetice pot fi amplasate în încăperile cu statut nelocativ atât în clădiri separate, cât și în anexe, înglobate în blocuri locative și publice (în componența întreprinderilor de deservire socială și centrelor comerciale, centrelor de frumusețe și sănătate, băilor, hotelurilor ș.a.), la primul etaj al blocurilor locative și socio-culturale (cu intrarea separată de apartamentele de locuit și ventilație izolată), în casele de odihnă, sanatorii, internate, aziluri; în instituții curativ-profilactice (staționare) pentru deservirea pacienților și personalului (în prezența încăperilor izolate ale blocului administrativ - gospodăresc).

13. Nu se admite amplasarea frizeriilor în subsolurile blocurilor.

14. Subsolvurile pot fi utilizate doar ca anexe și încăperi auxiliare (magazii, vestiare, depozite, spălătorii), cu excepția încăperilor pentru păstrarea lichidelor ușor inflamabile.

15. În demisolurile blocurilor locative și publice, dușumeaua cărora este amplasată mai jos de cota de nivel a trotuarului (nu mai mult de 0,5 m la înălțimea încăperii nu mai mică de 2,7 m), se admite amplasarea frizeriilor dispunând de aviz sanitar de corespundere a normelor de iluminare naturală, argumentat prin calcule.

### **Cerințe către amenajarea și utilizarea încăperilor.**

16. Soluțiile arhitecturale și de construcție ale blocurilor și încăperilor sunt determinate de lista serviciilor acordate și potențialul lor. Setul și suprafețele încăperilor trebuie să corespundă normelor în vigoare. (anexa nr.1).

17. Înălțimea încăperilor de lucru ale frizeriilor trebuie să fie nu mai mică de 3,0 m, a încăperilor auxiliare - nu mai mică de 2,7 m. Se admite amplasarea frizeriilor în încăperi cu înălțimea nu mai mică de 2,7 m cu capacitatea până la 3 locuri de muncă.

18. Adâncimea încăperilor cu iluminare naturală unilaterală nu trebuie să depășească 6 m.

19. Cabinetele: cosmetic, de manichiură, pedichiură, masaj, epilare trebuie amplasate în încăperi izolate.

20. În sălile frizeriilor până la 3 locuri de muncă se admite amplasarea unui loc de manichiură dispunând de suprafață suplimentară nu mai mică de 6m<sup>2</sup>.

21. În cabinetele cosmetice se admite organizarea până la 3 locuri de muncă cu condiția pereților separați cu înălțimea de 1,8-2,0 m.

22. În cabinetele de pedichiură trebuie să fie nu mai puțin de 2 băi pentru picioare conectate la rețelele de apă rece și caldă, canalizare - centralizată.

23. Locurile de muncă se utilizează cu mobilă, ce poate fi prelucrată cu detergenți și soluții dezinfectante și amplasată astfel încât să asigure dereticarea, să nu blocheze sursa de lumină și trecerile.

24. Nu se admite în sălile frizeriilor și cabinetelor cosmetice amplasarea utilajului și obiectelor, ce nu au legătură cu lucrările efectuate pe sectorul dat.

25. Distanța dintre locurile de muncă (fotolii) trebuie să fie de 1,8 m, de la fotoliu până la perete - 0,7m.

26. În cazul amplasării fotoliilor în 2 și mai multe rânduri distanța dintre rânduri trebuie să fie nu mai mică de 1,8 m.

27. Locurile de muncă a frizerilor se utilizează cu fotolii, mese de toaletă cu chiuvete pentru spălarea părului.

28. În cazul dispunerii încăperii separate sau locului special pentru spălarea părului se admite instalarea meselor de toaletă fără chiuvete.

29. În sala de femei și bărbați a frizeriilor, cabinete de manichiură, pedichiură, alungire a unghiilor, genelor, sprincenelor, vizaj ș.a., unde se folosesc instrumente, trebuie instalată chiuveta racordată la rețele de apeduct și canalizare centralizate pentru spălarea mâinilor meșterilor și instrumentelor folosite la prestarea serviciilor.

30. În frizeriile, unde sunt nu mai mult de 3 locuri de muncă, se admite în sală o chiuvetă pentru spălarea părului și un uscător.

31. Frizeriile trebuie să posedă încăperi socio-igienice și auxiliare (vestiare, camere de odihnă și luarea mesei cu utilajul necesar, WC-uri, depozite, încăperi pentru păstrarea inventarului deșeurilor, părului tuns).

32. În frizeriile, unde sunt până la 5 locuri de muncă, se admite combinarea camerei pentru luarea mesei cu vestiarul pentru personal, precum și antreului cu vestiarul pentru vizitatori și sala de așteptare, cu respectarea cerințelor sanitaro-epidemiologice.

33. În frizeriile, unde sunt mai mult de 5 locuri de muncă, WC-urile pentru personal și vizitatori trebuie să fie separate. Îmbrăcămintea și încălțămintea de schimb a angajaților trebuie păstrată în dulapuri individuale separate.

34. Depozitele pentru păstrarea rufelor curate și utilizate, preparatelor cosmetice, precum și detergenților, produselor biodistructive (dezinfectanți) trebuie separate.

35. Încăperea pentru păstrarea rufelor curate și preparatelor de parfumerie și cosmetice se utilizează cu polițe și dulapuri; pentru rufe murdare - cu lădițe.

36. În frizeriile, unde sunt până la 5 locuri de muncă, se admite păstrarea rufelor curate, produselor de parfumerie și cosmetice, detergenților, preparatelor dezinfectante și contra pediculozei în dulapurile magaziilor.

37. Spălatul rufelor utilizate și îmbrăcămintei de lucru se realizează în spălătorii.

38. Se admite organizarea spălatului rufelor utilizate nemijlocit în frizerie prin prezența încăperilor special alocate, conectate la rețeaua de apeduct și canalizare și utilată special - „mini-spălătorie”, cu respectarea fluxului tehnologic. (anexa nr.7).

39. Spălatul rufelor utilizate și îmbrăcămintei de lucru este necesar de realizat în regimuri, ce asigură dezinfectarea.

40. Lucrările de freză trebuie realizate în încăperi izolate, suprafața și utilajul cărora se iau în considerare cu volumul și caracterul lucrărilor îndeplinite (de fabricare a perucilor, mustăților și bărbilor false, lucrărilor din materie naturală și artificială) și trebuie să fie nu mai mică de 8 m<sup>2</sup> pentru un loc de muncă.

41. În încăperile frizeriilor este necesar de a avea un loc special (cabină) pentru scuturarea părului. Păstrarea părului se va realiza în vase ermetice cu capac.

42. Cabinetele cosmetice trebuie utilizate cu lămpi bactericide ultraviolete de tip închis (reciclate) pentru dezinfectia aerului în încăperi în prezența oamenilor. Instalarea și exploatarea lămpilor bactericide se realizează în conformitate cu recomandările pentru utilizarea lămpilor bactericide ultraviolete pentru dezinfectia aerului și suprafețelor în încăperi.

43. Într-un registru special se duce evidența lucrărilor pentru fiecare sursă bactericidă (anexa nr.4).

44. Către exploatarea surselor bactericide se admite personal instruit.

45. Măsurările iradierii ultraviolete de la sursele bactericide trebuie efectuate după înlocuirea fiecărei lămpi.

46. Nu se admite folosirea utilajului, care n-a fost evaluat igienic, prezintă sursă de zgomot, vibrație, de iradiere ultravioletă, infraroșie și electromagnetică.

#### **Cerințe către finisarea internă a încăperilor.**

47. În calitate de materiale de finisare se recomandă de utilizat vopsele hidroimpermiabile, emailuri, teracotă (pentru pereți nuanțe deschise), linoleum sau relon cu sudarea obligatorie a suturilor. Utilizarea covoarelor de polivinilclorid pentru finisarea dușumelelor se admite doar în holuri, coridoare, sălile de așteptare.

48. Suprafețele pereților, tavanelor și dușumelelor, suprafețele externe și interne ale mobilei trebuie să fie netede, ușor accesibile pentru curățenie umedă și rezistente la prelucrarea cu preparate dezinfectante.

49. Materialele de finisare necesită aviz sanitar, care admite utilizarea lor în blocuri locative și publice.

#### **Cerințe către apeduct și canalizare.**

50. Frizeriile trebuie racordate la sisteme interne de apeduct, conectate la rețelele de apă caldă și canalizare.

51. Calitatea apei potabile, utilizată în frizerii trebuie să corespundă Normelor sanitare privind calitatea apei potabile (anexa 2 la Hotărîrea Guvernului Nr.934 din 15.08.2007 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr.131-135, art. Nr:970);

52. În cazul când unitatea publică dispune de apeduct și canalizare centralizat, asigurarea cu apă potabilă se realizează prin conectarea la acest apeduct și rețea de canalizare, în lipsa lui - se instalează apeduct intern cu captarea apei din sursa locală.

53. În lipsa aprovizionării centralizate cu apă caldă se admite instalarea unor sisteme locale de încălzire a apei (boilere) cu conectarea la sistemul de apeduct.

54. Încăperile de producere și sanitaro-igienice se utilizează cu dispozitive staționare sanitaro-tehnice. Rețelele de apă caldă și rece sunt conectate la toate chiuvetele, băile pentru picioare și la alt utilaj sanitaro-tehnic.

55. În lipsa sistemului centralizat de canalizare condițiile de evacuare a apelor reziduale trebuie să corespundă NCM (Normativ în Construcții Moldovenești) G.03.03:2015 (MCH 4.01 - 02) Instalații interioare de alimentare cu apă și canalizare.

56. Amplasarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice în blocuri care nu sunt conectate la rețelele de apeduct și canalizare nu se admite.

### **Cerințe către încălzire, ventilație și asigurare a schimbului de aer.**

57. Sistemele de încălzire și ventilație trebuie să asigure normele parametrilor microclimatici (anexa nr.2).

58. Surse de încălzire trebuie să aibă o suprafață netedă care să permită curățarea umedă și trebuie amplasate în zone accesibile pentru curățare, inspecție și reparare.

59. Nu este permisă utilizarea camerelor de ventilație ca camere auxiliare și depozite.

60. Diferența temperaturii aerului pe orizontală (de la pereții externi până la orice punct din interiorul încăperii) și pe verticală (dintre dușumea și înălțimea de 1,5 m) nu trebuie să depășească 2<sup>0</sup>C.

61. Conținutul substanțelor nocive în aerul zonei de muncă nu trebuie să depășească normele igiene.

62. Sistemele de ventilație trebuie instalate în încăperi speciale și izolate de sistemele de ventilație ale blocurilor locative și publice.

63. Sistemul de ventilație pentru toate încăperile unităților publice care oferă servicii de coafură și servicii cosmetice poate fi general, cu excepția instalațiilor sanitare și a încăperilor auxiliare.

64. În frizerii și cabinete cosmetice unde numărul de locuri de muncă nu depășește 3 (cu excepția biroului pentru extensia unghiilor și salonul cosmetic), schimbul de aer neorganizat este permis datorită ventilației încăperilor prin traverse sau ventilație naturală de evacuare.

65. Locul de muncă al specialistului pentru extensia unghiilor trebuie să fie dotat cu ventilație de evacuare forțată locală.

66. Echipamentele pentru sistemele de ventilație și climatizare nu trebuie amplasate în apropierea, deasupra și dedesubtul camerelor, cu o ședere constantă de oameni.

67. Toate instalațiile de ventilație trebuie să aibă pașapoarte și să se supună întreținerii preventive în conformitate cu recomandările producătorului.

### **Cerințe către iluminatul natural și artificial.**

68. Iluminatul natural în încăperile cu locurile permanente de muncă (sălile frizeriilor, cabinetele de manichiură și pedichiură, cabinetele cosmetice) trebuie să fie pe contul ferestrelor.

69. Coeficientul de iluminare naturală (CIN) pentru încăperile în care se petrec lucrări cu exactitate deosebită (pedichiură, manichiură, proceduri cosmetice) trebuie să fie nu mai mic de 1,5%, în sălile de frizerie - nu mai mic de 1%.

70. În cazul iluminatului natural insuficient în încăperile de producție sau în sectoare separate (CIN mai mic decât valorile indicate în anexa nr.3 al Regulamentului sanitar) nivelul iluminatului artificial trebuie majorat cu o treaptă în locurile unde lucrează adolescenți și persoane mai în vârstă de 40 ani.

71. La toate locurile de muncă ale camerelor de manichiură și pedichiură, cabinete de cosmetica decorativă trebuie prevăzută iluminarea combinată (generală și locală).

72. Iluminatul la locurile de muncă trebuie să corespundă normelor igiene stabilite (anexa nr.3).

### **Cerințe către menținerea încăperilor și organizarea măsurilor profilactice și de dezinfectie.**

73. Toate încăperile și utilajele trebuie menținute curate. Dezinfecția profilactică în frizerii trebuie să asigure reducerea contaminării microbiene a suprafețelor, mobilei, echipamentelor, aerului, instrumentelor, rufelor, hainei de muncă și altor obiecte, utilizate în lucru. Pentru dezinfecția profilactică se folosesc preparate admise pentru utilizare în conformitate cu prescripțiile lor de către Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale al Republicii Moldova în ordinea stabilită. Este necesar de a asigura efectuarea deratizației și dezinsecției.

74. Pentru dezinfecția profilactică, curățare de presterilizare și sterilizare se folosesc metode fizice (abur, aer uscat) și/sau produse biodistructive admise pentru utilizare în conformitate cu prevederile Regulamentului sanitar privind stabilirea condițiilor de plasare pe piață a produselor biodistructive (Hotărârea Guvernului Nr.564 din 10.09.2009. Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr. 144-147, art. Nr:630).

75. Rozătoarele și artropodele domestice (insecte, căpușe) nu sunt permise în toate încăperile principale și auxiliare.

76. Dereticarea umedă a încăperilor se va petrece nu mai rar de 2 ori în zi cu folosirea detergenților și la finele zilei de muncă - a preparatelor biodistructive. Se recomandă utilizarea preparatelor, care posedă atât acțiune dezinfectantă, cât și de detergent.

77. Nu mai rar de o dată în săptămână în toate încăperile frizeriei se va petrece curățenia generală în conformitate cu graficul, concordat cu administrația. În timpul curățeniei generale se spală și se prelucrează cu soluții dezinfectante pereții, podeaua ușile, mobila și utilajul.

78. Pentru dereticarea încăperilor principale și auxiliare, precum și a WC-lor (veceurilor) trebuie alocat inventar separat, care se marchează și păstrează izolat în locuri special destinate.

79. La finele dereticării inventarul se prelucrează cu detergenți și preparate dezinfectante și se usucă.

80. Pentru deservirea clienților se va folosi doar rufele curate. Rezerva de rufe curate (ștergere, șervețele, cearșafuri) trebuie să fie în cantitate, ce ar asigura utilizarea individuală pentru fiecare client.

Depozitarea rufelor curate, folosite, produselor cosmetice și de parfumerie, precum și detergenților și preparatelor biodistructive, trebuie să fie separată. Depozitarea rufelor curate în rafturile deschise sau la locurile de muncă este permisă numai în ambalaje individuale.

81. Se recomandă folosirea căciulițelor, pelerinelor, cearșafurilor, șervețelilor de unică folosință.

82. După fiecare client, folosirea rufelor utilizate se supun spălării, în cazul necesar și dezinfecției (pentru prevenirea răspândirii bolilor infecțioase și parazitare), rufe de unică folosință se supun eliminării.

83. Spălarea rufelor utilizate și a îmbrăcămintei speciale de lucru trebuie să fie centralizată. Se admite organizarea spălării rufelor utilizate direct la frizerie într-o încăpere separată cu echipament special. Îmbrăcămintea specială de lucru și personală trebuie menținute separat.

84. Părul frezat de pe gâtul și fața clientului se înlătură prin intermediul unui șervețel individual curat sau vată, folosirea pământurilor este interzis.

85. Părul frezat se strânge într-un căuș de tip închis nemijlocit lângă fotoliul clientului și se acumulează în vase ermetice (pachete de polietilenă de unică folosință pentru gunoi sau saci de hârtie-kraft), apoi sacul sau pachetul se închide, se leagă, se păstrează în magazie și se evacuează (sau se utilizează) în regim stabilit.

86. La depistarea păduchilor (pediculoză) la client în procesul deservirii este necesară oprirea manipulării și trimiterea clientului la o instituție specializată pentru consultarea și aplicarea măsurilor respective. Instrumentele și lenjeria folosită în timpul deservirii sunt supuse dezinfectării cu produse pediculicide sub formă de concentrat de emulsie conform instrucțiunilor de utilizare a produsului. Părul trebuie să fie colectat într-o pungă închisă ermetic și, de asemenea, tratat cu pediculicid, apoi îndepărtat (aruncat).

87. Nu se admite utilizarea repetată a pachetelor și sacilor pentru gunoi și scuturarea lor în containerul pentru reziduuri menajere.

88. La ondularea chimică umezirea părului cu soluție se realizează prin intermediul tamponului, schimbat după fiecare vizitator.

89. Pensele, bigudiurile, căciulițe și plasele pentru ondularea chimică a părului, căciulițele pentru melanj se spală cu detergenți sub apă curgătoare.

90. Pieptenele, periile, foarfecele pentru frezat se spală cu perie și detergenți sub apă curgătoare după fiecare client, se plasează în sterilizatoare permise pentru utilizare în modul stabilit cu prezența în mod obligatoriu instrucțiune/manual de utilizare, sau se dezinfectează în soluții dezinfectante conform regimului folosit pentru bolile fungice.

91. Cuțitele detașabile ale aparatelor de tuns și aparatelor de ras electrice se șterg de două ori (cu un interval de 15 minute) cu un tampon înmuiat într-o soluție dezinfectantă anticorozivă la concentrațiile utilizate pentru hepatita virală.

92. Pernuța, așezată sub picioare în timpul efectuării pedichiurii, trebuie să posede husă de mușama, care după fiecare utilizare se șterge cu șervețel, îmbibat în soluție dezinfectantă în concentrație și expoziție utilizată pentru dezinfectarea bolilor fungice.

93. Băile pentru picioare și pentru mâini după fiecare client trebuie prelucrate cu șervețele sau cu perie cu utilizarea detergenților și preparatelor biodistructive în conformitate cu instrucțiunile de utilizare a preparatelor respective.

94. În timpul efectuării manichiurii și pedichiurii trebuie să fie utilizate șervețele impermeabile de unică folosință pentru fiecare vizitator, care după utilizare trebuie dezinfectate și eliminate (aruncate). Este interzisă folosirea prosoapelor textile de multifolosință.

95. În sălile de frizerie, cabinetelor de manichiură, pedichiură și cosmetice trebuie determinat setul minim de instrumente tipice pentru deservirea unui client. Pentru un loc de muncă sunt necesare nu mai puțin de 3 seturi.

96. Pentru păstrarea instrumentelor pregătite de lucru la locul de muncă se admite utilizarea noptierelor, dulapurilor, și alte remedii care le-ar proteja contra poluării.

97. Instrumentele și obiectele curate trebuie păstrate în vase ermetice curate. Instrumentele și materialul auxiliar (șervețelele de tifon, tamponanele de bumbac) sterile utilizate pentru proceduri cu

afectarea tenului (manichiură, pedichiură, proceduri cosmetice), trebuie păstrate în același ambalaj, în care s-a petrecut sterilizarea lor.

98. Pentru prevenirea răspândirii hepatitelor parenterale, HIV-infecției, tuberculozei, bolilor fungice și altor infecții, materiale și instrumentele folosite trebuie să fie dezinfectate și sterilizate, conform regimurilor efective în privința agenților patogeni a acestor infecții.

99. Se recomandă utilizarea materialelor, instrumentelor accesoriilor și echipamentelor de unică folosință pentru un singur client. Toate echipamentele, instrumentele și materialele de unică folosință trebuie îndepărtate imediat după ce au fost folosite la un client.

100. Instrumentele multifolosite, utilizate pentru manipulații în care este posibilă deteriorarea pielii (manichiura, pedichiura, curățare facială și alte servicii cosmetice) după fiecare client sunt introduse în soluție dezinfectantă anticorozivă. Dezinfecția se efectuează conform regimului stabilit pentru hepatita virală. După dezinfectare, instrumentele trebuie să fie presterilizate și sterilizate.

101. Pentru instrumentele, care nu pot fi depuse în vase cu substanțe dezinfectante, se utilizează spray dezinfectant, însoțit de documentele respective (aviz sanitar, instrucțiune de utilizare).

102. Instrumente pentru manichiură, pedichiura, proceduri cosmetice, șervețele de tifon, tampoane de bumbac, precum și alte materiale consumabile trebuie să fie împachetate individual în ambalaje aprobate pentru sterilizare sau în seturi care sunt folosite pentru o singură procedură. Ambalajele trebuie inscripționate cu data sterilizării și numele persoanei care a efectuat sterilizarea.

103. Ambalajele cu instrumentele sterilizate trebuie menținute în condiții corespunzătoare de asigurare a sterilizării și depozitate într-un loc închis, lipsit de umiditate și praf, la care există acces controlat. Este obligatorie afișarea interdicției de acces al persoanelor străine în locul/camera de păstrare a obiectelor și echipamentelor curate, sterile sau dezinfectate.

104. Fiecare pachet cu instrumentar sterilizat și/sau alt material steril trebuie monitorizat în privința sterilizării, utilizându-se indicatorii chimici sau microbiologici.

105. Instrumentele neambalate pot fi sterilizate cu condiția, că să fie utilizate timp de o oră sau depozitate în sterilizatoare.

106. Alegerea metodei de sterilizarea a instrumentelor depinde de particularitățile unităților prelucrate. Procedurile de sterilizare trebuie să se efectueze conform recomandărilor producătorului aparatului, înregistrările trebuie să fie disponibile în cursul acțiunilor de inspecție.

107. Înregistrările procedurii sterilizării trebuie să cuprindă următoarele:

- a) metoda și parametrii de sterilizare;
- b) data sterilizării;
- c) cantitatea și tipul de instrumentar sterilizat;
- d) numele sau inițiala persoanei care a sterilizat instrumentarul;
- e) monitorizarea sterilizării pentru indicatorii chimici sau biologici.

108. Echipamentele, aparatele și materiale utilizate pentru sterilizarea instrumentelor trebuie să aibă un document care confirmă scopul și domeniul de utilizare, siguranța lor în timpul utilizării și instrucțiune/manual de utilizare.

109. Se admite posibilitatea sterilizării instrumentarului într-o unitate sanitară specializată. Dacă sterilizarea se efectuează în altă parte decât locația frizeriei/cabinetului cosmetologic, trebuie să se facă dovada sterilizării prin următoarele documente:

- a) contractul încheiat între cele două părți;
- b) data sterilizării și numele persoanei care a executat sterilizarea;
- c) cantitatea și tipul de instrumentar sterilizat;
- d) tipul de sterilizare folosit, parametrii de sterilizare, tipul de aparat folosit;
- e) condițiile de transport al instrumentarului sterilizat.

110. Dezinfecția, presterilizarea și sterilizarea trebuie îndeplinită de personal instruit. Metodele, tipurile de produs biocid pentru curățare, dezinfecție și sterilizare sunt prezentate în anexa 8.

111. Pentru asigurarea măsurilor de dezinfecție trebuie o rezervă necesară de preparate pentru dezinfecție, presterilizare și sterilizare înregistrate în modul stabilit și utilizate conform instrucțiunilor producătorului.

112. Toate recipientele și containerele, altele decât ambalajul original al producătorului, folosite pentru dezinfecție, trebuie etichetate adecvat în privința conținutului, concentrației și datei la care soluțiile de lucru au fost preparate.

113. Măsurile de dezinsecție și deratizare sunt realizate de persoane juridice și întreprinzători individuali, care au drept de activitate în acest domeniu. Data realizării măsurilor profilactice de dezinsecție și deratizare, denumirea și cantitatea preparatelor utilizate se înregistrează în documentele de evidență.

### **Cerințe către condițiile de muncă și igiena individuală a personalului.**

114. Angajații frizeriilor, cabinetelor cosmetice și de înfrumusețare corporală sunt obligați să susțină examenul medical la angajarea la serviciu și ulterior examenele medicale periodice (anexa nr.5).

115. Fiecare angajat trebuie să dețină fișă medicală personală de tip stabilit, în care sunt introduse rezultatele examinărilor medicale, cercetărilor de laborator cu inscripția „admis” și atestării igienice.

116. Persoanele, care se angajează la lucru, necesită o pregătire igienică profesională și atestare în regimul stabilit.

117. Administrația frizeriei, cabinetelor cosmetice și de înfrumusețare corporală va duce evidența susținerii examenelor medicale a personalului.

118. În rezultatul examenelor medicale periodice admiterea la lucru va fi individuală pentru fiecare colaborator, ținând cont de condițiile de muncă, vârstă, stagiul de muncă, starea funcțională a organismului.

119. Angajații frizeriilor și cabinetelor cosmetice cărora în rezultatul cercetărilor de laborator speciale le-au fost depistate sensibilitate polivalentă la preparatele cosmetice, vor fi supuși dispensării la alergolog.

120. Administrația frizeriilor cabinetelor cosmetice și de înfrumusețare corporală trebuie să asigure condițiile necesare pentru prevenirea acțiunii nocive a factorilor de producere asupra angajaților.

121. Organizarea locurilor de muncă în frizerii și cabinete cosmetice trebuie să prevadă sistematizarea rațională, iluminatul, respectarea cerințelor ergonomice, estetice și sanitaro-epidemiologice:

- 1). Către iluminatul artificial și natural;
- 2). Către microclimă;
- 3). Către aprovizionarea cu apă și canalizare;
- 4). Privind respectarea dezinsecției profilactice în conformitate cu cerințele normelor sanitare în vigoare.

122. Angajații frizeriilor trebuie asigurați la timp cu îmbrăcăminte cu caracter individual și mijloace de protecție individuală.

123. Nivelul vibrației locale de la utilajul pentru frizerie (aparate și uscătoare electrice) și nivelul zgomotului la locurile de muncă nu trebuie să depășească normele igienice stabilite.

124. Din ziua determinării gravidității, femeilor nu li se recomandă realizarea lucrărilor de ondulare chimică și vopsire a părului.

125. Femeile însărcinate și care alăptează, persoane mai tinere de 18 ani, nu se admit la lucru cu preparatele dezinfectante.

126. Pentru angajații frizeriilor și cabinetelor cosmetice se stabilește pauză de prânz în conformitate cu Codul Muncii, de asemenea se recomandă pauze de 10 minute dintre I și al II schimb pentru profilaxia bolilor vasculare ale extremităților inferioare.

127. Pentru prevenirea bolilor profesionale ale personalului frizeriilor și cabinetelor cosmetice care contactează cu soluții dezinfectante, se recomandă pentru utilizare doar soluțiile dezinfectante moderate și puțin toxice (clasa 3 și 4 de nocivitate), nevolatile și nepulverulente, în forme de producere gata și igienice către utilizare.

128. Cu scopul de profilaxie a bolilor profesionale ale tegumentelor, ochiului și căilor respiratorii superioare la angajați e necesar:

- 1). Pregătirea centralizată a soluțiilor dezinfectante de lucru în încăperi speciale cu ventilație artificială sau naturală flux-reflux;
- 2). Preparatele dezinfectante uscate se presoară în vase speciale cu adăugarea treptată a apei;
- 3). De utilizat maxim preparatele dezinfectante din ambalaj mic;
- 4). Vasele cu soluțiile dezinfectante de lucru se închid ermetic. Toate lucrările, inclusiv pînă la dezinfectare se efectuează cu mănuși de cauciuc;
- 5). De respectat toate măsurile privind protecția muncii în conformitate cu instrucțiunea pentru preparatul dezinfectant utilizat, cu folosirea mijloacelor individuale de protecție (respiratoare PY-60 M sau ПИГ - 68, măști, ș.a.).

129. Cu scopul profilaxiei hepatitelor parenterale și HIV-infecției toate manoperele, în timpul cărora ar putea fi contact cu sângele trebuie îndeplinite cu mănuși de cauciuc. În timpul lucrului toate leziunile tegumentelor trebuie izolate cu degetare, leucoplast.



130. Cu scopul profilaxiei personale angajații frizeriilor trebuie asigurați cu trusă de prim-ajutor anti-HIV, în componența căreia vor fi:

- 1). Alcool 70<sup>0</sup>;
- 2). Soluție alcoolică de iod 5%;
- 3). Leucoplast, material de pansament.

131. În caz de nimerire a sângelui pe tegumente, ele se spală minuțios cu săpun; în caz de leziune a tegumentelor (tăiere, înțepătură) - din suprafața lezată se extrage sângele, pielea în jurul leziunii se prelucrează cu alcool de 70<sup>0</sup> sau cu iod.

132. Pentru oprirea hemoragiilor în caz de leziuni și hematome se folosește apă oxigenată - 3% și tinctură de iod - 5% pentru prelucrarea în jurul răni.

133. Angajații frizeriilor trebuie să respecte următoarele reguli de igienă personală:

- 1). De a păstra îmbrăcămintea, încălțămintea, podoabele de cap, obiectele personale în vestiar; de a utiliza pentru lucru îmbrăcămintă specială curată;
- 2). De a spăla minuțios mâinile cu săpun înainte și la finele deservirii clientului;
- 3). În cabinetele cosmetologice de a utiliza pentru prelucrarea mâinilor antiseptice pentru piele, admise în ordinea stabilită;
- 4). De a îngriji de pielea mâinilor, folosind creme protectoare și de înmuiere, loțiuni;
- 5). De a efectua vopsirea părului cu mănuși de cauciuc;
- 6). Se interzice de a fuma și de a lua masa la locul de muncă.

### **Realizarea monitoringului de producție.**

134. Organizarea și îndeplinirea monitoringului de producție privind respectarea cerințelor prezentului Regulament sanitar și realizarea măsurilor sanitaro-igienice și epidemiologice în frizerii, și cabinete cosmetice, cu scopul asigurării securității și inofensivității vizitatorilor și personalului lucrărilor și serviciilor ține de responsabilitatea persoanelor juridice și întreprinzătorilor individuali.

135. Monitoringul de producție include:

- 1). Prezența la administrație a documentelor legislative care reflectă organizarea activităților respective și cerințele din care urmează să fie îndeplinite.
- 2). Lista persoanelor, cărora le vor fi asumate funcțiile de îndeplinire a controlului de producție;
- 3). Organizarea examenelor medicale și lista colaboratorilor, care vor fi supuși examenelor medicale;
- 4). Organizarea pregătirii igienice profesionale și atestarea personalului frizeriilor;
- 5). Organizarea investigațiilor de laborator;
- 6). Controlul prezenței certificatelor, avizelor sanitare, fișelor medicale personale și a altor documente, care confirmă inofensivitatea mijloacelor utilizate, instrumentelor de lucru și utilajului, precum și a serviciilor îndeplinite;
- 7). Controlul vizual de către persoanele numite special privind realizarea măsurilor sanitaro-antiepidemice (profilactice), pentru respectarea normelor sanitare, elaborarea și realizarea măsurilor, îndreptate spre înlăturarea încălcărilor depistate.

136. Pentru realizarea scopurilor trebuie elaborat programul monitoringului de producție privind respectarea regimului sanitaro-epidemiologic în frizerii, care trebuie să includă planul investigațiilor de laborator cu indicarea:

- 1). Punctelor de prelevare a probelor (puncte de control), periodicitatea prelevării pentru fiecare punctul de control;
- 2). Numărul de probe în fiecare punct de recoltare;
- 3). Ora zilei de lucru în care se efectuează prelevarea de probe (când este relevant);
- 4). Puncte critice de control;
- 5). Controlul privind respectarea cerințelor sanitaro-epidemiologice, enumerate în prezentele Norme sanitare.
- 6). Prelevarea probelor trebuie organizată astfel încât impactul acesteia asupra procesului de activitate a fost minim.

137. Nomenclatura, volumul și periodicitatea investigațiilor de laborator se determină, în dependență de suprafețele încăperilor de lucru, natura operațiunilor care se desfășoară în acestora, numărul de personal, caracteristica sanitaro-epidemiologică a obiectului, existența factorilor nocivi de producție, nivelul de influență asupra sănătății omului și de rezultatele investigațiilor de laborator, efectuate de Agenția Națională de Sănătate Publică (ANSP) în cadrul realizării supravegherii de stat a sănătății publice.

138. La pregătirea programului monitoringului de producție este necesar de acordat o atenție deosebită definiției punct critic de control, adică depistarea factorului potențial periculos, care poate avea influență nocivă mai pronunțată asupra sănătății vizitatorilor frizeriei. Punct critic de control este calitatea prelucrării instrumentelor de lucru în sălile de frizerie, cabinetele de manichiură, pedichiură și cosmetice, de care depinde posibilitatea transmiterii agenților patogeni a bolilor infecțioase (inclusiv HIV-infecției și hepatitelor parenterale, infecțiilor fungice) și parazitare.

139. Investigațiile de laborator sunt efectuate în laboratoarele, acreditate în modul stabilit pe baza de contract conform tarifelor stabilite în modul respectiv.

140. Monitoringului de laborator de producție se stabilește privind:

- 1). Calitatea prelucrării instrumentarului de lucru (dezinfecția, presterilizarea și sterilizarea) și calitatea dezinfecției profilactice;
- 2). Microclima (temperatura, umiditatea, viteza curenților de aer);
- 3). Asigurarea parametrilor normativi ai iluminatului artificial;
- 4). Conținutul substanțelor nocive în aerul zonei de muncă;
- 5). Gradul de contaminare microbiană a aerului;
- 6). Nivelurile zgomotului tehnologic.

141. Periodicitatea petrecerii controlului de producție este indicată în anexa nr.6 a prezentului Regulament sanitar.

142. Programul (planul) controlului de producție se elaborează de către administrație până la darea în exploatare a frizeriilor, iar pentru cele care activează - nu mai târziu de 3 luni din ziua în care prezentele norme vor fi în vigoare. Programul monitoringului de producție trebuie concordat cu ANSP în teritoriul administrativ respectiv și aprobat de administrația frizeriei.

143. Administrația frizeriei este responsabilă de respectarea:

- 1). Legii Nr.10 din 03 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice, cu completările și corectările ulterioare, care prevede stabilirea criteriilor de securitate și siguranță pentru om, ale factorilor mediului înconjurător (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr.67, art. Nr.183);
- 2). Legii Nr.160 din 22 iulie 2011 „Privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător” (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr.170 - 175, art. Nr.494);
- 3). Îndeplinirea prevederilor prezentului Regulament sanitar;
- 4). Întocmirea registrului de evidență a rezultatelor monitoringului de laborator de producție.

144. Administrația frizeriei este responsabilă de oportunitatea, plenitudinea și veridicitatea controlului de producție realizat și este obligată să informeze la cerințele ANSP privind rezultatele controlului. În cazul argumentării corespunzătoare se pot face investigații suplimentare (extraplan).

145. Administrația frizeriilor informează ANSP privind măsurile luate pentru înlăturarea contravențiilor depistate, precum și a sistării provizorie a activității frizeriei.

146. Autorizarea sanitară de funcționare a frizeriilor și cabinetelor cosmetice se va elibera de ANSP o dată la 5 ani.

#### **Cerințe pentru gestionarea deșeurilor.**

147. Deșeurile trebuie depozitate în coșuri speciale, bine închise.

148. Părul tăiat trebuie colectat în containere închise care vor fi instalate în camera de depozitare a deșeurilor.

149. Depozitarea lămpilor fluorescente, lămpilor de solar și lămpilor bactericide se efectuează într-o încăpere separată auxiliară în ambalaje cu respectarea cerințelor legislației în vigoare. Îndepărtarea evacuarea și depozitarea lămpilor fluorescente se realizează în conformitate cu Lege nr.209 din 29.07.2016 privind deșeurile (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr. 459-471, art.916).

150. Nu este permisă depozitarea lămpilor pe amplasament pentru evacuarea deșeurilor menajere solide.

#### **Dispoziții finale.**

151. Nerespectarea prevederilor Regulamentului sanitar atrage după sine răspundere materială, civilă, disciplinară, contravențională sau penală, după caz, conform Codului cu privire la contravențiile administrative.

152. Anexele 1 - 8 sunt parte integrantă a prezentelor norme.

**Componența și suprafețele încăperilor frizeriilor, cabinetelor cosmetice, săli de manichiură, pedichiură și masaj.**

nr.	Denumirea încăperilor	Suprafața la 1 loc de muncă, m <sup>2</sup>	Note
1.	Încăperile pentru vizitatori: Sala de așteptare; Vestiar pentru vizitatori.	3,0 până la 10 locuri de muncă; 1,5 - pentru fiecare ulterior; 0,3	Suprafața sălii de așteptare și a vestiarului nu mai mică de 6,0 m <sup>2</sup>
2.	Sălile de deservire: Loc de muncă universal al frizerului-maistru	6,0 - 8,0	Frizerie cu 1 loc de muncă nu mai mică de 15,0 m <sup>2</sup> indiferent de profil
3.	Încăperi pentru spălarea și vopsirea părului, ondularea chimică a părului.	8,0	De a prevedea în frizeriile mai mult de 10 locuri de muncă
4.	Cabinet cosmetic.	12,0 - 16,0	
5.	Cabinet de manichiură și de extensie de unghii.	6,0 - 10,0	La instalarea mesei de manichiură în sala de femei-suplimentar 6,0 m <sup>2</sup>
6.	Cabinet de pedichiură.	8,0	
7.	Cabinet de masaj.	9,0	
8.	Încăpere pentru lucrări de freză.	8,0	4,0 m <sup>2</sup> pentru fiecare loc suplimentar de muncă
9.	Spălătorie.	de la 9,0 (în dependență de tipul mașinii de spălat).	De a nu prevedea în cazul spălătorului de rufe centralizat
10.	Încăpere pentru odihnă și luarea mesei	12,0	
11.	Încăperi auxiliare (camera de depozitare pentru: rufe, inventarul sanitar, deșeuri).	Nu mai puțin de 1,5 până la 10 locuri de muncă	
12.	Încăperea pentru păstrarea detergenților și produselor biodistructive (dezinfecțanți) .	Nu mai puțin de 1,5 până la 10 locuri de muncă; 1,0 pentru fiecare ulterior.	
13.	Vestiare.	0,3 la 1 loc de muncă	
14.	Camera sau loc pentru organizarea dezinfecțării, curățării de presterilizare și sterilizării instrumentelor.	Nu mai puțin de 6	
15.	Camera pentru cosmetică decorativă	6,0 – 12,0	
17.	Grup sanitar pentru vizitatori și personal.	Nu mai puțin de 2,75	Poate instalarea unor băi separate pentru personal și vizitatori.
18.	Biroul administratorului.	9,0 - 12,0	

Notă: Se permite de a combina într-o cameră \*:

- Camera pentru vizitatori: o sală de așteptare, un dulap pentru vizitatori, un birou al administratorului;
- săli de coafură, încăperi pentru spălarea și vopsirea părului, ondularea chimică a părului;
- Camera de manichiura și de extensie a unghiilor, camera de pedichiură;
- Camere auxiliare, camere de depozitare pentru dezinfecțanți, detergenți, camera pentru organizarea dezinfecțării, curățării de pre-sterilizare și sterilizării instrumentelor;
- Cabinet cosmetic cu camera pentru cosmetica decorativă.

\* La combinarea spațiilor, suprafața totală trebuie să fie nu mai puțin de 9 m<sup>2</sup>.

**Parametrii microclimei în încăperile frizeriilor și cabinetelor cosmetice.**

Perioada anului	Categoria lucrărilor după nivelul cheltuielilor de energie, Vt	Temperatura, °C	Temperatura suprafețelor, °C	Umiditatea relativă a aerului, %	Viteza curenților de aer, m/s
Perioada rece (temperatura medie /zi a aerului din exterior sub +10 °C)	I b (140 - 174)	21 - 23	20 - 24	40 - 60	0,1
Perioada caldă (temperatura medie /zi a aerului din exterior +10 °C și mai sus)	I b (140 - 174)	22 - 24	21 - 25	40 - 60	0,1

**Notă:**  
- temperatura aerului în perioada caldă a anului poate fi nu mai mare cu 3 °C decât cea externă calculată pentru proiectarea ventilației;  
- în încăperile pentru uscarea și spălarea părului temperatura aerului trebuie să fie nu mai mică de 22 °C;  
- pentru asigurarea parametrilor optimi ai microclimei în sălile de frizerii și cabinetele cosmetice e preferabil de instalat condiționere.

**Nivelurile iluminatului artificial în încăperile principale și auxiliare ale frizeriilor.**

Nr.	Denumirea încăperilor	Categorია și subcategoria lucrului vizual	Durata relativă a lucrului vizual orientând privirea la suprafața de lucru , %	Iluminatul artificial	
				iluminatul la suprafața de lucru de la sistemul general de iluminare, lx	coeficientul de pulsație,%
1.	Cabinetele cosmetice.	A 1	nu mai mică 70	500	10
2.	Cabinetele de manichiură și pedichiură.	A 1	nu mai mică 70	500	10
3.	Sălile de frizerie.	A 2	mai mică 70	400	10
4.	Încăperile pentru spălarea și vopsirea părului, uscarea părului.	A 2	mai mică 70	400	10
6.	Camera de odihnă pentru personal.	D	Indiferent de durata lucrului vizual	200	-
7.	Încăperile pentru vizitatori.	D	Indiferent de durata lucrului vizual	200	-

**Notă: normele indicate ale iluminatului artificial sunt acceptate prin existența iluminatului artificial în sălile de lucru.**

**Modelul registrului de evidență și control a instalației bactericide și regimul lui de îndeplinire.**

153. Prescripția și regimul de evidență a registrului;

154. Registrul este documentul oficial, care confirmă capacitatea de lucru și securitatea exploatarei instalației bactericide;

155. În registru trebuie înregistrate toate instalațiile bactericide, care sunt în exploatare în frizerie;

156. Verificările de control ale stării instalațiilor bactericide sunt efectuate de către ANSP;

157. Rezultatele verificării sunt fixate în procesul verbal și introduse în registru cu avizul, care permite exploatarea ulterioară;

158. În cazul avizului negativ se întocmește lista contradicțiilor cu indicarea termenului de lichidare;

159. Responsabil de evidența corectă și păstrarea registrului este administrația frizeriei, care posedă încăperi cu instalații bactericide.

**Conținutul părții principale a registrului:**

Denumirea și suprafețele încăperilor, m <sup>2</sup> .	
Numărul și locul amplasării instalației.	
Numărul și data avizului implementării instalației bactericide.	
Sistemul de dezinfecție.	
Obiectul de dezinfecție.	
Condițiile de dezinfecție (în lipsa / sau prezența oamenilor).	
Durata și regimul de iradiere (continuu sau regim scurt / repetat de iradiere).	
Termenul de garanție.	
Tipul de microorganisme (indicatori sanitari sau alții).	
Termenul de schimb al lămpilor (celor arse termenul stabilit de funcționare).	

**Angajații frizeriilor, care sunt obligați să treacă examenul medical la angajarea la serviciu și ulterior în timpul activității.**

Nr. d/o	Secția și cabinetele	Angajații	Substanțe periculoase, nocive și factorii de producție.	Medicii specialiști, investigații de laborator	
				examenul medical preventiv	examenul medical periodic
1.	Sălile de frizerie (bărbați și femei)	frizer	clor, ozon, pulberi de păr, detergenți sintetici, activitate, legată cu încordarea mâinilor și degetelor.	microradiografie, dermatovenerolog, terapeut, investigații la sifilis și gonoree.	terapeut, microradiografie – o dată în an, dermatovenerolog - de 2 ori în an.
2.	Cabinetul de pedichiură, manichiură	manichiuristă, pedichiuristă	clor, ozon, detergenți sintetici, încordare vizuală, aflare în poziție forțată mai mult de 25% a timpului de lucru.		
3.	Cabinetele cosmetice	cosmetolog, cosmetician	ozon, clor, detergenți sintetici, activitate, legată cu înclinarea forțată a corpului mai mult de 30°.		
4.	Încăperile de bază și auxiliare	dereticătoare, spălătoare	detergenți sintetici, clor.		

**Periodicitatea recomandată de realizare a monitoringului de producție la obiect.**

Nr. d/o	Denumirea obiectului controlului de producere	Obiectul de cercetare și (sau) materialul de cercetare	Indicii determinați	Periodicitatea monitoringului de producție
1	2	3	4	5
1.	Încăperile de producție	Condițiile de lucru la locurile de muncă	Microclima - temperatura aerului, umiditatea, viteza curenților de aer.	de 2 ori în an (în perioada caldă și rece)
			Iluminatul locurilor de muncă.	de 2 ori în an
			Radiația ultravioletă.	La instalare aparatului și după schimbul lămpii
			Conținutul de ozon și mercur.	1 dată în 10 zile
			Gradul de contaminare microbiană.	1 dată în trimestru
			Conținutul noxelor în aerul zonei de muncă: clasa III, IV de nocivitate: (acid tioglicolic, parafenildiamină (ursol): CMA - 0,1 mg/m <sup>3</sup> )	1 dată în trimestru
		Cercetarea eficacității lucrului ventilației; condiționarea aerului (reglarea se efectuează de organizații speciale)	1 dată în 3 ani și după reconstrucție 1 dată în trimestru - curățarea și dezinfecția	
Starea sanitaro - tehnică	Starea sanitaro - tehnică a încăperilor de producție, auxiliare, depozite și grupului sanitar.	1 dată în trimestru		
		Regimul sanitaro - antiepidemic	Respectarea regimului sanitaro-antiepidemic: Colectarea, utilizarea părului	zilnic
			Regimul de dezinfecție a băilor pentru picioare și mâini în cabinetele de manichiură și pedichiură;	1 dată în lună
			Regimul de dezinfecție a pieptenilor, periilor, bonetelor;	1 dată în lună
			Eficacitatea dezinfecției profilactice a suprafețelor, echipamentului și instrumentarului (teste de salubritate).	1 dată în trimestru
			Respectarea regimului de timp dintre deservirea clienților, necesar pentru dezinfecția băilor în cabinetele de manichiură și pedichiură;	1 dată în trimestru
			Existența cantității suficiente de instrumentar (de utilizare multiplă) pentru asigurarea dezinfecției calitative, presterilizării și sterilizării;	1 dată în lună
			Existența cantității suficiente de rufe și material steril;	1 dată în lună

			Existența cantității suficiente de instrumente de unică folosință, dezinsecția și utilizarea lor;	1 dată în lună
			Existența preparatelor dezinfectante; - evidența documentației;	1 dată în lună
			Respectarea regimului de curățenie profilactică și generală a încăperilor;	1 dată în lună
			Calitatea presterilizării instrumentelor	zilnic 1% din lotul pregătit pentru sterilizare.
			Calitatea sterilizării prin: - monitorizarea procesului de sterilizare (regimul selectat, teste chimice și biologice).	fiecare ciclu de sterilizare.
			Investigarea la sterilitate	1 dată în trimestru
2.	Starea sanitară a încăperilor	Calitatea lucrului de dezinsecție.	Respectarea frecvenței petrecerii curățeniei generale și zilelor sanitare.	1 dată în lună
			Asigurarea cu inventar de dereticare, marcajul.	1 dată în lună
		Calitatea lucrărilor de dezinsecție	Condițiile de păstrare, controlul calității soluțiilor dezinfectante.	1 dată în lună
			Lipsa rozătoarelor. Lipsa artropodelor la obiecte, care au importanță sanitaro-epidemiologică.	1 dată în 3 luni
3.	Sectorul obiectului (sau) teritoriul adiacent		Gradul de amenajare și întreținerea sanitară a teritoriului, utilizarea terenului pentru instalarea containerelor de colectare și păstrare a gunoierului.	1 dată în lună
4.	Instrumentele, periile, materialul de pansament, cremele, loțiunile, unguentelor, utilajul		Prezența avizului sanitar, înregistrării de stat.	La intrare

**NOTĂ: Realizarea controlului indicilor microclimei.**

160. Măsurările indicilor microclimei cu scopul controlului de corespundere a lor cerințelor igienice trebuie efectuate în perioada rece, în zilele când temperatura aerului din exterior, se deosebește de temperatura medie a celei mai reci luni ale iernii nu mai mult de 5 °C;

161. Măsurările indicilor microclimei trebuie efectuate nu mai puțin de 3 ori în schimb (la începutul, mijlocul și finele);

162. Măsurările se efectuează la locurile de muncă;

163. În timpul lucrărilor, efectuate pe șezute, temperatura și viteza curenților de aer se măsoară la înălțimea de 0,1 și 1,0 m, iar umiditatea relativă a aerului - la înălțimea de 1,0 m de la dușumea;

164. În timpul lucrărilor, efectuate în picioare, temperatura și viteza curenților de aer se măsoară la înălțimea de 0,1 și 1,5 m, iar umiditatea relativă a aerului - la înălțimea de 1,5 m de la dușumea;

165. Temperatura și umiditatea relativă a aerului se măsoară cu psihrometrul; viteza curenților de aer cu anemometrul (cu palete, cu cupe, etc.);

166. Valorile mici ale vitezei curenților de aer (mai mici de 0,5 m/s) pot fi măsurate cu anemometre electrotermice și catatermometre sferice;

167. În cazul asigurării valorilor admisibile ale microclimei la locurile de muncă diferența pe verticală nu trebuie să fie mai mare de 3° C; iar pe orizontală, precum și diferența pe parcursul schimbului nu trebuie să depășească 4° C, în același timp valorile absolute ale temperaturii aerului nu trebuie să depășească valorile, indicate în anexa 2 ale prezentelor norme sanitare.

**Realizarea controlului parametrilor iluminatului.**

168. Înainte de măsurarea iluminării de la iluminatul artificial trebuie de efectuat schimbul tuturor lămpilor arse și curățirea corpurilor de iluminat, ceea ce trebuie înregistrat în procesul verbal la întocmirea rezultatelor;

169. Înainte de măsurarea iluminării se selectează și se trasează punctele de control pe planul încăperii sau sectorului iluminat cu indicarea amplasării corpurilor de iluminat;

170. Punctele de control pentru măsurarea iluminării minime se amplasează în centrul încăperii, sub corpurile de iluminat, între corpurile de iluminat și rândurile lor, lângă perete la distanța de 0,15 - 0,25 L, dar nu mai mică de 1 m, unde L - distanța între rândurile corpurilor de iluminat;

171. Măsurările iluminării în timpul iluminatului de lucru trebuie efectuate în perioada de întuneric a zilei, când raportul iluminatului natural la cel artificial constituie nu mai mult de 0,1lx;

172. La începutul și finele măsurărilor trebuie de măsurat tensiunea la panoul rețelelor de distribuire a iluminării;

173. Rezultatele măsurărilor se introduc în procesul verbal;

174. Iluminarea la locul de muncă se determină prin măsurări directe pe suprafața de lucru, indicată în normele de iluminare;

175. În cazul iluminatului combinat a locurilor de muncă, iluminatul se măsoară pentru început de la corpurile de iluminat general, apoi se aprind corpurile de iluminare locală în poziția lor de lucru și se măsoară iluminatul sumar de la corpurile de iluminat general și local;

176. Măsurările iluminatului se efectuează cu luxmetrul cu filtre, care are eroare spectrală nu mai mare de 10% (luxmetru „Кварц-21”, fotometru tip 1105), și certificat de control în vigoare.

### **Realizarea controlului de respectare a CMA - rile (concentrația maximal admisibilă) substanțelor chimice la locul de muncă.**

177. Se întocmește lista materialelor chimice (compușilor), utilizați pentru ondularea chimică a părului, și vopsirea părului, manichiură și alte scopuri cu determinarea substanțelor chimice (utilizarea substanțelor din clasele I și II de nocivitate se exclude), care pot pătrunde în aerul zonei de muncă;

178. Controlul se realizează alternativ la diverse locuri de muncă (dar nu mai puțin de 20%), amplasate în centrul și periferiile încăperilor;

179. Dacă metoda de analiză a concentrațiilor maxime permite de a preleva 2-3 și mai multe probe timp de 15 minute, atunci se calculează media aritmetică sau valoarea medie cântărită din rezultatele obținute și se compară cu CMA.

180. Dacă metoda de control a substanței prevede timp îndelungat de prelevare a unei probe, timp de 15 minute rezultatul măsurării se compară cu CMA ei stabilit și prelevarea probelor de aer se efectuează în zona de respirație a angajatului, sau apropiere maximă de ea a instalației de prelevare a aerului (la nivelul de 1,5 m de la dușumea).

### **Realizarea controlului privind gradul de contaminare microbiană a aerului.**

181. Probele de aer privind contaminare microbiană se prelevează în cabinetele de: pedichiură, manichiură, cosmetică cu respectarea condițiilor următoare:

1). Încăperea trebuie să fie curată în stare de funcționare și/sau în perioadele cele mai nefavorabile, de exemplu, înainte de sfârșitul activităților sau la cea mai mare activitatea. Eșantionarea într-o cameră curată într-o stare echipată (pregătită pentru lucru) poate oferi, de asemenea, informații utile cu privire la proiectarea și performanța echipamentelor și facilităților.

2). Ferestruicile și ușile trebuie să fie închise;

3). Determinarea umidității relative % în încăperi;

4). Pentru eliminarea rezultatelor eronate și a stabili un raport de contaminare se recomandă de a preleva câteva probe (chiar și din același loc);

5). Eșantionarea ar trebui efectuată în punctele bine definite/stabilite pentru a compara și analiza rezultatele obținute. Este recomandată preluarea probei din mijlocul camerei sau din diferite puncte, în cazul camerelor mari;

6). Nivelul prelevării probelor trebuie corespunde zonei de muncă (1,5 m de la dușumea);

182. Probele se prelevează prin metoda de aspirație. Colectarea microorganismelor se realizează prin aspirarea aerului, printr-un grilaj perforat a aparatului de colectare de tip impactor prealabil sterilizat prin flambare sau autoclavare și care este plasat la câteva milimetri deasupra cutiei Petri cu mediu respectiv. Microorganismele din aer sunt colectate pe suprafața mediului agarizat respectiv.

183. Viteza standard de colectare a mostrei de aer este de 100 litre/min (poate fi schimbată în dependența de gradul de contaminare a aerului). Volumul de colectare a aerului este proporțional cu durata de colectare.

184. Aparatul înainte de fiecare întrebuințare trebuie curățat, deoarece se pot aduna pe partea de sus a aparatului mai multe tipuri de pete ce pot duce, în final, la obținerea rezultatelor eronate.

185. Grilajul perforat al aparatului este elementul care trebuie curățat cel mai bine și cu grija, deoarece este plasat între aerul aspirat și cutie Petri cu mediu de cultură respectivă. Între fiecare proces de preluare a aerului, grilajul perforat și suprafețele externe trebuie curățate prin utilizarea soluției de curățare uzuală (alcool etilic 70 - 90%) și, după caz special, cu soluție de dezinfectie „Proseptol” sau analogic). Între fiecare companie de prelevare a aerului, grilajul din oțel inoxidabil al aparatului trebuie autoclavat în condiții de laborator (la 132 °C timp de 20 min - pentru decontaminare, sau la 121 °C timp de 15 min - pentru sterilizare).

186. Estimarea numărului de microorganisme din probă de aer se realizează prin numărarea unității de formatoare a coloniilor evidențiate pe suprafața mediului după perioada de incubare respectivă.

187. Niveluri admisibile de poluare microbiană a aerului:

1). Numărul total de microorganisme care se dezvoltă la 37°C (flora mezofilă) într-un m<sup>3</sup> de aer nu mai mult de 700/ m<sup>3</sup>,

2). Numărul de Staphylococcus aureus nu mai mult de 2 /m<sup>3</sup>;

3). Numărul ciupercilor de mucegai și levurilor nu mai mult de 20/m<sup>3</sup>.

### **Realizarea controlului privind sterilitatea instrumentarului și materialului**

188. Obiectele supuse controlului microbiologic la sterilitate sunt:

1). Instrumente tăioase și înțepătoare multifolosite care vin în contact cu piele sterilizate în condiții de unitatea publică:

2). Material auxiliar (șervețelele de tifon, tampoanele de bumbac) preparat și sterilizat în condiții de unitatea publică:

189. Pentru controlul la sterilitate sunt supuse cel puțin 3 obiecte de același tip a instrumentelor și cel puțin 3 obiecte de un tip de produse auxiliare.

190. Prelevarea probelor pentru controlul sterilității se efectuează de către un specialist instruit privind modul de prelevare a probelor pentru analize microbiologice.

191. Toate instrumentele și materialul care urmează să fie controlate la sterilitate, sunt trimise în laboratorul microbiologie în ambalajele în care au fost sterilizate (pungi, casolet, ambalare moale), învelite suplimentar într-un material steril sau plasate într-un recipient steril.

192. În cazul recoltării produselor sterile neambalate eșantionarea se efectuează în recipiente sterile cu respectarea strictă a regulilor de asepticitate, în condiții excluzând posibilitatea de contaminare secundară.

193. După efectuarea controlului de laborator la sterilitate, toate obiectele (instrumente refolosite) controlate sunt supuse întoarcerii pentru utilizarea viitoare, cu excepția materialului auxiliar (șervețelele de tifon, tampoanele de bumbac).

### **Realizarea controlului privind aprecierea eficacității dezinfectiei.**

194. Controlul eficacității dezinfectiei profilactice (curente) se efectuează prin aplicarea testelor de salubritate (lavajele) la prezența bacteriilor din familia Enterobacteriaceae și stafilococilor coagulazopozitivi (inclusiv Staphylococcus aureus).

195. Monitorizarea microbiologică a eficacității dezinfectiei a suprafețelor și instrumentarului/inventarului se efectuează în spațiile zonelor de lucru, în special, în acele locuri unde există mai multe surse de contaminare microbiană și care sunt în contact cu clientul în procesul deservirii.

196. Controlul se efectuează după prelucrarea cu soluții dezinfectante și după timpul de contact respectiv (în intervalul de la 15 min până la 30 min după expirarea timpului de contact).

197. Prelevarea probelor să se execute prin ștergerea suprafeței de testat, astfel încât să se acopere o suprafață totală de 100 cm<sup>2</sup> (10 cm x 10 cm). Pentru a limita suprafețele se utilizează șablon steril, ce este realizat din placă metalică. Șablon are o suprafață de 25 cm<sup>2</sup>. Pentru a preleva lavajele de pe suprafața de 100 cm<sup>2</sup>, șablonul se aplică de 4 ori în diferite locuri a suprafeței obiectului controlat.

Recoltarea se face aplicând o presiune fermă pe suprafață, trecând tamponul de 3 ori prin același loc, în direcții diferite (a doua trecere perpendiculară pe prima, iar a treia, oblică pe primele două).

Când se prelevează lavajele de pe mici obiecte se șterge toate suprafața obiectului. Atunci când se iau lavajele de pe obiecte mici, cu un tampon se șterg trei obiecte similare.

198. Atunci când se iau lavajele de pe mâini se șterge cu un tampon suprafața ambelor mâini, se trece nu mai puțin de 5 ori pe fiecare parte a palmei și degetelor, apoi se șterg spațiile interdigitale, unghiile, zone subunguale.



199. Prelevarea se realizează cu ajutorul unor tampoane din bumbac sterile umezite cu soluție tampon cu clorură de sodiu și peptonă sterilă sau o alta soluție sterilă echivalentă, care se află în eprubetă. Dacă recoltarea se efectuează după curățenie și dezinfecție, la soluția de umezire pentru tampoane trebuie adăugat un inactivator adecvat pentru neutralizarea efectivă a agenților care au fost utilizați pentru dezinfecție. După prelevarea tamponului se reintroduce în eprubetă, proba fiind gata de trimis la laborator.

#### **Cerințe generale pentru eșantionare, transportare și manipularea probelor recoltate pentru analize microbiologice**

200. Eșantionarea, transportarea și manipularea probelor nu trebuie să afecteze viabilitatea și numărul de microorganisme recoltate.

201. Probele trebuie să fie recoltate și plasate în recipiente astfel, încât să nu introducă contaminarea microbiană și să nu inhibă creșterea microorganismelor ținte.

202. Transportarea se efectuează în condiții de refrigerare ( $5\pm 3^{\circ}\text{C}$ ) timp scurt cât mai posibil, dar nu mai mult de 2 ore.

203. Marcarea fiecărui eșantion trebuie să conțină următoarele informații:

- a) Numărul mostrei în ordinea,
- b) Numele, prenumele salariatului și profesia (când se iau lavajele de pe mâini),
- c) Punctul/locul de prelevare;
- d) Data și ora prelevării;
- e) Datele despre persoana care a efectuat eșantionarea;
- f) Lucrările efectuate în timpul eșantionării;
- h) Orice abateri de la planul de eșantionare.

Anexa nr. 7.

La Regulamentul sanitar privind frizeriile și cabinetele cosmetice.

#### **Cerințe către mini – spălătorii.**

204. Mini - spălătoriile se amplasează în încăperi special alocate, se utilizează cu mașini automate de spălat - cu încărcarea rufelor murdare și descărcarea rufelor curate.

205. Cantitatea mașinilor de spălat se determină conform capacității frizeriei, precum și nivelului sumar al zgomotului de la utilajul tehnic dat, care nu trebuie să depășească normele sanitare ale nivelului admisibil în încăperile blocurilor locative și publice și pe teritoriul construcției.

206. La utilizarea mini - spălătoriilor trebuie de prevăzut consecutivitatea (continuitatea) proceselor tehnologice ale spălării rufelor utilizate, care exclude intersecția torentelor de rufe curate și murdare

207. Mini - spălătoriile în cadrul frizeriilor trebuie să fie constituite minimum din 2 încăperi: prima - „murdară” prevăzută pentru sortarea, dezinfecția și spălarea rufelor utilizate; a doua - „curată” - pentru uscarea, călcarea și păstrarea rufelor curate.

208. Spălarea rufelor din sălile de frizerie, cabinetele de manichiură și pedichiură trebuie efectuat separat de rufele cabinetelor cosmetice.

209. La utilizarea mini - spălătoriilor cu mașini de spălat, care posedă program de scurgere, în încăperea curată trebuie de prevăzut dulapuri de uscat și mașini de uscat. Pentru călcatul rufelor jilave se instalează mașini și mese de călcat.

210. Finisarea mini - spălătoriilor se efectuează cu materiale, ce permit dereticarea umedă și dezinfecția. Materialele de construcție pentru finisare, utilizate în acest scop necesită aviz sanitar.

211. Încăperile mini - spălătoriilor trebuie utilizate cu ventilație.

**Metodele, tipuri de produs biocid pentru curățare, dezinfecție și sterilizare**

Suport de tratat	Metoda de aplicare	Observații
<b>Materiale necritice</b>		
Suprafețe inerte, cum ar fi: pavimente, pereți, mobilier etc.	Curățare.	Spălare cu soluție de detergent pentru îndepărtarea prafului și murdăriei, urmată de clătire cu apă caldă.
Suprafețe inerte, cum ar fi: chiuvetă, W.C., suprafețele de lucru, pat de lucru etc.	Dezinfecție de nivel scăzut sau cu un produs detergent - dezinfectant.	Ștergere, respectându-se timpul și concentrația conform instrucțiunilor producătorului, apoi clătire.
Material moale, cum ar fi: prosoape, cearcafuri etc.	Dezinfecție de nivel scăzut.	Spălare la mașini automate cu ciclul termic de dezinfecție și fierbere sau la o firmă specializată, în baza unui contract Uscarea se face în camere special amenajate sau în uscătoarele mașinilor de spălat.
Spatule din plastic sau metal, tăvițele, ustensilele care intră în contact cu pielea intactă, păr sau unghii ori cu substanțe de lucru.	Dezinfecție de nivel scăzut cu un produs detergent – dezinfectant.	sau Spălare, urmată de imersie completă în produsul biocid, apoi clătire cu apă.
<b>Materiale semicritice</b>		
Orice suprafață inertă sau material moale care a fost stropit cu sânge sau alte fluide corporale.	Dezinfecție de nivel intermediar.	Ștergere sau imersie completă în produsul biocid, urmată de spălare, apoi clătire cu apă.
Pielele de unghii re folosibile, pensetele, vasele pentru manichiură, cădițele pentru pedichiură, perii de unghii, lavoare pentru spălat părul etc.	Dezinfecție de nivel intermediar.	Ștergere sau imersie completă în produsul biocid, apoi clătire.
Orice articol care vine în contact cu mucoasele intacte sau cu pielea lezată ori care susține un articol steril.	Dezinfecție de nivel înalt	Spălare urmată de imersie în produsul biocid, apoi clătire.
<b>Materiale critice</b>		
Articolele tăioase și înțepătoare care pătrund adânc în piele, re folosibile.	Sterilizare prin metode fizice sau chimice.	Conform cerințelor stipulate în acest Regulament sanitar și instrucțiunilor producătorului privind utilizarea echipamentului și/sau produselor pentru sterilizare.

## **Regulament sanitar privind cabinete de tatuaj, piercing și solariu.**

### **Domeniul de aplicare.**

1. Prezentul Regulament sanitar privind cabinete de tatuaj, piercing și solariu (în continuare Regulament sanitar) este elaborat în conformitate cu Legislația Republicii Moldova.

2. Regulamentul sanitar este elaborat cu scopul prevenirii apariției și răspândirii bolilor infecțioase și neinfecțioase printre clienți și personalul saloanelor de tatuaj, piercing și solariu și determină cerințele sanitare de bază către amplasarea, amenajarea, planificarea, starea sanitaro-tehnică, întreținerea lor, indiferent de categoriile lor de deservire a clienților, stabilite de prezentul regulament, precum și către condițiile de muncă și respectarea igienei personale a angajaților.

3. Regulamentul sanitar este elaborat pentru cabinetele de tatuaj, piercing și solariu, care sunt la etapa de proiectare, construcție și de funcționare, indiferent de tipul de proprietate a obiectivelor menționate.

4. Aducerea în conformitate cu prezentul Regulament sanitar privind amenajarea, exploatarea și întreținerea cabinetelor de tatuaj piercing și solariu, în funcțiune se va efectua în termen de 1 an calendaristic de la data publicării în Monitorul Oficial și intrării în vigoare a Regulamentului sanitar menționat.

5. Monitorizarea respectării acestui Regulament sanitar se realizează de către Agenția Națională pentru Sănătatea Publică (ANSP) în conformitate cu legislația în vigoare.

### **Dispoziții generale.**

6. În termenii de mai jos au următoarele înțelesuri:

- Procedura sau operațiune - activitate de piercing, tatuaj, micropigmentare;
- Operator - persoana care este instruită și execută operațiunile de piercing, tatuaj, în condițiile legii;
- Estetician - persoana calificată să execute operațiunile de îngrijire și înfrumusețare;
- Client - persoana care solicită servicii de tatuaj, piercing, micropigmentare;
- Cabinet - locul/locurile în care se desfășoară activitățile de piercing, tatuaj, micropigmentare;
- Piercing - înțeparea pielii și a straturilor sale în scopul de a crea o breșă pentru a insera o bijuterie sau un alt ornament;
- Piercingul urechii - piercingul lobului și/sau al zonei superioare cartilajinoase a urechii;
- Micropigmentare - procedura asemănătoare din punct de vedere tehnic cu cea folosită în aplicarea tatuajului, de introducere a unui pigment sau colorant în stratul dermic al pielii, folosită pentru machiaj semipermanent, cum ar fi conturul buzelor și al ochilor. Micropigmentarea durează mai mulți ani, dar nu este permanentă;
- Tatuare - practica de imprimare a unui însemn sau a unei figuri pe pielea umană prin împunsături și de introducere a unui pigment, cu caracter permanent;
- Anestezice - medicamente prin administrarea cărora este diminuată sau suprimată sensibilitatea la durere;
- Timp de vindecare - timpul necesar vindecării canalului în care a fost inserată bijuteria sau a zonei în care s-a efectuat tatuajul, după lezarea țesutului.

### **Cerințe către amplasarea cabinetului de tatuaj și piercing.**

7. Cabinetele de tatuaj și piercing pot fi amplasate în încăperile cu statut nelocativ atât în clădiri separate, cât și în anexe, înglobate în blocuri locative și publice (în componența întreprinderilor de deservire socială și centrelor comerciale, centrelor de frumusețe și sănătate, băilor, hotelurilor ș.a.), la primul etaj al blocurilor locative și socio-culturale (cu intrarea separată de apartamentele de locuit și ventilație izolată).

8. Nu se admite amplasarea cabinetelor de tatuaj și piercing în: subsolurile blocurilor locative și publice.

9. Nu se admite amplasarea cabinetelor de tatuaj și piercing în: demisolurile blocurilor locative și publice, dușumeaua cărora este amplasată mai jos de cota de nivel a trotuarului (nu mai mult de 0,5 m la înălțimea încăperii nu mai mică de 2,7 m), se admite amplasarea cabinetelor de tatuaj și piercing dispunând de aviz sanitar eliberat de ANSP.

### **Cerințe către finisarea internă a încăperilor.**

10.În calitate de materiale de finisare se recomandă de utilizat vopsele hidroimpermiabile, emailuri, teracotă (pentru pereți nuanțe deschise), linoleum sau relon cu sudarea obligatorie a suturilor. Utilizarea covoarelor de polivinilclorid pentru finisarea dușumelelor se admite doar în holuri, coridoare, sălile de așteptare.

11.Suprafețele pereților, tavanelor și dușumelelor, suprafețele externe și interne ale mobilei trebuie să fie netede, ușor accesibile pentru curățenie umedă și rezistente la prelucrarea cu preparate dezinfectante.

12.Materialele de finisare necesită aviz sanitar, care admite utilizarea lor în blocuri locative și publice.

### **Cerințe către încălzire, ventilație și asigurare a schimbului de aer.**

13.Sistemele de încălzire și ventilație trebuie să asigure normele parametrilor microclimatici (tabelul nr. 1).

14.Incintele trebuie să fie bine ventilate, pentru a se elimina fumul, praful sau vaporii.

15.Temperatura din camera de lucru trebuie să fie confortabilă și să nu se situeze sub 22C0. Diferența temperaturii aerului pe orizontală (de la pereții externi până la orice punct din interiorul încăperii) și pe verticală (dintre dușumea și înălțimea de 1,5 m) nu trebuie să depășească 20C.

16.Surse de încălzire trebuie să aibă o suprafață netedă care să permită curățarea umedă și trebuie amplasate în zone accesibile pentru curățare, inspecție și reparare.

17.Nu este permisă utilizarea camerelor de ventilație ca camere auxiliare și depozite.

18.Conținutul substanțelor nocive în aerul zonei de muncă nu trebuie să depășească normele igienice.

19.Sistemele de ventilație trebuie instalate în încăperi speciale și izolate de sistemele de ventilație ale blocurilor locative și publice.

20.Incintele trebuie să fie adecvat luminate cu lumina artificială și naturală (tabelul nr. 2).

### **Cerințe către apeduct și canalizare.**

21.Cabinetele de tatuaj și piercing trebuie utilizate cu sisteme interne de apeduct, conectate la rețelele de apă caldă și canalizare.

22.Calitatea apei potabile, utilizată în cabinetele de tatuaj și piercing, trebuie să corespundă Normelor sanitare privind calitatea apei potabile (anexa 2 la Hotărârea Guvernului nr.934 din 15 august 2007, Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr.131-135, art. Nr:970).

23.În cazul când unitatea publică dispune de apeduct și canalizare centralizat, asigurarea cu apă potabilă se realizează prin conectarea la acest apeduct și rețea de canalizare, în lipsa lui - se instalează apeduct intern cu captarea apei din sursa locală.

24.În lipsa aprovizionării centralizate cu apă caldă se admite instalarea unor sisteme locale de încălzire a apei (boilere) cu conectarea la sistemul de apeduct.

25.Încăperile de producere și sanitaro-igienice se utilizează cu dispozitive staționare sanitaro-tehnice. Rețelele de apă caldă și rece sunt conectate la toate chiuvetele și la alt utilaj sanitaro-tehnic.

26.În lipsa sistemului centralizat de canalizare condițiile de evacuare a apelor reziduale trebuie să corespundă NCM (Normativ în Construcții Moldovenești) G.03.03:2015 (MCH 4.01 - 02) Instalații interioare de alimentare cu apă și canalizare.

27.Amplasarea cabinetelor de tatuaj și piercing care nu sunt conectate la rețelele de apeduct și canalizare nu se admite.

### **Cerințe pentru amenajare cabinetului de tatuaj și piercing.**

28.Spatiile de desfășurare a activităților de tatuare, micropigmentare și/sau piercing trebuie să aibă incinte separate, respectându-se prevederile stipulate în tabelul nr. 3 și anume:

- Accesul, înregistrarea și așteptarea clienților;
- Desfășurarea procedurilor;
- Păstrarea echipamentului, instrumentarului și a articolelor curate, dezinfectate și sterile, în dulapuri separate și închise, în spații lipsite de praf și umiditate, la care au acces numai persoanele autorizate;
- Depozitarea echipamentelor și materialelor utilizate pentru curățenie.

29. Cabinetul trebuie să fie dotat cu grup sanitar, întreținut corespunzător din punct de vedere igienico-sanitar și bine ventilat.

30. Numărul optim de dotări sanitare se va stabili conform normelor de proiectare, în funcție de numărul de operatori și clienți ai unității.

31. Se acceptă amenajarea cel puțin a unei zone separate pentru curățarea, dezinfecția, sterilizarea instrumentarului și a materialelor re folosibile, în camera de desfășurare a procedurilor.

32. Piercingul urechii se poate executa și în alte locații decât cele special amenajate, cu condiția utilizării unui dispozitiv special, numit pistol, precum și a unor cercei speciali, sterili, destinați acestui tip de operațiune, aprobate de Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale.

33. Procedurile de tatuaj și piercing se desfășoară cu condiția asigurării de module separate, care cuprind cel puțin o masă de lucru, scaun de lucru, instrumentar și materiale de lucru specifice fiecărei activități.

34. Dacă se furnizează și alte servicii de înfrumusețare, acestea trebuie să se desfășoare în incinte separate.

33. Pereții, podelele și tavanele din fiecare camera trebuie să fie bine întreținute, netede, lavabile, confecționate din materiale neabsorbante, care să poată fi ușor spălate și curățate, iar culorile acestor suprafețe trebuie să fie deschise; în cazul finisajelor nelavabile, curățarea se face prin aspirare.

34. Este obligatoriu să existe chiuveta pentru spălarea materialelor rezultate ca urmare a efectuării procedurilor, precum și chiuveta separată pentru spălarea și dezinfecția mâinilor, situată în camera de desfășurare a procedurii. Se asigură obligatoriu apa potabilă curentă rece și caldă, în cantități suficiente, săpun antibacterian, periuța de unghii și prosop de hârtie de unică folosință sau dispozitive pentru uscarea mâinilor.

35. Numărul optim de dotări sanitare se va stabili conform normelor de proiectare, în funcție de numărul de operatori și clienți ai unității.

36. Toate suprafețele trebuie menținute în perfecta stare de curățenie și întreținere. Suprafețele pe care se desfășoară tratamentele sau cele aflate în zona de sterilizare trebuie să fie confecționate din materiale neporoase, neabsorbante.

37. Cabinetul trebuie să fie dotat cu mijloace pentru pre colectarea și colectarea deșeurilor periculoase, precum și a celor menajere: recipient cu capac, pubelă, containere și saci colectori de unică folosință; colectarea, depozitarea, transportul și neutralizarea deșeurilor se fac conform prevederilor legale în vigoare.

38. Încăperile sau platformele impermeabilizate amenajate pentru depozitarea recipientelor de colectare a reziduurilor solide sunt racordate la un hidrant și la rețeaua de canalizare, pentru a fi curățate când este necesar, cât și pentru spălarea și dezinfecția recipientelor.

39. Dezinfecția periodică se va face la 3 luni, iar deratizarea periodică se va face la intervale de maximum 6 luni sau ori de câte ori este nevoie; între operațiunile periodice se vor aplica proceduri de dezinfecție și deratizare curente, de întreținere, în funcție de prezenta vectorilor.

40. Se interzic fumatul, consumul de băuturi alcoolice, de substanțe stupefiante, precum și accesul animalelor în cabinet; este obligatorie afișarea acestor interdicții la loc vizibil.

41. La amenajarea cabinetului este obligatoriu să se ia măsuri de protecție a locației împotriva insectelor și rozătoarelor.

42. Cabinetul trebuie să fie dotat cu trusa sanitară de prim ajutor, ușor accesibilă, conform prevederilor legale în vigoare.

43. Nu se admite în cabinetele de tatuaj și piercing amplasarea utilajului și obiectelor, ce n-au legătură cu lucrările efectuate pe sectorul dat.

44. Cabinetele de tatuaj și piercing trebuie utilizate cu lămpi bactericide ultraviolete de tip închis (reciclate) pentru dezinfecția aerului în încăperi în prezența oamenilor. Instalarea și exploatarea lămpilor bactericide se realizează în conformitate cu recomandările pentru utilizarea lămpilor bactericide ultraviolete pentru dezinfecția aerului și suprafețelor în încăperi.

45. Într-un registru special se duce evidența lucrărilor pentru fiecare sursă bactericidă.

46. Către exploatarea surselor bactericide se admite personal instruit.;

47. Măsurările iradierii ultraviolete de la sursele bactericide trebuie efectuate după înlocuirea fiecărei lămpi.

48. Suprafețele, instrumentele, echipamentele și accesoriile utilizate trebuie curățate, dezinfectate și/sau sterilizate, conform prevederilor legale în vigoare, respectându-se recomandările producătorului.

49. Materialele, instrumentele, accesoriile și echipamentele de unică folosință se folosesc pentru un singur client.

50. Toate echipamentele, instrumentele și materialele de unică folosință trebuie îndepărtate imediat după ce au fost folosite la un client.

51. Procedurile pentru operațiile de sterilizare, recomandate de către producătorul aparatului utilizat în acest scop, trebuie să fie disponibile în cursul acțiunilor de inspecție.

52. Se admite posibilitatea sterilizării instrumentarului într-o unitate sanitară specializată. Dacă sterilizarea se efectuează în altă parte decât locația cabinetului, trebuie să se facă dovada sterilizării prin următoarele documente:

- 1). Contractul încheiat între cele două părți;
- 2). Data sterilizării și numele persoanei care a executat sterilizarea;
- 3). Cantitatea și tipul de instrumentar sterilizat;
- 4). Tipul de sterilizare folosit, parametrii de sterilizare, tipul de aparat folosit;
- 5). Condițiile de transport al instrumentarului sterilizat.

53. Dezinfecția, presterilizarea și sterilizarea trebuie îndeplinită de personal instruit. Metodele, tipurile de produs biocid pentru curățare, dezinfecție și sterilizare sunt prezentate în tabelul 4.

54. Pentru dezinfecția profilactică, curățare de presterilizare și sterilizare se folosesc metode fizice (abur, aer uscat) și/sau produse biodistructive admise pentru utilizare în conformitate cu prevederile Regulamentului sanitar privind stabilirea condițiilor de plasare pe piață a produselor biodistructive (Hotărârea Guvernului Nr. 564 din 10.09.2009. Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr. 144-147, art. Nr: 630).

55. Soluțiile de lucru din produse biocide, utilizate pentru dezinfecție, se prepară, se păstrează și se utilizează conform instrucțiunilor producătorului.

56. Toate recipientele și containerele, altele decât ambalajul original al producătorului, folosite pentru dezinfecție, trebuie etichetate adecvat în privința conținutului, concentrației și datei la care soluțiile de lucru au fost preparate.

57. Echipamentul electric, care nu poate fi imersat în lichid, trebuie curățat prin ștergere și pulverizat cu un produs biocid.

58. Instrumentarul care necesită sterilizare trebuie să fie împachetat individual în ambalaje aprobate pentru sterilizare sau în seturi care sunt folosite pentru o singură procedură. Ambalajele trebuie înscrisurate cu data sterilizării și numele persoanei care a efectuat sterilizarea. Ambalajele cu instrumentele sterilizate trebuie menținute în condiții corespunzătoare de asigurare a sterilizării și depozitate într-un loc închis, lipsit de umiditate și praf, la care există acces controlat. Este obligatorie afișarea interdicției de acces al persoanelor străine în locul/camera de păstrare a obiectelor și echipamentelor curate, sterile sau dezinfectate.

59. Pentru prevenirea răspândirii hepatitelor parenterale, HIV-infecției, tuberculozei, bolilor fungice și altor infecții, materiale și instrumentele folosite trebuie să fie dezinfectate și sterilizate, conform regimurilor efective în privința agenților patogeni a acestor infecții.

60. Fiecare pachet cu instrumentar sterilizat trebuie monitorizat în privința sterilizării, utilizându-se indicatorii chimici sau biologici.

61. Procedurile de sterilizare efectuate conform recomandărilor producătorului aparatului se înregistrează și trebuie să fie disponibile în cursul acțiunilor de inspecție.

62. Înregistrările scrise cu privire la procedurile zilnice de sterilizare și dezinfectare, se păstrează de către persoana responsabilă.

63. Înregistrările procedurii sterilizării trebuie să cuprindă următoarele:

- metoda și parametrii de sterilizare;
- data sterilizării;
- cantitatea și tipul de instrumentar sterilizat;
- numele sau inițiala persoanei care a sterilizat instrumentarul;
- monitorizarea sterilizării prin indicatorii chimici sau biologici.

63. Instrumentarul sterilizat și depozitat conform prevederilor legale în vigoare, care nu a fost folosit în decurs de 24 de ore de la data sterilizării, trebuie reesterilizat înainte de folosire, excepție făcându-se pentru instrumentarul presterilizat.

64. Persoana responsabilă cu sterilizarea instrumentarului trebuie să demonstreze în cadrul inspecției că procedurile de sterilizare au fost executate corect și optim.

65. Dacă se folosesc instrumente presterilizate, trebuie să existe documentația furnizată de producător în care să fie descrisă metoda de sterilizare și precizate recomandările de depozitare și menținere a sterilității. Această documentație trebuie furnizată în cursul acțiunilor de inspecție. Persoanele responsabile cu depozitarea și manipularea instrumentarului sterilizat trebuie să respecte instrucțiunile producătorului de menținere a sterilității.

66. Fiecare cabinet sau locație temporară trebuie să mențină înregistrările privind dezinsecția și sterilizarea disponibile în timpul acțiunilor de inspecție și acestea trebuie să cuprindă următoarele:

- Date despre produsul biocid folosit (denumire comercială, aviz sanitar, fișa de securitate);
- Domeniul pentru care produsul biocid este folosit;
- Data, frecvența dezinsecției;
- Numele persoanelor care sunt responsabile cu dezinsecția.

67. Curățenia trebuie efectuată la sfârșitul sau la începutul programului de lucru, precum și ori de câte ori este necesar, de către personal calificat.

68. Măsurile de dezinsecție și deratizare sunt realizate de persoane juridice și întreprinzători individuali, care au drept de activitate în acest domeniu. Data realizării măsurilor profilactice de dezinsecție și deratizare, denumirea și cantitatea preparatelor utilizate se înregistrează în documentele de evidență.

#### **Controlul substanțelor și al preparatelor chimice periculoase.**

69. Anumite substanțe și preparate chimice periculoase folosite în practica curentă trebuie să fie însoțite de fișa de siguranță a produsului, eliberată de către producător și aprobată de Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale, privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase; fișa de siguranță trebuie înmănată beneficiarului înainte sau odată cu prima livrare a substanței sau preparatului chimic respectiv;

70. Personalul care manipulează astfel de substanțe sau preparate chimice periculoase trebuie să fie instruit și să semneze fișa de instruire pentru protecția muncii, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

71. Substanțele și preparatele chimice și cosmetice trebuie să fie folosite în conformitate cu instrucțiunile producătorului, în condițiile legii.

72. Este interzisă folosirea creioanelor hemostatice sau a alaunului pentru a opri sângerarea.

#### **Cerințe specifice pentru activități de tatuaj și piercing.**

73. Înregistrările referitoare la clienți pentru procedurile de tatuaj, micropigmentare și piercing se păstrează de către operator.

74. Înainte de începerea procedurilor de piercing, tatuaj sau micropigmentare, clientul este informat asupra posibilelor riscuri generate de procedura, asupra măsurilor de igienă ce trebuie luate după efectuarea procedurii și altor detalii tehnice despre tratament.

75. Fiecare client (solicitant) trebuie să completeze și să semneze o declarație pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr.1 pentru operațiunea de tatuaj sau conform anexei nr.2 pentru operațiunea de piercing.

76. Operatorul are obligația să comunice clientului instrucțiuni verbale și scrise, după fiecare ședință, cu privire la întreținerea tatuajului și a locului unde s-a efectuat piercingul. Instrucțiunile scrise cu privire la îngrijire trebuie să avertizeze clientul asupra obligativității de a informa operatorul care a efectuat tatuajul, micropigmentarea sau piercingul despre primele semne de inflamație anormală, vindecare întârziată sau posibilă infecție.

77. La nivelul unității trebuie să existe un registru care să cuprindă următoarele date:

- Data la care s-a efectuat procedura;
- Date despre client: nume și număr de telefon;
- Procedura efectuată: tatuaj, micropigmentare și/sau piercing;
- Situații în care au intervenit evenimente neplăcute cauzate de procedură.

78.Registrelle și declarațiile pe propria răspundere trebuie păstrate timp de 2 ani de la data efectuării procedurii.

79.Prelucrarea datelor cu caracter personal de către operator se face cu respectarea prevederilor Legii nr.133 din 0.07.2011 privind protecția datelor cu caracter personal cu modificările ulterioare.

80.Următoarele situații, în care procedura de tatuare, micropigmentare și/sau piercing poate avea efecte negative asupra sănătății clientului, se afișează la loc vizibil:

- 1).Diabet zaharat;
- 2).Hemofilie (sângerări care se opresc greu);
- 3).Boli de inima;
- 4).Boli dermatologice, leziuni ale pielii sau sensibilitatea pielii la săpunuri, dezinfectanți sau alte produse cosmetice;
- 5).Manifestări sau reacții alergice la metale, pigmenți, coloranți sau alți sensibilizanți pentru piele;
- 6).Boli transmisibile;
- 7).Stări lipotimice, epilepsie, apoplexie, narcolepsie;
- 8).Sarcina, alăptare;
- 9).Deficiente imunitare;
- 10).Cicatrici cheloide.

81.Este interzisă efectuarea operațiunilor de piercing corporal persoanelor cu vârsta sub 16 ani și de tatuaj persoanelor cu vârsta sub 18 ani.

82.Este interzisă tatuarea persoanelor cu vârsta sub 16 ani chiar dacă există acordul părintelui, tutorelui sau curatorului, după caz.

83.Se pot executa manevre de piercing, tatuaj și/sau micropigmentare la persoanele minore numai în situația în care minorul este însoțit de părinte, tutore sau curator, după caz, care să declare în scris, pe versoul declarației pe propria răspundere, în fața operatorului, faptul că minorul are permisiunea acestuia pentru efectuarea procedurii.

84.Este interzisă efectuarea piercingului organelor genitale la persoanele care nu au împlinit vârsta de 18 ani.

85.Sub sancțiunea răspunderii penale și civile, se interzic mutilarea genitală sub orice formă, precum și orice altă procedură ce poate fi definită ca o circumcizie la femei; nu este luat în considerare acordul femeilor la nici una dintre procedurile definite ca circumcizie a propriei persoane.

86.În situația în care există suspiciuni cu privire la existența unor afecțiuni sau boli relevante, operatorul poate solicita clientului o adeverință medicală emisă de medicul de familie, care să ateste starea de sănătate a clientului.

87.Operatorii au obligația de a nu efectua proceduri următoarelor categorii de persoane:

- 1).Aflate în stare de ebrietate sau care dovedesc o incapacitate de decizie datorată utilizării alcoolului sau a medicamentelor;
- 2).Care prezintă semne de injectare intravenoasă a drogurilor;
- 3).Care prezintă arsuri de soare, boli de piele sau cicatrici în zona aleasă pentru tatuaj, micropigmentare și/sau piercing;
- 4).Care au afecțiuni dermatologice, inflamații sau infecții prezente în zona în care urmează a fi executată procedura.

88.Normele privind curățarea, sterilizarea și dezinfectia se aplică cu respectarea următoarelor condiții:

- 1).Pistolul utilizat în piercingul urechii trebuie curățat după fiecare utilizare;
- 2).Este obligatorie dezinfectia și sterilizarea bijuteriilor ce urmează a fi inserate și a implanturilor folosite în practicile de piercing, precum și a instrumentelor utilizate, conform prevederilor legale în vigoare;

3).Perioada dintre deschiderea sterilizatorului și inserția bijuteriei trebuie să fie cât mai scurtă posibil: bijuteria, răcită în interiorul sterilizatorului închis, se inserează de către operator în decurs de un minut de la scoaterea acesteia din sterilizator; respectarea acestui timp de lucru minimizează riscul de apariție a infecțiilor;

4).După inserție, bijuteria nu se schimbă; în cazul în care bijuteria este respinsă ulterior și îndepărtată, aceasta va fi refolosită doar în cazul în care este curățată și sterilizată conform metodelor prevăzute anterior; în cazul apariției unui efect advers datorat bijuteriei, aceasta nu va fi refolosită;



5).Suprafețele de lucru pătate de fluide biologice, sânge, secreții etc., trebuie curățate și apoi dezinfectate, conform prevederilor legale în vigoare, respectând timpii și concentrațiile recomandate de producător;

6).Dezinfecția mediului din camera de lucru se face, conform prevederilor legale în vigoare, cu respectarea instrucțiunilor producătorului.

89.Normele privind materialele folosite în cabinetele de tatuaj și piercing se aplică cu respectarea următoarelor condiții:

1).Bijuteria de piercing corporal este diferită de bijuteria tradițională, fiind concepută astfel încât să minimizeze riscul de afundare, lăcrimare și migrare;

2).Este interzisă utilizarea bijuteriilor care conțin nichel nr.CAS 7440-0-20, nr. EINECS 231-11-14 sau/și compușii săi, precum și alte substanțe sau metale toxice;

3).Este interzisă introducerea pe piață a produselor utilizate în piercing, dacă acestea nu sunt conforme cu prevederile legale în vigoare;

4).Bijuteriile destinate piercingului care sunt din materiale metalice și nemetalice trebuie să fie însoțite de certificate de calitate emise de producător sau de buletine de analiză emise de laboratoare acreditate;

5).La prima penetrare a pielii se folosesc bijuterii special destinate piercingului, eventual bijuterii hipoalergice, cu excepția lobului urechii;

6).Pigmenții și coloranții utilizați trebuie să fie însoțiți de certificate de calitate, în conformitate cu prevederile legale în vigoare;

7).Pe ambalajul pigmentilor și al coloranților utilizați se va găsi o etichetă ce cuprinde și următorul avertisment: „Unele persoane pot prezenta reacții alergice la acest produs”.

90.Normele de igienă obligatorii în timpul și după aplicarea tratamentelor de tatuaj, micropigmentare și piercing sunt următoarele:

1).Înainte de începerea operațiunii de tatuaj se fac pregătirea psihică a clientului, precum și un test de alergie la pigmentul sau colorantul ce urmează a fi utilizat;

2).Înainte de începerea procedurii de tatuaj, pielea trebuie curățată și apoi dezinfectată cu un produs biocid, cu ajutorul unui tampon steril. Este interzisă dezinfecția pielii sau a mâinilor cu alte produse decât cele care sunt destinate acestui scop;

3).Dacă zona de aplicare a procedurii trebuie bărbierită, operatorul folosește un aparat de ras de unica folosință, după care pielea clientului se spală și se dezinfectează;

4).Substanțele aplicate pe pielea clientului în vederea transferului desenului de pe tipar trebuie să fie de unica folosință;

5).Tiparele de hârtie și trasatorul utilizate pentru transferul desenului trebuie să fie de unica folosință și trebuie aruncate după ce au fost utilizate la un client;

6).Pentru fiecare client se asigură porți separate de pigmenți sau coloranți, provenite din containere sau flacoane originale, în recipiente sterile, de unica folosință. Toți coloranții sau pigmenții rămași în urma procedurii efectuate la un client trebuie colectați și înlăturați imediat după terminarea ședinței; este interzisă utilizarea acestora la un alt client;

7).Combinarea și amestecarea pigmentilor sau a coloranților în vederea obținerii altor culori se fac în recipiente sterile, de unica folosință;

8).Excesul de pigment sau colorant aplicat pe pielea clientului trebuie înlăturat cu ajutorul unui șervețel de hârtie moale, de unica folosință, cu apa și săpun antibacterian;

9).Timpul de execuție a unui tatuaj nu trebuie să fie mai mare de 4 ore. Dacă tatuajul necesită o durată mai mare de lucru, acesta se va face în mai multe ședințe și nu se va continua până ce vechea rană nu este vindecată;

10).După finalizarea tatuajului, operatorul trebuie să curețe pielea cu un șervețel curat, de unica folosință, îmbibat cu un produs biocid, exceptând zona din jurul ochilor, și să plaseze o folie de plastic sterilă care să acopere desenul, să adere la piele cu ajutorul unei benzi adezive de uz medical și să fie păstrată cel mult două ore;

11).La sfârșitul ședinței de tatuaj se fotografiază tatuajul și se păstrează împreună cu declarația pe propria răspundere;

12).Etaple procedurii de micropigmentare sunt similare celor prevăzute mai sus.

13).Înainte de începerea procedurii de piercing, pielea trebuie curățată și apoi dezinfectată cu un antiseptic, cu ajutorul unui tampon steril. Este interzisă dezinfecția pielii sau a mâinilor cu produse care nu sunt destinate acestui scop;

14).Instrumentele refolosibile se vor dezinfecta și steriliza, conform reglementările aprobate de Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale.

91.Se folosesc numai anestezice aprobate de Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale.

92.Administrarea produselor anestezice injectabile se face numai de către cadre medicale, iar produsul injectabil se administrează folosindu-se seringi și ace sterile de unica folosință.

93.Se permite folosirea de spray-uri și creme cu efect anestezic local.

94.Anestezierea mucoaselor se face numai cu substanțe aprobate pentru mucoase.

95.Este interzisă folosirea anesteziei în piercingul limbii.

96.Spray-ul anestezic trebuie depozitat cu atenție, monitorizat în timpul depozitarii și evacuat ca deșeu periculos, conform prevederilor legale în vigoare.

97.Este interzisă anestezia cu clorura de etil în tratamentele de piercing corporal.

98.Operatorul trebuie să informeze clientul asupra unităților medicale cărora li se va putea adresa în cazul apariției complicațiilor ca urmare a piercingului corporal și inserției bijuteriei.

99.Complicațiile care pot surveni după piercing sunt următoarele:

1).Alergia la bijuterie - apare în special ca rezultat al expunerii la materiale ce conțin nichel sau alte metale și substanțe toxice;

2).Deplasarea bijuteriei - atunci când părți sau întreaga bijuterie se afundă în profunzimea pielii sau se deplasează de la locul de implant după piercing; aceasta se întâmplă de obicei atunci când se folosesc bijuterii neadecvate de piercing, destinate altor părți ale corpului, dacă bijuteria este prea subțire sau dacă este mișcată mult înainte de vindecarea rânii; aceasta poate fi o problemă în cazul plasării acestora subcutanat (implant), ceea ce determină migrarea bijuteriei prin sau sub piele, departe de punctul original de inserție;

3).Cicatrizare defectuoasă - poate să apară în urma inserției deficitare a bijuteriei, deplasării acesteia sau ca urmare a unei infecții;

4).Inflamarea locală severă - ca urmare a piercingului, fiind mult mai periculoasă pentru piercingul oral; acest fenomen este diminuat prin alegerea corectă a bijuteriei;

5).Infecții locale - se pot vindeca prin măsuri adecvate de îngrijire, respectiv igiena locală;

6).Septicemia - este o infecție sistemică gravă, care poate afecta întregul organism; necesită îngrijiri medicale imediate de specialitate;

7).Sângerarea - este un fenomen care apare la toate procedurile de piercing. Zonele care prezintă risc crescut de sângerare ca urmare a piercingului sunt: zona genitală, limba și buzele.

100. Pentru asigurarea îngrijirii după tratament, operatorul trebuie furnizează instrucțiuni atât verbale, cât și scrise, referitor la măsurile de îngrijire a zonei de piele tratate. Instrucțiunile trebuie să specifice următoarele:

1). îngrijiri specifice după procedura;

2).avertizarea clientului de a contacta operatorul și un cadru medical la primele semne de inflamație, sângerare sau posibile infecții;

3).recomandări cu scop profilactic.

101.Operatorii fac clientului recomandările și instrucțiunile privind îngrijirea după tratament, înaintea începerii tratamentului, când atenția acestuia este mai mare.

102.Instrucțiunile se fac imediat după completarea declarației pe propria răspundere și cuprind următoarele:

1).Păstrarea igienei personale corespunzătoare pentru reducerea riscului de infectare a zonei în care s-a realizat piercingul sau tatuajul; trebuie evitată submersia sau atingerea directă a locului cel puțin 4 zile după tratamentul inițial;

2).Folosirea antisepticelor după tratament, evitându-se zona de aplicare a piercingului și/sau a tatuajului;

3).Clientul trebuie informat asupra timpului de vindecare a piercingului, acesta fiind variabil în funcție de zona în care s-a efectuat piercingul.

4).Clienții trebuie încurajați sa se reîntoarcă la operatorul lor pentru a beneficia de îngrijiri în decurs de doua săptămâni și pentru a fi ținuți sub observație, în situația în care apare o complicație a zonei tratate.

103.Este interzisă îndepărtarea tatuajelor de către operatori; îndepărtarea tatuajelor se va face numai de către personal medical specializat, în unități medicale.

104.Titularii cabinetelor au obligația să întocmească rapoarte scrise către ANSP din raza teritorială în care își desfășoară activitatea.

105.Raportul se face în 72 de ore în cazul apariției alergiilor sau infecțiilor și trebuie să cuprindă următoarele:

- 1). Numele clientului care a suferit afecțiunea;
- 2).Numele și adresa cabinetului sau a locației temporare în care s-a executat operațiunea;
- 3).Numele executantului/operatorului;
- 4).Data efectuării tatuajului, micropigmentarii/piercingului;
- 5).Identificarea (număr CI sau denumirea convențională) pigmentilor sau coloranților folosiți la tatuare/micropigmentare sau a materialului din care a fost confecționată bijuteria folosita în piercing;
- 6).Partea corpului care a fost tatuată/micropigmentată sau locul în care s-a executat operațiunea de piercing și unde a apărut infecția/alergia;
- 7).Alte informații considerate relevante asupra factorilor care au contribuit la agravarea stării de sănătate.

106.Accidentele grave, spitalizarea unui client ca urmare a serviciilor prestate de operator sau semnalarea unor boli transmisibile grave la operatori, trebuie raportate imediat după depistare ANSP.

### **Cerințe către condițiile de muncă și igiena individuală a personalului.**

107.Angajatorul trebuie să asigure angajaților săi cursuri periodice de instruire, conform reglementarilor aprobate de Agenția Națională pentru Sănătatea Publică (ANSP), astfel încât prin activitățile desfășurate de aceștia să nu fie afectată sănătatea lor și a clienților.

108.Personalul angajat are obligația de a efectua controale medicale la angajare și controale periodice, conform prevederilor legislației în vigoare; documentele care dovedesc efectuarea acestor controale medicale se pun la dispoziția inspectorilor sanitari, în timpul acțiunilor de inspecție.

109.Personalul angajat trebuie să cunoască toate reglementările domeniului său de activitate.

110.Personalul angajat trebuie să demonstreze competența în folosirea materialelor și a procedurilor, în conformitate cu responsabilitățile atribuite, astfel încât să prevină orice pericol pentru sănătate.

111.În vederea prevenirii transmiterii hepatitei B și D se recomandă:

1).Imunizarea operatorului care efectuează activități de piercing, tatuaj și micropigmentare împotriva hepatitei B, atât pentru protecția acestuia, cat și a clientului;

2).Imunizarea împotriva hepatitei B și a personalului angajat care este implicat în curățarea instrumentelor care pot penetra pielea, a produselor contaminate cu sânge și a echipamentelor; în situația în care s-a făcut imunizarea personalului expus la risc, angajatorul trebuie să păstreze actele care dovedesc imunizarea.

3).Daca un membru al personalului a suferit un accident ca urmare a folosirii unui obiect ce poate penetra pielea, acesta trebuie să solicite control medical de specialitate.

4).Imunizarea nu constituie un substitut pentru respectarea normelor de igiena în cabinet.

112.Pentru acordarea primului ajutor in caz de accidente, angajații trebuie să aibă la dispoziție trusa de prim ajutor, facilități și personal instruit pentru acordarea primului ajutor.

113.Operatorul trebuie să folosească mănuși sterile, de tip chirurgical, în timpul executării procedurii, fiind obligatorie și igiena mâinilor; folosirea echipamentului se face cu respectarea următoarelor reguli:

1).Mănușile din latex sau vinil se folosesc pentru un singur client; pentru prevenirea alergiei prin folosirea prelungită a mănușilor din latex se vor utiliza mănuși confecționate din vinil;

2).Mănușile se înlocuiesc de cate ori este întreruptă activitatea și operatorul efectuează operațiuni care duc la contaminarea acestora, precum și dacă acestea sunt înțepate sau rupte în timpul procedurii;

3).Nu se folosesc mănuși de tip menajer; acestea pot fi folosite doar pentru spălarea instrumentarului, curățenie și colectarea deșeurilor rezultate în urma activităților prestate.

114. Operatorul trebuie să folosească echipament de lucru de culoare albă, lavabil, curat și dezinfectat sau de unică folosință, precum și boneta cu care se acoperă parul în întregime. În cazul în care se anticipează posibilitatea de murdărire, trebuie folosit un sort impermeabil.

115. Dacă se anticipează o sângerare abundentă, trebuie folosit un echipament de protecție adițional (ochelari de protecție, masca oronazală), pentru a se proteja fața operatorului de stropii de sânge.

116. Este interzisă folosirea prosoapelor din bumbac ca echipament de protecție.

117. Pentru asigurarea igienei mâinilor operatorul/estetician trebuie să respecte următoarele reguli:

- Spălarea mâinilor se face cu săpun/săpun antibacterian și apă curentă potabilă;

- Uscarea se face cu prosoape sau șervete de unică folosință sau prin folosirea unui aparat de uscare a mâinilor; este interzisă folosirea prosoapelor textile de multifolosință;

- Dezinfecția mâinilor se face cu un produs biocid, destinat dezinfecției mâinilor.

118. Igiena mâinilor este obligatorie în următoarele situații, respectându-se următoarele condiții:

1). Înainte și după efectuarea procedurii;

2). Când se contaminează accidental cu sânge, fluide corporale sau secreții;

3). După îndepărtarea mănușilor de protecție;

4). După folosirea toaletei;

5). Înainte și după servirea mesei;

6). După efectuarea unor operațiuni care duc la contaminarea mâinilor.

119. Unghiile operatorului vor fi tăiate scurt și curate.

120. În situația în care operatorul/esteticianul prezintă la nivelul mâinilor leziuni, iritații sau orice altă afecțiune dermatologică, se interzice practicarea procedurii până la vindecarea acestora.

### **Realizarea monitoringului de producție.**

123. Organizarea și îndeplinirea monitoringului de producție privind respectarea cerințelor prezentului Regulament sanitar și realizarea măsurilor sanitaro-igienice în cabinete de tatuaj și piercing, cu scopul asigurării securității și inofensivității vizitatorilor și personalului lucrărilor și serviciilor ține de responsabilitatea persoanelor juridice și întreprinzătorilor individuali.

124. Monitoringul de producție include:

1). Prezența la administrație a documentelor legislative care reflectă organizarea activităților respective și cerințele din care urmează să fie îndeplinite.

2). Lista persoanelor, cărora le vor fi asumate funcțiile de îndeplinire a controlului de producție;

3). Organizarea examenelor medicale și lista colaboratorilor, care vor fi supuși examenelor medicale;

4). Organizarea pregătirii igienice profesionale și atestarea personalului cabinetelor de tatuaj și piercing

5). Organizarea investigațiilor de laborator;

6). Controlul prezenței certificatelor, avizelor sanitare, fișelor medicale personale și a altor documente, care confirmă inofensivitatea mijloacelor utilizate, instrumentelor de lucru și utilajului, precum și a serviciilor îndeplinite;

7). Controlul vizual de către persoanele numite special privind realizarea măsurilor sanitaro-antiepidemice (profilactice), pentru respectarea normelor sanitare, elaborarea și realizarea măsurilor, îndreptate spre înlăturarea încălcărilor depistate.

125. Pentru realizarea scopurilor trebuie elaborat programul controlului de producție privind respectarea regimului sanitaro-epidemiologic în cabinetele de tatuaj și piercing, care trebuie să includă planul investigațiilor de laborator cu indicarea punctelor de prelevare a probelor și periodicitatea prelevării, precum și controlul privind respectarea cerințelor sanitaro-epidemiologice, enumerate în prezentele norme. Nomenclatura, volumul și periodicitatea investigațiilor de laborator se determină, în dependență de caracteristica sanitaro-epidemiologică a obiectului, existența factorilor nocivi de producție, nivelul de influență asupra sănătății omului și de rezultatele investigațiilor de laborator, efectuate de Agenția Națională de Sănătate Publică (ANSP) în cadrul realizării supravegherii de stat a sănătății publice.

126. La pregătirea programului controlului de producție este necesar de acordat o atenție deosebită definiției punct critic de control, adică depistarea factorului potențial periculos, care poate avea influență nocivă mai pronunțată asupra sănătății vizitatorilor cabinetelor de tatuaj și piercing. Punct critic de control

este calitatea prelucrării instrumentelor de lucru în cabinetele de tatuaj și piercing, de care depinde posibilitatea transmiterii agenților patogeni a bolilor infecțioase (inclusiv HIV-infecției și hepatitelor parenterale)

127. Investigațiile de laborator sunt efectuate în laboratoarele, acreditate în regim stabilit, pe baza de contract conform tarifelor stabilite în modul respectiv.

128. Monitoringului de laborator de producție se stabilește privind:

1). Calitatea prelucrării instrumentarului de lucru (dezinfecția, presterilizarea și sterilizarea) și calitatea dezinfecției profilactice;

2). Microclima (temperatura, umiditatea, viteza curenților de aer);

3). Asigurarea parametrilor normativi ai iluminatului artificial;

4). Conținutul substanțelor nocive în aerul zonei de muncă;

5). Gradul de contaminare microbiană a aerului (Tabelul nr.5);

6). Nivelurile zgomotului tehnologic.

129. Periodicitatea petrecerii controlului de producție este indicată în tabelul nr. 6 a prezentului Regulament sanitar.

130. Programul (planul) controlului de producție se elaborează de către administrație până la darea în exploatare a cabinetelor de tatuaj și piercing, iar pentru cele care activează - nu mai târziu de 3 luni din ziua în care prezentele norme vor fi în vigoare. Programul controlului de producție trebuie concordat cu ANSP în teritoriul administrativ respectiv și aprobat de administrația cabinetelor de tatuaj și piercing.

131. Administrația cabinetelor de tatuaj și piercing este responsabilă de respectarea:

1). Legii №10 din 03 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice, cu completările și corectările ulterioare, care prevede stabilirea criteriilor de securitate și siguranță pentru om, ale factorilor mediului înconjurător (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr.67, art. Nr.183).

2). Legii Nr.160 din 22 iulie 2011 „Privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător” (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr.170 - 175, art. Nr.494);

3). Îndeplinirea prevederilor prezentului Regulament sanitar;

4). Întocmirea registrului de evidență a rezultatelor monitoringului de laborator de producție.

132. Administrația cabinetelor de tatuaj și piercing este responsabilă de oportunitatea, plenitudinea și veridicitatea controlului de producție realizat și este obligată să informeze la cerințele ANSP privind rezultatele controlului.

133. În cazul argumentării corespunzătoare se pot efectua investigații suplimentare (extraplan).

134. Administrația cabinetelor de tatuaj și piercing informează ANSP privind măsurile luate pentru înlăturarea contravențiilor depistate, precum și a sistării provizorie a activității cabinetelor de tatuaj și piercing.

135. Autorizarea sanitară de funcționare a cabinetelor de tatuaj și piercing se va elibera de ANSP o dată la 5 ani.

136. Nerespectarea prevederilor Regulamentului sanitar atrage după sine răspundere materială, civilă, disciplinară, contravențională sau penală, după caz, conform Codului cu privire la contravențiile administrative.

### **Cerințe pentru gestionarea deșeurilor.**

137. Deșeurile rezultate în urma activităților se colectează separat, se depozitează, se transportă și se neutralizează, în conformitate cu prevederile Legii nr.209 din 29.07.2016 privind deșeurile, ca urmare gestionarea deșeurilor rezultate din activitățile medicale și a Metodologiei de culegere a datelor conform „Instrucțiunii cu privire la evidența și raportarea datelor și informațiilor despre deșuri și gestionarea acestora”, privind deșeurile rezultate din activitățile medicale, cu modificările ulterioare.

138. Depozitarea lămpilor bactericide se efectuează într-o încăpere separată auxiliară în ambalaje cu respectarea cerințelor legislației în vigoare.

139. Nu este permisă depozitarea lămpilor pe amplasament pentru evacuarea deșeurilor menajere solide.

### **Dispoziții finale.**

140. Nerespectarea prevederilor Regulamentului sanitar atrage după sine răspundere materială, civilă, disciplinară, contravențională sau penală, după caz, conform Codului cu privire la contravențiile administrative.

142. Tabelele 1-6 și Anexele 1 - 2 sunt parte integrantă a prezentului Regulament sanitar.

**Tabelul nr.1.**

**Parametrii microclimei în cabinetele de tatuare, micropigmentare și/sau piercing.**

Perioada anului	Categoria lucrărilor după nivelul cheltuielilor de energie, Vt	Temperatura, °C	Temperatura suprafețelor, °C	Umiditatea relativă a aerului, %	Viteza curenților de aer, m/s
Perioada rece (temperatura medie /zi a aerului din exterior sub +10 °C)	I b (140 - 174)	21 - 23	20 - 24	40 - 60	0,1
Perioada caldă (temperatura medie /zi a aerului din exterior +10 °C și mai sus)	I b (140 - 174)	22 - 24	21 - 25	40 - 60	0,1

**Notă:**  
- temperatura aerului în perioada caldă a anului poate fi nu mai mare cu 3 °C decât cea externă calculată pentru proiectarea ventilației;  
- pentru asigurarea parametrilor optimi ai microclimei în cabinetele de tatuare, micropigmentare și/sau piercing e preferabil de instalat condiționere.

**Tabelul nr.2.**

**Nivelurile iluminatului artificial în încăperile principale și auxiliare ale cabinetelor de tatuare, micropigmentare și/sau piercing.**

Nr.	Denumirea încăperilor	Categoria și subcategoria lucrului vizual	Durata relativă a lucrului vizual orientând privirea la suprafața de lucru, %	Iluminatul artificial	
				iluminatul la suprafața de lucru de la sistemul general de iluminare, lx	coeficientul de pulsație, %
1.	Cabinetele de tatuare, micropigmentare și/sau piercing.	A 1	nu mai mică 70	500	10
2.	Camera de odihnă pentru personal.	D	Indiferent de durata lucrului vizual	200	-
3.	Încăperile pentru vizitatori.	D	Indiferent de durata lucrului vizual	200	-

**Notă:** normele indicate ale iluminatului artificial sunt acceptate prin existența iluminatului artificial în sălile de lucru.

**Tabelul nr. 3**

**Suprafețele încăperilor pentru cabinetele de tatuare, micropigmentare și/sau piercing.**

Încăperi	Suprafața, m <sup>2</sup> (cel puțin)
Hol cu vestiar pentru clienți.	6
Cabinet de proceduri.	12
Boxă pentru sterilizare.	4
Încăpere de odihnă pentru angajați cu vestiar pentru hainele de stradă și de protecție.	10
WC.	4
Încăpere pentru păstrarea temporară, pre colectarea și colectarea deșeurilor periculoase, precum și a celor menajere: recipient cu capac, pubelă, containere și saci colectori de unica folosință.	4

**Tabelul nr. 4**

**Metodele, tipuri de produs biocid pentru curățare, dezinfecție și sterilizare.**

Suport de tratat	Metoda de aplicare	Observații
<b>Materiale necritice.</b>		
Suprafețe inerte, cum ar fi: pavimente, pereți, mobilier etc.	Curățare.	Spălare cu soluție de detergent pentru îndepărtarea prafului și murdăriei, urmată de clătire cu apă caldă

Suprafețe inerte, cum ar fi: chiuvetă, W.C., suprafețele de lucru, pat de lucru etc.	Dezinfecție de nivel scăzut sau cu un produs detergent – dezinfectant.	Ștergere, respectându-se timpul și concentrația conform instrucțiunilor producătorului, apoi clătire
Material moale, cum ar fi: prosoape, cearceafuri etc.	Dezinfecție de nivel scăzut.	Șpălare la mașini automate cu ciclul termic de dezinfecție și fierbere sau la o firmă specializată, în baza unui contract Uscarea se face în camere special amenajate sau în uscătoarele mașinilor de spălat
Spatule din plastic sau metal, tăvițele, ustensilele care intră în contact cu pielea intactă, păr sau unghii ori cu substanțe de lucru	Dezinfecție de nivel scăzut cu un produs detergent - dezinfectant.	Sau spălare, urmată de imersie completă în produsul biocid, apoi clătire cu apă.
<b>Materiale semicritice.</b>		
Orice suprafață inertă sau material moale care a fost stropit cu sânge sau alte fluide corporale	Dezinfecție de nivel intermediar.	Ștergere sau imersie completă în produsul biocid, urmată de spălare, apoi clătire cu apă
Pilele de unghii refofosibile, pensetele, vasele pentru manichiură, cădițele pentru pedichiură, perii de unghii, lavoare pentru spălat părul etc.	Dezinfecție de nivel intermediar.	Ștergere sau imersie completă în produsul biocid, apoi clătire.
Orice articol care vine în contact cu mucoasele intacte sau cu pielea lezată ori care susține un articol steril.	Dezinfecție de nivel înalt.	Spălare urmată de imersie în produsul biocid, apoi clătire.
<b>Materiale critice.</b>		
Articolele tăioase și înțepătoare care pătrund adânc în piele, refofosibile.	Sterilizare prin metode fizice sau chimice.	Conform cerințelor stipulate în acest Regulament sanitar și instrucțiunilor producătorului privind utilizarea echipamentului și/sau produselor pentru sterilizare.

**Tabelul nr.5.**

**Nivelul admisibil privind gradul de contaminare microbiană a aerului.**

Denumirea încăperii	Gradul de curățenie	Indicii microbiologici					
		Numărul total de germeni în 1 m <sup>3</sup> de aer		Numărul S. aureus în 1 m <sup>3</sup> de aer		Numărul de fungi și micegai în 1 m <sup>3</sup> de aer	
		pînă la lucru	în timpul lucrului	pînă la lucru	în timpul lucrului	pînă la lucru	în timpul lucrului
Condițiile de lucru la locurile de muncă și camera de păstrare a obiectelor și echipamentelor curate, sterile sau dezinfectate.	Curate	nu mai mare de 500	nu mai mare de 750	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie
Încăpere de odihnă pentru angajați, sala de așteptare pentru clienți.	Facultativ curate	nu mai mare de 750	nu mai mare de 1000	nu trebuie să fie	nu mai mult de 2	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie

**Periodicitatea recomandată de realizare a controlului de producție în încăperile principale și auxiliare ale cabinetelor de tatuare, micropigmentare și/sau piercing.**

Nr. d/o	Denumirea obiectului controlului de producere	Obiectul de cercetare și (sau) materialul de cercetare	Indicii determinați	Periodicitatea controlului de producție	
1	2	3	4	5	
1.	Încăperile de producție	Condițiile de lucru la locurile de muncă.	Microclima - temperatura aerului, umiditatea, viteza curenților de aer.	De 2 ori în an (în perioada caldă și rece)	
			Iluminatul locurilor de muncă.	de 2 ori în an	
			Radiația ultravioletă.	La instalare aparatului și după schimbul lămpii	
			Gradul de contaminare microbiană	1 dată în trimestru	
		Camera de păstrare a obiectelor și echipamentelor curate, sterile sau dezinfectate.	Cercetarea eficacității lucrului ventilației; condiționarea aerului (reglarea se efectuează de organizații speciale).  Gradul de contaminare microbiană	1 dată în 3 ani și după reconstrucție 1 dată în trimestru - curățarea și dezinfecția.	
				1 dată în trimestru	
				Starea sanitaro-tehnică a încăperilor de producție, auxiliare, depozite și sanitaro-igienice.	1 dată în trimestru
				<p>Respectarea regimului sanitaro-antiepideemic:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- privind dotarea cu mijloace pentru pre colectarea și colectarea deșeurilor periculoase, precum și a celor menajere: recipient cu capac, pubelă, containere și saci colectori de unica folosință; colectarea, depozitarea, transportul și neutralizarea deșeurilor se fac conform prevederilor legale în vigoare;</li> <li>- <i>regimul de dezinfecție</i> a chiuvetei pentru spălarea materialelor rezultate ca urmare a efectuării procedurilor, precum și chiuveta separată pentru spălarea și dezinfecția mâinilor, situată în camera de desfășurare a procedurii de tatuare, micropigmentare și/sau piercing;</li> <li>- <i>regimul strict pentru</i> instrumentarul care necesită sterilizare;</li> <li>- <i>respectarea</i> regimului de timp pentru deservirea clienților;</li> <li>- existența cantității suficiente de instrumentar (de utilizare multiplă) pentru asigurarea dezinfecției calitative, presterilizării și sterilizării;</li> <li>- existența cantității suficiente de instrumente de unică folosință, dezinfecția și utilizarea lor;</li> <li>- existența preparatelor dezinfectante;</li> <li>- evidența documentației;</li> </ul> <p>- respectarea regimului de curățenie profilactică și generală a încăperilor;</p> <p>- calitatea presterilizării instrumentelor și calitatea sterilizării</p>	- 1 dată în lună
- 1 dată în lună					
- 1 dată în lună					
- 1 dată în trimestru					
- 1 dată în lună					
- 1 dată în lună					
Zilnic 1% din lotul pregătit pentru sterilizare.					







l). *Reacții secundare* - reacțiile de tip cutanat și/sau ocular ce pot apărea ca efect nedorit în timpul procesului de expunere la radiații ultraviolete sau ulterior procesului de bronzare;

m). *Plan de dozare specific* - o succesiune de ședințe de bronzare adaptată fiecărui client care include obligatoriu o ședință inițială și o ședință finală, stabilite de comun acord între client și personalul specializat.

4. Saloanele/centrele de bronzare vor fi autorizate sanitar de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică (ANSP), pe baza declarației pe propria răspundere. Saloanele de bronzare înființate ulterior publicării prezentelor Norme sanitaro-igienice vor fi incluse în baza de date a ANSP în vederea efectuării inspecției sanitare.

5. În situația în care un aparat de bronzat nu mai funcționează, se casează sau este vândut, titularul acestuia trebuie să informeze ANSP.

#### **Caracteristici tehnice pe care trebuie să le îndeplinească aparatura utilizată în saloanele/centrele de bronzare.**

6. În scopul evitării posibilului impact negativ asupra sănătății populației, titularul aparatului de bronzat/solarului trebuie să se asigure că sunt îndeplinite următoarele condiții:

1). Iradianța efectivă totală nu trebuie să depășească 0,3 W/m<sup>2</sup>;

2). Solarul/aparatul de bronzat trebuie să fie marcat cu tipul de UV: UV x, unde x este 1, 2 sau 3. Aparatele care conțin emițătoare UV înlocuibile trebuie să aibă o indicație referitoare la tipul de emițătoare recomandate pentru utilizare;

3). În saloanele/centrele de bronzare nu sunt permise solarele de tip UV 4;

4). Aparatul de bronzat/solarul trebuie să fie prevăzut cu o carte tehnică în care să fie descris modul de folosire a aparatului, programele de expunere recomandate, să fie specificate duratele și intervalele ședințelor de expunere, numărul maxim de expuneri recomandate în cursul unui an;

5). Componentele de schimb (tuburi UV, filtre, reflectoare etc.) se vor înlocui numai cu tipurile recomandate de producător;

6). Dacă tipul de solar permite o distanță variabilă a persoanei iradiate față de aparat, trebuie respectată distanța minimă necesară; aceasta poate fi garantată printr-un marcaj sau prin modul de construcție a aparatului;

7). Aparatul trebuie să poată fi decuplat printr-un comutator de urgență care oprește imediat expunerea și poate fi atins cu ușurință de către utilizator;

8). Aparatele destinate să fie utilizate de o persoană în poziția culcat trebuie să fie construite astfel încât emisia de radiații UV să se oprească automat dacă cronometrul se defectează;

9). Aparatul nu trebuie să fie utilizat dacă cronometrul este defect sau dacă filtrul este spart sau ridicat;

10). Reglajul maxim al cronometrului trebuie să fie limitat la 60 de minute.

Notă: Marcajele cronometrului trebuie să fie compatibile cu duratele specificate în programul de expunere recomandat.

11). Solarele/aparatele de bronzat trebuie să fie poziționate astfel încât nici o persoană să nu fie expusă accidental la radiațiile UV;

12). Capacul aparatului de bronzat/solarul, care trebuie deschis în utilizarea curentă, trebuie să se precizeze prin afișare, că aparatul de bronzare nu poate fi pus sub tensiune cu capacul în poziție deschis și trebuie deconectat de la alimentare și lăsat să se răcească înainte de închiderea capacului.

13). Aparatele concepute pentru a fi utilizate deasupra unei persoane trebuie să aibă dispozitive de fixare care să protejeze împotriva desfacerii acestora.

14). Temperatura și umiditatea aerului din aparatul de bronzat trebuie să îndeplinească cerințele din documentația tehnică, dar această temperatură nu trebuie să depășească + 28<sup>0</sup>C.

15). Temperatura aerului din încăperea unde se află aparatul de bronzat trebuie să corespundă cu + 18 - 24<sup>0</sup>C.

16). Umiditatea aerului din încăperea unde se află aparatul de bronzat nu trebuie să depășească 80%.

17). Viteza curenților de aer în saloanele/centrele de bronzare nu trebuie să depășească 0,1 m/s;

18). Nivelurile factorilor fizici care afectează personalul și vizitatorii saloanelor de bronzat nu trebuie să depășească standardele de igienă:

a). Intensitatea câmpului electromagnetic nu este mai mare de 25V / m;

b).Intensitatea câmpului electric al curentului de frecvență industrială (50 Hz) - nu depășește 0,5 kV/m.

7. Titularul aparatului de bronzat are obligația să completeze Registrul aparatului și Registrul de mentenanță, conform specificațiilor din anexa nr.1 la prezentele Norme sanitare.

8. În saloanele/centrelor de bronzare în care există personal specializat sunt permise tipurile 1, 2 și 3 de aparate UV.

9. În saloanele/centrelor de bronzare în care nu există personal specializat este permis doar tipul 3 de aparate UV.

10. În saloanele/centrelor de bronzare informarea clientului se va face la începutul fiecărui plan de dozare specific; dacă clientul revine după un anumit interval de timp de la terminarea acestor ședințe sau nu respectă acest plan de dozare, formalitățile de informare și completare a declarației pe propria răspundere (anexa nr. 2) se reiau.

#### **Cerințe către amplasarea, amenajarea și utilizarea salonului/centrului de bronzare.**

11. Salonul de bronzare poate fi amplasat în: subsoluri, demisoluri în centre comerciale, frizerii, la primul și la parterul clădirilor rezidențiale, dotate cu intrare/ieșire separată și cu sistem de ventilație de tip flux - reflux naturală și mecanică separat.

12. Salonul/centrul de bronzare trebuie să aibă incinte separate pentru fiecare dintre următoarele activități (anexa nr. 3):

1). Accesul, înregistrarea și așteptarea clienților;

2). Desfășurarea procedurilor;

3). Păstrarea echipamentului și a articolelor curate și dezinfectate în dulapuri separate și închise, în spații lipsite de praf și umiditate, la care au acces numai persoanele autorizate;

4). Depozitarea echipamentelor și materialelor utilizate pentru curățenie/dereticare.

13. Cerințele sanitare - igienice privind dotarea încăperilor saloanelor/centrelor de bronzare:

1). Se acceptă amenajarea cel puțin a unui spațiu pentru curățarea, dezinfecția materialelor refofosibile (halate, prosoape) în camera de desfășurare a ședințelor de bronzare.

2). Pereții, podelele și tavanele din fiecare cameră trebuie să fie bine întreținute, netede, lavabile, confecționate din materiale neabsorbante, care să poată fi ușor spălate și curățate, iar culorile acestor suprafețe trebuie să fie deschise; în cazul finisajelor nelavabile, curățarea se face prin aspirare.

3). Incintele trebuie să fie adecvat luminate cu lumină artificială și naturală.

Nivelul iluminării la locurile de muncă în corespundere cu cerințele NCM (Normativ în Construcții Moldovene) C.04.02:2016 „Iluminatul natural și artificial în construcții”.

4). Incintele trebuie să fie bine ventilate.

5). Salonul/centrul de bronzare trebuie să fie dotat cu grup sanitar, întreținut corespunzător din punct de vedere igienico-sanitar și bine ventilat.

6). Este obligatoriu să existe chiuvetă pentru spălarea mâinilor, situată într-un spațiu special amenajat, cu acces facil pentru clienți; se asigură obligatoriu apă potabilă curentă rece și caldă, în cantități suficiente, săpun antibacterian, prosop de hârtie de unică folosință sau dispozitive pentru uscarea mâinilor.

7). Numărul optim de dotări sanitare se va stabili conform normelor de proiectare, în funcție de numărul personalului și de numărul de clienți ai unității.

8). Toate suprafețele în contact cu utilizatorul trebuie menținute în perfectă stare de curățenie și întreținere.

9). Salonul/centrul de bronzare trebuie să fie dotat cu mijloace pentru colectarea deșeurilor menajere: recipient cu capac și saci colectori de unică folosință; colectarea, depozitarea, transportul deșeurilor se fac conform prevederilor legale în vigoare.

10). Dezinsecția periodică se face la 3 luni, iar deratizarea periodică se face la intervale de maximum 6 luni sau ori de câte ori este nevoie; între operațiunile periodice se vor aplica proceduri de dezinsecție și deratizare curente, de întreținere, în funcție de prezența vectorilor.

11). Se interzic fumatul, consumul de băuturi alcoolice, de substanțe stupefiante, precum și accesul animalelor în salon; este obligatorie afișarea acestor interdicții la loc vizibil.

12). La amenajarea salonului este obligatoriu să se ia măsuri de protecție a locației împotriva insectelor și rozătoarelor.

13). Salonul/centrul de bronzare trebuie să fie dotat cu trusă sanitară de prim ajutor, ușor accesibilă, conform prevederilor legale în vigoare.

14). Fiecare salon/centru de bronzare trebuie să mențină înregistrările privind dezinfectia și deratizarea, pentru a fi puse la dispoziție organelor de inspecție, și acestea trebuie să cuprindă următoarele:

- a) Date despre produsul biocid folosit (denumire comercială, aviz sanitar, fișa de securitate);
- b) Domeniul pentru care produsul biocid este folosit;
- c) Data, frecvența dezinfectiei;
- d) Numele persoanelor care sunt responsabile pentru efectuarea dezinfectiei.

14. Curățenia trebuie efectuată la sfârșitul sau la începutul programului de lucru, precum și ori de câte ori este necesar, de către personal calificat.

15 Dezinfectia suprafețelor solarului care vin în contact cu corpul se efectuează cu produse biocide autorizate, după fiecare utilizator.

16. Temperatura din camera de lucru trebuie să fie confortabilă și să nu se situeze sub 22°C.

#### **Cerințe pentru angajator și personalul angajat din cadrul saloanelor/centrelor de bronzare.**

17. Angajatorul trebuie să asigure personalului următoarele cursuri de instruire în vederea specializării:

- 1). Curs de noțiuni fundamentale de igienă;
- 2). Instruire de specialitate.

18. Instruirea de specialitate este asigurată de către specialiștii ANSP, în urma depunerii a unei cereri (anexa nr.4), la care se anexează dovada efectuării primului curs aferentă participării la instruire.

19. În urma instruirii, eliberează certificate de instruire, care au o valabilitate de 3 ani.

20. Certificatul de instruire trebuie afișat pe pereții salonului/centrului de bronzare, în locuri vizibile pentru utilizatori.

21. Personalul angajat trebuie să cunoască toate reglementările în domeniul său de activitate.

22. Angajatorul are obligația de a asigura efectuarea controalelor medicale la angajare și a controalelor medicale periodice, pentru personalul angajat, conform prevederilor Legii Nr.186 din 10.07.2008 securității și sănătății în muncă (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr. 143-144 art. 587) și Regulamentului sanitar privind supravegherea sănătății persoanelor expuse acțiunii factorilor profesionali de risc aprobat prin Hotărâre Guvernului nr.1025 din 07.09.2016 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr.306-313, art.1118), cu modificările și completările ulterioare.

23. Angajatorul este obligat să asigure efectuarea examenelor medicale necesare pentru supravegherea sănătății lucrătorilor, în perioada acțiunii contractului individual de muncă, fără a-i implica pe aceștia în costurile aferente. 24. Documentele care dovedesc efectuarea acestor controale medicale de către angajați se pun la dispoziția organelor împuternicite pentru control, în timpul acțiunilor de inspecție.

25. Pentru a asigura funcționalitatea corectă a aparatului de bronzare și respectarea cerințelor sanitaro - igienice, proprietarul/administratorul este obligat să prevadă dotarea cu personal specializat: Operatorul tehnic specializat, consultant și personal auxiliar pentru îngrijirea încăperilor.

1). Operatorul tehnic specializat:

- Activează aparatului de bronzare, stabilește ora ședinței, efectuează dezinfectarea aparatului de bronzare după fiecare vizitator;

- Trebuie să asigure igiena suprafețelor în contact cu utilizatorul și să verifice ca acestea să nu fie deteriorate;

- Care exploatează aparatul de bronzare trebuie să se asigure că are la dispoziție ochelari de protecție împotriva radiațiilor UV, pe care să-i ofere fiecărui consumator înaintea utilizării aparatului de bronzare.

- Cel puțin o persoană specializată este prezentă în timpul sesiunilor de exploatare a solarelor pentru asigurarea relației cu utilizatorii și pentru verificarea aparatelor UV.

2). Personalul specializat - consultantul trebuie:

- Să completeze pentru fiecare utilizator o fișă personală (nume, vârstă) în care să fie trecute toate procedurile efectuate, data efectuării acestora și observații, dacă este cazul;

- Să ofere consumatorilor consiliere și instrucțiuni privind utilizarea sigură a solarului, inclusiv decuplarea de urgență;
- Să realizeze o determinare a tipului de piele a utilizatorului și să aleagă planul de dozare specific pentru persoana respectivă;
- Să facă dovada că utilizatorul serviciilor de bronzare a luat cunoștință de atenționările și recomandările afișate pe pereții salonului de bronzare, prin înmânarea acestuia a declarației pe propria răspundere conform anexei nr. 2 la Norme sanitaro - igienice pentru saloanele/centrelor de bronzare.

### **Cerințe pentru protecția utilizatorilor a saloanelor/centrelor de bronzare.**

26. Titularul salonului/centrului de bronzare are obligația să afișeze informațiile pentru utilizatori referitoare la protecția sănătății, conform anexelor nr. 5-6 la prezentele Norme sanitare. Acestea trebuie să fie vizibile și lizibile pentru utilizatori, înaintea expunerii la radiații UV.

27. Titularul salonului/centrului de bronzare are obligația să pună la dispoziția clientului ochelari adecvați de protecție împotriva radiației UV. Ochelarii trebuie să îndeplinească caracteristicile din standardul SR EN 60335-2-27:2004, Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare. Securitate. Partea 2-27: Prescripții particulare pentru aparate de expunere a pielii la radiații ultraviolete și infraroșii.

28. Ochelarii sunt de unică folosință sau, în caz contrar, trebuie să existe un protocol de curățare și dezinfectare a acestora după fiecare folosire.

29. Este interzisă folosirea solarului de către tineri cu vârsta sub 18 ani. Vârsta persoanei trebuie verificată în baza actului de identitate.

30. La nivelul unității care utilizează aparatele de bronzat/solarul trebuie să existe un registru, care să cuprindă fișele personale ale clienților, cu următoarele date:

- 1). Data la care s-a efectuat ședința de bronzare;
- 2). Date despre client: nume, prenume și număr de telefon;
- 3). Programul de bronzare ales;
- 4). Situații în care au intervenit evenimente neplăcute cauzate de ședința de bronzare.

31. Înainte de începerea ședinței de bronzare clientul este informat asupra posibilelor riscuri generate de procedură și asupra măsurilor de igienă pe care trebuie să le ia în urma efectuării procedurii.

32. Fiecare client trebuie să completeze și să semneze o declarație pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr. 2 la prezentele Norme sanitare.

1). Personalul salonului/centrului de bronzare verifică conformitatea datelor completate de client cu datele din buletinul de identitate.

2). Declarația pe propria răspundere și fișa personală a clientului trebuie păstrate la nivelul unității care utilizează aparatele de bronzat pe o durată de minimum 3ani.

33. Înainte de începerea ședinței de bronzare, personalul specializat din cadrul saloanelor/centrelor de bronzare efectuează evaluarea stării pielii; dacă utilizatorul prezintă leziuni deschise, infecții, inflamații sau boli dermatologice, ședința de bronzare se amână până la vindecarea acestora.

1). În situația în care există suspiciuni cu privire la existența unor afecțiuni sau boli relevante care pot pune în pericol sănătatea clientului sau a celorlalți clienți în urma efectuării ședinței de bronzare, personalul din cadrul unității ce utilizează aparate de bronzat/solare poate solicita clientului o adeverință medicală emisă de medicul de familie, care să ateste starea de sănătate a acestuia.

2). Evaluarea stării pielii înainte de începerea ședinței de bronzare este necesară la stabilirea planului de dozare specific și în cazul în care utilizatorul se prezintă la salon cu un certificat medical de evaluare emis de un medic dermatolog.

3). Personalul specializat din cadrul unității are obligația de a nu efectua procedurile specifice la aparatul de bronzat/solar următoarelor categorii de persoane:

- a). Persoane aflate în stare de ebrietate sau care dovedesc o incapacitate de decizie datorată utilizării alcoolului sau a medicamentelor;
- b). Persoane care prezintă semne de injectare intravenoasă a drogurilor;
- c). Persoane care prezintă arsuri solare;
- d). Persoane care au afecțiuni dermatologice, inflamații sau infecții.

4). În cazul în care utilizatorul suferă de afecțiuni precum boli autoimune, neoplazice sau pre-neoplazice, cu determinare cutanată, admiterea la ședințele de bronzare se face pe baza certificatului medical eliberat de medicul de familie.

34. Fiecare client înainte de ședința de bronzare trebuie să facă cunoștința cu Instrucțiunea pentru persoane care folosesc aparatul de bronzat/solarul prezentate în Anexa nr.5 la prezentele Norme sanitare.

35. În cazul apariției reacțiilor adverse, alergiilor la utilizator, titularii saloanelor/centrelor de bronzare au obligația să întocmească rapoarte scrise către ANSP.

1). Raportul se face în 72 de ore în cazul apariției reacțiilor secundare și trebuie să cuprindă următoarele:

- a). Numele clientului care a suferit reacția;
- b). Numele și adresa salonului/centrului în care a avut loc ședința de bronzare;
- c). Numele executantului/operatorului;
- d). Data efectuării ședinței de bronzare;
- e). Programul de bronzare folosit;
- f). Alte informații considerate relevante asupra factorilor care au contribuit la agravarea stării de sănătate a utilizatorului.

2). Accidentele grave ori spitalizarea unui client ca urmare a serviciilor prestate de operator trebuie raportate imediat după depistare.

### **Monitoringul operațional privind exploatarea aparatului de bronzat/solarul.**

36. Monitoringul operațional asupra respectării cerințelor din prezentelor Norme sanitare și punerea în aplicare a măsurilor sanitare și antiepidemice (preventive) sunt realizate de către persoane juridice și întreprinzători individuali, care exploatează aparatul de bronzat/solarul.

37. Monitoringul operațional include:

1).Prezența la administrație a documentelor legislative care reflectă organizarea activităților respective și cerințele din care urmează să fie îndeplinite.

2).Lista persoanelor, cărora le vor fi asumate funcțiile de îndeplinire a monitoringului operațional;

3).Organizarea examenelor medicale și lista colaboratorilor, care vor fi supuși examenelor medicale;

4).Organizarea pregătirii igienice profesionale și atestarea personalului salonului de bronzare/solare

5).Organizarea investigațiilor de laborator;

6).Controlul prezenței certificatelor, avizelor sanitare, fișelor medicale personale și a altor documente, care confirmă inofensivitatea aparatelor utilizate, precum și a serviciilor îndeplinite;

37. Planul de monitoring intern constă dintr-o serie de proceduri de operare, privind sistemul de monitorizare și de întreținere - numit proceduri normale de funcționare în care se prevăd cel puțin următoarele:

1). Descrierea sistemului funcțional al aparatului de bronzat/solarul, cu includerea cerințelor prevăzute în Norme sanitare;

2). Programul de monitorizare și întreținere a sistemului funcțional al aparatului de bronzat/solarul cu includerea cerințelor prevăzute în Norme sanitare;

3). Procedurile de operare în condiții normale de funcționare, cu includerea cerințelor prevăzute în Norme sanitare

4). Procedurile de operare în caz de incidente specifice;

5). Planul general de urgență și procedura de evacuare;

6). Supravegherea respectării de către utilizatorii a aparatului de bronzat/solarul a măsurilor de igienă prevăzute în Norme sanitare;

38. Investigațiile de laborator sunt efectuate în laboratoarele, acreditate în modul stabilit pe baza de contract conform tarifelor stabilite în modul respectiv.

39. Monitoringul de laborator de producție se stabilește privind:

1).Calitatea dezinfecției profilactice;

2). Microclima (temperatura, umiditatea, parametrii schimbului de aer, viteza curenților de aer), radiațiile UV, nivelurile factorilor fizici:

3). Intensitatea câmpului electromagnetic;

4). Intensitatea câmpului electric al curentului de frecvență industrială;

6). Eficienței funcționării sistemului de ventilație.

40. Planul controlului intern se elaborează de către administrație până la darea în exploatare a saloanelor de bronzare, iar pentru cele care activează - nu mai târziu de 3 luni din ziua în care prezentele

Norme sanitare vor fi în vigoare. Planul trebuie coordonat cu ANSP în teritoriul administrativ respectiv și aprobat de administrația saloanelor de bronzare.

41. Organizarea monitoringului sanitaro - microbiologic și sanitaro - parazitologic de laborator în salonul de bronzare:

1). Materialul și locul de prelevare a probelor cu scopul aprecierii calității dezinfecției și prezenței agenților parazitari - Lavaje de pe de pe obiecte și suprafețe relevante bazate pe evaluarea riscurilor posibile.

2). Periodicitatea prelevării - 4 ori/an.

Notă: Evaluarea rezultatelor investigației lavajelor de pe obiecte și suprafețe - agenții parazitari nu trebuie să fie depistați pe prosoape, îmbrăcămintea: - vizitatorilor/clientilor; - angajaților/personalului și îmbrăcămintea specială (haine de lucru), de pe mese, mâinile clienților și angajaților, pe mânere de la uși și în blocurile sanitare, dușuri și în interiorul aparatului de bronzat. Depistarea ouălor de helminți și chisturilor de protozoare patogene pe obiectele cercetate, atestă nerespectarea regimului sanitaro-igienic în salonul de bronzare.

42. Dacă vor fi obținute rezultate nesatisfăcătoare conform parametrilor sanitaro-microbiologice și/sau sanitaro-parazitologice este nevoie de efectuat dezinfecția, cu prelevarea ulterioară a probelor pentru analiză.

43. Administratorul urmărește, potrivit programului stabilit pentru supraveghere și control intern, realizarea în toate spațiile salonului de bronzare a activităților de curățenie zilnică și dezinfecție, gestionarea deșeurilor și altele asemenea, în care se prevăd următoarele:

1). Colectarea deșeurilor menajere solide în recipiente metalice sau în cutii, cu pungi din material plastic, închise ermetic, și evacuarea ritmică a acestora, cu spălarea și dezinfecția lor după golire.

2). Amenajarea de încăperi sau platforme impermeabilizate pentru depozitarea recipientelor de colectare a deșeurilor menajere solide, racordate la un hidrant și la rețeaua de canalizare, pentru a putea fi curățate la necesitate, precum și pentru spălarea și dezinfecția recipientelor.

3). Asigură completarea zilnică a registrului cu respectarea prevederilor prevăzute în Norme sanitare

4). Să controleze starea de curățenie din anexele și din grupurile sanitare din unitate, asigurându-se spălarea și dezinfecția zilnică ori de câte ori este necesara acestora;

5). Să asigure materialele necesare igienei personale pentru utilizatorii grupurilor sanitare din unitate (hârtie igienică, săpun, mijloace de ștergere sau zvântare a mâinilor după spălare etc.); în grupurile sanitare comune nu se admite folosirea prosoapelor textile, ci se vor monta uscătoare cu aer cald sau distribuitoare pentru prosoape de unică folosință, din hârtie;

6). Să asigure pentru personalul de îngrijire a grupurilor sanitare echipament de lucru de culoare diferită față de cel destinat altor activități.

44. În cazul dacă proprietarul/administratorul nu numește un responsabil de salonul de bronzare, în scopul asigurării condițiilor de igienă și funcționalitate ale salonului de bronzare, proprietarul/administratorul acesteia în caz contrar, îndeplinește atribuțiile și responsabilitățile acestuia, conform prevederilor Normelor sanitare.

45. Proprietarul/administratorul salonului de bronzare pune la dispoziția angajaților haine de lucru (îmbrăcăminte specială).

#### **Monitoringul de audit privind exploatarea salonului de bronzare/solariu.**

46. Monitoringul de audit a amenajării și funcționării salonului de bronzare, precum și organizarea și desfășurarea monitoringului operațional se realizează de către Centrele de Sănătate Publică (CSP) teritoriale ale Agenției Naționale pentru Sănătate Publică (ANSP) o dată pe an pe baza unor planuri de control adecvat, cu o atenție deosebită la punctele critice, cu aplicarea metodelor instrumentale (temperatura, umiditate, parametrii schimbului de aer, viteza curenților de aer) și de laborator (parametrii microbiologici - teste de salubritate/lavaje).

47. CSP teritoriale ale ANSP sunt responsabile: pentru amplasarea salonului de bronzare și parametrii determinați în salonul de bronzare în cadrul controalelor analitice; pentru supraveghere a documentelor de monitoring operațional (controlul intern) pentru supraveghere cu privire la oportunitatea acțiunilor corective adaptate în cazul depășirii valorilor critice a parametrilor verificați.

48. La examinarea salonului de bronzare se verifică:



- 1). Corespunderea numărului de vizitatori de facto normelor capacității;
- 2). Respectarea regulilor de igienă personală;
- 3). Fișele medicale în care sunt indicate examenele medicală la angajare și periodice;
- 4). Respectarea principiului în flux al vizitatorilor;
- 5). Funcționarea cabinelor de duș, precum și starea grupurilor sanitare;
- 6). Parametrii microclimatici (temperatura, umiditatea, parametrii schimbului de aer, viteza curenților de aer), radiațiile UV, nivelurile factorilor fizici:
  - a). Intensitatea câmpului electromagnetic;
  - b). Intensitatea câmpului electric al curentului de frecvență industrială.
- 7). Prezența actelor examinării de către laboratorul specializat a eficienței funcționării sistemului de ventilație.

### **Cerințe pentru gestionarea deșeurilor.**

49. Deșeurile trebuie depozitate în coșuri speciale, bine închise.

50. Depozitarea lămpilor de solar se efectuează într-o încăpere separată auxiliară în ambalaje cu respectarea cerințelor legislației în vigoare. Îndepărtarea, evacuarea și depozitarea lămpilor se realizează în conformitate cu Lege nr.209 din 29.07.2016 privind deșeurile (Monitorul Oficial al Republicii Moldova Nr. 459-471, art.916).

51. Nu este permisă depozitarea lămpilor pe amplasament pentru evacuarea deșeurilor menajere solide.

### **Dispoziții finale.**

52. Nerespectarea prevederilor Normelor sanitare atrage după sine răspundere materială, civilă, disciplinară, contravențională sau penală, după caz, conform Codului cu privire la contravențiile administrative.

53. Anexele 1 - 6 sunt parte integrantă a prezentelor Norme sanitare.

Anexa 1 la  
Norme sanitaro - igienice pentru saloane/centre de bronzare/solariu.

### **Registrul aparatului.**

Se completează de către angajator și conține următoarele informații:

Producătorul \_\_\_\_\_  
 Importatorul/Firma/Persona care a introdus produsul în circulație \_\_\_\_\_  
 Tipul/Modelul \_\_\_\_\_  
 Anul de fabricație \_\_\_\_\_  
 Nr. de serie al lămpilor UV \_\_\_\_\_  
 Filtrul \_\_\_\_\_  
 Reflectoare \_\_\_\_\_  
 Dispozitive de precuplare \_\_\_\_\_  
 Suprafața de acoperire transparentă \_\_\_\_\_  
 Cea mai mică distanță admisibilă față de expunere impusă \_\_\_\_\_  
 prin tipul constructiv al aparatului \_\_\_\_\_  
 Iradianța efectivă totală la cea mai mică distanță admisibilă de expunere (maximum 0,3 W/m<sup>2</sup>) \_\_\_\_\_  
 Indicarea procedurii de măsurare \_\_\_\_\_  
 Cea mai lungă durată de expunere la cea mai mică distanță \_\_\_\_\_ admisibilă \_\_\_\_\_  
 Temporizator de decuplare sau dispozitiv de comandă \_\_\_\_\_  
 Producătorul \_\_\_\_\_  
 Tipul/modelul \_\_\_\_\_  
 Durata maximă până la decuplare a temporizatorului \_\_\_\_\_  
 Intervalul de întreținere a aparatului: \_\_\_\_\_  
 La fiecare ..... ore de exploatare sau cel puțin la fiecare ..... ani - se face întreținerea aparatului \_\_\_\_\_  
 Înlocuirea lămpilor: la fiecare ..... ore de exploatare, lămpile se înlocuiesc cu tipul specificat în cartea tehnică a aparatului \_\_\_\_\_  
 Contract de service din data: ..... cu firma .....  
 Data: \_\_\_\_\_  
 Semnătura și ștampila angajatorului \_\_\_\_\_

## Registru de mentenanță.

În acest registru completările se fac de către angajator sau de către împuterniciții acestuia și conține:

- toate lucrările de întreținere;
- lucrările de reparație;
- înlocuiri de lămpi și filtre etc.;
- verificări proprii de exploatare/verificări efectuate de terți;
- certificate și declarații;
- informații cu privire la starea și funcționalitatea aparatului.

Anexa 2 la

Norme sanitaro - igienice pentru saloane/centre de bronzare/solariu.

### Declarație pe propria răspundere.

B/F

Subsemnatul:

Numele ..... prenumele ....., născut la data de ....., în localitatea ....., or. ...., cu domiciliul stabil în localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., ap....., et. ...., cod număr de identificare (C.N.P.) \_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/\_/, telefon ....., declar că am luat cunoștință de toate atenționările și recomandările afișate în salonul de bronzare.

Declar pe propria răspundere că nu am consumat băuturi alcoolice și/sau alte substanțe care să influențeze capacitatea decizională\*) înainte de efectuarea ședinței de bronzare, nu sufăr de afecțiuni dermatologice, afecțiuni psihice/neurologice (epilepsie) și nu sunt însărcinată.

Semnătura .....

\*) Substanțe care influențează capacitatea decizională, conform prospectului producătorului de medicamente.

Anexa 3 la

Norme sanitaro - igienice pentru saloane/centre de bronzare/solariu.

### Componența și suprafețele încăperilor salonului de bronzare/solariu.

Nr.	Denumirea încăperilor	Suprafața, m <sup>2</sup>	Note
1.	Antreu Încăperi pentru: Sală de recepție/înregistrare a vizitatorilor. Sala de așteptare. Vestiar pentru vizitatori. Încăpere de odihnă pentru personal.	Nu mai puțin 3,0  Nu mai puțin 5,0  Nu mai puțin 8,0  Nu mai puțin 3,0  Nu mai puțin 6,0	Suprafața sălii de așteptare și a vestiarului nu mai mică de 10,0 m <sup>2</sup> .
	Coridor	-	conform sarcinii de proiect
2.	Încăperea pentru instalarea unui dispozitiv/aparat de bronzat (instalat orizontal).  Salonul de bronzare (solarium): Vestiar.  Post operator.  Sală de recepție.	Nu mai puțin de 9,0 - 10,0  Nu mai puțin de 3  Nu mai puțin de 6  Nu mai puțin de 6	Pentru un dispozitiv/aparat de bronzat instalat de tip: - orizontal, (înălțimea tavanului nu mai mică de 2,2 m), dimensiunea camerei trebuie să depășească dimensiunea solariumului în lungime cu cel puțin 170 cm, lățimea - nu mai puțin de 120 cm. - vertical, va fi necesară o suprafață de 2,5 m pe 2 m (înălțimea tavanului nu mai mică de 2,6 m. Din partea de sus a solariumului până la tavanul camerei ar trebui să fie de cel puțin 20 cm). Zona dorită a camerei în care se instalează cabina de solarium se calculează utilizând formula S 1 + S 2, unde S 1 este aria ocupată de dispozitiv/aparat de

			bronzat (conform descrierii tehnice ), S 2 - zonă pentru dezbrăcare. În încăperi de prevăzut sistem de ventilație de tip flux - reflux naturală și mecanică separat, conform NCM (Normativ în Construcții Moldovene) G 04.02 - 98 de tipul flux - reflux naturală și mecanică.
3.	Grup sanitar cu lavoar pentru: Vizitatori  Personal  Duș cu lavoar  Încăpere auxiliară  Încăpere auxiliară cu recipient ermetic.	Nu mai puțin de 3,75  Nu mai puțin de 3,75  Nu mai puțin de 5,5  Nu mai puțin de 5,0  Nu mai puțin de 3,75	Instalarea grupurilor sanitare separate pentru personal și vizitatori.  Cu dulap individual  Pentru păstrarea echipamentului și a articolelor curate și dezinfectate în dulapuri separate  Pentru depozitarea deșeurilor menajere solide.
4.	Biroul administratorului.	9,0 - 12,0	

**Notă:** Dotarea cu echipament de protecție, consumabile și echipament auxiliar:

- Bonetă pentru protecția părului dintr-un material de bumbac (pentru protejează în mod fiabil părul de uscare).
- Stickini ( bandă autoadezivă cu efect reflector pentru regiunea toracelui, concepute pentru a proteja pielea delicată a sfârcurilor, alunițe).
- Ochelari de siguranță pentru ochi (protejează în mod fiabil retina împotriva radiațiilor UV).
- Se lipesc pe ochi (autocolante individuale cu efect reflectorizant).
- Papuci de unică folosință.
- Prosoape (preferabil de unică folosință)
- Produse speciale cosmetice pentru protecție solară, produse cosmetice pentru piele după bronzare;
- Covoarașe (pentru saloanele de bronzare)
- Mașina de spălat (după necesitate);
- Uscător de rufe (după necesitate).

Anexa 4 la

Norme sanitaro - igienice pentru saloane/centre de bronzare/solarium.

### **Cerere de înscriere la instruire de specialitate.**

- Către,
- Agenția Națională pentru Sănătate Publică
- Subsemnatul:
- Numele ..... prenumele ....., născut la data de ....., în localitatea ....., or. ...., cu domiciliul stabil în localitatea ....., str. .... nr. ...., bl. ...., sc. ...., ap....., et. ...., cod număr de identificare (C.N.P.)....., telefon .....,cod ....., posesor al B.I., seria ..... nr. ...., eliberat/eliberată la data de..... de....., C.N.P. \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_, telefon .....,
- angajat la:
- (unitatea angajatoare) .....,
- cu sediul .....,
- având punctul de lucru la adresa: .....
- Date de identificare fiscală: ....., solicit înscrierea la instruire de specialitate „Noțiuni fundamentale de utilizare a aparatelor de bronzat și efectele asupra sănătății utilizatorilor, generate de expunerea la radiațiile UV artificiale în saloane/centre de bronzare”.

Anexa 5 la

Norme sanitaro - igienice pentru saloane/centre de bronzare/solarium.

### **Instrucțiuni pentru persoane care folosesc aparatul de bronzat/solarul.**

NOTĂ:Dimensiuni de afișare: fiecare informație încadrată trebuie scrisă pe format A4.

Radiațiile UV pot afecta ochii și pielea; pot provoca îmbătrânirea pielii și chiar cancerul de piele.

Expunerea excesivă la radiațiile ultraviolete alterează direct pielea.

Citiți cu atenție instrucțiunile.

Dacă doriți informații în plus, personalul nostru specializat vă stă la dispoziție.

Persoanele care folosesc aparatul de bronzat/solarul (clienți) trebuie să conforme următoarelor reguli:

- Cu câteva ore înainte de ședința de bronzare îndepărtați cosmeticele de pe piele și trebuie să faceți un duș cu săpun (puteți face un peeling sport al corpului).
- Nu se vor folosi produse cosmetice înaintea ședinței de bronzare. Unele dintre acestea pot crește sensibilitatea pielii la radiații ultraviolete (UV). Puteți utiliza numai cosmetice speciale pentru solar (cremă, ulei, loțiune) și aplicați întotdeauna balsam de buze înainte de ședințele de solar.
- Pe cap este necesar să vă puneți o bonetă specială (astfel încât părul să nu-și piardă din umiditate), iar la ochii puneți-vă ochelarii.
- Nu trebuie să vă bronzăți complet goale, sfârcuri trebuie să fie acoperite (există autocolante speciale pentru sfârcuri și alunițe).
- Ar trebui să consultați un specialist, să aflați dacă puteți vizita solarul și cât timp (în funcție de culoarea pielii).
- După procedură, în niciun caz nu ar trebui să faceți duș cu scrub și burete.

După ce v-ați bronzat, este necesar să folosiți o cremă sau o loțiune hidratantă (de preferat pentru pielea sensibilă).

- Nu abuzați de aceste proceduri, va fi suficient să mergeți de 4-5 ori, dar nu mai des decât peste o zi.
- Dacă aveți tatuaje, atunci înainte de a intra în cabină, trebuie să le lubrifiați cu un produs cu protecție la razele ultraviolete.
- Înainte de a intra în cabină, trebuie să îndepărtați toate bijuteriile.
- Produsele pentru creșterea nivelului de bronz trebuie aplicate într-un strat subțire și uniform.
- Respectați timpii de expunere recomandați și pauzele din planul de dozare elaborat pentru dumneavoastră.

Planul de dozare recomandat este valabil numai pentru solarul ales și este adaptat tipului dumneavoastră de piele.

***Timpul recomandat pentru bronzare depinde de tipul și culoarea pielii, caracteristicile corpului:***

- Dacă pielea are o nuanță întunecată, nu există pistrii, ochii și părul sunt, de asemenea, de culoare închisă, sunt suficiente 20 - 30 de minute. Acești oameni se bronzază foarte bine, fără a-și arde pielea.
- Dacă pielea este deschisă, părul șaten și ochii gri sau maro este recomandat să mergi la solar 15 minute în prima zi, iar la următoarea ședință să mărești durata până la 25 de minute.
- Dacă pielea este deschisă, ai pistrii, ochii și părul au nuanțe deschise, te poți bronză nu mai mult de 15 minute. Vor fi suficiente câteva proceduri pe săptămână.
- Dacă pielea este foarte deschisă la culoare, cu o mulțime de pistrii și păr roșcat, nu le este recomandat să meargă la solar. Acest tip de piele va primi doar arsuri, roșeață și nu se va bronză.

Anexa 6 la

Norme sanitaro - igienice pentru saloane/centre de bronzare/solarium.

### **Informație de avertizare pentru utilizatori.**

***Se interzic: (NOTĂ: Dimensiuni de afișare: format A3):***

- utilizarea aparatelor de bronzat pentru persoane cu vârsta sub 18 ani;
- utilizarea aparatelor de bronzat pentru persoane cu fototipcutanat 1 și 2 \_\_\_\_\_
- Întotdeauna purtați ochelari de protecție UV la o ședință de bronzare \_\_\_\_\_

***Nu trebuie să utilizați un aparat de bronzat dacă:***

- sunteți însărcinată;
- alăptați;
- aveți un număr mare de nevi pigmentari (melanocitari), cu mai mult de 50 de alunițe;
- ați suferit de cancer de piele în trecut;
- aveți un membru al familiei care a suferit de cancer de piele;
- aveți pielea albă sau sensibilă;
- vă ardeți ușor la lumina soarelui;
- aveți antecedente de ardere a pielii, în special în copilărie;
- aveți mulți pistrii și/sau părul roșcat;
- aveți multe alunițe;
- suferiți de boli de piele;
- starea dumneavoastră de sănătate se înrăutățește când vă expuneți la lumina soarelui;
- aveți în prezent arsură de piele;
- luați medicamente sau folosiți creme care vă fac pielea mai sensibilă la lumina soarelui;
- ați consumat substanțe care influențează capacitatea decizională, conform prospectului producătorului de medicamente;
- aveți un sistem imunitar slăbit.
- Nu utilizați solarul dacă se constată defecțiuni ale aparatului.

- Se va evita soarele dacă s-a folosit solarul. Nu este recomandabilă bronzarea artificială înaintea vacanței, deoarece se va realiza o supraexpunere, cu posibilitatea apariției arsurilor și creșterea riscului individual de cancer cutanat.

- În cazul în care apare o arsură (înroșirea pielii sau formarea de vezicule), întrerupeți orice expunere suplimentară până la vindecarea completă a arsurii. Consultați medicul în cazul în care doriți să reîncepeți ședințele de bronzare.

- Se va observa orice modificare a vreunei leziuni pigmentare cutanate.

- În cazul în care, în termen de 48 de ore după ședința de bronzare, apar efecte neașteptate, cum ar fi senzație de mâncărime a pielii, senzație de arsură sau tensionarea pielii, consultați medicul dacă doriți continuarea ședințelor.

**Notă informativă**  
**la proiectul Hotărîrii Guvernului cu privire la aprobarea regulamentelor sanitare**  
**privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și**  
**înfrumusețare corporală**

**1. Denumirea autorului proiectului:**

Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale de comun cu Agenția Națională pentru Sănătate Publică.

**2. Condițiile ce au impus elaborarea proiectului Hotărîrii Guvernului:**

Proiectul Hotărîrii Guvernului cu privire la aprobarea regulamentelor sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală a fost elaborat întru implementarea prevederilor art. 6 alin. (2) al Legii nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice.

Prezentul proiect de act normativ care propune spre aprobare:

- 1) Regulamentul sanitar privind frizeriile și cabinetele cosmetice;
- 2) Regulamentul sanitar privind cabinetele de tatuaj, piercing și solariu.

Scopul proiectului rezidă în aprobarea unor norme de reglementare transparente, coerente, accesibile în domeniul supravegherii de stat a sănătății publice, conexe celor două regulamente, urmînd cerințele expres stipulate de Legea nr. 10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice și Legea nr. 231/2010 cu privire la comerțul interior.

Drept consecință a aprobării Regulamentelor citate, va fi prevenită apariția și răspîndirea bolilor infecțioase și neinfecțioase inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic (*condiționate de nerespectarea: componentei și concentrației soluțiilor de dezinfectare a utilajului și instrumentelor, respectiv sterilizarea instrumentelor și materialelor*), printre clienți și personalul frizeriilor și al cabinetelor cosmetice, precum și vor fi determinate cerințele sanitare de bază privind amplasarea, amenajarea, planificarea, starea sanitaro-tehnică, întreținerea frizeriilor și a cabinetelor cosmetice, indiferent de categoriile acestora de deservire a clienților, precum și vor fi stabilite condițiile de muncă și de respectare a igienei personale a angajaților.

**Noțiunea** „Regulamentelor sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală”, include mai multe tipuri de obiective: frizerii, cabinete de întreținere și înfrumusețare corporală - saloane: de machiaj pentru vopsirea sprîncenelor, genelor; pentru curățarea igienică a feței, măști și alte proceduri cosmetice; de cosmetică fără afectarea tenului; pentru masajul feței și a gîtului; de manichiură, pedichiură; cabinet de masaj; cabinete de înfrumusețare corporală de tatuaj, piercing și solariu.

Efectuarea supravegherii sanitare de stat privind amplasarea și construcția obiectivelor menționate este dificilă și se efectuează în lipsa unui document normativ specific național, care ar reglementa cerințele sanitaro-igienice față de obiectivele menționate. Majoritatea obiectivelor nominalizate sunt amplasate și replanificate după proiect de tip individual în încăperi din demisol și parter a blocurilor locative.

Din această cauză în majoritatea cazurilor parvin petiții de la locatarii acestor blocuri la disconfortul creat din cauza funcționării obiectivelor nominalizate, inclusiv solicitări de la instanțele de judecată pentru a efectua expertiza și posibilitatea amplasării acestor obiective în blocurile locative, inclusiv la parter sau la demisol.

**3. Descrierea gradului de compatibilitate pentru proiectele care au ca scop armonizarea legislației naționale cu legislația Uniunii Europene**

Regulamentele sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și

înfrumusețare corporală nu are ca scop transpunerea actelor Uniunii Europene.

#### **4. Principalele prevederi și elemente noi ale Hotărârii Guvernului:**

În Republica Moldova în baza datelor perfectate pe an. 2017 s-a constatat, că activează în total circa 1799 frizerii, inclusiv pentru bărbați 846 unități, pentru femei 933 unități, respectiv în cadrul frizeriilor sunt amplasate și cabinete - saloane: de machiaj pentru vopsirea sprâncenelor, genelor - 131 unități; pentru curățarea igienică a feței, măști și alte proceduri cosmetice - 49 unități; de cosmetică fără afectarea tenului - 120 unități; pentru masajul feței și a gâtului - 15 unități; de manichiură - 192 unități, pedichiură - 32 unități; cabinet de masaj - 66 unități; cabinete de înfrumusețare corporală, de tatuaj și piercing - 37, numai în mun. Chișinău oficial sunt înregistrate 15 cabinete de tatuaj și 20 cabinete de tatuaj, piercing și solarium.

De către Agenția Națională de Sănătate Publică (ANSP) sunt supuse supravegherii sanitare a obiectivelor de acest gen circa 1799 unități, în prezent din numărul total al obiectivelor menționate s-a constatat că dețin autorizație sanitară de funcționare - 1780 unități, dintre care nu corespund cerințelor sanitare din cele supravegheate - 19 unități, în total numărul estimativ al angajaților ce activează în cadrul acestor obiective constituie 5498 persoane.

Actualmente, efectuarea supravegherii sanitare de stat privind amplasarea și construcția obiectivelor menționate anterior este dificilă, și se efectuează în lipsa unui act normativ național, care ar reglementa cerințele sanitaro-igienice față de obiectivele respective, acestea fiind instituite doar în mod sporadic prin intermediul unor acte normative cu obiect de reglementare generic.

La acest aspect, sunt relevante Hotărârea Guvernului nr. 663/2010 Pentru aprobarea Regulamentului sanitar privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare, precum și Ordinul Ministerului Sănătății al Republicii Moldova nr. 765/2015 Cu privire la aprobarea Ghidului practic „Siguranța injecțiilor”.

Cu toate acestea, este lipsă un act normativ care ar transpune Regulamentul sanitar privind amplasarea și exploatarea frizeriilor și a cabinetelor cosmetice, și care va constitui un suport normativ prioritar în domeniul sănătății publice.

Majoritatea dintre respectivele obiective sunt amplasate și replanificate după proiecte de tip individual, în încăperi din demisol și parter ale blocurilor locative.

Prin urmare, intervenția propusă, în contextul în care procedura menționată nu a fost reglementată anterior de către legislația Republicii Moldova.

Hotărârea Guvernului propusă spre aprobare va avea impact asupra atribuțiilor administratorilor și a specialiștilor din cadrul frizeriilor și a cabinetelor cosmetice.

Proiectul propune spre aprobare norme privind supravegherea modului de folosire a aparatelor, instrumentelor, ustensilelor, albiturilor utilizate în salonul de frizerie, a echipamentelor; a normelor de utilizare a mijloacelor dezinfectante (componența și concentrația soluțiilor de dezinfectare a utilajului și instrumentelor); a cerințelor de sterilizare a instrumentelor și materialelor (obligatoriu după fiecare client la care au fost utilizate).

Prin intermediul proiectului se dispune reglementarea amplasării și exploatării frizeriilor și a cabinetelor cosmetice, cu respectarea strictă a cerințelor sanitare specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea acestora de către utilizatorii frizeriilor și cabinetelor cosmetice, ceea ce drept efect, va duce la prevenirea apariției și răspândirii bolilor infecțioase condiționate.

Ca rezultat, se propune îmbunătățirea indicatorilor de sănătate, respectiv întreprinderea tuturor măsurilor sanitaro-igienice, astfel încât să împiedice punerea în



pericol a sănătății persoanelor (utilizatorilor și lucrătorilor), precum și implementarea și definirea unei metode de analiză detaliată a exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, privind respectarea cerințelor sanitare inserate.

La fel, prin intermediul proiectului se dispun norme conexe procedurii de control și supraveghere sanitară curentă realizată de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică, potrivit procedurii reglementate de Legea nr.131/2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător.

Regulamentele sanitare privind frizeriile și cabinetele cosmetice precum și cel privind cabinetele de tatuaj, piercing și solariu vor completa cadrul normativ prioritar în domeniul sănătății publice, aprobat prin Hotărîre de Guvern, care va spori transparența normelor sanitare.

Astfel, prin prezenta hotărîre se va asigura un cadru normativ uniform și identic aplicabil pentru toate părțile implicate în acest proces.

#### **5. Fundamentarea economico-financiară:**

Implementarea prevederilor proiectului nu va necesita cheltuieli financiare suplimentare din bugetul de stat.

În continuare laboratoarele Agenției Naționale pentru Sănătate Publică (ANSP), vor asigura supravegherea respectării stricte a cerințelor sanitare enumerate în proiect, în cadrul expertizelor sanitare, ceea ce nu va avea impact negativ asupra sectorului privat.

Costurile investigațiilor vor fi cele specificate în Hotărîrea Guvernului nr.533/2011 cu privire la aprobarea Listei și tarifelor serviciilor contra cost din sfera sănătății publice prestate persoanelor fizice și juridice.

Cheltuielile menționate vor fi suportate o dată la 5 ani la etapa de autorizare sanitară, în conformitate cu prevederile Legii nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător. De remarcat că, însuși emiterea autorizației sanitare de funcționare a obiectivelor se efectuează cu titlu gratuit, pentru o perioadă de 5 ani.

Prin urmare, solicitarea actului permisiv respectiv nu va conduce la cheltuieli pentru deținătorii frizeriilor, cabinetelor cosmetice, de tatuaj, piercing și solariu, întrucât periodicitatea autorizării sanitare nu va fi mai frecventă decât o dată la 5 ani.

#### **6.Modul de încorporare:**

Regulamentele sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală sunt acte normative finite și nu necesită adoptarea de acte normative noi în scopul implementării prevederilor în cauză.

#### **7. Avizarea și consultarea publică a proiectului:**

În scopul respectării prevederilor Legii nr. 239/2008 privind transparența în procesul decizional, proiectul Hotărîrii de Guvern poate fi accesat pe pagina web oficială a Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale (compartimentul „Transparența”, directoriul Transparență decizională/Anunțuri privind consultările publice”) și pe portalul guvernamental [www.particip.gov.md](http://www.particip.gov.md) și urmează a fi transmis spre avizare și consultare publică în conformitate cu prevederile cadrului normativ către Ministerul Economiei și Infrastructurii, Ministerul Finanțelor, Ministerul Justiției, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului, Centrul Național Anticorupție, Uniunea Frizerilor și Cosmeticienilor din Republica Moldova.

Secretar de Stat



Constantin RÎMIȘ



## ANALIZA IMPACTULUI DE REGLEMENTARE

### la proiectul Hotărîrii Guvernului pentru aprobarea regulamentelor sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală.

#### I. Introducere

Analiza impactului de reglementare (AIR) pentru proiectul *Hotărîrii Guvernului cu privire la aprobarea regulamentelor sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală* prezintă argumentele care stau la baza elaborării actului normativ nominalizat, cu inserarea aspectelor privind potențialul impact al acestuia asupra activității de întreprinzător și a intereselor societății.

În procesul de analiză, au fost utilizate stipulările Hotărîrii Guvernului nr.1230/2006 cu privire la aprobarea Metodologiei de analiză a impactului de reglementare.

Potrivit prevederilor art.6 alin.(2) al Legii nr.10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice, „*Normele sanitare care stabilesc criteriile de securitate și siguranță pentru om ale factorilor mediului înconjurător și ocupațional, ale produselor și serviciilor, cerințele de asigurare a unor condiții favorabile pentru viață și normativele sanitare sînt reglementate prin regulamente sanitare elaborate de Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale și aprobate de Guvern.*”

În context a fost elaborat prezentul proiect de act normativ care propune spre aprobare:

**1). Regulamentul sanitar privind frizerii și cabinete cosmetice;**

**2). Regulamentul sanitar privind cabinete de tatuaj, piercing și solariu.**

Scopul proiectului rezidă în aprobarea unor norme de reglementare transparente, coerente, accesibile în domeniul supravegherii de stat a sănătății publice, conex celor două regulamente, urmînd cerințele expres stipulate de Legea nr.10/2009 și Legea nr.231/2010 cu privire la comerțul interior.

Remarcăm că, potrivit art.6 alin.(3) al Legii nr.10/2009 „Regulamentele sanitare se armonizează cu legislația aplicabilă a Uniunii Europene.” În acest context, sarcina elaborării prezentului proiect se întemeiază inclusiv pe stipulările Hotărîrii Guvernului nr.1472/2016 cu privire la aprobarea Planului național de acțiuni pentru implementarea Acordului de Asociere Republica Moldova–Uniunea Europeană în perioada 2017–2019.

În context, Regulamentele sanitare elaborate urmăresc scopul prevenirii apariției și răspândirii bolilor infecțioase și neinfecțioase printre clienți și personalul frizeriilor și cabinetelor cosmetice și determină cerințele sanitare de bază privind amplasarea, amenajarea, planificarea, starea sanitaro-tehnică, întreținerea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, indiferent de categoriile acestora de deservire a clienților, precum și stabilesc condițiile de muncă și respectarea igienei personale ale angajaților.

## Formularul actului de analiză a impactului de reglementare

<b>Titlul analizei impactului</b> (poate conține titlul propunerii de act normativ)	Hotărîrea Guvernului pentru aprobarea regulamentelor sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală.
<b>Data:</b>	30.06.2020
<b>Autoritatea administrației publice autor:</b>	Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale al Republicii Moldova
<b>Persoana responsabilă și informația de contact:</b>	Direcția Politici în Sănătate Publică. Solomon Constantin, Agenția Națională pentru Sănătate Publică, tel. 574 - 571, E-mail: constantin.solomon@ansp.gov.md

### Componentele analizei impactului de reglementare

#### 1. Stabilirea complexității analizei impactului de reglementare

Criteriul	Punctajul (de la 1 la 3)
Nivelul de interes public față de intervenția propusă	2
Gradul de inovație al intervenției propuse	2
Mărimea potențialelor impacturi ale inițiativei propuse	2
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>

Argumentare/descifrarea succintă a punctajului atribuit:

**Nivelul de interes public față de intervenția propusă** este unul relativ scăzut, corespunzător unui anumit tip de activități, și anumitor tipuri de obiective: Frizerii, cabinete de întreținere și înfrumusețare corporală – saloane, cabinete de machiaj pentru vopsirea sprâncenelor, genelor; pentru curățarea igienică a feței, măști și alte proceduri cosmetice, cabinete cosmetice, de manichiură, pedichiură; cabinete de masaj; cabinete de înfrumusețare corporală de tatuaj, piercing și solariu.

Astfel, sub incidența celor două Regulamente propuse spre adoptare vor cădea persoanele angajate ale obiectivelor anterior enunțate, care vor fi obligate la respectarea condițiilor și cerințelor sanitare stabilite, precum și angajatorii acestora, care vor fi obligați să respecte condiții privind amplasarea obiectivelor, asigurarea condițiilor de muncă și igienă.

Remarcăm că, cerințele respective sunt, în mod corespunzător, aplicabile și consumatorilor serviciilor respective care, prin publicarea acestora, le vor cunoaște și vor solicita prestarea unor servicii calitative, și implicit va fi motivată o generație sănătoasă.

### **Gradul de inovație al intervenției propuse.**

Efectuarea supravegherii sanitare de stat privind amplasarea și construcția obiectivelor menționate anterior este dificilă și se efectuează în lipsa unui act normativ național, care ar reglementa cerințele sanitaro-igienice față de obiectivele respective. Majoritatea dintre respectivele sunt amplasate și replanificate după proiect de tip individual, în încăperi din demisol și parter a blocurilor locative.

Din această cauză se atestă numeroase petiții de la locatarii acestor blocuri, privind disconfortul creat din cauza funcționării obiectivelor nominalizate, inclusiv solicitări de la instanțele de judecată pentru a efectua expertiza și posibilitatea amplasării acestor obiective în blocurile locative, inclusiv la parter sau la demisol.

Regulamentele sanitare vor contribui la prevenirea apariției și răspândirii bolilor infecțioase și neinfecțioase, inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic (*condiționate de nerespectarea: componenței și concentrației soluțiilor de dezinfectare a utilajului și instrumentelor, respectiv sterilizarea instrumentelor și materialelor*) printre clienți și personalul frizeriilor și cabinetelor: cosmetice, de tatuaj, piercing și solariu.

Prin urmare, intervenția propusă, în contextul în care procedura menționată nu a fost reglementată anterior de către legislația RM, însă conceptual este reglementată de Legea nr.10/2009 supravegherii de stat a sănătății publice și Legea nr.231/2010 cu privire la comerțul interior, prezintă un grad mediu de inovație.

Intervenția este apreciată cu cifra 2 ca fiind una redusă, deoarece vine cu unele cerințe specifice întru dezvoltarea, respectarea cerințelor sanitaro-igienice specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, în care se prevăd a fi reglementate de Regulamentul sanitar menționat, întru realizarea prevederilor stipulate în Legea nr.10/2009, care prevede stabilirea criteriilor de securitate și siguranță pentru om, ale factorilor mediului înconjurător, Legea nr. 105/2003 privind protecția consumatorilor, Hotărârea Guvernului nr.705/2017 cu privire la crearea Agenției Naționale pentru Sănătatea Publică și reorganizarea unor persoane juridice, Hotărârea Guvernului nr.1090/2017cu privire la organizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Sănătate Publică.

Măsurile propuse se înscriu în necesitatea luării unor măsuri prompte în cazul în care se dovedește, că administratorii frizeriilor și cabinetelor cosmetice, încalcă respectarea cerințelor sanitaro-igienice specifice privind măsurile de siguranță a activităților frizeriilor și cabinetelor cosmetice, ca urmare afectând sănătatea utilizatorilor, cât și pentru personalul angajat.

### **Mărimea potențialelor impacturi ale inițiativei propuse.**

Hotărârea Guvernului propusă spre aprobare va avea impact asupra atribuțiilor administratorilor și a specialiștilor din cadrul frizeriilor și cabinetelor cosmetice.

Aplicarea strictă a regulilor sanitare privind amenajarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, va duce la prevenirea răspândirii bolilor infecțioase inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic.

Prin urmare, proiectul va insera norme privind supravegherea modului de folosire a aparatelor, instrumentelor, ustensilelor, albiturilor utilizate în salonul de frizerie, echipamentelor; de utilizare a mijloacelor dezinfectante (componența și concentrația soluțiilor de dezinfectare a utilajului și instrumentelor); de sterilizare a instrumentelor și materialelor (obligatoriu după fiecare client la care au fost utilizate);

La fel, proiectul va avea impact asupra procedurii de control și supravegherea sanitară curentă realizată de către Agenția Națională pentru Sănătatea Publică.

Regulamentul sanitar privind frizeriile și cabinetele cosmetice, va completa cadrul normativ prioritar în domeniul sănătății publice, aprobat prin Hotărâre de Guvern, care va spori transparența normelor sanitare.

Astfel, impactul inițiativei propuse nu cuprinde o arie foarte vastă de subiecte.

## **2. Definirea problemei.**

În vederea definirii problemei, se descriu următoarele aspecte:

### *a) Problema care urmează să fie soluționată:*

Problema elaborării proiectului de Hotărâre a Guvernului constă în faptul că, în prezent amplasarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice este reglementată doar de către Legea nr.10/2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice.

La moment amplasarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice nu este reglementată de norme specifice naționale.

Anterior domeniul abordat a fost reglementat de actul normativ interstatal pentru țările membre a CSI.

La acest aspect, sunt relevante și Hotărârea Guvernului nr. 663 din 23.07.2010 Pentru aprobarea Regulamentului sanitar privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare și Ordinul Ministerului Sănătății al Republicii Moldova nr. 765 din 30.09.2015 Cu privire la aprobarea Ghidului practic „Siguranța injecțiilor”.

Cu toate acestea, este lipsă un act normativ care ar transpune Regulamentului sanitar privind amplasarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, și care va constitui un suport normativ prioritar în domeniul sănătății publice.

*b) Descrierea problemei* - problema care urmează a fi soluționată rezidă în reglementarea amplasării și exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, cu respectarea strictă a cerințelor sanitare specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea acestora de către utilizatorii frizeriilor și cabinetelor cosmetice, ceea ce drept efect, va duce la prevenirea apariției și răspândirii bolilor infecțioase condiționate.

Or, potrivit datelor statistice, respectivele boli infecțioase sunt condiționate de utilizarea mijloacelor dezinfectante (componența și concentrația soluțiilor de dezinfectare a utilajului și instrumentelor), sterilizarea instrumentelor și materialelor (obligatoriu după fiecare client la care au fost utilizate), respectarea strictă a regulilor securității tehnice în lucru cu substanțele dezinfectante, care trebuie să fie suficient de inerte respectându-se strict concentrația maximal admisibilă (CMA).

De remarcat că, sunt atestate prezența bolilor infecțioase, inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic condiționate de nerespectarea componenței și concentrației soluțiilor de dezinfectare a utilajului și instrumentelor, respectiv sterilizarea instrumentelor și materialelor.

Prin urmare, prin intermediul proiectului se propune îmbunătățirea indicatorilor de sănătate, respectiv întreprinderea tuturor măsurilor sanitaro - igienice, astfel încât să împiedice punerea în pericol sănătatea oamenilor (utilizatorilor și lucrătorilor), precum și implementarea și definirea unei metode de analiză detaliate a exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, privind respectarea cerințelor sanitare inserate.

Respectiv, proiectul dat vine să facă claritate în toate aceste aspecte, ceea ce justifică necesitatea schimbării situației curente și viitoare.

Deci, problema menită să fie soluționată prin intervenția în cauză este reglementarea procedurii, descrierea acesteia, astfel încât să fie aplicabilă și să fie asigurată sănătatea beneficiarilor de aceste servicii.

*c) Cauzele care au dus la apariția problemei.*

Cauzele intervenției constau în necesitatea uniformizării procedurilor și cerințelor ce necesită a fi respectate în procesul amplasării și exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, a cerințelor sanitare specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea acestora, pentru utilizatorii frizeriilor și cabinetelor cosmetice.

La fel, necesitatea prevenției apariției și răspândirii a bolilor infecțioase condiționate de nereglementarea exhaustivă a cerințelor sanitare, poate fi catalogată o altă cauză care au dus la apariția problemelor anterior evocate.

Respectiv, prin prezenta hotărâre se va asigura un cadrul normativ uniform și identic aplicabil pentru toate părțile implicate în acest proces.

*d) Evoluția problemei și cum va evolua în viitor fără o intervenție adițională.*

Intervenția/problema vizată nu are o evoluție continuă, deoarece pînă la moment normele sanitare respective nu au fost reglementate.

Însă, dacă intervenția respectivă nu va fi efectuată, evoluția și dezvoltarea ulterioară se va stagna sau va evolua dar vor fi întâmpinate probleme, impedimente, precum cele anterior reliefate. Exemplificând, dacă nu va exista cadrul normativ care să uniformizeze procedurile respective, în special privind implementarea și definirea unei metode de analiză detaliate a exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, privind respectarea cerințelor sanitare enumerate în proiect, se vor amplifica problemele legate de sănătate și siguranța beneficiarilor de serviciile respective.

*e) Politicile și reglementările existente care condiționează intervenția statului și cadrul juridic actual* - politicile și reglementările existente care condiționează intervenția statului în acest domeniu sunt reprezentate de Legea nr.10/2009 supravegherii de stat a sănătății publice.

### **3. Stabilirea obiectivelor**

Prin intermediul proiectului se propune aprobarea a două Regulamente:

- 1). Regulamentul sanitar privind frizeriile și cabinetele cosmetice;
- 2). Regulamentul sanitar privind cabinete de tatuaj, piercing și solariu.

Scopul de bază a acestor reglementări este:

- protejarea sănătății populației, prevenirea riscului sporit de răspândire a bolilor infecțioase și neinfecțioase, inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic printre clienți și personalul obiectivelor menționate, inclusiv la copii;

- prevenirea afecțiunilor precum infecția cu stafilococ auriu, hepatita B, hepatita C, infecția cu virusul HIV, onicomicoza (ciuperca unghiei) sau negii, care se pot transmite prin instrumentele de manichiură necurățate sau dezinfectate necorespunzător, prin: educare și informare despre riscul sporit de răspândire a bolilor infecțioase inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic, avertizare asupra pericolelor și urmărilor negative asupra sănătății clientului și a specialistului (frizer, cosmetolog, manichiuristă, etc.).

Obiectivele urmărite prin aprobarea proiectului sunt:

- aprobarea regulilor sanitare privind amenajarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, pentru a preveni răspândirea bolilor infecțioase inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic;
- aprobarea normelor privind supravegherea modului de folosire a aparatelor, instrumentelor, ustensilelor, albiturilor utilizate în salonul de frizerie, echipamentelor; de utilizare a mijloacelor dezinfectante, de sterilizare a instrumentelor și materialelor;
- reglementarea amplasării și exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, cu respectarea strictă a cerințelor sanitare specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea acestora, pentru utilizatorii frizeriilor și cabinetelor cosmetice;
- stabilirea normelor sanitare de bază și criteriile aplicabile privind măsurile de siguranță și respectarea cerințelor sanitare igienice menționate în cele două Regulamente;

#### 4. Identificarea opțiunilor

*Opțiunea 1 - de a nu face nimic*, nu poate fi acceptată, deoarece în acest fel nu ar fi implementate prevederile Legii nr.10/2009 supravegherii de stat a sănătății publice.

Dacă nu se va realiza intervenția preconizată, nu vor fi reglementate regulile sanitare privind amenajarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, pentru a preveni răspândirea bolilor infecțioase inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic.

Totodată, dacă Hotărîrea nu va fi aprobată, avantajele expuse la capitolul stabilirea obiectivelor nu se vor realiza.

Astfel, modalitatea de soluționare a problemelor invocate este aprobarea proiectului de hotărîre, care va reglementa și uniformiza procedurile conexe celor două Regulamente.

*Opțiunea 2 – aprobarea proiectului*, are impact pozitiv asupra respectării regulilor sanitare privind amenajarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, pentru a preveni răspândirea bolilor infecțioase inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic.

<b>Opțiuni</b>	<b>Avantaje</b>	<b>Dezavantaje</b>
A nu face nimic	1. Lipsa de cheltuieli din partea Agenției Naționale pentru Sănătate Publică (ANSP), pentru valorificarea metodelor de determinare a respectării cerințelor sanitare enumerate în proiect.	1. Lipsa reglementării cerințelor sanitare enumerate în proiect, respectiv neacordarea unei importanțe majore privind prevenirea apariției și răspândirii bolilor infecțioase, inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic. 2. Nealiniera la cerințele legislației comunitare. 3. Neexecutarea recomandărilor Organizației Mondiale a Sănătății.
<b>II. Act normativ național aprobat.</b>	1. Va fi îmbunătățit cadrul normativ pentru monitorizarea activităților frizeriilor și cabinetelor cosmetice; 2. Prevenirea apariției și răspândirii a bolilor infecțioase enumerate mai sus. 3. Utilizatorii vor beneficia de condiții sigure întru protejarea sănătății.	Nu au fost identificate.

## **5. Analiza și compararea opțiunilor.**

### **A nu face nimic - lipsa de intervenție a statului va ignora:**

- reglementarea amplasării și exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, cu respectarea strictă a cerințelor sanitare specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea lor pentru utilizatori;

- nu se va atrage o atenție sporită prevenirii apariției și răspândirii bolilor infecțioase condiționate de nerespectarea cerințelor sanitare enumerate în proiect;

- nu se va produce îmbunătățirea indicatorilor de sănătate, respectiv nu vor fi întreprinse toate măsurile sanitaro - igienice care să împiedice punerea în pericol a sănătății oamenilor (utilizatorilor și angajaților).

- nu vor fi stabilite normele sanitare de bază și criteriile aplicabile privind măsurile de siguranță a populației, inclusiv a copiilor (utilizatorilor frizeriilor și cabinetelor cosmetice) și respectarea cerințelor sanitare menționate;

### **Aprobarea proiectului va:**

- Completa cadrul normativ al reglementărilor specifice pentru amplasarea și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice cu respectarea strictă a cerințelor sanitare specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea lor pentru utilizatori.

- Asigura supravegherii și controlul procedurilor, cu aplicarea măsurilor de siguranță a populației, inclusiv a copiilor și utilizatorilor frizeriilor și cabinetelor cosmetice, având scopul prevenirii apariției și răspândirii a bolilor infecțioase menționate mai sus, condiționate de nerespectarea cerințelor sanitare enumerate proiect, ca urmare se va asigura un nivel mai înalt de protecție a sănătății populației.

Aprobarea proiectului nu va cauza impact negativ asupra administratorilor acestor locații (frizerii și cabinete cosmetice),

Reglementele sanitare menționate vor concretiza și specifica detaliat cerințele sanitare - igienice de reglementare pentru acest grup de obiective, întreprinderea măsurilor necesare pentru prevenirea apariției și răspândirii bolilor infecțioase inclusiv cu caracter epidemic, dermatologic condiționate de nerespectarea cerințelor sanitare, controlul operațional, cerințele față de angajați și menținerea încăperilor, informație necesară atât pentru utilizatorii frizeriilor și cabinetelor cosmetice, cât și a persoanelor din cadrul administrației și pentru instituțiile publice cu drept de reglementare și supraveghere.

Autorii analizei optează pentru opțiunea II întrucât aceasta corespunde necesităților privind Reglementarea sanitară a amplasării și exploatării frizeriilor și cabinetelor cosmetice, cu respectarea strictă a cerințelor sanitare specifice privind măsurile de siguranță în exploatarea acestora pentru utilizatori, în vederea asigurării sănătății utilizatorilor, modului de supraveghere și asigurare a sănătății publice.

Totodată menționăm că, aprobarea și implementarea proiectului Hotărîrii Guvernului nu va genera costuri suplimentare suportate de către stat fiind susținute limitări stricte privind respectarea cerințelor sanitare specifice, privind măsurile de siguranță în amplasarea, exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, pentru utilizatori, enumerate mai sus.

În continuare laboratoarele Agenției Naționale pentru Sănătate Publică (ANSP) fiind înzestrate cu tehnicile respective, vor continua să supravegheze respectarea strictă a cerințelor sanitare enumerate în proiect, în cadrul expertizelor sanitare și nu va avea impact negativ asupra sectorului privat.

Costurile investigațiilor vor fi cele specificate în Hotărîrea Guvernului nr. 533 din 13 iulie 2011 cu privire la aprobarea Listei și tarifelor serviciilor contra cost din sfera sănătății publice prestate persoanelor fizice și juridice.

Cheltuielile menționate se vor face o dată la 5 ani la etapa de autorizare sanitară, în conformitate cu prevederile Legii nr.160 din 22 iulie 2011 „Privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător”.

Documentul în cauză nu va conduce la cheltuieli pentru deținătorii frizeriilor și cabinetelor cosmetice, întrucât periodicitatea autorizării sanitare va fi nu mai mult de 1 dată la 5 ani.

- Îmbunătăți managementul frizeriilor și cabinetelor cosmetice;
- Ajusta cadrul național în domeniile specifice la cerințele europene;
- Asigura corespunderea frizeriilor și cabinetelor cosmetice și a altor factori enumerați conform cerințelor sanitare, pentru prevenirea bolilor infecțioase și maladii enumerate mai sus;
- Asigura protejarea sănătății utilizatorilor frizeriilor și cabinetelor cosmetice, inclusiv copii, cât și a persoanelor care gestionează frizeriile și cabinetele cosmetice.

Prin urmare, opțiunea respectivă prezintă beneficii iminente.

## 6. Consultarea.

Principalele părți interesate: Ministerul Economiei și Infrastructurii, Ministerul Finanțelor, Ministerul Justiției, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului, Centrul Național Anticorupție., Uniunea Frizerilor și Cosmeticienilor din R. Moldova.

Introducerea noului act normativ va fi resimțită într-o măsură diferită de diferite grupuri cointeresate în aprobarea și implementare.

**Primul grup** este reprezentat de utilizatori care vor frecventa frizeriile și cabinetele cosmetice, cabinetele de tatuaj, piercing și solariu.

**Al doilea grup** sunt persoanele juridice și întreprinzătorii individuali activitatea cărora este legată de proiectarea, construcția, reconstrucția și exploatarea frizeriilor și cabinetelor cosmetice, cabinetelor de tatuaj, piercing și solariu.

**Al treilea grup** sunt autoritățile publice, responsabile de elaborarea și implementarea politicilor de sănătate.

**Al patrulea grup** sunt subdiviziunile supraveghere și control ale Agenției Naționale pentru Sănătate Publică (ANSP), responsabile de supravegherea implementării și respectării noului act normativ.

Consultarea privind elaborarea actului normativ a început prin instituirea unui Grup de lucru (GL) pentru elaborarea proiectului. Grupul de lucru este format din medici igienisti din subdiviziunile ANSP.

Odată ce o versiune consolidată a proiectului de act normativ va fi finalizată, aceasta va deveni obiectul unei consultări publice și avizări oficiale.

Avizarea oficială va servi drept principalul mijloc de consultare cu grupul țintă al părților interesate (ministere, agenții și alte autorități publice). Astfel, proiectul de act legislativ va fi postat pe pagina web a Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale.

Toate comentariile și sugestiile primite vor fi analizate și discutate cu reprezentanții instituției inițiatoare în detaliu. Urmează să fie organizate întâlniri individuale pentru a discuta obiectivele și sugestiile parvenite, dacă va fi nevoie.

Agencia Națională pentru Sănătate Publică (ANSP) prin scrisoarea Nr.01/2440 din 26.09.2018 a solicitat opinia administratorilor de frizerii și cabinete cosmetice, cabinete de tatuaj, piercing și solariu, conform listei, Academiei de Științe a Moldovei, Primăriei mun. Chișinău.

La ședința gurului de lucru din 24.10.2018 au fost prezenți și reprezentanții administratorilor de frizerii și cabinete cosmetice, cabinetele de tatuaj, piercing și solariu..

Reprezentanții nominalizați au acceptat unanim propunerea prezentului proiect.

În scopul respectării prevederilor Legii nr.239 din 13 noiembrie 2008 privind transparența în procesul decizional, proiectul poate fi accesat pe pagina web oficială a Ministerului Sănătății, Muncii și Protecției Sociale (compartimentul „*Transparența*”, directoriul *Transparență decizională/Anunțuri privind consultările publice*”) și pe portalul guvernamental [www.particip.gov.md](http://www.particip.gov.md).





MD-2009, Chișinău, str. Vasile Alecsandri, 2  
Tel. + 373 22268818; Fax. + 373 22738781  
e-mail: [secretariat@msmps.gov.md](mailto:secretariat@msmps.gov.md)  
[www.msmps.gov.md](http://www.msmps.gov.md)

2, Vasile Alecsandri street, Chisinau, MD-2009  
Tel. + 373 22268818; Fax. + 373 22738781  
e-mail: [secretariat@msmps.gov.md](mailto:secretariat@msmps.gov.md)  
[www.msmps.gov.md](http://www.msmps.gov.md)

01.09.2020 nr. 04/4920

Cancelaria de Stat a Republicii Moldova

### CERERE

privind înregistrarea de către Cancelaria de Stat a proiectelor de acte  
care urmează a fi anunțate în cadrul ședinței secretarilor generali

Nr. crt.	Criterii de înregistrare	Nota autorului
1.	Tipul și denumirea proiectului	Proiectul Hotărârii de Guvern <i>cu privire la aprobarea regulamentelor sanitare privind efectuarea activităților de coafură, întreținere și înfrumusețare corporală.</i>
2.	Autoritatea care a elaborat proiectul	Agenția Națională pentru Sănătate Publică de comun cu Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale
3.	Justificarea depunerii cererii ( <i>indicația corespunzătoare sau remarca precum că proiectul este elaborat din inițiativa autorului</i> )	Proiectul de Hotărârii de Guvern a fost elaborat întru executarea art. 6 din Legea nr. 10-XVI din 3 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice, cu modificările și completările ulterioare.
4.	Lista autorităților și instituțiilor a căror avizare este necesară	Ministerul Finanțelor, Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului, Ministerul Economiei și Infrastructurii, Ministerul Justiției, Centrul de Armonizare a Legislației, Centrul Național Anticorupție.
5.	Termenul-limită pentru depunerea avizelor/expertizelor	10 zile
6.	Numele, prenumele, funcția și datele de contact ale persoanei responsabile de promovarea proiectului	Mariana Gîncu, Consultant principal, Direcția politici în domeniul sănătății publice, tel.: 022 268 870, e-mail: <a href="mailto:mariana.gincu@msmps.gov.md">mariana.gincu@msmps.gov.md</a>
7.	Anexe ( <i>proiectul actului care se solicită a fi înregistrat, nota informativă cu documentele de însoțire</i> )	1. Proiectul Hotărârii Guvernului, 2. Nota informativă la proiectul hotărârii, 3. Analiza impactului de reglementare.
8.	Data și ora depunerii cererii	
9.	<b>Secretar de Stat</b> <b>Constantin RÎMIȘ</b>	