


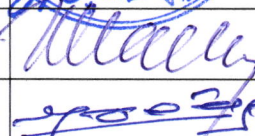
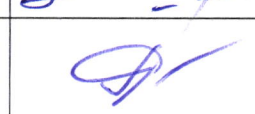

**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ**

**PROCEDURĂ OPERAȚIONALĂ
PRIVIND UTILIZAREA
INSTALAȚIILOR BACTERICIDE
ULTRAVIOLETE**

CHIȘINĂU 2025

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ	PROCEDURA nr. 03/08 IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ
Titlul: PO privind utilizarea instalațiilor bactericide ultraviolete	Secția Managementul Calității serviciilor medicale

1. Lista responsabililor de elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau, după caz, a reviziei în cadrul ediției procedurii operaționale.

Nr. crt.	Elemente privind responsabil/ operațiune	Numele și prenumele	Funcția	Data	Semnătura
	1				
1.1.	Aprobat	Manea Diana	Director IMSP IMU	29.01.2025	
1.2.	Verificat	Maxim Igor	Vicedirector medical	28.01.2025	
1.3.	Verificat	Vovc Liviu	Șef secție Managementul Calității serviciilor medicale	27.01.2025	
1.4.	Elaborat	Pinteac Olga	Asistentă medicală șefă	23.01.2025	

2. Situația edițiilor și a reviziilor în cadrul edițiilor procedurii operaționale.

Nr. crt.	Ediția/revizia în cadrul ediției	Componenta revizuită	Modalitatea reviziei	Data de la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției
2.1.	Ediția 1			
2.2.	Revizia 1			

3. Lista persoanelor la care se difuzează ediția sau, după caz, revizia din cadrul ediției procedurii operaționale.

Nr. crt.	Scopul difuzării	Exemplar nr.	Compartiment	Funcția	Nume și prenume	Data primirii	Semnătura
	1						
3.1.	Aplicare	1	Președintele Consiliului Calității	Vicedirector medical	Maxim Igor		
3.2.	Aplicare	2	Serviciul Managementul Calității serviciilor medicale	Șef	Vovc Liviu		
3.3.	Aplicare	3	Administrația	Asistentă medicală șefă	Pinteac Olga		
3.4.	Aplicare	4	Serviciul audit inter	Șef	Rusu Ion		
3.5.	Aplicare	5	Farmacie	Diriginte	Bargan Viorica		

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ	PROCEDURA nr. 03/08 IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ
Titlul: PO privind utilizarea instalațiilor bactericide ultraviolete	Secția Managementul Calității serviciilor medicale

3.6.	Aplicare	6	UPU	Asistentă medical superioară	Talmaci Natalia		
3.7.	Aplicare	7	Secția Reanimare	Asistentă medical superioară	Panfil Ana		
3.8	Aplicare	8	Secția Anesteziologie și Terapie Intensivă	Asistentă medical superioară	Vozian Svetlana		
3.9	Aplicare	9	Secția Hemodializă	Asistentă medical superioară	Stoicov Elena		
3.10	Aplicare	10	Secția Chirurgie nr.1	Asistentă medical superioară	Cercel Mariana		
3.11	Aplicare	11	Secția Chirurgie nr.2	Asistentă medical superioară	Tepleacova Elena		
3.12	Aplicare	12	Secția Chirurgie nr.3	Asistentă medical superioară	Savenco Elena		
3.13	Aplicare	13	Secția Chirurgie Traume Asociate	Asistentă medical superioară	Gusac Eleonora		
3.14	Aplicare	14	Secția Chirurgie Toracică	Asistentă medical superioară	Leca Nelea		
3.15	Aplicare	15	Secția Chirurgie Vasculară	Asistentă medical superioară	Gorgos Tatiana		
3.16	Aplicare	16	Secția Chirurgie OMF	Asistentă medical superioară	Mura Oxana		
3.17	Aplicare	17	Secția Urologie	Asistentă medical superioară	Șportac Lăcrimioara		
3.18	Aplicare	18	Secția Ginicologie	Asistentă medical superioară	Buruian Nina		
3.19	Aplicare	19	Blocul de Operații	Asistentă medical superioară	Gaidarji Feodora		
3.20	Aplicare	20	Secția Endoscopie	Asistentă medical superioară	Arpentin Ana		
3.21	Aplicare	21	Secția Morfopatologie	Asistentă medical superioară	Codreanu Aliona		
3.22	Aplicare	22	Secția Ortopedie și Traumatologie nr.1	Asistentă medical superioară	Dulce Ana		
3.23	Aplicare	23	Secția Ortopedie și Traumatologie nr.2	Asistentă medical superioară	Tofan Lilia		
3.24	Aplicare	24	Secția Ortopedie nr.1	Asistentă medical superioară	Gonța Lilia		
3.25	Aplicare	25	Secția Ortopedie nr.2	Asistentă medical superioară	Lupei Mariana		

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ	PROCEDURA nr. 03/08 IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ
Titlul: PO privind utilizarea instalațiilor bactericide ultraviolete	Secția Managementul Calității serviciilor medicale

3.26	Aplicare	26	Secția Ortopedie și Traumatologie nr.3	Asistentă medical superioară	Rotaru Elena		
3.27	Aplicare	27	Secția Microchirurgie	Asistentă medical superioară	Tuchila Valentina		
3.28	Aplicare	28	Secția Neurochirurgie	Asistentă medical superioară	Cioran Eleonora		
3.29	Aplicare	29	Secția Oftalmologie	Asistentă medical superioară	Botnaru Olga		
3.30	Aplicare	30	Secția Chirurgie Spinală	Asistentă medical superioară	Chircu Oxana		
3.31	Aplicare	31	Secția Neurologie	Asistentă medical superioară	Vasilașco Svetlana		
3.32	Aplicare	32	Secția Neurologie BCV	Asistentă medical superioară	Pleșca Natalia		
3.33	Aplicare	33	Laboratorul medicină intervențională	Asistentă medical superioară	Batarovschi Irina		
3.34	Aplicare	34	Secția Epileptologie	Asistentă medical superioară	Boțan Natalia		
3.35	Aplicare	35	Secția Boli Interne	Asistentă medical superioară	Darsalia Marina		
3.36	Aplicare	36	Secția Terapie Intensivă "Stroke"	Asistentă medical superioară	Josan Alexandra		
3.37	Aplicare	37	Secția Reabilitare Medicală și Medicină fizică	Asistentă medical superioară	Merițoi Nadejda		
3.38	Aplicare	38	Secția Radioimagnostic și Diagnostic de Laborator	Asistentă medical superioară	Calancea Aurelia		
3.39	Aplicare	39	Laboratorul Clinic Diagnostic	Asistentă medical superioară	Tocarciuc Olga		
3.40	Aplicare	40	Laboratorul Microbiologic	Asistentă medical superioară	Pinzari Gabriela		
3.41	Aplicare	41	Anestezie și Terapie Intensivă 2	Asistentă medical superioară	Molla Vera		
3.42	Aplicare	42	Secția Neurofiziologie	Asistentă medical superioară	Socol Francesca		

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ	PROCEDURA nr. 03/08 IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ
Titlul: PO privind utilizarea instalațiilor bactericide ultraviolete	Secția Managementul Calității serviciilor medicale

4. Scopul procedurii.

Reducerea numărului de microorganisme și prevenirea bolilor infecțioase, dezinfectarea aerului din încăperile instituției întru menținerea condițiilor sanitaro-igienice și antiepidemice și pentru desfășurarea în siguranță a actului medical.

5. Domeniul de aplicare a procedurii.

Prevederile prezentei proceduri se aplică de către asistentele medicale de operație, asistentele medicale de proceduri, asistentele medicale în tură și asistentele medicale din alte subdiviziuni, care sunt nemijlocit implicate în procesul de curățenie și dezinfecție în instituție.

6. Documente de referință aplicabile procedurii operaționale:

- SR EN ISO 9001:2008, actualizat în 2015 - Sistem de management al calității, Principii

Fundamentale și cerințe de bază;

- SR ISO IWA 1:2009 - Sisteme de management al calității. Linii directoare pentru îmbunătățiri de proces în organizațiile de servicii de sănătate;

- SR CEN/TS 15224:2001 - Servicii de sănătate. Sisteme de management al calității" Ghid pentru utilizarea standardului EN ISO 9001.

6.1 Reglementări internaționale:

Regulamentul UE nr. 1025/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 25 octombrie 2012 privind standartizarea europeană.

6.2 Reglementări naționale:

- Legea Nr. 227 din 31-07-2024 pentru modificarea Legii nr. 552/2001 privind evaluarea și acreditarea în sănătate.
- Legea cu privire la drepturile și responsabilitățile pacientului nr. 263-XVI din 27.10.2005;
- Legea Republicii Moldova nr. 10 din 03.02.2009, privind supravegherea de stat sănătății publice;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr.139 din 03.03.2010 „Privind asigurarea calității serviciilor medicale în instituțiile medico-sanitare”;

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ	PROCEDURA nr. 03/08 IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ
Titlul: PO privind utilizarea instalațiilor bactericide ultraviolete	Secția Managementul Calității serviciilor medicale

- Ordinul 672 din 09.08.2024 Cu privire la aprobarea Ghidului pentru prevenirea și controlul infecțiilor în instituția medico-sanitară spitalicească;
- Legea Republicii Moldova nr. 209 din 29.07.2016 „Privind deșeurile”;
- Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 248 din 10.04.2013 pentru aprobarea Strategiei de gestionare a deșeurilor în RM pentru anii 2013-2027;
- Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 696 din 11.01.2018 „Regulamentul sanitar privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală”;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr.652 din 06.06.2013, „Cu privire la Implementarea Strategiei de gestionare a deșeurilor în RM pentru anii 2013-2027”;
- Ordinul MSMPs nr. 62 din 22.01.2018 „Cu privire la aprobarea Planului de acțiuni privind îmbunătățirea calității și siguranței serviciilor medicale”;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr.765 din 30.09.2015, „Cu privire la aprobarea Ghidului practic ”Siguranța injecțiilor”
- Standarde de îngrijiri nursing,

6.3 Reglementări secundare

- Ordinul Ministerul Sănătății nr. 470 din 26.05.2023 „Cu privire la evaluarea indicatorilor de performanță ai activității instituției medico-sanitare publice”;
- Ordinul Ministerul Sănătății nr. 532 din 13.06.2023 „Cu privire la modificarea anexei nr. 2 al ordinului nr. 470/2023”.

6.4 Reglementări interne

- Regulamentul de funcționare al IMSP Institutul de Medicină Urgentă;
- Organigrama IMSP IMU;
 - Regulamentul intern ale structurii organizatorice;
 - Fișele de post;
 - Plan de măsuri privind combaterea și profilaxia infecțiilor asociate asistenței medicale în IMSP IMU.

7. Definiții și prescurtări ale termenilor utilizați în procedură.

7.1. Definiții ale termenilor:

Nr. Crt.	Termenul	Definiția și/sau dacă este cazul, actul care definește termenul
7.1.1.	Curățenie	Metodă de decontaminare a suprafețelor, obiectelor prin care se îndepărtează odată cu praful și substanțele organice și o parte din microorganisme, utilizând detergenți, produse de întreținere a curățenie.

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ	PROCEDURA nr. 03/08 IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ
Titlul: PO privind utilizarea instalațiilor bactericide ultraviolete	Secția Managementul Calității serviciilor medicale

7.1.2.	Dezinfecție	Metodă de distrugere a microorganismelor patogene de pe suprafețe, obiecte, cu excepția sporilor bacterieni.
7.1.3.	Dezinfecție prin mijloace fizice	Totalitatea mijloacelor fizice (mecanice, caldura, radiatii UV sau ionizante de distrugere a microorganismelor patogene de pe suprafețe, obiecte cu excepția sporilor bacterieni.
7.1.4.	Lampa bactericidă UV	Este utilizată ca metoda fizică de dezinfecție a aerului și suprafețelor netede din boxe de laborator, săli de tratament, cabinet de consultații, săli de așteptare, adică în spații unde încărcatura microbiană este ridicată, metoda completează curățenia și dezinfecția chimică.
7.1.5	Instalație ultravioletă bactericidă	Dispozitiv electro-termic, constituit din una sau mai multe lămpi bactericide și cu accesoriu reflector.

7.2. Abrevieri ale termenilor:

Nr. Crt.	Abrevierea	Termenul abreviat
7.2.1.	IMSP SCTO	Instituția medico-sanitară publică Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie
7.2.2.	IN	Infecții nosocomiale
7.2.3.	MS	Ministerul Sănătății
7.2.4.	CC	Consiliul Calității
7.2.4	UV	Radiații ultraviolete
7.2.5	E	Elaborare
7.2.6	V	Verificare
7.2.7	A	Aprobare
7.2.8	D	Distribuire

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ	PROCEDURA nr. 03/08 IMSP INSTITUTUL DE MEDICINĂ URGENTĂ
Titlul: PO privind utilizarea instalațiilor bactericide ultraviolete	Secția Managementul Calității serviciilor medicale

7.2.9	Ap	Aplicare
7.10	Ah	Arhivare
7.11	EPP	Echipament de protecție personală
7.12	IAAM	Infecție asociată a asistenței medicale
7.13	UV	Radiații ultraviolete

8.Descrierea procedurii

8.1. Generalități

Dezinfecția aerului și a suprafețelor din cadrul încăperilor instituțiilor medicale se realizează, prin intermediul lămpilor cu raze ultraviolete, ceea ce reprezintă o măsură antiepidemică, menite să reducă nivelul de contaminare bacteriană și să asigure prevenirea complicațiilor infecțioase intraspitalicești. Acest lucru este efectuat prin intermediul instalațiilor ultraviolete bactericide care sunt amplasate, obligator, în încăperilor cu risc epidemiologic sporit:

- sălile de operație,
- secțiile de reanimare, încăperile de sterilizare, manipulări, sălile de proceduri și pansamente etc.

Pentru a realiza o curățenie și dezinfecție generală în sala de proceduri la nivelul cerințelor spitalul utilizează:

- personal instruit;
- analiză microbiologică clasică;
- evaluarea vizuală a procesului de curățenie și dezinfecție;

Dezinfecție prin utilizarea lămpii bactericide UV completează curățenia și dezinfecția chimică.

8.2 Documente utilizate

- Registrul de evidență a efectuării curățeniei generale;
- Procese verbale ale vizitelor serviciului epidemiologic în secții și subdiviziuni;
- Ancheta epidemiologică;
- Registrul de evidență a utilizării lămpilor bactericide pentru dezinfecție;
- Registru de înregistrare a lavajelor;
- Procedura operațională cadru privind elaborarea procedurilor.

8.2.1 Lista și proveniența documentelor

- Registre utilizate conform ordinului MS RM nr.630 din 08.08.2016;
- Ancheta epidemiologică conform ordinului MS nr.828 din 31.10.2011;
- Procese verbale și instrucțiuni interne;

8.2.2 Conținutul și rolul documentelor

Toate documentele sunt anexate la procedură.

8.2.3 Circuitul documentelor

Secretarul consiliului calității→Epidemiologul informare→Laborantul informare.