

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
		Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29	Exemplar nr.: 23

1. Lista responsabilităților de elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau reviziei în cadrul eriiței procedurii operaționale

	Responsabil/ operațiune	Numele și prenumele	Funcția	Data	Semnătura
	1	2	3	4	5
	Elaborat	Croitoru Victoria	Asistent medical șef	16.06.2025	
	Verificat	Bargan Natalia	Șef adjunct pe probleme medicale	16.06.2025	
	Aprobat	Belbas Oleg	Șef IMSP CS Ungheeni	16.06.2025	

2. Situația edițiilor și reviziilor în cadrul edițiilor procedurii operaționale

Nr	Ediția/ Revizia în cadrul ediției	Componenta revizuită	Modalitatea reviziei	Data de la care se aplică prevederile ediției sau reviziei
	Ediția 1			
	Revizia 1			
	Revizia 2			

Data intrării în vigoare:	2025
Data reviziei:	2030

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

Nr	Scopul difuzării	Exemplar nr.	Compartime nt	Funcția	Nume Prenume	Data primirii	Semnătura
	1	2	3	4	5	6	7
3.1	Aplicare	1	Președintele Consiliului Calității	șef adjunct pe probleme medicale	Bargan Natalia	11.04.25	
3.2	Aplicare	1	Administrația	șef CS Ungheeni	Belbas Oleg	11.04.25	
3.3	Aplicare	1	Administrația	Asistent medical șef	Croitoru Victoria	11.04.25	

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>		Ediția: I Nr. de ex.: 1
	P.O.S.- CC/29		Revizia: - Nr. de ex. : -
			Exemplar nr.: 23

	1	2	3	4	5	6	7
3.4	Aplicare	1	Serviciu audit intern	Medic audit intern	Mamaliga Constantin	11.04.25	
3.5	Aplicare	1	Sala de imunizări	Asistent medical	Galușca Aurelia	11.04.25	
3.6	Aplicare	1	Sala de proceduri	Asistent medical	Vitoroi Valentina	11.04.25	
3.7	Aplicare	1	Sala de proceduri	Asistent medical	Lupu Olga	11.04.25	
3.8	Aplicare	1	Stationar de zi	Asistent medical	Tîrsîna Aliona	11.04.25	
3.9.	Aplicare	1	OMF Zagarancea	Asistent medical	Pendus Marina	11.04.25	
3.10	Aplicare	1	OMF Semeni	Asistent medical	Musulbas Mariana	11.04.25	
3.11	Aplicare	1	OMF Chirileni	Asistent medical	Trofim Irina	11.04.25	
3.12	Aplicare	1	OMF Bușila	Asistent medical	Casian Angela	11.04.25	
3.13	Aplicare	1	OMF Negurenii Vechi	Asistent medical	Cucereavii Claudia	11.04.25	
3.14	Aplicare	1	OMF Țighira	Asistent medical	Cucereavii Raisa	11.04.25	
3.16	Aplicare	1	OMF Zăzuleni	Asistent medical	Ciobanu Tatiana	11.04.25	
3.17	Aplicare	1	OMF Florițoaia Veche	Asistent medical	Nica Elena	11.04.25	
3.18	Aplicare	1	OMF Florițoaia Nouă	Asistent medical	Saculțanu Larisa	11.04.25	
3.20	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Mînașcortă Lidia	11.04.25	
3.21	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Șobranețchi Tatiana	11.04.25	
3.23	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Bostan Adriana	11.04.25	
3.24	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Prisacari Valentina	11.04.25	
3.25	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Diaconu Alina	11.04.25	
3.26	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Vignan Liudmila	11.04.25	

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>		Ediția: I Nr. de ex.: 1
			Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29		Exemplar nr.: 23

3.28	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Orfin Livia	11.04.25	Orfin
3.29	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Cecan Nicoleta	11.04.25	C.Nimel.
3.30	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Maimescu Marina	11.04.25	Cuf
3.31	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Putin Tatiana	11.04.25	Plof
3.32	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Starciuc Lucia	11.04.25	
3.33	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Crudu Aliona	11.04.25	
3.34	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Stîrcu Mariana	11.04.25	
3.35	Aplicare	1	CS Ungheni	Asistent medical	Culiuc Mihaela	11.04.25	
3.36	Aplicare	1	Serviciu ginecologic	Moașa	Odohiciuc Larisa	11.04.25	
3.32	Aplicare	1	Serviciu perinatologic	Moașa	Mititelu Liliana	11.04.25	
3.37	Aplicare	1	Srviciul gospodăresc	Sora economă	Brăguță Lidia	11.04.25	
3.38	Informare						
3.39	Evidența						
3.40	Arhivare						
3.41	Alte scopuri						

4. Scopul procedurii

Dezinfectarea aerului pentru desfășurarea în siguranță a actului medical

5. Domeniul de aplicare a procedurii

Prevederile prezentei proceduri se aplică de către asistentele de proceduri, staționar de zi, vaccini, moașe, sala de triaj și din alte subdiviziuni, care sunt nemijlocit implicate în procesul de curățenie dezinfecție din IMSP CS Ungheni.

6. Documente de referință aplicabile procedurii operaționale

- Ord. 426/2017 Cu privire la aprobarea procedurii operaționale – cadru privind elaborarea procedurilor.

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
		Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29	Exemplar nr.: 23

- Regulamentul sanitar aprobat prin HG nr.663/2010.
- Ord.765/2015 Cu privire la aprobarea ghidului practic “Securitatea injecțiilor”
- Regulamentul sanitar privind gestionarea deșeurilor rezultate din activitatea medicală, aprobat prin HG.696/2018.
- Ghid practic Măsurile de prevenire infecției COVID-19 la locul de muncă, (ordin MSMPS nr.315/2020)
- Ord.749 MS al RM din 11.09.2024 Cu privire la supravegherea, prevenirea și controlul infecțiilor asociate asistenței medicale
- Ghidul pentru prevenirea și controlul infecțiilor în IMS spitalicești, aprobat prin ordinul MS nr.672/2024.
- Manualul Managementul programului de prevenire și control al infecțiilor în cadrul instituțiilor medico – sanitare anul 2024.
- Recomandările OMS Ghidul privind principalele componente ale programelor de prevenire și control al infecțiilor la nivelul unității sanitare
- Ord. Nr. 06 din 02.01.2025 cu privire la organizarea supravegherii și activităților de profilaxie a IAAM în cadrul IMSP CS Ungheni.
- Ordinul Ministerului Sănătății nr.139 din 03,03.2010 „Privind asigurarea calității serviciilor medicale în instituțiile medico-sanitare”;
- Plan de măsuri privind combaterea profilaxia infecțiilor nosocomiale în IMSP CS Ungheni
- Regulamentul de funcționare al IMSP CS Ungheni

7. Definiții prescurtări ale termenilor utilizați în procedură.

Definiții ale termenilor:

	Termenul	Definiția și/sau dacă este cazul, actul care definește termenul
	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 curăției.
	Dezinfecție	Metodă de distrugere a microorganismelor patogene de pe suprafețe obiecte, cu excepția sporilor bacterieni.

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
	P.O.S.- CC/29	Revizia: - Nr. de ex. : -
		Exemplar nr.: 23

	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,
	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 încărcătura microbiană este ridicată, metoda completează curățenia și dezinfecția chimică
	Infecție nosocomială	Orice maladie infecțioasă, care afectează pacientul ca rezultat al spitalizării sau adresării după asistență medicală, sau maladie infecțioasă care afectează lucrătorul medical al instituției curativ- profilactice ca urmare a îndeplinirii obligațiilor funcționale, indiferent de momentul apariției simptomatologiei, în spital sau după externare, în limitele perioade de incubație.

Abrevieri

<i>Nr./Crt.</i>	<i>Abrevieri</i>	<i>Termenul abreviat</i>
	IMSP CS	Instituția Medico Sanitară Publică Centru de Sănătate
	HG	Hotărâre de Guvern
	MS	Ministerul Sănătății
	CIT	Centru de Intervenție Timpurie
	CCSM	Centru Comunitar de Sănătate Mintală
	CSPT	Centrul de Sănătate Prietenos Tinerilor
	IAAM	Infecții Asociate Asistenței Medicale
	DRAM	Deșeuri rezultate din activitatea medicală
	EPP	Echipament de protecție personală
	PO	Procedura operațională
	POS	Procedura operațională de sistem

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
		Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29	Exemplar nr.: 23

8. Descrierea procedurii

Generalități

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

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

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

Documente utilizate

- Registrul de evidență a efectuării curățeniei generale;
- Procese verbale ale vizitelor serviciului epidemiologic în instituție; — Ancheta epidemiologică;
- Registrul de evidență a utilizării lămpilor bactericide pentru dezinfecție;
- Registru de înregistrare a lavajelor;

Lista și proveniența documentelor

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

Circuitul documentelor

- Secretarul consiliului calității → Epidemiolog informare → Laborantul informare
- Secretarul consiliului calității → Șef adjunct pe probleme medicale informare → asistenta șefă informare → asistenta de proceduri aplicare → asistenta medicală aplicare → sora economă informare → infirmieri informare .

9. Resurse necesare

Resurse materiale:

- Lămpi bactericide UV

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
		Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29	Exemplar nr.: 23

Resurse umane

- asistentele de proceduri, staționar de zi;
- asistentele medicale sala de triaj;
- asistențele medicale în serviciile unde sunt instalate lămpi bactericide UV;

Resurse financiare

Anual sunt calculate și prevăzute în business-planul instituției resursele necesare pentru procurarea lămpilor bactericide UV.

Resurse nemateriale

Instruirea personalului medical privind respectarea procedurii și aplicarea corectă a instrucțiunilor privind utilizarea lămpilor bactericide UV,

10. Modul de lucru

Conectarea lămpilor bactericide UV este efectuată de către asistenta de proceduri și asistenta medicală, respectându-se succesiunea activităților pas cu pas a procedurii.

11. Planificarea operațiunilor și acțiunilor activității

Se efectuează în timpul curățeniei și dezinfecției zilnice (30 min) și generale (1 oră) și de câte ori este necesar.

12. Derularea operațiunilor și acțiunilor activității

- asistenta de proceduri sau asistenta medicală conectează lampa la o sursă de energie;
- încăperea unde se aplică trebuie curățată și dezinfectată în prealabil;
- lampa se lasă să acționeze conform timpului de curățenie și dezinfecție, după care se consemnează în registru de funcționare a lămpii UV (data, persoana responsabilă, ora începerii, ora încetării)
- se poate ajunge până la 48 cicluri/24h

13. Particularități:

- tubul bactericid al lămpii trebuie păstrat în perfectă stare de curățenie (după deconectare de la rețea se șterge cu o bucată de material textil îmbibat în alcool);

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
		Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29	Exemplar nr.: 23

- în cazul în care pe tub există materie organică aceasta interferează cu lungimea de undă a lămpii modificându-se efectul germicid al acesteia (lungimea de undă cu efect germicid maxim este de 253,7nm);
- în momentul aplicării lămpii ferestrele trebuie închise și nu trebuie să existe persoane în încăpere;
- dezinfecția se menține atât cât nu există surse de recontaminare (pacienți cu boli respiratorii, personal, ferestre deschise etc.);
- când s-a ajuns la nr. de ore de funcționare – 9000 h/tub este necesar de anunțat bioinginerul medical care va schimba tubul, această schimbare consemnându-se (data când fost schimbat tubul)

14. Valorificarea rezultatelor activității

- Îmbunătățirea controlului sanitaro-igienic și antiepidemic;
- asigurarea controlului IAAM și de securitate a pacientului a personalului;
- dare de seamă periodică și anuală

15. Responsabilități și răspunderi în derularea activității.

Responsabil de proces=asistenta medicală de proceduri sau asistenta medicală de familie, asistenta medicală

Echipa de proces:

- Șeful aprobă resursele materiale și financiare pentru procurarea lămpilor bactericide.
- Șeful adjunct pe probleme medicale verifică periodic starea de igienă a echipamentelor și instruește personalul asupra metodei de dezinfectie prin utilizarea lămpii UV. Monitorizează periodic efectivitatea curățeniei și dezinfectiei
- Asistenta medicală șefă pune la dispoziție dezinfectantele necesare și verifică starea echipamentelor și instruește personalul pentru efectuarea corectă a dezinfectiei.
- Sora economă pune la dispoziție toate materialele de menaj necesare.

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
		Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29	Exemplar nr.: 23

- Asistenta de proceduri sau asistenta medicală sub îndrumarea asistentei șefă efectuează dezinfecția prin utilizarea lămpii bactericide UV conform procedurii date, ducând evidența numărului de ore de lucru.
- Bioinginerul medical asigură buna funcționare a lămpilor bactericide UV.
- Epidemiologul instruește periodic personalul asupra modului de utilizare a lămpilor bactericide, raportează despre rezultate investigațiilor șefului instituției
- Laborantul prelevează lavajele periodic, la necesitate, efectuează investigațiile microbiologice a lavajelor, raportează despre rezultate epidemiologului.

16. Anexe, înregistrări, arhivări

Nr crt.	Denumirea anexei	Elaborat	Aprobat	Nr. exemplare	Difuzare	Arhivare		Alte
						loc	durată	
	Registre de evidență a efectuării curățeniei generale	Conform ord.MS, 630 din 08.082016	MS		CS			
	Registrul de evidență a utilizării lămpilor bactericide pentru dezinfecție	Conform ord.MS 630 din 08.08.2016	MS		CS			
	Ancheta epidemiologică	Conform ordinului 828 din 31.10.2011	MS		Serviciul sanitar epidemiologic			
	Procese verbale ale vizitelor serviciului sanitar epidemiologic	IMSP CS	Șef IMSP		CS			

INSTITUȚIA MEDICO – SANITARĂ PUBLICĂ CENTRU DE SĂNĂTATE UNGHENI	PROCEDURĂ PERATIONALĂ STANDART <i>Prevenirea IAAM prin monitorizarea calității aerului</i>	Ediția: I Nr. de ex.: 1
		Revizia: - Nr. de ex. : -
	P.O.S.- CC/29	Exemplar nr.: 23

Cuprins:

1. Lista responsabilităților de elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau reviziei în cadrul eriiției procedurii operaționale.....	1
2. Situația edițiilor și reviziilor în cadrul edițiilor procedurii operaționale.....	1
3. Lista persoanelor la care se difuzează ediția sau revizia din cadrul ediției procedurii operaționale.....	1
4. Scopul procedurii.....	3
5. Domeniul de aplicare a procedurii.....	3
6. Documente de referință aplicabile procedurii operaționale.....	3
7. Definiții prescurtări ale termenilor utilizați în procedură.....	4
8. Descrierea procedurii.....	6
9. Resurse necesare.....	6
10. Modul de lucru.....	7
11. Planificarea operațiunilor și acțiunilor activității.....	7
12. Derularea operațiunilor și acțiunilor activității.....	7
13. Particularități:.....	7
14. Valorificarea rezultatelor activității.....	8
15. Responsabilități și răspunderi în derularea activității.....	8
16. Anexe, înregistrări, arhivări.....	9