

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

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

<b>Nr.</b>	<b>Elemente privind responsabilitatea de operațiune</b>	<b>Numele Prenumele</b>	<b>Funcția</b>	<b>Data</b>	<b>Semnătura</b>
<b>1.1</b>	<b>Elaborat :</b>	<b>N.Pocinoc</b>	<b>Sef adjunct</b>	<b>16.09.2024</b>	
<b>1.2</b>	<b>Verificat :</b>	<b>N.Pocinoc</b>	<b>Sef adjunct</b>	<b>19.09.2024</b>	
<b>1.3</b>	<b>Aprobat :</b>	<b>V.Bahnaru</b>	<b>Șef IMSP</b>	<b>23.09.2024</b>	

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

<b>Nr.</b>	<b>Ediția/Revizia în cadrul ediției</b>	<b>Componenta revizuită</b>	<b>Modalitatea reviziei</b>	<b>Data de la care se aplică prevederile ediției sau reviziei</b>
<b>2.1</b>	<b>Ediția 2</b>			
<b>2.2</b>	<b>Revizia 2</b>			

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

<b>Nr</b>	<b>Scopul difuzării</b>	<b>Exempl ul nr.</b>	<b>Compartiment</b>	<b>Funcția</b>	<b>Nume Prenume</b>	<b>Data primirii</b>	<b>Semnātu ra</b>
<b>3.1</b>	<b>Evidenta</b>	<b>1</b>	<b>Președ. Comis.Calit.</b>	<b>Sef adjunct</b>	<b>N.Pocinoc</b>		

**Nota:** Acest document contine informatii care sunt proprietatea IMSP CS Strasenii si este destinata utilizarii exclusive pentru propriile cerinte. Utilizarea integrala sau partiala a acestei proceduri in orice scop sau activitate sau reproducerea partiala sau integrala in orice publicatie si prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiere, microfilmare etc.) este interzisa fara acordul scris al sef IMSP CS Strasenii

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

### **Scopul procedurii:**

Prezenta procedură are drept scop menținerea unui mediu curat și bine aerisit cu reducerea riscului de IAAM (infecție asociată asistenței medicală)

### **Domeniu de aplicare a procedurii:**

Procedura se aplică în cadrul secțiilor, departamentelor, serviciilor, laboratoarelor, holurilor, scărilor etc.

### **Documente de referință aplicabile activității procedurale:**

- Legea nr. 10-XVI din 3.02.2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice;
- Regulamentul sanitar privind condițiile de igienă pentru IMS aprobat prin Hotărâre
- Ordinul IMSP IMȘ nr.8 din 03.02.2020, „Cu privire la măsurile de prevenire și control al Guvernului nr. 663 din 23.07.2010;
- Ghidul de supraveghere și control în infecțiile nosocomiale, aprobat prin Ordinul Ministerului Sănătății nr.51 din 16.02.2009;
- Ghidul practic „Siguranța injecțiilor”, aprobat prin Ordinul Ministerului Sănătății nr.765 din 30.09.2015.
- Ordinul Ministerului Sănătății RM nr.51 din 16.02.2009 „Cu privire la supravegherea și controlul infecțiilor nosocomiale” ,
- Ordinul Ministerului Sănătății RM nr.327 din 04.10.2005 „Cu privire la implementarea tehnologiilor oportune în asistența perinatală și perfecționarea măsurilor antiepidemice și de control al infecțiilor nosocomiale în Maternitățile Prietenoase Familiei;
- Ordinul Ministerului Sănătății RM nr. 630 din 08.08.2016 „Cu privire la aprobarea formularelor de evidență medicală primară”;
- Ordinul Ministerului Sănătății RM nr. 264 din 21.09.1998 „Despre intensificarea activităților de combatere a hepatitelor virale B, C, D în Republica Moldova”;
- Ordinul Ministerului Sănătății RM nr.53 din 21.03.2000 „Instrucțiuni metodice pentru spălarea, dezinfectarea și sterilizarea endoscoapelor și instrumentarului endoscopic”;

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

## Definiții și abrevieri

### Definitii

nr. crt	Termenul	Definiția și/sau dacă este cazul, actul care definește termenul
1	<b><u>Curățenia</u></b>	este un proces de decontaminare a suprafețelor, obiectelor și tegumentelor, prin care se îndepărtează odată cu praful substanțele organice și o parte din microorganisme, utilizând detergenți, produse de întreținere și curățenie. Tipuri de curățenie : 1. generală 1. zilnică; 2. periodică (după dezinfecția ciclică);
2	<b><u>Definiție</u></b>	curățenia este aplicarea rațională a metodelor de curățenie a încăperilor, suprafețelor și obiectelor, care poate realiza o decontaminare de 95 - 98%. Curățarea trebuie întotdeauna să precedă dezinfectarea sau sterilizarea. Metodele folosite pentru curățenie: spălarea, stergerea, aspirarea, perierea etc.
3	<b><u>Spălarea</u></b>	spălarea constă în antrenarea prin udare și îndepărtare a prafului și substanțelor organice. Spălarea se realizează prin folosirea apei calde și substanțelor tensioactive. Spăierea trebuie urmată de o clătire abundentă
4	<b><u>Stergerea</u></b>	ștergerea umedă a suprafețelor (lambriuri, mobilier, etc.) asigură îndepărtarea impurităților și microorganismelor. Se utilizează pentru menținerea curățeniei în intervalele dintre spălări. Condiții de eficacitate a ștergerii: se asigură utilizând materiile necesare: Găleți cu mopuri ethicetate, sau căldări, cîrpe (lavete) curate, perii cu mînersol, detergenți-dezinfectanți, produse abrazive, mănușe de menaj, mănușe de latex nesterile, saci pentru colectarea deșeurilor menajere și colectarea lenjeriei folosite;
5	<b><u>Măturatul sau periatul umed</u></b>	cu folosirea periilor, mopurilor, dar sunt metode cu eficacitate redusă. Curățenia în încăperi trebuie întotdeauna asociată cu aerisirea. Ustensilele și materialele de curățenie după folosire se spală, se dezinfectează, se usucă și se depozitează în condiții igienice. Curățenia este utilizată ca metodă de decontaminare profilactică. Igienizarea,(curățenia și dezinfecția) în cadrul secțiilor IMșiC se realizează în baza unui grafic de curățenie (zilnic, săptăminal și lunar), elaborat de asistenta superioară a secției, aprobat de directorul departamentului, în conformitate cu cerințele normelor sanitare și antiepidemice în vigoare. Graficul include operațiunile și frecvența zilnică, săptămanală și lunară, precum și responsabilitățile pentru execuție și control.
6	<b><u>Dezinfecția</u></b>	este metoda de decontaminare, prin care se urmărește distrugerea a 99,99% a formelor vegetative a microorganismelor din mediul înconjurător, de pe suprafețe, obiecte și tegumente, utilizând dezinfectanți și antiseptice. Dezinfecția se aplică întotdeauna după curățenia tuturor suprafețelor. În orice activitate de dezinfecție trebuie să se aplice măsurile de protecție a muncii personalului pentru a preveni accidente și intoxicațiile. Pentru dezinfecția dispozitivelor medicale se recomandă folosirea biodistructivelor sau căldurii umede. Personalul care utilizează dezinfectantele este instruit cu privire la utilizarea și gestionarea substanțelor dezinfectante, precum și în ceea ce privește măsurile de protecție a muncii și de prim ajutor.

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

### Abrevieri

Abrevierea	Termenul abreviat
DMESM	Departamentul monitorizare și evaluare servicii medicale
CS	Centrul de Sanatate
IMSP	Instituție Medico-Sanitară Publică
ISO	Organizația Internațională pentru Standartizare
MS	Ministerul Sănătății
PG	Procedura generală
RP	Responsabil de proces
SMC	Sistem de management al calității
SMCAM	Serviciul managementul calității și audit medical
FMBA	Fișa medicală a bolnavului de ambulator
FMBS	Fișa medicală a bolnavului de staționar
IAAM	Infecție asociată asistenței medicale

### DESCRIEREA PROCEDURII: Generalități

**Curățenia:** este un proces de decontaminare a suprafețelor, obiectelor și tegumentelor, prin care se îndepărtează odată cu praful substanțele organice și o parte din microorganisme, utilizând detergenți, produse de întreținere și curățenie.

Tipuri de curățenie :

1. zilnică
2. periodică (după dezinfectia ciclică)
3. generală

**Definiție** - Curățenia este aplicarea rațională a metodelor de curățenie a încăperilor, suprafețelor și obiectelor, care poate realiza o decontaminare de 95 - 98%. Curățarea trebuie întotdeauna să precedă dezinfectarea sau sterilizarea.

Metodele folosite pentru curățenie: spălarea, stergerea, aspirarea, perierea etc.

**Spălarea:** Spălarea constă în antrenarea prin udare și îndepărtare a prafului și substanțelor organice. Spălarea se realizează prin folosirea apei calde și substanțelor tensioactive. Spălarea trebuie urmată de o clătire abundentă.

**Ștergerea:** Ștergerea umedă a suprafețelor (lambriuri, mobilier, etc.) asigură îndepărtarea impurităților și microorganismelor. Se utilizează pentru menținerea curățeniei în intervalele dintre spălări.

Condiții de eficacitate a ștergerii: se asigură utilizând materiile necesare:

Găleți cu mopuri etichetate, sau căldări, cârpe (lavete) curate, perii cu mînersol, detergenți-dezinfectanți, produse abrazive, mănușe de menaj, mănușe de latex nesterile, saci pentru colectarea deșeurilor menajere și colectarea lenjeriei folosite;

**Măturatul sau periatul umed** cu folosirea periilor, mopurilor, dar sunt metode cu eficacitate redusă.

Curățenia în încăperi trebuie întotdeauna asociată cu aerisirea.

Ustensilele și materialele de curățenie după folosire se spală, se dezinfectează, se usucă și se

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

depozitează în condiții igienice.

Curățenia este utilizată ca metodă de decontaminare profilactică.

Igienizarea, (curățenia și dezinfectia) în cadrul secțiilor IMȘC se realizează în baza unui grafic de curățenie (zilnic, săptămânal și lunar), elaborat de asistenta superioară a secției, aprobat de directorul departamentului, în conformitate cu cerințele normelor sanitare și antiepidemice în vigoare. Graficul include operațiunile și frecvența zilnică, săptămânală și lunară, precum și responsabilitățile pentru execuție și control.

**Nu se recomanda măturatul uscat sau scuturatul în încăperi.**

**Dezinfectia:** Este metoda de decontaminare, prin care se urmărește distrugerea a 99,99% a formelor vegetative a microorganismelor din mediul înconjurător, de pe suprafețe, obiecte și tegumente, utilizând dezinfectanți și antiseptice.

Dezinfectia se aplică întotdeauna după curățenia tuturor suprafețelor.

În orice activitate de dezinfectie trebuie să se aplice măsurile de protecție a muncii personalului pentru a preveni accidentele și intoxicațiile. Pentru dezinfectia dispozitivelor medicale se recomandă folosirea biodistructivelor sau căldurii umede.

Personalul care utilizează dezinfectantele este instruit cu privire la utilizarea și gestionarea substanțelor dezinfectante, precum și în ceea ce privește măsurile de protecție a muncii și de prim ajutor.

## **Descrierea procedurilor**

### **CURĂȚENIA ȘI DEZINFECȚIA SUPRAFETELOR**

**1. Curățenia și dezinfectia pavimentului ;**

**2. Curățenia și dezinfectia suprafețelor verticale** (pereți vopsiți în ulei, pereți cu faianță, pereți cu tapet lavabil, geamuri);

**3. Curățenia și dezinfectia pe hol, coridoare, scări, vestiare ;**

**4. Curățenia și dezinfectia grupurilor sanitare** (chiuvete, căzi de baie, duș, wc-uri, pisoare, bideuri);

**5. Curățenia și dezinfectia saloanelor ;**

**6. Curățenia și dezinfectia sălilor de tratament;**

### **Curățenia și dezinfectia pavimentului**

se petrece aerisirea încăperilor, măturatul umed cu mop, spălarea cu detergent, clătirea, aplicarea dezinfectantului cu respectarea timpului de contact în funcție de recomandările producătorului;

### **Curățenia și dezinfectia suprafețelor verticale**

aerisirea încăperilor, stergerea umedă sau spălarea acestora cu detergent, unde sunt pete de murdărie, aplicarea dezinfectantului;

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

**Curățenia si dezinfecția pe hol, coridoare, scări si în vestiare**  
aerisirea, măturatul umed (dacă este cazul), spălarea cu detergent a pavimentului, clătirea;

### **Ștergerea umedă**

cu detergent și dezinfectant a balustradei, obiectelor de mobilier, a pereților la nivelul zonelor de contact, a pervazurilor, ramei ferestrelor, ștergerea prafului de pe plafoane, aerisirea ;

### **Curățenia si dezinfecția grupurilor sanitare**

se curăță faianța de pe pereți, se curăță obiectele sanitare (chiuvete, căzi de baie, dușul, wc-uri, pisoare, bideuri), se clătește, se aplică soluția dezinfectantă ;

### **Procedura curățenie și dezinfecție în saloane**

întreținerea zilnică în fiecare salon se începe cu curățenia obiectelor mai puțin murdare și se termină cu obiectele murdare (coșuri pentru deșeuri);

**Tehnica:** Se deschide geamul pentru aerisire, se mătură cu mopul umed, sau peria. Ștergerea umedă a mobilierului, corpului de iluminat, tabla patului, masa, noptiera, scaunul, ștergerea prafului de pe pervazuri, plinte, plafon (mobilierul se șterge cu o lavetă înmuiată în soluție detergent-dezinfectant, laveta se clătește după fiecare element de mobilier);

Se șterg alte suprafețe; La necesitate se șterg locurile murdărite pe pereți, geamurile, ușile;

Se curăță și se dezinfectează oglinda, chiuveta, sifonul de la chiuvetă, suportul pentru prosop. Coșul pentru gunoi se golește, se curăță și se dezinfectează, se pune un nou sac și plastic negru;

Deșeurile menajere se îndepărtează zilnic și la necesitate mai des ;

Pavimentul se spală cu detergent, se clătește, se aplică soluție dezinfectantă cu respectarea timpului de contact și a concentrației de lucru. Se închide fereastra.

Lenjeria de pat și corp se schimbă ori de câte ori este nevoie, dar nu mai rar de 3-7 zile. Colectarea lenjeriei se face în saci marcați „rufe folosite”, se depozitează în secție nu mai mult de 24 ore, se transportă la spălătorie cu căruciorul pentru rufe folosite, care se spală și se dezinfectează după utilizare. Ridicarea rufelor curate de la spălătorie se face după un program stabilit la spălătorie. Depozitarea lenjeriei curate se face în depozite p/u păstrarea albiturilor curate, bine aerisite, fără umezeală, bine igienizate și fără vectori;

### **Periodicitatea igienizării :**

**Zilnic:** igienizarea, curățenia și dezinfecția se va efectua în :

- proceduri, laboratoare, cabinete medicale,
- coridoare, camere sanitare, WC,

**Săptămînal:** se va efectua spălarea cu detergent și dezinfecția ușilor, pereților, geamurilor, lambriurilor,

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

**Lunar:** se va efectua spălarea cu detergent si dezinfecția plafoanelor și corpurilor de iluminat.

#### **CRITERII DE UTILIZARE A BIODISTRUCTIVELOR/DEZINFECTANTILOR**

1. Un produs biodistructiv/dezinfectant, sau dispozitiv este utilizat numai in scopul pentru care a fost autorizat/ /inregistrat în Registrul Național al produselor biodistructive, Registrul de Stat a dispozitivelor medicale, permise pentru folosirea în instituțiile medico-sanitare.
2. Se respectă întocmai indicațiile de utilizare (vezi protocolul de utilizare al produsului)
3. Se respectă întocmai concentrația de lucru și timpul de acțiune indicate în autorizație (vezi protocolul de utilizare)
4. Nu se amestecă niciodata produse diferite
5. Dezinfectanții lichizi sunt soluții concentrate, care necesită diluarea lor în concentrații necesare pentru diferite operațiuni
6. Soluția preparată trebuie făcută în cantitate necesară pentru a putea fi utilizată în decursul termenului propus de producător
7. Soluțiile se prepară utilizand un sistem de dozare
8. Pe recipientul cu soluție dezinfectantă se aplică data preparării soluției
9. întotdeauna se respectă durata de utilizare a produsului
10. în cazul in care s-au pierdut informatiile cu privire la modul de utilizare al produsului acesta nu se mai folosește
11. Manipularea produselor se face întotdeauna respectand “Precautiunile Standard Universale” (echipament de protecție), în functie de tipul dezinfectantelor folosite se iau masuri specifice de precauție pentru evitarea accidentelor
12. în timpul lucrului se foloseste echipament de protecție : halat, mănuși, mască
13. în timpul manipulării sunt interzise consumul de alimente, băuturi, fumatul
14. Se evită contactul cu pielea, mucoasele, ochii
15. Dezinfectantele se pastrează la loc fierit de lumină si departe de sursa de căldură
16. în caz de accident se spală abundent cu apă.
17. **Atenție! In orice moment trebuie să cunoasteți denumirea dezinfectantului utilizat, concentrația și timpul de contact.**

#### **CRITERIILE DE UTILIZARE SI PĂSTRARE A ANTISEPTICELOR**

1. Un antiseptic trebuie folosit numai pentru scopul pentru care a fost autorizat/inregistrat (dezinfectia igienica a mâinilor, dezinfecția chirurgicală a mâinilor)
2. întotdeauna se respectă indicațiile de utilizare inscripționate pe eticheta produsului (vezi protocolul de utilizare)
3. Se respectă concentrația si timpul de contact precizate in autorizatie /inregistrare (vezi protocolul de utilizare)
4. Pe flacon cu antiseptic se noteaza data deschiderii si data limită pana la care poate fi folosit (~8 zile, dacă dupa fiecare utilizare este inchis si deschis corect)

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

5. la fiecare utilizare flaconul trebuie deschis si inchis corect
  6. Se interzice atingerea gurii flaconului în momentul utilizării antisepticului
  7. Se interzice transvazarea antisepticului în alt flacon
  8. Se interzice completarea unui flacon pe jumătate golit
  9. Se interzice amestecarea a două produse antiseptice diferite
  10. Se interzice utilizarea succesivă a două produse antiseptice diferite
  11. După aplicare, antisepticul nu se îndepartează prin clătire, se pierde astfel efectul remanent
  12. Antisepticul se pastrează numai în flacoanele originale pentru a se evita contaminarea și a nu se pierde informațiile de pe eticheta produsului
  13. Se respectă modul de aplicare a antisepticului, cantitatea, timpul de aplicare, conform precipției de pe etichetă pentru prelucrarea simplă și chirurgicală (vezi protocolul de utilizare)
- Fiecare încăpere în care se efectuează proceduri parenterale inclusive: în saloane, cabinetele medicilor, încăperile pentru personal, WC-uri, ecluzele boxelor și semiboxelor, sălile de proceduri, de pansament și încăperile auxiliare vor fi dotate cu lavoare cu apă rece și caldă, cu malaxor. În sălile preoperatorii, de pansament, reanimare, proceduri, în camera de gardă a asistentelor de pe lângă saloanele septico-purulente, hematologice, în laboratoarele clinico-diagnostice și bacteriologice și în alte încăperi care necesită respectarea unui regim deosebit al igienei mâinilor. se vor prevedea robinete ce pot fi deschise cu cotul mâinii.

În spațiile pentru igienizarea mâinilor, în zona lavuarelor, se vor instala dozatoare pentru săpun lichid, soluții antiseptice și prosopere/șervețele de unică folosință. Blocurile sanitare se vor asigura cu șervete electrice sau șervețele din hârtie de unică folosință.

## **Resurse financiare și echipamente necesare**

### **Resurse materiale:**

- \* Apă rece și caldă ;
- \* Recipiente pentru apă; recipient pentru soluții dezinfectante;
- \* Găleți, mopuri, cârpe, lavete
- \* Perii, aspiratoare
- \* Detergenți, dezinfectanți
- \* Echipament de protecție (halat, mănușe, șorț,)

### **Resurse umane:**

Persoanele implicate prin sarcinile de serviciu în activități de infirmieră, asistență medicală. Instruirea personalului se va efectua anual și la angajare în serviciu, ori de câte ori va fi necesar. Activitatea de instruire se va petrece la întâlniri de lucru, conferințe, colocviuri, testare cunoștințelor și aplicațiilor practice.

Activitatea de instruire se va efectua la întâlniri de lucru cu tot personalul. La apariția abaterilor se va relua procesul de instruire.

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: <i>PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</i></b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

**Resurse financiare:**

Vor fi prevăzute în bugetul instituției.

**Responsabilități**

**Responsabil de proces** - infirmiera, asistenta medicală

**Echipe de proces:** conducerea instituției, șefii de subdiviziuni, asistenta medicală, asistenta medicală superioară,

**Responsabili de instruirea personalului:** asistentele superioare

De respectarea acestui protocol răspund șef adjunct IMSP CS Strășeni, medicul epidemiolog, șeful serviciului achiziții, asistenta medicală superioară, asistentele medicale și personalul auxiliar, conform competențelor.

Angajații IMSP CS Strășeni, la toate etapele de prestarea a serviciilor medicale sunt responsabili, în limitele competențelor de:

**Atribuțiile persoanelor care desfășoară aceste activități vor fi menționate în fișa postului.**

**Control si verificare**

Controlul respectării prezentei proceduri este efectuat zilnic de către asistentul medical superior. În cazul în care apar încălcări ale acestei proceduri se informează șeful adjunct al instituției care convoacă persoanele care s-au abătut de la executarea acestei proceduri pentru demararea unei anchete.

**Sanțiuni**

Sanțiunile pentru încălcarea acestei proceduri vor fi aplicate conform Codului muncii, după cum urmează:

- Avertisment scris, mustrare, mustrare aspră.
- Desfacerea contractului individual de muncă în cazul a 3 abateri repetate.

Medicul epidemiolog cu asistentul medical superior va aduce la cunoștința personalului medical și auxiliar această procedură și va întocmi un proces verbal de luare la cunoștință care va fi semnat de întreg personal, gestionează elaborarea procedurii și instrucțiunilor de lucru

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>

**Consiliul Calității:** , ,

- verifică procedura
- gestionează elaborarea procedurilor și instrucțiunilor de lucru
- gestionează Manualul procedurilor

**Seful IMSP CS Strasenii:**

- aprobă procedura
- impune aplicarea procedurii
- asigură resurse pentru aplicarea procedurii

**Consiliul Calității - coordonează procedurile**

**9.5 seful adjunct, șefii de subdiviziuni:**

- aplică și respectă procedura
- difuzează procedura în cadrul subdiviziunii
- organizează grupuri de lucru pentru discutarea și aplicarea procedurii
- 

**Inregistrări**

- Manualul procedurilor

**Anexe  
Cuprins**

<b>Numărul componentei în cadrul procedurii</b>	<b>Denumirea componentei din cadrul procedurii</b>	<b>Pag.</b>
	Pagina de garda (coperta)	1
1	Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea, avizarea, coordonarea și aprobarea ediției/revistei	2
2	Situația edițiilor și a reviziilor în cadrul edițiilor	2
3	Lista cuprinzând persoanele la care se difuzează ediția	2
4	Scopul procedurii	3
5	Domeniul de aplicare a procedurii	3
6	Documente de referință (reglementări) aplicabile activității procedurate	3
7	Definiții și abrevieri	4-5
8	Descrierea procedurii (activității)	5-12
9	Atribuții și responsabilități în derularea activității	12-14
10	Înregistrări	14
11	Anexe	14
12	Cuprins	14-15

<b>Ministerul Sănătății al Republicii Moldova IMSP CS Strășeni</b>	<b>Procedura Operațională IMSP CS Strășeni</b>
<b>TITLUL: <i>PROCEDURI OPERAȚIONALE Curatenia si Dezinfectia</i></b>	<b>Serviciul Managementului Calității Serviciilor Medicale</b>