



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
 tel: +40.232.267.719  
 fax: +40.232.276.521  
 email: secretariat@infectioase.ro  
 site: https://www.infectioase.ro



JUDEȚUL IAȘI  
 CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



**Anexa 2: Programul de curatenie si dezinfectie (activitati, frecvente, produse, nivel de dezinfectie)**

**CPIAAM PO-02**

**Situatia editiilor si a reviziilor in cadrul editiilor procedurii**

Nr crt	Ediția/ revizia în cadrul ediției	Componenta revizuită	Modalitatea reviziei	Data la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției
1	1/0	- integral	- elaborare initiala	
2	2/0	- cap. 4, cap 5, cap 6	- actualizare legislatie, actualizare responsabilitati, completare cu indicator de monitorizare	



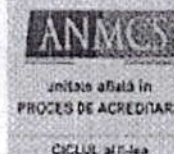
ROMÂNIA  
JUDEȚUL IAȘI - CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



str. Octav Betez, nr. 2, cod 700116, Iași  
telefon: +40.232.267.719,  
fax: +40.232.264.252  
e-mail: secretariat@infectioase.ro www.infectioase.ro



SPITALUL CLINIC DE  
BOLI INFECTIOASE  
"SFANTA PARASCHEVA" IASI



unitate aflată în  
PROCES DE ACREDITARE

CICLUL al II-lea



# CURATENIE- DEZINFECTIE IN SPITAL

## CPIAAM PO - 02

### Drept de proprietate:

Acest document este proprietatea intelectuală a Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iași  
Orice utilizare sau multiplicare, parțială sau totală, fără acordul scris al proprietarului este interzisă.

### Revizie

Revizia acestei proceduri se face ținând cont de rezultatele implementării, indicatorilor de monitorizare de structură, proces, rezultatelor obținute, modificări legislative, modificări de circuite, reorganizări interne, etc.  
Revizia nu este obligatorie decât dacă se îndeplinesc cel puțin unul dintre criteriile sus menționate.

Spitalul Clinic de Boli  
Infecțioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

## CURATENIE-DEZINFECTIE IN SPITAL

Cod: CPIAAM PO-02

Ed.:2



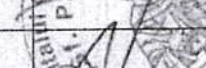


Rev.:0

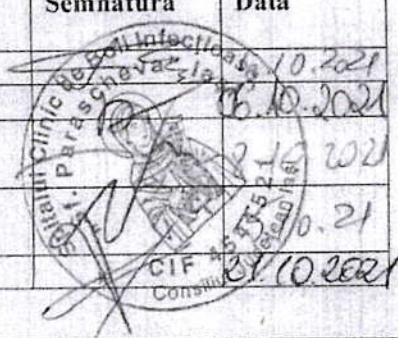
Pag.: 1/17

### Situatia editiilor si a reviziilor in cadrul editiilor procedurii

Nr crt	Ediția/ revizia în cadrul ediției	Componenta revizuită	Modalitatea reviziei	Data la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției
1	1/0	- integral	- elaborare initiala	18.09.2019
2	2/0	- cap. 4, cap 5, cap 6	- actualizare legislatie, actualizare responsabilitati, completare cu indicator de monitorizare	21.10.2021

### Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea si aprobarea editiei sau, după caz, a reviziei in cadrul editiei procedurii

Nr crt.	Elaborat / verificat / avizat / aprobat	Nume si prenume	Funcția	Semnatura	Data
1	Elaborat	Dr. Teodorescu Irina	Medic epidemiolog		18.09.2019
2	Verificat	Bisca Ramona	RMC		21.10.2021
3	Verificat	C.J.Borseri Damian	Responsabil Compartiment Juridic		21.10.2021
4	Avizat	Prof. Dr. Dorobat Carmen - Mihaela	PC		21.10.2021
5	Aprobat	Dr. Rosu Florin	Manager		21.10.2021



## I. SCOP:

1.1 Procedura are ca scop reglementarea activitatilor necesare pentru efectuarea curateniei si dezinfectiei la nivelul spitalului – notiuni generale.

## 2. DOMENIU DE APLICARE

2.1. Procedura se aplică în cadrul *Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi.*

## 3. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

### 3.1. Definiții:

3.1.1 Definiții de caz utilizate pentru supravegherea infecțiilor asociate asistenței medicale sunt cele prevăzute în Decizia 2012/506/UE.

### 3.2. Abrevieri:

- 3.2.1. SCIM = Sistem de control intern managerial  
3.2.2. Comisie = Comisia de monitorizare.  
3.2.3. PC = Președintele Comisiei  
3.2.6. DSP = Direcția de Sănătate Publică  
3.2.7. CPIAAM = Compartimentul de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare

## 4. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

- 4.1. SR CEN/TS 15224:2017 - "Servicii de sănătate. Sisteme de management al calității. Ghid pentru utilizarea standardului EN ISO 9001:2015"  
4.2. SR EN ISO 9000:2015 – „Sisteme de Management al Calității. Principii esențiale și vocabular.”  
4.3. SR EN ISO 9001:2015 – „Sisteme de management al calității. Cerințe.”  
4.4. Ordinul nr. 600/2018 - pentru aprobarea Codului controlului intern/manAGERIAL al entităților publice.  
4.5. 2012/506/UE: Decizia de punere în aplicare a Comisiei din 8 august 2012 de modificare a Deciziei 2002/253/CE de stabilire a definițiilor de caz pentru raportarea bolilor transmisibile rețelei comunitare în conformitate cu Decizia nr. 2119/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului [notificată cu numărul C(2012) 5538] Text cu relevanță pentru SEE  
4.6. Decizie de formare a Comisiei de monitorizare cu privire la sistemele de control intern managerial ale *Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi.*  
4.7. Regulament de organizare și de lucru al Comisiei de monitorizare a dezvoltării sistemului de control intern managerial al *Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi.*  
4.8. Ordinul MS nr. 1761/2021 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curatenia, dezinfecția și sterilizarea în unitățile sanitare

## 5. RESPONSABILITĂȚI:

### 5.1 Manager

- 5.1.1. Participă la definitivarea propunerilor de activități și achiziții cuprinse în planul anual al unității pentru supravegherea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale;  
5.1.2. Asigura resurse pentru achiziția de bunuri și servicii în legatură cu curatenia și dezinfecția în spital.

### 5.2 Director medical/Director de îngrijiri

- 5.2.1. Controlează buna punere în aplicare a procedurilor de curatenie și dezinfecție  
5.2.2. Verifică starea de curatenie din secții, respectarea normelor de igienă și controlează respectarea măsurilor de aseptie și antisepsie  
5.2.3. Verifică efectuarea corespunzătoare a operațiilor de curatenie și dezinfecție

5.2.3. Verifica efectuarea corespunzatoare a operatiunilor de curatenie si dezinfectie

### 5.3 Medic Sef de sectie

5.3.1. Raspunde de activitatile de curatenie si dezinfectie desfasurate de personalul sectiei.

### 5.4 Asistent sef sectie

5.4.1. Raspunde de starea de curatenie din sectie

5.4.2. Coordoneaza si supravegheaza operatiunile de curatenie si dezinfectie

5.4.3. Participa la recoltarea probelor de evaluare a eficientei curateniei si dezinfectiei impreuna cu echipa compartimentului de prevenire a infectiilor asociate asistentei medicale

5.4.4. Asigura necesarul de materiale (sapun, dezinfectant, prosoape de hartie, echipament de unica folosinta).

### 5.5 Asistent medical responsabil de salon

5.5.1. Mentine igiena, conform politicilor spitalului si practicilor de ingrijire adecvate din salon

### 5.6 Asistent de igiena

5.6.1 Organizeaza si participa la evaluarea eficientei procedurilor de curatenie si dezinfectie prin recoltarea testelor de autocontrol.

### 5.7 Medic epidemiolog – coordonator CPIAAM

5.7.1 Elaboreaza si supune spre aprobare planul anual de supraveghere, prevenire si limitare a infectiilor asociate asistentei medicale din unitatea sanitara.

5.7.2 Raporteaza managerului problemele depistate sau constatate in prevenirea si limitarea IAAM

## 6. DESCRIERE PROCEDURA

### 6.1 Materiale si echipamente

6.1.1 Materiale (produse) destinate curateniei/dezinfectiei:

➤ **Detergenți:**

- **Neutri/detergenți lichizi universali** (mobilier, paviment, veselă)

- **Alcalini/”decapanți”** (spălarea zilnică a pavimentelor sau/și întreținere de fond)

- **Acizi/”detartranți”** (curățarea materialelor cu depuneri de piatră); „detartranți tamponați” (curățarea articolelor inox).

Dupa utilizare acestora este necesara clatirea

- **Abrazivi** – pentru suprafete dure, pavimente, obiecte sanitare.

➤ **Echipamente destinate curateniei/dezinfectiei:**

- mături, perii, mopuri/ carucioare de curatenie

- accesorii: manusi; echipamente de protectie

- lavete; bureti abrazivi- pentru fiecare suprafata in functie de zona

OBIECTIV	MOD CURATARE+ DEZINFECTIE	CURATENIE /IGIENIZARE	SUBSTANTE - DEZINFECT ANTE	PERIODICI TATE
<b>SALON (SUPRAFETE)</b> - PAVIMENT  -PERETI	- stergere  - stergere	Curatare riguroasa,apoi dezinfectie(ce poate fi de nivel mediu sau inalt,in cazul prezentei produselor biologice si profilul de patologie infectioasa)	Detergent dezinfectant de nivel intermediar (dezinfectie zilnica)	-zilnic 2 x/zi si la nevoie

- NOPTIERE -PAT -MASA -SCAUN -INTRERUPATOR -USA -SUPPORT PROSOP -SUPPORT SAPUN LICHID - CUIER - CALORIFER	-spalare  -pulverizare	Se insista asupra curatarii partilor superioare ale pervazurilor sa a altor suprafete orizontale, precum si ale colturilor  Detergent dezinfectant de nivel intermediar  Dezinfectant rapid de suprafete	Inalt (dezinfectie terminala si zilnica in sectoarele cu C.difficile)	-zilnic 2 x/ zi si la nevoie
<b>CHIUVETA SALON</b> -BATERIE -PICIOR CHIUVETA -FAIANTA -ETAJERA  -OGLINDA	-stergere -detartrare daca e cazul	Curatare ,dezinfectie de nivel mediu sau inalt	Detergent dezinfectant de nivel intermediar (dezinfectie zilnica) Inalt (dezinfectie terminala si zilnica in sectoarele cu C.difficile)	-zilnic 2x/zi si la nevoie
<b>PAVIMENT HOL SI SCARI</b>	-stergere	Curatare riguroasa, apoi dezinfectie(ce poate fi de nivel mediu sau inalt, in cazul prezentei produselor biologice)	Detergent dezinfectant de nivel intermediar	-zilnic 2x/zi si la nevoie
<b>PERETI HOL</b>	-stergere	Se insista asupra curatarii partilor superioare ale pervazurilor sa a altor suprafete orizontale, precum si ale colturilor	Detergent dezinfectant de nivel intermediar	-saptamanal si la nevoie
<b>SUPRAFETE DEPOZITAREA TEMPORARA PRODUSELOR PATOLOGICE RECOLTATE</b>	PT A -stergere -pulverizare	Dezinfectie de nivel intermediar Dezinfectie de nivel inalt	Detergent dezinfectant de nivel intermediar/ Inalt Dezinfectant rapid de nivel intermediar	-zilnic 3x/zi si la nevoie
<b>BAIE, GRUPURI SANITARE</b>  <b>SIFOANE DE</b>	-stergere -detartrare daca este cazul -clatirea este obligatorie -dezinfectie	Curatare ,dezinfectie de nivel mediu sau inalt	-Detergent dezinfectant de nivel intermediar -Dezinfectant de nivel mediu	-zilnic 3 x/ zi si la nevoie

Spitalul Clinic de Boli  
Infectioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

**CURATENIE-DEZINFECTIE IN  
SPITAL**

Cod: CPIAAM PO-02

Ed.:2

Rev.:0

Pag.: 5/17

<b>PARDOSEALA ,SIFOANE SCURGERE</b>	<b>DE</b>	Se toarna un produs dezinfectant		(Tablete clorigene dicloroisocian urat de Na)	
<b>GALETI CURATARE ,USTENSILE CURATARE (perii,mop,teu,lavete,ca rpe)</b>	<b>PT PT</b>	-spalare -dezinfectie	Curatare ,dezinfectie de nivel mediu apoi inalt.	-Detergent -Dezinfectant de nivel mediu si inalt (Tablete clorigene- dicloroisocian urat de Na)	-dupa fiecare utilizare
<b>RECIPIENTE PENTRU COLECTAREA DESEURILOR :</b> -Menajere		-spalare -dezinfectie	Curatare si dezinfectie de nivel intermediar	-Detergent -Dezinfectant de nivel mediu (Tablete clorigene dicloroisocian urat de Na)	Dupa fiecare utilizare
<b>OFICIU  -PAVIMENTE  -MESE  - VESELA BOLNAVI, VASE TRANSPORT ALIMENTE</b>		-spalare  -stergere  - imersie in solutie clorigena spalare	Curatare,dezinfectie de nivel mediu  Curatare,dezinfectie de nivel mediu  Curatare, dezinfectie de nivel mediu, clatire,dezinfectie de nivel mediu	Detergent dezinfectant de nivel intermediar -Detergent vase -Dezinfectant de nivel mediu (Tablete clorigene dicloroisocian urat de Na)	-zilnic 3x/zi si la nevoie  -zilnic 3x/zi si la nevoie
<b>FERESTRE</b>		-pulverizare -stergere	Curatare,dezinfectie de nivel scazut	Solutie geamuri	-saptamanal si la nevoie
<b>DISPOZITIVE MEDICALE</b>		-imersie -stergere  -pulverizare	Dezinfectie de nivel mediu	-Detergent dezinfectant pentru instrumentar -Dezinfectant rapid de nivel intermediar	-dupa fiecare utilizare
<b>ECHIPAMENTE ELECTRONICE / ELECTROCASNICE / IT SI TELECOMUNICATII INCLUSIV CABLURI</b>		-pulverizare -stergere	Dezinfectie de nivel scazut sau mediu	Dezinfectant rapid de nivel intermediar	-zilnic si la nevoie
<b>FRIGIDER</b>		-stergere	-Curatare detergent,dezinfectie de	Detergent dezinfectant de	-saptamanal si la nevoie



-PLAFON			nivel intermediar - dezinfectant rapid de nivel intermediar	este nevoie  -dezinfectie rapida
<b>CARUCIOARE TARGI</b>	- stergere -pulverizare	Curatare si dezinfectie de nivel mediu sau inalt <i>In functie de prezenta produselor biologice de la pacienti,intai se realizeaza dezinfectia de nivel inalt,apoi curatare,dezinfectie de nivel inalt</i>	- detergent de zinfectant de nivel intermediar - dezinfectant rapid de nivel intermediar	- zilnic 2x/zi si ori de cate ori este nevoie
<b>VESELA BURETI DE VASE BIBEROANE TETINE</b>	- imersie	Curatare,dezinfectie de nivel mediu,clatire. Pentru dezinfectie se utilizeaza un produs biocid TP 4	-Detergent -Dezinfectant de nivel mediu (Tablete clorigene dicloroisocian urat de Na)	- zilnic 3x/zi si dupa fiecare utilizare
<b>JUCARI ,PAPUCI DE PLASTIC / CAUCIUC</b>	- spalare - stergere -pulverizare	Curatare si dezinfectie de nivel mediu sau inalt Atentie clatire!	-Detergent -Dezinfectant de nivel mediu (Tablete clorigene dicloroisocian urat de Na)	- zilnic si ori de cate ori este nevoie.

## 6.2 Reguli privind depozitarea produselor și ustensilelor destinate curățeniei și dezinfectiei:

### 6.2.1 Reguli generale

- se vor folosi doar produse avizate / autorizate de Ministerul Sanatatii si Familiei pentru utilizarea in domeniul sanitar;
- se vor respecta intocmai recomandarile producatorului;
- se vor respecta regulile de protectie a muncii (purtare de manusi, ochelari de protectie, echipament impermeabil, etc);
- recipientele se vor pastra etichetate, inchise ermetic (pe eticheta se trece numele produsului, familia careia apartine, termenul de valabilitate, dilutia de lucru, data la care s-a facut dilutia, perioada de utilizare a produsului diluat, mentinut in conditii adecvate, cu specificarea acestora);
- NU este permis amestecul produselor;
- NU este permisa utilizarea unor ambalaje alimentare pentru produsele de intretinere a curateniei;
- NU este permisa aruncarea ambalajelor goale, decat dupa ce au fost curatate si/sau neutralizate

### 6.2.2 Reguli pentru depozitarea produselor si ustensilelor folosite la curatenie:

Spitalul Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi	<b>CURATENIE-DEZINFECTIE IN SPITAL</b>	Cod: CPIAAM PO-02	
		Ed.:2	Rev.:0
		Pag.: 8/17	

- după fiecare operațiune de curățenie și la sfârșitul zilei de muncă, ustensilele utilizate se spală, se curată, dezinfectează și usucă. Curățarea și dezinfectia ustensilelor complexe (perii detașabile, manerale periiilor s.a.) se efectuează în funcție de recomandările producătorului;
- ustensilele se depozitează în încăperi speciale destinate depozitării produselor și ustensilelor utilizate pentru efectuarea curățeniei,
- Personalul care execută operațiunile de curățare și dezinfectie a materialelor de curățenie poartă măști de menaj sau măști latex nesterile, respectând precauțiunile standard

#### **6.2.3 Reguli privind încăperea pentru depozitarea ustensilelor:**

- pavimentul trebuie să fie impermeabil și ușor de curățat;
- aerisire naturală;
- iluminat corespunzător (natural și artificial);
- grad de umiditate optim păstrării calitatilor;
- să existe sursă de apă pentru pregătirea materialelor
- trebuie să existe chiuveta cu apă potabilă rece și caldă, săpun, prosop, etc, pentru igiena personalului care efectuează curățenia;
- să existe chiuveta/bazin cu apă potabilă, pentru dezinfectia și spălarea ustensilelor folosite la efectuarea curățeniei (lavete, mopuri, perii s.a.); dezinfectia, spălarea și uscarea materialului moale folosit la curățenie se pot face utilizând mașini de spălare și uscare;
- să existe suport uscător pentru măști de menaj, mopuri, perii, s.a.; să existe de asemenea pubele și saci colectori (de unică folosință) pentru deseuri.

#### **6.2.4 Reguli privind depozitarea și etichetarea pe coduri de culoare a materialelor și ustensilelor de curățenie.**

##### A) Cozi de mop

- ROSU – Grupuri sanitare;
- GALBEN - saloane / cabinete
- VERDE – oficiu alimentară
- ALBASTRU – coridoare / scări / restul spațiilor din unitate

##### B) Galeti

- ROSU – Grupuri sanitare;
- GALBEN - saloane / cabinete
- VERDE – oficiu alimentară
- ALBASTRU – coridoare / scări / restul spațiilor din unitate

##### C) LAVETE

- ROZ – Suprafețe – grupuri sanitare
- GALBEN – Saloane/ Cabinete medicale
- VERDE – Oficiu alimentară

#### **6.3 Curățarea**

- Suprafețele și obiectele pe care se evidențiază macro- sau microscopic materii organice ori anorganice se definesc ca suprafețe și obiecte murdare.
- Curățarea se realizează cu detergenți, produse de întreținere și produse de curățat.
- În utilizarea produselor folosite în activitatea de curățare se respectă următoarele reguli fundamentale:
  - a) respectarea tuturor recomandărilor producătorului;
  - b) respectarea normelor generale de protecție a muncii, conform prevederilor în vigoare;

e) produsele se distribuie la locul de utilizare, respectiv la nivelul sectiilor sau compartimentelor, in ambalajul original sau in recipiente special destinate, etichetate cu identificarea produsului.

• Confirmarea activitatilor de curatenie se face prin semnare in Grafic de curatenie si dezinfectie, cod CPIAAM PO-02/F1 pentru zonele de risc inalt activitatile de curatenie si dezinfectie se consemneaza in formular cod CPIAAM PO-02/F1.1.

#### 6.4 Dezinfectia

• Dezinfectia este procedura care se aplica numai dupa curatare. Se face exceptie de la aceasta regula atunci cand pe suportul respectiv sunt prezente materii organice.

• In orice activitate de dezinfectie se aplica masurile de protectie a muncii, conform prevederilor legislatiei in vigoare, pentru a preveni accidentele si intoxicatiile.

##### 6.4.1 Generalități privind dezinfectia

###### 6.4.1.1 Produse destinate dezinfectiei - clase chimice de substante dezinfectante:

a) **Derivați fenolici** – pentru dezinfectia mediului ( aer, suprafete) in prezent utilizarea lor este limitata

b) **Halogenii** – compuși care eliberează clor sunt:

- **Hipocloriti**

Agentii care eliberează clor nu sunt compatibili cu unii detergenți; la curățenie, înainte de aplicarea soluțiilor clorigene, suprafețele trebuie clătite pentru a se îndepărta urmele de detergent.

Nu trebuie amestecați cu acizi, inclusiv fluide acide ale organismului – clorul eliberat poate fi periculos, mai ales în spațiu închis.

Se folosește mai frecvent NaDCC sub formă de tablete, pulbere, granule; se recomandă utilizarea soluțiilor imediat după preparare.

Dezinfectantele pe bază de NaDCC au activitate bactericidă, fungică, virulică și tuberculică, concentrațiile de utilizare și timpii de acțiune recomandați fiind în funcție de gradul de încărcare cu substanță organică și de gradul de contaminare a suportului tratat. Se utilizează după o curățire prealabilă.

Domeniu de utilizare	Timp de acțiune	Clor activ	
		%	mg/l
Dezinfectia generală a suprafețelor	5-10 minute	0,10	1000
Dezinfectia suprafețelor murdare	10-15 minute	0,40-1,2	4000-12000

-**Hipocloriti** se comercializează sub formă de soluții:

- **Hipocloritul de sodiu** conține 12,5% clor activ (150g Cl/l); soluția 4% conține 0,5 % clor activ ; soluția 10% conține 1,25% clor activ. Concentrațiile recomandate:

- Suprafețe (pereti, pavimente) – soluție 4%

e) **Alcoolii** – cel mai frecvent utilizați în dezinfectie și antisepsie sunt:

- Alcoolul etilic
- Alcoolul izopropilic
- Alcool n-propanol

Se folosesc în soluție apoasă, optim pentru efect biocid fiind 30-50% pentru alcool izopropilic și 50-70% pentru alcool etilic.

Se utilizează în:

- Dezinfectia suprafețelor, instrumentelor, cu curățare prealabilă a obiectelor contaminate cu sânge sau secreții

e) **Aldehide:**

- Formaldehida

- Glutaraldehida
- Succindialdehida

Sunt utilizate pentru dezinfecția de nivel înalt și ca sterilizante.

Formaldehida se poate folosi pentru dezinfecția suprafețelor, instrumentarului chirurgical, și la formolizarea încăperilor.

Este un agent toxic, potențial agent mutagen, carcinogen, teratogen.

Utilizarea aldehidelor trebuie limitată în mediul spitalicesc.

**f) Peroxidul de hidrogen și compuşii înrudiți**

Este utilizat ca dezinfectant și antiseptic; în combinație cu ioni de argint este utilizat pentru dezinfectia suprafețelor și aerului.

Are simbolul de toxicitate „C”= coroziv.

Clasa chimica	Utilizare	Activitate	Avantaje	Dezavantaje	
Compusi care eliberează clor: Diclorizocianuratul de sodiu (NaDCC)= = BICLOSOL tb. Hipocloriti, cloramine	Dezinfectia suprafețelor după curatare	Bactericid Virulicid(HIV, HVB, HCV) Fungicid Sporicid	Spectru larg ieftine	Inactivate de materia organica Solutii instabile Corozive iritante	
Compusi cuaternari de amoniu: clorura de benzalkonium Clorura de didecilmetilamoniu, cetrime	În asociere pentru dezinfectia suprafețelor și obiectelor (sinergie cu alte clase chimice)	Bactericid Fungicid	Slab iritante ieftine	Spectru variabil de la un produs la altul Inhibate de materia organica Se contamineaza ușor	
Aldehide	Aldehida formica	Dezinfectia de suprafețe, obiecte, instrumente Dezinfectia pe cale aeriana Sterilizare în autoclave	Bactericid Fungicid Virulicid Sporicid	Spectru larg	Precipita proteinele Inhibata de materia organica Miros specific Toxica Alergizanta Mutagena Carcinogena teratogena
	Glutaraldehida	Dezinfectia instrumentelor Dezinfectie de nivel înalt ptr. echipamente termosensibile	Bactericid Fungicid Virulicid Sporicid	Spectru larg Nu este coroziva	Fixeaza proteinele Miros specific Toxica Alergizanta Agresiva pentru mucoase
Alcoolii: Alcool izopropilic Etilic 70-90%	În asociere cu alte clase chimice	Bactericid Fungicid Partial virulicid	Toxicitate scazuta Nu este coroziv	Precipita proteinele Cost ridicat	
Fenolii	Dezinfectia suprafețelor, instrumentar	Bactericid Virulicid fungicid	Nu este coroziv Mai puțin inactivati de materia	Miros caracteristic Toxici Caustici alergizanti	

			organica decat alte clase	
--	--	--	---------------------------------	--

**6.4.1.2 Criterii de alegere a dezinfectantelor:**

- eficacitatea;
- usurinta in prepararea si aplicarea solutiilor si in stocarea substantelor si produselor;
- economicitatea;
- lipsa corozivitatii si a efectelor distructive;
- cunoasterea toxicitatii dezinfectantelor in conditiile de utilizare si a conditiilor de protectie recomandate.

**6.4.1.3 Reguli generale de practica a dezinfectiei:**

- dezinfectia profilactica completeaza curatenia, dar nu o suplineste si nu poate inlocui sterilizarea;
- eficienta dezinfectiei profilactice este conditionata de o riguroasa curatenie prealabila;
- pentru dezinfectia in focar se utilizeaza dezinfectante cu actiune asupra agentului patogen incriminat sau presupus;
- se recomanda periodic alternanta produselor dezinfectante, pentru a se evita aparitia rezistentei microorganismelor;
- dezinfectantele trebuie folosite la concentratiile de utilizare si timpii de actiune recomandati de producator;
- la prepararea si utilizarea solutiilor dezinfectante sunt necesare cunoasterea exacta a concentratiei substantei active din produse, folosirea de recipiente curate, utilizarea solutiilor de lucru in ziua prepararii, pentru a se evita contaminarea si degradarea / inactivarea lor, utilizarea solutiilor de lucru in cadrul perioadei de stabilitate indicate de producator;
- utilizarea dezinfectantelor se va face respectand normele de protectie a muncii, care sa previna accidentele si intoxicatiile;
- personalul care utilizeaza in mod curent dezinfectantele trebuie instruit cu privire la noile proceduri sau produse + informatii cu caracter practic de catre personalul cu experienta (CPLIAAM).

**6.4.1.4. Factori care influenteaza dezinfectia:**

Ca dezinfectante sunt recomandate numeroase substante; este insa de retinut ca acestea apartin unui numar redus de clase chimice;

Lista dezinfectantelor utilizate intr-o unitate sanitara nu trebuie sa fie exhaustiva; pentru realizarea unei dezinfectii eficiente trebuie sa se ia in considerare o serie de factori care influenteaza dezinfectia:

- spectrul de activitate si puterea germicida (tipul de microorganism, rezistenta microorganismelor);
- numarul microorganismelor pe suportul tratat;
- Cantitatea de material organic de pe echipamentul/ suportul de tratat;
- Natura suportului de tratat;
- Concentratia substantei dezinfectante;
- Timpul de contact si temperatura;
- Susceptibilitatea dezinfectantilor chimici de a fi inactivati: ex.: prin substante organice, plastic, celuloza, apa dura si detergenti; de ex., dezinfectantele pe baza de compusi cuaternari de amoniu sunt incompatibile cu detergentii anionici;
- Tipul de activitate antimicrobiana: bactericida sau bacteriostatica. De ex., dezinfectantele pe baza de compusi cuaternari de amoniu sunt numai bacteriostatice la concentratii mici, in timp ce la concentratii inalte devin bactericide;
- Efectul Ph -ului:
- Activitate optima la pH acid: fenolii, halogenii;
- Activitate optima la pH alcalin: glutaraldehida, compusii cuaternari de amoniu;

- Activitate optima la pH neutru: clorhexidina;
- Stabilitatea produsului ca atare sau a solutiilor de lucru: in timp ce solutia concentrata de hipoclorit de sodiu este instabila, dicloroizocianuratul de sodiu sub forma de tablete saugranule este foarte stabil, daca este depozitat la loc uscat;( vase inchise la culoare, cu capac)
- Corozivitatea: hipocloritii corodeaza unele metale;
- Toxicitatea: formaldehida si glutaraldehida sunt daunatoare pentru sanatate.
- Costul produsului.

**6.4.1.5 Reguli generale in alegerea procedurilor de dezinfectie:**

- Curatenia si indepartarea murdariei trebuie sa fie o activitate de rutina.
- In toate situatiile in care se realizeaza procedurile de curatenie si de decontaminare este obligatoriu sa se respecte precautiunile standard. .
- Este necesar sa se foloseasca intodeauna concentratiile corecte de utilizare ale dezinfectantului si sa se respecte timpul de contact recomandat. Uneori dezinfectantele in concentratii mari nu inactiveaza microorganismele si pot fi toxice pentru cel care le utilizeaza, sau pot deteriora obiectul care trebuie dezinfectat.

Supportul de tratat	Metoda de aplicare a dezinfectantului	Observatii
1.	2.	3.
<b>SUPRAFETE</b>		
Folosirea dezinfectantelor pentru suprafete, cu respectarea concentratiilor de utilizare si timpul de contact conform recomandarilor producatorului.		
Pavimente (mozaic, ciment, tarchet, lemn,etc.)	Stergere	
Pereti (faianta, tapet lavabil, vopsea lavabila, uleiati, etc.), usi, ferestre (tocarie)	Stergere, pulverizare	Se va insista asupra curateniei si dezinfectia partilor superioare ale pervazurilor si a altor suprafete orizontale, precum si ale colturilor.
Mobilier (lemn, metal, plastic)	Stergere Sropire pulverizare	Curatenie riguroasa si dezinfectia suprafetelor orizontale (partea superioara a dulapurilor, a rafturilor, etc.)
Mese de lucru, mese instrumentar, mese tratament, mese alimente.	Stergere Pulverizare	Curatenie riguroasa si dezinfectia suprafetelor orizontale. Decontaminarea inainte de curatare, acolo unde este cazul.
Cazarmament (pat,pilota, perna, alonja, saltea, etc. )	Stergere Pulverizare	
Musamale, materiale tip cauciuc, plastic, colace, etc.	Stergere imersie	
<b>OBIECTE SANITARE, RECIPIENTE DE COLECTARE, MATERIALE DE CURATENIE</b>		
Folosirea dezinfectantelor pentru suprafete, cu respectarea concentratiilor de utilizare si timpului de contact conform recomandarilor producatorului		
Bai. chiuvete, bazine de spalare	Stergere Pulverizare	Curatare,dezinfectie

Spitalul Clinic de Boli  
Infecțioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

## CURATENIE-DEZINFECTIE IN SPITAL

Cod: CPIAAM PO-02

Ed.:2

Rev.:0

Pag.: 13/17

dusuri,cazilor de baie.		
Sifoane de pardoseala, sifoane de scurgere	Aplicarea unei cantitati de dezinfectant	
Galeti pentru curatenie, ustensile pentru curatenie (perii, mop, lavete, carpe, etc.)	Spalare, dezinfectie	Se pastreaza uscate.
Recipiente pentru colectarea deseurilor, pubele	Spalare, dezinfectie	Se pastreaza uscate
Echipament de protectie si de lucru	Stalare de catre spalatoria spitalului	Se dezinfecteaza numai cel contaminat
<b>SPATII INCHISE:</b> Folosirea dezinfectantelor special destinate dezinfectiei suprafetelor si aerului (conform recomandarilor producatorului)		
Zone de lucru, pe sectoare, sala de operatii,camera de garda,sala de tratament.	Radiatii UV conform normativelor	Temperatura 22-30°C. Umiditate relativa 80% Expunere minima 1h.

In cazul in care dezinfectantul se aplica prin pulverizare se va utiliza cantitatea certificata de catre producator de a fi utilizata pentru un metru patrat la timpii recomandati.

Confirmarea activitatilor de dezinfectie se face prin semnare in Grafic de curatenie si dezinfectie, cod CPIAAM PO-02/F1

### 6.5 Curatenia si dezinfectia – periodicitate.

#### 6.5.1 Curatenia si dezinfectia zilnica

##### a) Materiale necesare:

- Carucior de curatenie
- Galeata, mop (etichetate)
- Matura etichetata, lavete, perii
- Faras de preferinta cu coadas
- Bureti de plastic,bureti de sarma
- Lavete de diferite culori
- Manusi de menaj sau manusi de latex nesterile
- Detergent, dezinfectant
- Saci colectare deseuri menajere/infectioase

##### b) Tehnica de lucru:

- Ingrijitoarea de curatenie echipata corespunzator (halat, manusi, masca)
- Se deschid ferestrele
- Cu o laveta umezita in solutie detergent se sterg (la nivelul zonelor de contact)- fereastra, pervazurile, peretii, mobilierul (masa, scaune- unde exista)
- Se limpezeste si cu o leveta umezita in solutie dezinfectanta se dezinfecteaza aceste suprafete
- Se spala pavimentul cu solutia detergent (se incepe pe jumătate de spatiu)
- Se limpezeste, dupa care se aplica dezinfectantul utilizat in baza unui protocol
- Dupa aplicarea solutiei dezinfectante respectand intotdeauna concentratia de lucru si timpul de actiune, se limpezeste pavimentul
- Fiind zona de circulatie intensa, pavimentul se spala si se dezinfecteaza ori de cate ori este nevoie.

##### c) Inregistrarea activitatii

Confirmarea activitatilor de curatenie si dezinfectie se face prin semnare in Grafic de curatenie si dezinfectie, cod CPIAAM PO-02/F1

Programarea activităților de dezinfectie terminală se consemnează de către As. Șef Secție în colaborare asistent igiena din cadrul CPIAAM, lunar, în graficul de dezinfectie terminală, formular cod CPIAAM PO-02/F3

### **6.5.2 Curatenia si dezinfectia lunara**

**a) Materiale necesare:** aceleasi ca la pct. 6.5.1

**b) Tehnica de lucru:** aceleasi operatiuni si peretii in totalitate, corpurile de lumina, plafonul, ferestrele (rama interior/exerior, sticla)

**c) Particularitati:** dupa terminarea operatiunilor se spala, se dezinfecteaza ustensilele utilizate si se pun la uscat (mopurile) pe un stativ intr-o incapere destinata acestui scop.

**d) Verifica:** asistenta sefa, asistenta de tura

**e) Controleaza:** CPIAAM

### **6.6 Suprafetele ce necesita curatenie si dezinfectie in spital sunt:**

#### **a)Curatenia si dezinfectia paviment**

-aerisirea incaperilor

-maturatul umed

-spalarea cu detergent

-clatirea

-aplicarea dezinfectantului cu respectarea timpului de contact in functie de recomandarile producatorului

#### **b)Curatenia si dezinfectia suprafetelor verticale**

-aerisirea incaperilor

-stergerea umeda sau spalarea acestora cu detergent (unde sunt pete de murdarie)

-aplicarea de dezinfectant

#### **c)Curatenia si dezinfectia pe hol, coridoare, scari si in vestiare**

-aerisirea

-maturatul umed (daca este cazul)

-spalarea cu detergent a pavimentului,

-clatirea

-stergerea umeda cu detergent -dezinfectant a balustradei, obiectelor de mobilier, a peretilor la nivelul zonelor de contact, a pervazurilor, rama ferestrelor

-stergerea de praf a plafonului

-aerisirea, curatenia, dezinfectia in vestiare (maturatul umed, spalarea cu detergent a pavimentului,

stergerea umeda a vestiarelor, aplicarea dezinfectantului, stergerea de praf a peretilor, a pervazurilor, plafonului, dezinfectia si detartrarea grupurilor sanitare)

#### **d)Curatenia si dezinfectia grupurilor sanitare**

-se aduna cu clestele de gunoi, hartiile si alte resturi aruncate in afara recipientului

-se scoate sacul de plastic din recipientul de gunoi si se leaga la gura

-se curata faianta de pe pereti

-se curata obiectele sanitare

-se clateste

-se aplica solutia dezinfectanta

-detartrare in functie de duritatea apei

**e)Curatenia si dezinfectia in saloane**

- aerisirea incaperilor
- maturatul umed
- stergerea umeda a mobilierului, eventual spalare daca prezinta urme vizibile de murdarie urmata de dezinfectie
- stergerea prafului de pe pervazuri, plinte, plafon
- stergerea,spalarea, dezinfectia obiectelor sanitare utilizate de pacienti
- spalatul pavimentului cu detergent
- clatirea acestuia
- aplicarea solutiei dezinfectante cu respectarea timpului de contact si a concentratiei de lucru
- patul bolnavului trebuie sa fie intotdeauna curat, schimbata lenjeria de pat si corp ori de cate ori este nevoie, dar nu mai mult de 3 zile.
- colectarea lenjeriei se face in saci de rufe murdare, nu se depoziteaza pe sectie mai mult de 24h
- transportul la spalatorie se face cu caruciorul de rufe murdare (se spala si se dezinfecteaza dupa utilizare)
- ridicarea rufelor curate de la spalatorie se face dupa un program afisat la spalatorie
- depozitarea lenjeriei curate se face in locuri bine aerisite, fara umezeala, bine igenizate si fara prezenta vectorilor
- deseurile menajere trebuiesc indepartate zilnic
- noptierele trebuie verificate zilnic si indepartate eventualele resturi alimentare
- nu se accepta servirea meselor in saloane sau patul bolnavului decit cazurile exceptionale

**f)Curatenia si dezinfectia in salile de tratament, explorari functionale**

- aerisirea incaperii
- se curata si se dezinfecteaza toate suprafetele si obiectele din incapere incepind cu cele mai putin murdare si se termina cu cele foarte murdare (cutiile pentru deseuri)
- stergerea prafului de pe pervazuri, pereti, plafon
- nu se admit ghivece cu flori si flori taiate in incapere
- spalarea si dezinfectia mesei pentru tratament intra in sarcina asistentelor si trebuie realizata ori de cate ori este nevoie, se va completa Grafic curatenie si dezinfectie masa tratament, formular cod **CPIAAM PO-02/F2**
- spalatul pavimentului
- aplicarea solutiei dezinfectante
- cutiile pentru deseuri periculoase nu trebuie depozitate mai mult de 48h pe sectie

**g) Curatenia si dezinfectia in oficiul alimentar**

- vesela utilizata de pacienti se debaraseaza in oficiu (resturile alimentare provenite de la pacienti sunt considerate deoseu infectios), unde se degreseaza, se limpezeste si se dezinfecteaza prin imersie in solutie clorigena timp de 10 min. Dupa dezinfectie vesela se limpezeste, se lasa la uscat si se depoziteaza in dulapuri. Vesela nu se sterge cu materiale textile.
- buretii de vase / lavete se degreseaza si se dezinfecteaza dupa fiecare utilizare.
- aerisirea incaperii;
- stergerea umeda a suprafetelor cu laveta si substante detergent si limpezire
- curatenia se face
  - dinspre locurile curate catre cele murdare (frigidere, mese, rafturi , paviment),
  - dinspre tavan spre paviment

- deseurile menajere se colecteaza in recipiente cu saci de polietilena de culoare galbena, se sigileaza si se depun in containerul de deseuri infectios.
- se procedeaza pentru dezinfectia suprafetelor

Atentie ! Respectati precautiunile universale cu reducerea accidentelor vizavi de manipularea acestora  
Atentie ! In orice moment trebuie sa cunoasteti denumirea dezinfectantului utilizat, concentratie si timp de contact.

Respectati intocmai timpii de curatenie si dezinfectie cu efectuarea celor 2 operatiuni ori de cate ori este nevoie.

Intotdeauna un mediu curat bine intretinut inseamna prevenire si control al infectiilor asociate actului medical, intervenindu-se asupra celui de al 2-lea factor al procesului Epidemilogic (cai si mod de transmitere)

**6.7 Criteriile de utilizare și păstrare corectă a produselor dezinfectante:**

- a) un produs dezinfectant se utilizează numai în scopul indicat prin autorizație/înregistrare;
- b) se respectă întocmai indicațiile de utilizare de pe eticheta produsului;
- c) se respectă întocmai concentrația și timpul de contact indicate în autorizație/înregistrare;
- d) se ține cont de incompatibilitățile produsului;
- e) niciodată nu se amestecă produse diferite;
- f) în general, produsele dezinfectante nu se utilizează ca atare, necesită diluții; este de preferat ca soluția respectivă să se facă în cantitatea strict necesară și să se utilizeze imediat, dar nu mai mult de 48 de ore de la preparare; dacă nu este deja făcută, soluția de lucru ar trebui să fie proaspăt preparată;
- g) soluțiile se prepară utilizându-se un sistem de dozare gradat;
- h) se notează pe flacon data preparării soluțiilor respective;
- i) se respectă durata de utilizare a soluțiilor; în funcție de produs, aceasta poate varia de la câteva ore la câteva săptămâni;
- j) în cazul în care eticheta produsului s-a pierdut, produsul respectiv nu se mai folosește;
- k) întotdeauna manipularea se face purtându-se echipament de protecție;
- l) se păstrează numai în flacoanele originale, pentru a se evita contaminarea lor și pentru a nu se pierde informațiile de pe eticheta produsului;
- m) flacoanele trebuie păstrate la adăpost de lumină și departe de surse de căldură.

**6.8 Criteriile de utilizare și păstrare corectă a produselor antiseptice sunt următoarele:**

1. un produs antiseptic se utilizează numai în scopul pentru care a fost autorizat/înregistrat;
2. se respectă întocmai indicațiile de utilizare de pe eticheta produsului;
3. se respectă întocmai concentrația și timpul de contact precizate în autorizația/înregistrarea produsului;
4. pe flacon se notează data deschiderii și data limită până la care produsul poate fi utilizat;
5. la fiecare utilizare, flaconul trebuie deschis și închis corect;
6. flaconul se manipulează cu atenție; este interzisă atingerea gurii flaconului, pentru a nu se contamina;
7. este interzisă transvazarea în alt flacon;
8. este interzisă recondiționarea flaconului;
9. este interzisă completarea unui flacon pe jumătate golit în alt flacon;
10. este interzisă amestecarea, precum și utilizarea succesivă a două produse antiseptice diferite;
11. se recomandă alegerea produselor antiseptice care se utilizează ca atare și nu necesită diluție;
12. sunt de preferat produsele condiționate în flacoane cu cantitate mică;

Spitalul Clinic de Boli  
Infecțioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

## CURATENIE-DEZINFECTIE IN SPITAL

Cod: CPIAAM PO-02

Ed.:2

Rev.:0

Pag.: 17/17

12. sunt de preferat produsele condiționate în flacoane cu cantitate mică;

### 7. EVIDENȚE ȘI ÎNREGISTRĂRI

- 7.1 Fișe tehnice de securitate a produselor pentru dezinfectie și curățenie
- 7.2 Grafic de curățenie și dezinfectie.
- 7.3 Grafic dezinfectie masa tratament,
- 7.4 Graficul de dezinfectie terminală

### 8. ANEXE

- 8.1 Anexa 1 - Grafic de curățenie și dezinfectie, cod CPIAAM PO-02/F1
- 8.2 Anexa 2 - Grafic curățenie și dezinfectie masa tratament, formular cod CPIAAM PO-02/F2
- 8.3 Anexa 3 - Graficul de dezinfectie terminală, formular cod CPIAAM PO-02/F3
- 8.4 Anexa 4 - Grafic curățenie și dezinfectie masa distribuție hrană, formular cod CPIAAM PO-02/F4
- 8.5 Anexa 5- Lista cu substanțe dezinfectante aflate în uz, formular cod CPIAAM PO-02/F5

### 9. DIFUZARE

Procedura se difuzează pe baza Listei de difuzare, cod PS 01/F3 sau în format electronic  
Înregistrările generate de această activitate se păstrează / arhivează conform cerințelor SMC/SMSA/SCIM implementat.

### 10. INDICATORI DE MONITORIZARE

INDICATOR	TINTA	METODA DE CALCUL	PERIOADA DE MONITORIZARE	RESPONSABIL
Ponderea actualității documentelor de referință care stau la baza elaborării procedurii	100%	Nr documente de referință în actualitate / Nr total documente de referință.	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate în urma controalelor privind completarea graficelor de curățenie în perioada analizată.	0	Nr nereguli identificate în urma controalelor efectuate privind completarea graficelor de curățenie / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate privind utilizarea materialelor de curățenie în perioada analizată.	0	Nr nereguli privind utilizarea materialelor de curățenie / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent teste de igienă neconforme din totalul testelor de igienă recoltate în perioada analizată.	0	Nr teste de igienă neconforme / Nr total teste de igienă recoltate.	Semestrial	As. Igiena



Spitalul Clinic de Boli  
Infectioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

**GRAFIC CURATENIE SI  
DEZINFECTIE MASA  
TRATAMENT**

Cod: CPIAAM PO -02 /F2

Rev.:0

Pag.: 1/1

LUNA ..... ANUL.....

SECTIE / COMPARTIMENT.....

DATA	ORA	SEMNATURA	ORA	SEMNATURA	ORA	SEMNATURA	VERIFICARE
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

Se efectueaza dezinfectia de nivel inalt cu servetele impregnate cu Peroxid de Hidrogen(Oxywipes) sau dezinfectie rapida prin pulverizare cu ANIOSPRAY QUICK.



Spitalul Clinic de Boli  
Infectioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

**GRAFIC DE CURATENIE SI  
DEZINFECTIE MASA  
DISTRIBUTIE HRANA**

Cod: CPIAAM PO -02 /F4

Rev.:1

Pag.: 1/1

LUNA ..... ANUL.....

SECTIE / COMPARTIMENT.....

DATA	ORA	SEM NATURA	ORA	SEM NATURA	ORA	SEM NATURA	VERIFICARE
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							

Se efectueaza dezinfectia de nivel inalt cu servetele impregnate cu Peroxid de Hidrogen(Oxywipes) sau dezinfectie rapida prin pulverizare cu ANIOSPRAY QUICK.

Spitalul Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iasi	<b>CURATENIE-DEZINFECTIE IN SPITAL</b>	Cod: CPIAAM PO-02/F5	
		Ed.:2	Rev.:0
		Pag.: 1/1	

## SUBSTANTE DEZINFECTANTE AFLATE IN UZ

la data de 1.07.2022

Categorie de produs	Denumire comerciala	Forma de prezentare	Concentratie de lucru
Detergent dezinfectant de nivel inalt pentru suprafete	OxyFloor	pulbere	0,5% (50g in 10 l apa)
Dezinfectant pe baza de clor	Clorom	Tablete a 3,3g	2 – 4 tb in 10 l apa
Dezinfectant de nivel inalt pentru aeromicroflora	Aseptanios AD	Produs gata preparat	Se administreaza prin nebulizare cu aparat specific, 7ml/m cub
Dezinfectant de nivel inalt (peroxid de hidrogen)- servetele impregnate	Oxywipes	Produs gata preparat	
Detergent dezinfectant de nivel intermediar pentru suprafete	Surfanios	Produs concentrat	0,25% (25ml/10 l apa)  0,5% (50ml/10 l apa)-pentru efect tuberculicid
Dezinfectant rapid de nivel intermediar pentru suprafete	Maxilsept	Produs gata preparat	
Detergent dezinfectant pentru instrumentar	Aniosyme	Produs concentrat	0,5% (5ml in 1 l apa)
Igiena mainilor - sapun dezinfectant - dezinfectant rapid	Dermanios Primagel plus	Produs gata preparat	

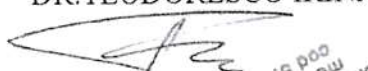
Spitalul Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iasi	SUBSTANTE DEZINFECTANTE AFLATE IN UZ	Cod: CPIAAM PO -02 /F5
		Ed. : 2                      Rev.: 0
		Pag.: 1/1

2023

Categorie de produs	Denumire comerciala	Forma de prezentare	Concentratie de lucru
Detergent dezinfectant de nivel inalt pentru suprafete	OXYFLOOR	pulbere	0,5% (50g in 10 l apa)
Dezinfectant pe baza de clor	CLOROM	Tablete a 3,3g	Dezinfectie de nivel mediu-1 tb/5L apa Dezinfectie de nivel inalt- 1 tb/3L apa
Dezinfectant de nivel inalt pentru suprafete	INCIDIN OXYWIPE	Produs gata preparat (servetele impregnate cu peroxid de hidrogen)	Se aplica prin stergere
Detergent dezinfectant de nivel intermediar pentru suprafete	SURFANIOS	Produs concentrat	TIMPACTIUNE 30 min 0,25% (25ml/10 l apa) 0,5% (50ml/10 l apa)- pentru efect tuberculicid
Dezinfectant rapid de nivel intermediar pentru suprafete	MAXILSEPT	Produs gata preparat	Se aplica prin pulverizare
Detergent dezinfectant pentru instrumentar	Aniosyme	Produs concentrat	0,5% (5ml in 1 L apa)
Igiena mainilor - sapun dezinfectant  - dezinfectant rapid	DERMANIOS  PRIMAGEL PLUS	Produse gata preparate	

MEDIC EPIDEMIOLOG

DR. TEODORESCU IRINA





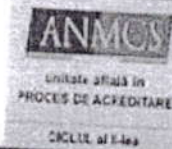
ROMÂNIA  
JUDEȚUL IAȘI - CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
telefon: +40.232.267.719,  
fax: +40.232.264.252  
e-mail: [secretariat@infectioase.ro](mailto:secretariat@infectioase.ro) [www.infectioase.ro](http://www.infectioase.ro)



SPITALUL CLINIC DE  
BOLI INFECTIOASE  
"SFANTA PARASCHEVA" IAȘI



# CURĂȚENIE ȘI DEZINFECȚIE SALOANE

## CPIAAM PO - 03

### Drept de proprietate:

Acest document este proprietatea intelectuală a Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iași  
Orice utilizare sau multiplicare, parțială sau totală, fără acordul scris al proprietarului este interzisă.

### Revizie

Revizia acestei proceduri se face ținând cont de rezultatele implementării, indicatorilor de monitorizare de structură, proces, rezultatelor obținute, modificări legislative, modificări de circuite, reorganizări interne, etc.  
Revizia nu este obligatorie decât dacă se îndeplinesc cel puțin unul dintre criteriile sus menționate.

**Situația edițiilor și a reviziilor în cadrul edițiilor procedurii operaționale**

Nr crt	Ediția/ revizia în cadrul ediției	Componenta revizuită	Modalitatea reviziei	Data la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției
1	1/0	- integral	- elaborare initiala	18.09.2019
2	2/0	- cap 4, cap 5, cap 6	- actualizare legislatie, actualizare responsabilitati, completare cu indicator de monitorizare	21.10.2021

**Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau, după caz, a reviziei în cadrul ediției procedurii generale**

Nr crt.	Elaborat / verificat / avizat / aprobat	Nume si prenume	Functia	Semnatura	Data
1	Elaborat	Dr. Teodorescu Irina	Medic epidemiolog		
2	Verificat	Bisca Ramona	RMC		
3	Verificat	C.J.Borseri Damian	Responsabil Compartiment Juridic		
4	Avizat	Prof. Dr. Dorobat Carmen - Mihaela	PC		
5	Aprobat	Dr. Rosu Florin	Manager		

Exemplar nr.:

## **I. SCOP**

1.1 Procedura are ca scop reglementarea activităților privind curatenia și dezinfectia în saloane.

## **2. DOMENIU DE APLICARE**

2.1 Procedura specifică cerințele necesare pentru stabilirea și menținerea unui mediu sigur în spațiile de cazare ale pacienților și este utilizată de îngrijitoare de curatenie, sub supravegherea asistentelor medicale, asistenta sefa și medicul șef de secție.

## **3. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI**

### **3.1. Definiții:**

- 3.1.1. **Curatenia** - Etapa preliminară obligatorie, permanentă și sistematică în cadrul oricărei activități sau proceduri de îndepărtare a murdăriei (materie organică și anorganică) de pe suprafețe (inclusiv tegumente) sau obiecte, prin operațiuni mecanice sau manuale, utilizându-se agenți fizici și/sau chimici, care se efectuează astfel încât activitatea medicală să se desfășoare în condiții optime de securitate
- 3.1.2. **Dezinfectia** - Procedura de distrugere a microorganismelor patogene sau nepatogene de pe orice suprafețe (inclusiv tegumente) utilizându-se agenți fizici și/sau chimici
- 3.1.3. **Produse biocide** - Substanțele active și preparatele conținând una sau mai multe substanțe active condiționate într-o formă în care sunt furnizate utilizatorului, având scopul să distrugă, să împiedice, să facă inofensivă și să prevină acțiunea sau să exercite un alt efect de control asupra oricărui organism dăunător, prin mijloace chimice sau biologice
- 3.1.4. **Produs detergent dezinfectant** - Produsul care include în compoziția sa substanțe care curăță și substanțe care dezinfectează; produsul are dubla acțiune - curăță și dezinfectează
- 3.1.5. **Asepsia** - Ansamblu de măsuri care împiedică aportul exogen de microorganisme
- 3.1.6. **Biofilm** - Caracteristică a unui agent patogen de a adera și a se fixa de o suprafață, prin secreția unor polimeri, îngreunând accesul substanțelor active
- 3.1.7. **Dezinfectie de nivel înalt** - procedura de dezinfectie prin care se realizează distrugerea bacteriilor, fungilor, virusurilor și a unui număr de spori bacterieni până la 10<sup>-4</sup>;
- 3.1.8. **Dezinfectie de nivel intermediar (mediu)** - procedura de dezinfectie prin care se realizează distrugerea bacteriilor în formă vegetativă, inclusiv Mycobacterium tuberculosis, a fungilor și a virusurilor, fără acțiune asupra sporilor bacterieni;
- 3.1.9. **Dezinfectie de nivel scăzut** - procedura de dezinfectie prin care se realizează distrugerea majorității bacteriilor în formă vegetativă, a unor fungi și a unor virusuri, fără acțiune asupra micobacteriilor, sporilor de orice tip, virusilor fără înveliș și a mușcăiurilor;

### **3.2. Abrevieri:**

- 3.2.1. SMC = Sistem de management al calității
- 3.2.2. SCIM = Sistem de control intern managerial
- 3.2.3. Comisie = Comisia de monitorizare
- 3.2.4. PC = Președintele Comisiei
- 3.2.8. CPIAAM = Compartimentul de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare
- 3.2.9. ISP = Institutul de Sănătate Publică
- 3.2.10. SCA = Compuși Cuaternari de amoniu
- 3.2.11. NaDCC = Dicloroizocianat de sodiu

## **4. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ**

- 4.1. SR CEN/TS 15224:2017 - "Servicii de sănătate. Sisteme de management al calității. Ghid pentru utilizarea standardului EN ISO 9001:2015"
- 4.2. SR EN ISO 9000:2015 - „Sisteme de Management al Calității. Principii esențiale și vocabular.”
- 4.3. SR EN ISO 9001:2015 - „Sisteme de management al calității. Cerințe.”

- 4.4. Ordinul nr. 600/2018 - pentru aprobarea Codului controlului intern managerial al entităților publice.
- 4.5. Hotarare numarul 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- 4.6. Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
- 4.7. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.
- 4.8. Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- 4.9. Ordinul Ministrului Mediului și Gospodăririi Apelor nr. 1281/2005 (MO nr. 51/19.01.2006) privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective.
- 4.10. Hotarare numarul 1292/2010 pentru modificarea si completarea Hotararii Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deseurilor.
- 4.11. Ordin numarul 1029/2004 pentru modificarea si completarea Ordinului ministrului sanatatii si familiei nr. 219/2002 pentru aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitatile medicale si a Metodologiei de culegere a datelor pentru baza nationala de date privind deseurile rezultate din activitatile medicale.
- 4.12. Ordin №1761/2021 Ordin №1761/2021 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, evaluarea eficacității procedurilor de curățenie și dezinfectie efectuate în cadrul acestora, procedurile recomandate pentru dezinfectia mâinilor în funcție de nivelul de risc, precum și metodele de evaluare a derulării procesului de sterilizare și controlul eficienței acestuia.
- 4.13. \*\*\* ISP Bucuresti:Ghid privind curatenia, dezinfectia si sterilizarea in unitatile de asistenta medicala
- 4.14. \*\*\* Guideline for Disinfection and Sterilization in Healthcare Facilities, 2008
- 4.15. Fișe post
- 4.16. Decizie de formare a Comisiei de monitorizare cu privire la sistemele de control intern managerial ale *Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi*.
- 4.17. Regulament de organizare și de lucru al Comisiei de monitorizare a dezvoltării sistemului de control intern managerial al *Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi*.

## **5. RESPONSABILITĂȚI**

### **5.1 Manager**

- 5.1.1. Participă la definitivarea propunerilor de activități și achiziții cuprinse în planul anual al unității pentru supravegherea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale;
- 5.1.2. Asigura resurse pentru achiziția de bunuri și servicii în legatură cu curatenia și dezinfectia în spital.

### **5.2 Director medical/Director de îngrijiri**

- 5.2.1. Controlează buna punere în aplicare a procedurilor de curatenie și dezinfectie.
- 5.2.2. Verifică starea de curatenie din secții, respectarea normelor de igienă și controlează respectarea măsurilor de asepsie și antisepsie
- 5.2.3. Verifică efectuarea corespunzătoare a operațiunilor de curatenie și dezinfectie

### **5.3 Medic Șef de secție**

- 5.3.1. Raspunde de activitatile de curatenie si dezinfectie desfasurate de personalul sectiei.

### **5.4 Asistent șef secție**

- 5.4.1. Raspunde de starea de curatenie din sectie.
- 5.4.2. Coordoneaza si supravegheaza operatiunile de curatenie si dezinfectie.

5.4.3. Participă la recoltarea probelor de evaluare a eficienței curățeniei și dezinfecției împreună cu echipa compartimentului de prevenire a infecțiilor asociate asistenței medicale.

5.4.4. Asigură necesarul de materiale de curatenie și dezinfecție pe coduri de culori (săpun lichid, detergenți, dezinfectanți, prosoape de hârtie, lavete, mop, galetă, cozi, etc).

5.5 Asistent medical responsabil de salon

5.5.1. Mentine igiena, conform politicilor spitalului și practicilor de îngrijire adecvate din salon

5.5 Asistent de igiena

5.5.1. Organizează și participă la evaluarea eficienței procedurilor de curățenie și dezinfecție prin recoltarea testelor de autocontrol.

5.6 Ingrijitor / Infirmier

5.6.1. Efectuează operațiunile de curatenie și dezinfecție conform procedurii

5.6.2. Înregistrează în tabelul cu efectuarea curățeniei și dezinfecției, formular COD CPIAAM PO-F1

5.7 Medic epidemiolog – coordonator CPIAAM

5.7.1 Elaborează și supune spre aprobare planul anual de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale din unitatea sanitară.

5.7.2 Raportează managerului problemele depistate sau constatate în prevenirea și limitarea IAAM

## 6. DESCRIEREA PROCEDURII

6.1 Realizarea curățeniei și dezinfecției în saloanele cu paturi

6.1.1 INTRETINEREA ZILNICĂ

1. intretinerea pavimentului:

- maturat umed
- spalare cu produs detergent și dezinfectant

2. intretinerea suprafețelor care vin în contact cu mâinile pacientului sau personalului medical (noptiere, bara de susținere pat; masă; scaune; intreruptoare și clanta); acestea vor fi șterse zilnic cu o soluție dezinfectantă și la nevoie (înainte și după recoltare de produse biologice).

3. intretinerea chiuvetelor și dusurilor: se șterge cu o soluție detergentă și se dezinfectează faianța; se curăță începând cu partea inferioară a obiectului sanitar, marginea, bateria, interiorul cuvelor, gurile de scurgere; în cazul saloanelor de tip izolator, zilnic sau ori de câte ori este nevoie, se dezinfectează și sifonul de pardoseală.

4. intretinerea WC- uri- cu o soluție detergentă și dezinfectantă se șterge exteriorul rezervorului; exteriorul vasului WC; colacul, capacul apoi interiorul vasului cu ajutorul perii speciale; se dezinfectează sifonul de pardoseală.

6.1.2 INTRETINEREA PERIODICĂ: -conform cu Harta zonelor de risc:

-zonele cu risc mare la un interval de minim 7 zile

-zonele cu risc mediu la un interval de minim 15 zile

-zonele cu risc scăzut la un interval de minim 30 zile

1. intretinerea suprafețelor verticale: ștergerea de praf a peretilor; se spală/dezinfectează pe zone efectuând mișcări de sus în jos; se spală ferestrele și rama

2. intretinerea chiuvete; dusuri; WC- se face identic ca la intretinerea zilnică (funcție de duritatea apei se efectuează detartrarea)

3. intretinerea corpurilor de iluminat- ștergere de praf / suflare

4. intretinerea pavimentului- la fel ca în cazul intretinerii zilnice, dar se face ultimul.

6.1.3 DEZINFECȚIA TERMINALĂ:

Se face pe baza unei programări întocmită de asistentele șef de de secții/compartimente cod CPIAAM PO-02 F3

• Se efectuează numai cu dezinfectanți de nivel înalt și este obligatorie în:

- situatia evolutiei unor cazuri de IAAM, MDR
- situatiile de risc epidemiologic(evidentierea cu ajutorul laboratorului a circulatiei microorganismelor patogene)
- sectiile cu risc inalt:sectia terapie intensiva,camera de garda,locul unde se triaza lenjeria

La externarea unui pacient din camera de izolare sub supravegherea as.igiena se efectueaza obligatoriu dezinfectia terminala:

- se golesc noptierele; se deschid sertarele; saltele se aseaza la marginea patului, oblic astfel incat solutia sa patrunda pe toate partile; paturile / lenjerie/ perna se pun in saci de culoare galbena, se inscriptioneaza se depoziteaza in spatiu destinat de pe sectie si se trimite la spalatoria spitalului in carucior special pentru transportul lenjeriei,conform programului..
- Se aplica solutia prin nebulizare ; se lasa timpul de contact recomandat de producator.

Dupa oricare din tipul de curatenie/dezinfectie efectuat se completeaza rubrica corespunzatoare din Tabelul cu efectuarea curateniei si dezinfectiei, formular cod **CPIAAM PO-02/F1**.

#### **6.1.4 CURATENIA SI DEZINFECTIA DUPA EXTERNARE**

##### **a) Situatii de care trebuie finut seama**

- In timpul efectuării curățenie mobilierul ramane in salon;
- In cadrul operațiunilor de curățare și dezinfectie este important: să se curețe cu detergent, să se clătească și să fie utilizată o soluție dezinfectantă în concentrație activă (excepție când soluția este de tip dezinfectant cu proprietăți de curățare) cu spectru de actiune si pe germeni MDR.

##### **b) Cum:**

- Se strânge lenjeria murdară și se pune în saci (lenjeria contaminată in sac galben si lenjeria necontaminată in sac negru) se eticheteaza si dateaza.
- Se strâng și se evacuează deșeurile din coșul de gunoi, coșul de gunoi din WC -urile din rezerve.
- Se deprăfuiește plafonul;
- Se curăță și se dezinfectează toate obiectele din salon: cazarmament, mesele, noptierele, frigiderul cu lavetă galbenă înmuiată în galetușă galbenă cu soluție dezinfectantă cu proprietăți de curățare.
- Se curata și dezinfecteaza si roțile de la mobilierul rulant (acolo unde este cazul).
- Se șterg: pereții, gurile de aerisire, ușile cu soluție dezinfectantă cu proprietăți de curățare .
- Se curăță și se dezinfectează grupul sanitar (inclusiv sifoanele) atașat salonului
- După finalizarea curățeniei generale, în saloane se va efectua dezinfectia terminală a suprafețelor pe cale aeriană.
- Persoana responsabilă, se spală pe mâini , imbraca manusi și pune lenjeria curată pe pat, fără a atinge lenjeria curată de alte echipamente.
- În cadrul întreținerii și curățeniei saloanelor se recomanda ca o dată la lună să se spele-dezinfecteze pereții placați cu faianță sau vopsiți (zonele superioare ce nu sunt atinse curent de mâinile bolnavilor și personalului)
- Produsele dezinfectante/antiseptice se vor păstra în recipienții originali, transferul acestora în alte vase fiind **INTERZISĂ**. Diluția produselor dezinfectante concentrate se va face imediat înaintea folosirii acestora.

#### **6.2 VERIFICAREA EFICIENȚEI :**

- autocontrol bacteriologic, de catre CPIAAM

#### **6.3 SANCTIUNI :**

- Sanctiunile pentru incalcarea acestei proceduri vor fi dictate de Comisia de disciplina a spitalului, conform codului muncii.

### **7. INREGISTRARI**

7.1 Tabelul cu efectuarea curateniei si dezinfectiei, formular cod **CPIAAM PO-02/F1**

7.2 Tabel cu efectuarea dezinfectiei terminale, formular cod **CPIAAM PO-02/F3**

**8. ANEXE**

Nu este cazul

**9. DIFUZARE**

Procedura se difuzeaza pe baza Listei de difuzare, cod PS 01/F3 sau in format electronic  
Înregistrările generate de această activitate se păstrează / arhivează conform cerințelor  
SMC/SMSA/SCIM implementat.

**10. INDICATORI DE MONITORIZARE**

INDICATOR	TINTA	METODA DE CALCUL	PERIOADA DE MONITORIZARE	RESPONSABIL
Pondere actualitatii documentelor de referinta care stau la baza elaborarii procedurii	100%	Nr documente de referinta in actualitate / Nr total documente de referinta.	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate in urma controalelor privind completarea graficelor de curatenie in perioada analizata.	0	Nr nereguli identificate in urma controalelor efectuate privind completarea graficelor de curatenie / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate privind utilizarea materialelor de curatenie in perioada analizata.	0	Nr nereguli privind utilizarea materialelor de curatenie / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent teste de sanatate neconforme din totalul testelor de sanatate recoltate in perioada analizata.	0	Nr teste de sanatate neconforme / Nr total teste de sanatate recoltate.	Semestrial	As. Igiena





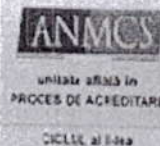
ROMÂNIA  
JUDEȚUL IAȘI - CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
telefon: +40.232.267.719,  
fax: +40.232.264.252  
e-mail: secretariat@infectioase.ro www.infectioase.ro



SPITALUL CLINIC DE  
BOLI INFECTIOASE  
"Sf. PARASCHEVA" IAȘI



CICLU nr. 0-04

# CURATENIE SI DEZINFECTIE ECHIPAMENTE

## CPIAAM PO - 04

### Drept de proprietate:

Acest document este proprietatea intelectuală a Spitalului Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iași  
Orice utilizare sau multiplicare, parțială sau totală, fără acordul scris al proprietarului este interzisă.

### Revizie

Revizia acestei proceduri se face ținând cont de rezultatele implementării, indicatorilor de monitorizare de structura, proces, rezultatelor obținute, modificări legislative, modificări de circuite, reorganizări interne, etc.  
Revizia nu este obligatorie decât dacă se îndeplinesc cel puțin unul dintre criteriile sus menționate.

Spitalul Clinic de Boli  
Infectioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

**CURATENIE SI DEZINFECTIE  
ECHIPAMENTE**

Cod: CPIAAM PO-04

Ed.:2

Rev.:0

Pag.: 1/8

**Situatia editiilor si a reviziilor in cadrul editiilor procedurii**

Nr crt	Ediția/ revizia în cadrul ediției	Componența revizuită	Modalitatea reviziei	Data la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției
1	1/0	- integral	- elaborare initiala	18.09.2019
2	2/0	-cap 4, cap 5, cap 6	-actualizare legislatie, actualizare responsabilitati, completare cu indicator de monitorizare	21.10.2021

**Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea si aprobarea editiei sau, după caz, a reviziei in cadrul editiei procedurii**

Nr crt.	Elaborat / verificat / avizat / aprobat	Nume si prenume	Functia	Semnatura	Data
1	Elaborat	Dr. Teodorescu Irina	Medic epidemiolog		
2	Verificat	Bisca Ramona	RMC		
3	Verificat	C.J.Borseri Damian	Responsabil Compartiment Juridic		
4	Avizat	Prof. Dr. Dorobat Carmen - Mihaela	PC		
5	Aprobat	Dr. Rosu Florin	Manager		

Spitalul Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iasi  
21.10.2021  
Consiliul Județean Iasi  
45415

Exemplar nr.:

## 1. SCOP

1.1 Stabilește modul de lucru privind curățenia/dezinfecția echipamentelor din spital.

## 2. DOMENIU DE APLICARE

2.1 Se aplica în cadrul *Spitalului Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iasi.*

## 3. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

### 3.1. Definiții:

Nu este cazul

### 3.2. Abrevieri:

3.2.1. Ed. = Editie

3.2.2. Rev. = Revizie

3.2.3. SCIM = Sistem de control intern managerial

3.2.4. Comisie = Comisia de monitorizare a dezvoltării sistemului de control intern managerial

3.2.5. PC = Președintele Comisiei

3.2.6. CPIAAM = Compartimentul de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare

## 4. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

4.1. SR CEN/TS 15224:2017 - "Servicii de sănătate. Sisteme de management al calității. Ghid pentru utilizarea standardului EN ISO 9001:2015"

4.2. SR EN ISO 9000:2015 - „Sisteme de Management al Calității. Principii esențiale și vocabular.”

4.3. SR EN ISO 9001:2015 - „Sisteme de management al calității. Cerințe.”

4.4. Ordinul nr. 600/2018 - pentru aprobarea Codului controlului intern/managerial al entităților publice.

4.5. Manualul de nursing

4.6. ORDIN №1761/2021 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfecția și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicile de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfecție, procedurilor recomandate pentru dezinfecția mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare

4.7. Ordinul nr. 1101/2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare

4.8. Decizie de formare a Comisiei de monitorizare cu privire la sistemele de control intern managerial ale *Spitalului Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iasi.*

4.9. Regulament de organizare și de lucru al Comisiei de monitorizare a dezvoltării sistemului de control intern managerial al *Spitalului Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iasi.*

## 5. RESPONSABILITĂȚI

### 5.1 Manager

5.1.1. Participă la definitivarea propunerilor de activități și achiziții cuprinse în planul anual al unității pentru supravegherea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale;

5.1.2. Asigura resurse pentru achiziția de bunuri și servicii în legătura cu curatenia și dezinfecția în spital

#### 5.2 Director medical

5.2.1. Controleaza buna punere in aplicare a procedurilor de curatenie si dezinfectie a echipamentelor medicale

#### 5.3 Medic Sef de sectie

5.3.1. Raspunde de activitatile de curatenie si dezinfectie desfasurate de personalul sectiei asupra echipamentelor medicale.

#### 5.4 Asistent sef sectie

5.4.1. Raspunde de starea de curatenie si dezinfectie a echipamentelor medicale

5.4.2. Coordoneaza si supravegheaza operatiunile de curatenie si dezinfectie a echipamentelor medicale

5.4.3. Asigura necesarul de materiale (dezinfectant, prosoape de hartie, lavete, echipament de unica folosinta).

#### 5.5 Asistent de igiena

5.5.1. Organizeaza si participa la evaluarea eficientei procedurilor de curatenie si dezinfectie prin recoltarea testelor de autocontrol.

#### 5.6 Ingrijitor / Infirmier

5.6.1. Efectueaza operatiunile de curatenie si dezinfectie conform procedurii

5.6.2. Inregistreaza in tabel cu efectuarea curateniei si dezinfectiei,

### 6. DESCRIEREA PROCEDURII

#### 6.1 Generalitati

6.1.1. Inainte de inceperea procedurii de curatare / dezinfectie se va verifica daca aparatul este decuplat de la sursa de curent. In caz contrar se va deconecta aparatul de la sursa de curent.

6.1.2. Suprafata exterioara a aparatelor, cablurile, stecherul se curata lunar sau ori de cate ori este nevoie.

6.1.3. După curatare / dezinfectie, care se va efectua umed, se lasa aparatul la uscat minim 30 minute după care se poate cupla la priză.

6.1.4. Curatarea si dezinfectia se efectueaza numai de personalul care manipuleaza aparatul pentru a se evita accidentele sau deteriorarea.

#### 6.1.5. Se interzice:

- Cufundarea cablurilor si firelor in lichide;
- Pulverizarea de lichide pe cabluri si fire;
- Patrunderea lichidului in conexiuni sau orificii (se foloseste numai carpa stoarsa)
- Bruscare sau stergerea prin tragere a cablurilor si firelor (se pot smulge din conectori)
- Orice manevra de curatare cu aparatul sub tensiune

Intretinerea prizelor sau a interiorului aparatului este permisa numai personalului specializat de intretinere.

#### 6.2 Lista cu echipamentele din spital:

##### a) Mijloace de transport

- Carucioare pentru transport pacienti;
- Carucioare pentru transport lenjerie;
- Lift
- Brancarde
- Autoturism

##### b) Echipamente medicale:

- EKG
- Ecograf

- Aparatura de anestezie
- Aparatura de ventilatie
- Aspiratorul pentru secretii
- Echipamentul pentru resuscitare (Balon Ruben)
- Termometre
- Cuve ,tavite renale,garou
- Tensiometre
- Pulsoximetru
- Defibrilator
- Monitor,
- Lampa UV,
- Concentratoare de oxigen,
- Glucometru,
- Stetoscop
- Barbotor
- Musamale din cauciuc

c) Echipamente electronice / electrocasnice

- Calculatoare
- Tastaturi
- Mouse
- Televizoare
- Frigidere
- Telefoane / Fax
- Imprimanta
- Copiator
- Scanner
- Aparat aer conditionat

d) Materiale de curățare/dezinfectie care trebuie utilizate

- Detergent
- Dezinfectant
- Lavete curate, moi și uscate

**6.4 Efectuarea curateniei si dezinfectiei a echipamentelor**

**6.4.1. Mijloace de transport**

a) Carucioare ,targi transport pacienti

- Se dezinfecteaza dupa fiecare pacient cu dezinfectant rapid (nivel intermediar) pentru suprafete
- Spalare si dezinfectare in spatiul destinat cu detergent dezinfectant de nivel intermediar

b) Carucioare transport lenjerie

- Se dezinfecteaza dupa fiecare transport de lenjerie cu dezinfectant rapid (nivel intermediar) pentru suprafete
- Spalare si dezinfectare in spatiul destinat cu detergent dezinfectant de nivel intermediar

c) Carucioare pentru transport mancare

- Se spala cu detergent lichid si se sterg cu solutie dezinfectanta dupa fiecare transport de alimente.
- Spalare in spatiul destinat si dezinfectare cu detergent dezinfectant de nivel intermediar

d) Lift pacienti

- curatare si dezinfectare cu: - detergent dezinfectant de nivel intermediar – peretii , plafonul si pavimentul 2 ori / zi conform programului sau ori de cate ori este nevoie .
- dezinfectare cu- dezinfectant rapid (nivel intermediar) pentru suprafete, prin pulverizare,zonele de perete ce vin in contact cu mainile personalului,pacientilor,vizitatorilor si a personalului de intretineri de ori de cate ori este nevoie.

f) Autoturism- dupa fiecare transport curatare si dezinfectie cu detergent dezinfectant de nivel intermediar pentru suprafete -15 min contact.

-saptamanal sau la nevoie se spala la o spalatorie autorizata .

#### 6.4.2. Echipamente medicale

a)EKG – dezinfectia aparatului propriu-zis prin stergere cu solutie dezinfectanta de nivel mediu.

- electrozii si sondele care vin in contact cu piela intacta a pacientului (dispozitive noncritice)se dezinfecteaza cu solutie dezinfectanta de nivel mediu. ANIOSPRAY QUICK pulverizare si stergere cu prosop de unica folosita, zilnic si la nevoie sau stergere cu SURFANIOS 2,5 ml/l l apa timp de actiune 15 min.

b)Ecograf- stergere cu prosop/laveta de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid pentru suprafete (nivel intermediar), zilnic si la nevoie.

c)Aparatura anestezie - stergere cu prosop/laveta de unica folosita si dezinfectia aparatului propriu-zis prin stergere/pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie.

-componentele care vin in contact cu pacientul sunt materiale de unica folosinta sterile/sau se sterilizeaza prin autoclavare.

g)Aparatura de ventilatie- stergere cu prosop/laveta de unica folosita si dezinfectia aparatului propriu-zis prin stergere/pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie.

-componentele care vin in contact cu pacientul :tubulatura pentru ventilatie si filtrul antibacterian sunt materiale de unica folosinta sterile/sau se sterilizeaza prin autoclavare.

h)Aspiratorul pentru secretii- recipientii pentru colectarea secretiilor sunt dezinfectati cu solutie detergent-dezinfectant de nivel inalt

-tubulatura aspiratorului *se dezinfecteaza cu solutie detergent-dezinfectant de nivel inalt/ SECUSEPT ACTIVE 20 g/l L apa -30 min prin imersie, in cuve speciale cu capac;se clateste cu apa sterila si se depoziteaza in conditii de asepsie sau se foloseste tubulatura de unica folosinta.*

i) Echipament pentru resuscitare ( Balon Ruben)- sterilizare prin autoclavare sau de unica folosinta

l) Termometre – stergere cu prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, dupa fiecare utilizare.

m) Cuve,tavite renale -decontaminare cu solutie dezinfectanta pe baza de clor- dezinfectie de nivel mediu

-curatare cu detergent

-dezinfectie cu solutie dezinfectanta pe baza de clor- dezinfectie de nivel inalt

n)Tensiometre– pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar dupa fiecare utilizare

o) Pulsoximetru – pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar dupa fiecare utilizare

p) Defibrilator – pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar dupa fiecare utilizare;

r)Monitor – stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

s) lampa UV – stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

t) Concentratoare de oxigen – pulverizare cu ANIOSPRAY QUICK si stergere cu prosop de unica folosita, zilnic si la nevoie

- umidificatorul – splarare cu detergent ,dezinfectie de nivel inalt prin imersie - SECUSEPT ACTIVE 20 g / l l apa,clatire cu apa si sterilizare prin autoclavare.

u) glucometru — pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar dupa fiecare utilizare;

v) stetoscop – pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar dupa fiecare utilizare;

x) barbotor de oxigen – curatare si dezinfectie cu dezinfectant trienzimatic si sterilizare prin autoclavare.

-partea metalica se dezinfecteaza prin pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar

**6.4.3. Echipamente electronice / electrocasnice**

a) Calculatoare — stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

b) Tastaturi- stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

c) Mouse - stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

d) Televizoare- stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

e)Frigidere

- Materiale: lavete /bureti, solutie detergent pentru curatat, solutie dezinfectant, apa calda

- Curatenia si dezinfectia

- La frigider se recomanda decongelarea la 10 -20 zile sau cand se depune gheata pe congelator deoarece scade eficienta de refrigerare, respectiv congelare;
- Se scot din priza;
- Se pun alimentele existente in interior intr-un alt frigider / congelator care este in priza;
- Se dezgheata;
- Se spala si se dezinfecteaza cu detergent dezinfectant de nivel intermediar  
Sau – se spala cu apa calda si detergent, folosind o laveta ;
  - se clateste;
  - Se dezinfecteaza cu solutie dezinfetanta pe baza de clor – dezinfectie nivel mediu
  - Se clateste;
- Se usuca cu o laveta uscata si curata;
- Se conecteaza la retea;
- Se introduc alimentele cand temperatura ajunge la cea necesara (4-8 grade celsius) sau (-18 grade celsius in cazul congelatoarelor).

- Particularitati:

- daca coloana cu alcool a termometrului este intrerupta sau termometrul spart pe baza de referat persoana responsabila anunta serviciul administrativ in vederea achizitionarii, consemnandu-se in acelasi timp in termograma
- daca a intervenit o pana de curent mai mare de 2h se verifica termometrul si starea organoleptica a alimentelor si este informata comisia de receptie a alimentelor de incidentul survenit
- se consemneaza incidentul in termograma la rubrica – observatii
- daca alimentele nu mai corespund dupa pana de curent survenita alimentele respective sunt retrase din alimentatie.

f) Cuptor cu microunde – se spala cu detergent, pulverizare Anios Spray si stergere cu hartie prosop de unica folosinta

g) Telefoane / Fax - stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

h) Prajitior de paine – curatare cu laveta umeda si se spala cu detergent si solutie detartranta, pulverizare Anios Spray si stergere cu hartie prosop de unica folosinta

i) Sandwich maker - curatare cu laveta umeda si pulverizare Anios Spray si stergere cu hartie prosop de unica folosinta

j) Filtre de cafea - curatare cu laveta umeda si pulverizare Anios Spray si stergere cu hartie prosop de unica folosinta

k) *Expresor de cafea- curatare cu laveta umeda si pulverizare Anios Spray si stergere cu hartie prosop de unica folosinta*

l) Imprimanta- stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

m) Copiator- stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

n) Scanner - stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic si la nevoie

o) Aparat aer conditionat - stergere cu laveta/ prosop de unica folosita si pulverizare cu dezinfectant rapid de nivel intermediar, zilnic; dezinfectie periodica efectuata de firma cu care spitalul are contract in derulare.

#### **6.5 Inregistrarea operatiilor de curatenie /dezinfectie / monitorizare temperatura**

6.5.1. Operatiile de curatenie si dezinfectie a echipamentelor se consemneaza la finalizarea acestora de catre persoana care le-a efectuat, in Tabel cu efectuarea curateniei si dezinfectiei echipamente;

6.5.2. Monitorizarea temperaturii pe fiecare frigider functie de locatie se inregistreaza de catre Asistent tura / Farmacist, in Tabel monitorizare temperatura frigider.

### **7. EVIDENȚE ȘI ÎNREGISTRĂRI**

7.1 Tabel monitorizare temperatura frigider, Cod CPIAAM PO-04/F1

7.2 Grafic curatenie si dezinfectie carucioare / brancarde, Cod CPIAAM PO-04/F2

7.3 Grafic curatenie si dezinfectie echipamente, Cod CPIAAM PO-04/F3

### **8. ANEXE**

8.1 Tabel monitorizare temperatura frigider, formular Cod CPIAAM PO-04/F1

8.2 Grafic curatenie si dezinfectie carucioare / brancarde, Cod CPIAAM PO-04/F2

8.3 Grafic curatenie si dezinfectie echipamente, Cod CPIAAM PO-04/F3

### **9. DIFUZARE**

Procedura se difuzeaza pe baza Listei de difuzare, cod PS 01/F3 sau in format electronic

Înregistrările generate de această activitate se păstrează / arhivează conform cerințelor SMC/SMSA/SCIM implementat.

### **10. INDICATORI DE MONITORIZARE**

INDICATOR	TINTA	METODA DE CALCUL	PERIOADA DE MONITORIZARE	RESPONSABIL
Ponderea actualitatii documentelor de referinta care stau la baza elaborarii procedurii	100%	Nr documente de referinta in actualitate / Nr total documente de referinta.	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate in urma controalelor privind completarea graficelor de curatenie si dezinfectie carucioare / brancarde in perioada analizata.	0	Nr nereguli identificate in urma controalelor efectuate privind completarea graficelor de curatenie si dezinfectie carucioare brancarde / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate in urma controalelor privind completarea	0	Nr nereguli identificate in urma controalelor efectuate	Semestrial	As. Igiena

Spitalul Clinic de Boli  
Infectioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

**CURATENIE SI DEZINFECTIE  
ECHIPAMENTE**

Cod: CPIAAM PO-04

Ed.:2

Rev.:0

Pag.: 8/8

graficelor de curatenie si dezinfectie echipamente in perioada analizata.		privind completarea graficelor de curatenie si dezinfectie echipamente / 0		
Procent nereguli identificate privind utilizarea materialelor de curatenie in perioada analizata.	0	Nr nereguli privind utilizarea materialelor de curatenie / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent teste de sanatate neconforme din totalul testelor de sanatate recoltate in perioada analizata.	0	Nr teste de sanatate neconforme / Nr total teste de sanatate recoltate.	Semestrial	As. Igiena

<b>Spitalul Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iasi</b>	<b>TABEL MONITORIZARE TEMPERATURA FRIGIDER</b>
Cod: CPIAAM PO - 04/F1	Rev.: 0
Pag.: 1/1	

LOCATIA \* .....

Luna

Data	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	
Temp. °C																																
Semnatura																																
Temp. °C																																
Semnatura																																

Asistent igiena ...../ Semnatura .....

Luna

Data	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Temp. °C																																
Semnatura																																
Temp. °C																																
Semnatura																																

Asistent igiena ...../ Semnatura .....

Luna

Data	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Temp. °C																																
Semnatura																																
Temp. °C																																
Semnatura																																

Asistent igiena ...../ Semnatura .....

Se completeaza cu una din variante functie de locatia unde se monitorizează temperatura  
**LOCATIA \* :** cabinet, sala de mese, etc.







ROMÂNIA  
JUDEȚUL IAȘI - CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
telefon: +40.232.267.719,  
fax: +40.232.264.252  
e-mail: secretariat@infectioase.ro www.infectioase.ro



SPITALUL CLINIC DE  
BOLI INFECTIOASE

"Sf. PARASCHEVA" IAȘI

ANMCS

Unitate aflată în  
PROCES DE ACREDITARE

DECLUL nr 0-168



# CURATENIE SI DEZINFECTIE GRUPURI SANITARE

## CPIAAM PO - 05

### Drept de proprietate:

Acest document este proprietatea intelectuală a Spitalului Clinic de Boli Infectioase „Sf. Parascheva” Iași  
Orice utilizare sau multiplicare, parțială sau totală, fără acordul scris al proprietarului este interzisă.

### Revizie

Revizia acestei proceduri se face tinand cont de rezultatele implementarii, indicatorilor de monitorizare de structura, proces, rezultatelor obtinute, modificari legislative, modificari de circuite, reorganizari interne, etc.  
Revizia nu este obligatorie decat daca se indeplinesc cel putin unul dintre criteriile sus mentionate.

Spitalul Clinic de Boli  
Infecțioase „Sf.  
Parascheva” Iasi

## CURATENIE SI DEZINFECTIE GRUPURI SANITARE

Cod: CPIAAM PO-05

Ed.:2

Rev.:0

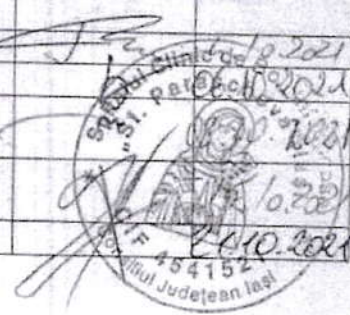
Pag.: 1/4

### Situatia editiilor si a reviziilor in cadrul editiilor procedurii

Nr crt	Ediția/ revizia în cadrul ediției	Componența revizuită	Modalitatea reviziei	Data la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției
1	1/0	- integral	- elaborare initiala	18.09.2019
2	2/0	- cap 4, cap 5, cap 6	- actualizare legislatie, actualizare responsabilitati, completare cu indicator de monitorizare	21.10.2021

Lista responsabililor cu elaborarea, verificarea si aprobarea editiei sau, după caz, a reviziei in cadrul editiei procedurii

Nr crt.	Elaborat / verificat / avizat / aprobat	Nume si prenume	Functia	Semnatura	Data
1	Elaborat	Dr. Teodorescu Irina	Medic epidemiolog		18.09.2019
2	Verificat	Bisca Ramona	RMC		21.10.2021
3	Verificat	C.J.Borseri Damian	Responsabil Compartiment Juridic		21.10.2021
4	Avizat	Prof. Dr. Dorobat Carmen - Mihaela	PC		21.10.2021
5	Aprobat	Dr. Rosu Florin	Manager		21.10.2021



Exemplar nr.:

## 1. SCOP

1.1 Prezenta procedură are ca scop reglementarea activitatilor ce necesita a fi desfasurate pentru asigurarea curateniei si dezinfectiei in grupurile sanitare.

## 2. DOMENIU DE APLICARE

2.1 Se aplica pentru toate grupurile sanitare din cadrul spitalului.

## 3. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

### 3.1. Definiții:

Nu este cazul

### 3.2. Abrevieri:

- 3.2.1. Ed. = Editie  
3.2.2. Rev. = Revizie  
3.2.3. SCIM = Sistem de control intern managerial  
3.2.4. Comisie = Comisia de monitorizare a dezvoltării sistemului de control intern managerial  
3.2.5. PC = Președintele Comisiei  
3.2.6. CPIAAM = Compartimentul de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare

## 4. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

- 4.1. SR EN 15224:2017 - Servicii de îngrijire a sănătății. Sisteme de management al calității. Cerințe pe baza EN ISO 9001:2015.  
4.2. SR EN ISO 9000:2015 – „Sisteme de Management al Calității. Principii esențiale și vocabular.”  
4.3. SR EN ISO 9001:2015 – „Sisteme de management al calității. Cerințe.”  
4.4. ORDIN №1761/2021 pentru aprobarea Normelor tehnice privind curățarea, dezinfectia și sterilizarea în unitățile sanitare publice și private, tehnicii de lucru și interpretare pentru testele de evaluare a eficienței procedurii de curățenie și dezinfectie, procedurilor recomandate pentru dezinfectia mâinilor, în funcție de nivelul de risc, metodelor de aplicare a dezinfectantelor chimice în funcție de suportul care urmează să fie tratat și a metodelor de evaluare a derulării și eficienței procesului de sterilizare  
4.5. ORDIN nr. 1.101 / 2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare  
4.6. OMS nr. 914/2006. Norme privind condițiile pe care trebuie să le îndeplinească un spital în vederea obținerii autorizației sanitare de funcționare  
4.7. Ordinul nr. 600/2018 - pentru aprobarea Codului controlului intern/managerial al entităților publice.  
4.8. Decizie de formare a Comisiei de monitorizare cu privire la sistemele de control intern managerial ale Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi.  
4.9. Regulament de organizare și de lucru al Comisiei de monitorizare a dezvoltării sistemului de control intern managerial al Spitalului Clinic de Boli Infecțioase „Sf. Parascheva” Iasi.

## 5. RESPONSABILITĂȚI

### 5.1 Manager

5.1.1. Participă la definitivarea propunerilor de activități și achiziții cuprinse în planul anual al unității pentru supravegherea și limitarea infecțiilor asociate asistenței medicale;

5.1.2. Asigura resurse pentru achizitia de bunuri se servicii in legatura cu curatenia si dezinfectia in spital.

**5.2 Director medical**

5.2.1. Controleaza buna punere in aplicare a procedurilor de curatenie si dezinfectie

**5.3 Medic Sef de sectie**

5.3.1. Raspunde de activitatile de curatenie si dezinfectie desfasurate de personalul sectiei.

**5.4 Asistent sef sectie**

5.4.1. Raspunde de starea de curatenie din sectie

5.4.2. Coordoneaza si supravegheaza operatiunile de curatenie si dezinfectie

5.4.3. Participă la recoltarea probelor de evaluare a eficienței curățeniei și dezinfecției împreună cu echipa compartimentului de prevenire a infecțiilor asociate asistenței medicale

5.4.4. Asigură necesarul de materiale (săpun, dezinfectant, prosoape de hârtie, echipament de unică folosință).

**5.5 Asistent de igiena**

5.5.1. Organizează și participă la evaluarea eficienței procedurilor de curățenie și dezinfecție prin recoltarea testelor de autocontrol.

**5.6 Ingrijitor / Infirmier**

5.6.1. Efectueaza operatiunile de curatenie si dezinfectie conform procedurii

5.6.2. Inregistreaza in tabelul cu efectuarea curateniei si dezinfectiei, formular COD CPIAAM PO-02/F1

**6. DESCRIEREA PROCEDURII**

6.1. Confirmarea activitatilor de curatenie a grupurilor sanitare se face prin semnare in Tabelul de curatenie si dezinfectie, cod CPIAAM PO-02/F1.

6.2 *Obiecte Sanitare*: chiuvete, picioare chiuvete, căzi de baie, duș, WC-uri, etc. sunt locuri unde există umezeală. Intreținerea, curățenia și dezinfecția acestora stau la baza prevenirii infecțiilor cu germeni, cum ar fi Pseudomonas, Proteus, Acinetobacter, etc.

**a. chiuvete, picior chiuvete, căzi de baie, duș**

- Curatarea acestor accesorii de baie se efectueaza ,pornind de la zona din jurul lor:
  - faianta de pe pereti
  - exteriorul vaselor
  - interiorul vaselor
- dacă obiectele sanitare nu sunt murdărite (îmbăcșite), cu ajutorul unei lavete, galetușe (respectând codul culorilor când acesta există) înmuiată în soluție dezinfectant cu proprietăți de curățare
- se curăță faianța de pe pereți, oglindă, chiuvetă, cadă, suportul pentru hârtie – prosop
- se dezinfectează rafturile de depozitare cu soluție dezinfectant cu proprietăți de curățare sau cu dezinfectant pentru suprafețe mici aplicat prin pulverizare (timp de expunere 5 min.)
- dacă obiectele sunt murdărite (îmbăcșite) se curăță mai întâi cu un produs abraziv
- se dezinfectează sifonul de la chiuvetă – se varsă 1 L soluție dezinfectantă clorigena – La fel se procedează și cu sifonul de la duș și cel de pardoseală
- se insista asupra marginilor vaselor, bateriei, robinetilor si pieselor metalice de legatura
- se mătură umed pavimentul (mătura etichetată: baie, ploscar etc) și se strâng deșeurile, se golește coșul de gunoi și se curăță, se pune în coș un sac nou de plastic
- se spală pavimentul cu soluție detergent. Se clătește. Se dezinfectează mopul (găleata etichetată în același mod ca și mopul) îmbibat în soluție dezinfectantă clorigena

**b. vasul de WC**

- se aduna hartiile sau alte resturi aruncate in afara recipientului de gunoi
- se scoate sacul de plastic din recipientul de gunoi si se leaga la gura,apoi dupa curatarea si dezinfectia recipientului se pune un sac nou de plastic
- se golește recipientul în care stă peria de spălat WC-ul

- se trage apa și se clatește peria de spălat WC-ul
- cu laveta, special destinată acestui scop (respectând codul culorilor când este cazul), înmuiată în soluție dezinfectantă cu proprietăți de curățare se curăță și se dezinfectează:
  - exteriorul rezervorului de apă, exteriorul vasului de WC
  - colacul și capacul de WC
  - se curăță interiorul vasului de WC cu peria de spălat WC-ul și soluție dezinfectantă cu proprietăți de curățare
  - se dezinfectează sifonul de pardoseala. Se varsă 1 L soluție dezinfectantă clorigenă se lasă 10 minute după care se clatește.
  - se dezinfectează recipientul în care stă peria de spălat WC-ul cu soluție clorigenă.
  - dacă interiorul vasului de WC este murdar (îmbăcsit, cu piatră) înainte de curățare – dezinfecția propriu-zisă se efectuează curățarea cu un produs abraziv.
- se spală pavimentul cu soluție detergent. Se clatește. Se dezinfectează cu mopul și găleata (dedicate acestui scop) îmbibat în soluție dezinfectantă clorigenă. Soluția ramasă în găleată se varsă în WC.

## 7. EVIDENȚE ȘI ÎNREGISTRĂRI

7.1 Tabelul de curatenie și dezinfectie, cod CPIAAM PO -02/F1

7.2 Fise tehnice de securitate pentru soluțiile dezinfectante

## 8. ANEXE

Nu este cazul

## 9. DIFUZARE

Procedura se difuzează pe baza Listei de difuzare, cod PS 01/F3 sau în format electronic

Înregistrările generate de această activitate se păstrează / arhivează conform cerințelor SMC/SMSA/SCIM implementat.

## 10. INDICATORI DE MONITORIZARE

INDICATOR	TINTA	METODA DE CALCUL	PERIOADA DE MONITORIZARE	RESPONSABIL
Pondere actualității documentelor de referință care stau la baza elaborării procedurii	100%	Nr documente de referință în actualitate / Nr total documente de referință.	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate în urma controalelor privind completarea graficelor de curatenie grupuri sanitare în perioada analizată.	0	Nr nereguli identificate în urma controalelor efectuate privind completarea graficelor de curatenie grupuri sanitare / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent nereguli identificate privind utilizarea materialelor de curatenie în perioada analizată.	0	Nr nereguli privind utilizarea materialelor de curatenie / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent biocide pentru care sunt FTS actualizate din totalul biocidelor utilizate.	100%	Nr biocide cu FTS actualizate / Ne total biocide utilizate	Semestrial	As. Igiena
Procent teste de sanitație neconforme din totalul testelor de sanitație recoltate în perioada analizată.	0	Nr teste de sanitație neconforme / Nr total teste de sanitație recoltate.	Semestrial	As. Igiena



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infecioase.ro  
site: https://www.infecioase.ro



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



curatenie grupuri sanitare in perioada analizata.		completarea graficelor de curatenie grupuri sanitare / 0		
Procent nereguli identificate privind utilizarea materialelor de curatenie in perioada analizata.	0	Nr nereguli privind utilizarea materialelor de curatenie / 0	Semestrial	As. Igiena
Procent biocide pentru care sunt FTS actualizate din totalul biocidelor utilizate.	100%	Nr biocide cu FTS actualizate / Ne total biocide utilizate	Semestrial	As. Igiena
Procent teste de sanatate neconforme din totalul testelor de sanatate recoltate in perioada analizata.	0	Nr teste de sanatate neconforme / Nr total teste de sanatate recoltate.	Semestrial	As. Igiena

## HARTA DE RISC EPIDEMIOLOGIC

### GENERALITATI

#### 1. Activitatile cu risc infectios identificate in cadrul monitorizarii infectiilor asociatae asistentei medicale (IAAM)

In identificarea activitatilor cu risc infectios ,pe langa caracteristicile de invazivitate a prestatiei (specificul interventiilor/gravitatii si contagiozitatea bolnavilor) este esentiala aprecierea gradului de receptivitate a persoanelor asistate (imunodeficiente, malnutritie, boli metabolice, zone de minima rezistenta induse patologic, stari fiziologice cu rezistenta redusa, boli cronice) si insasi microflora proprie ce contine specii patogene si potential patogene. Se va proceda la evaluarea sistematica a acestora dupa urmatorul algoritm:

Clasificarea riscului de aparitie a IAAM dupa contagiozitatea si susceptibilitatea persoanelor asistate si a tipului de interventie

NIVELUL DE RISC	PARTICULARITATILE PACIENTILOR	CARACTERISTICILE INTERVENTIEI
REDUS	-fara imunodeficienta -fara patologie asociata	-neinvazive -lipsa expunerii la fluide biologice



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



MEDIU	-infectii preexistente momentului internării -factori de risc individuali(varsta,boli asociate)	-proceduri invazive non chirurgicale(cateter venos periferic,sonda urinara ,etc) -expunere la lichide biologice
CRESCUT	-imunodeficienta grava -patologie asociata -lipsa de supraveghere medicala anterior internării -purtator de germeni patogeni	-interventii de tip chirurgical -proceduri invazive cu risc crescut:cateter venos central,intubare traheala

## 2.Sectoare cu risc infectios crescut identificate(harta sau planul epidemiologic al institutiei)

In evaluarea riscului infectios se vor avea in vedere:

- conditiile de spitalizare
- contaminarea prin erori de asepsie
- izolare
- decontaminare/sterilizare
- tratamente care reduc rezistenta antiinfectioasa a organismului
- selectarea de tulpini cu inalt potential de patogenitate
- existenta purtatorilor sanatosi de germeni patogeni in randul personalului medico-sanitar
- cumularea factorilor de risc

Condițiile de spitalizare se refera atat la caracteristicile arhitecturale ale spitalului(monobloc,multipavilionar)cat si la gradul in care se asigura separarea bolnavilor astfel incat sa se limiteze aglomerarea si contactul cu zonele de risc creat prin contaminarea crescuta a mediului(ex:zone de trafic intens).Impartirea pe zone de risc(A,B,C,D) faciliteaza stabilirea



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



masurilor adecvate de decontaminare si permite intocmirea mai precisa a hartilor sau planurilor cu risc epidemiologic.

### 3.Zone de risc ale spitalului dupa caracteristicile mediului si metodele de decontaminare recomandate

ZONE DUPA CARACTERISTICILE DE RISC	NIVELUL DE DECONTAMINARE
<b>ZONA A</b> Nu exista contact cu pacientii.	Masuri generale de curatenie.
<b>ZONA B</b> Pacienti care prezinta infectii usoare si nu au receptivitate crescuta	Masuri de decontaminare cu detergenti-dezinfectanti;dezinfectia rapida a zonelor contaminate cu sange sau alte fluide biologice;masuri generale de curatenie
<b>ZONA C</b> Pacienti care prezinta infectii medii si severe; zone de izolare	Masuri de decontaminare prin utilizarea de detergenti-dezinfectanti si dezinfectie de tip terminal.Decontaminarea echipamentului medical in fiecare incapere.
<b>ZONA D</b> Zone protejate	Masuri de decontaminare prin utilizarea de detergenti-dezinfectanti si dezinfectie de tip terminal.

### 4.Protocole existente privind curatenia in diverse spatii din spital.

Metodele uzuala de decontaminare in unitatile sanitare, care ating un nivel de eficienta de 95-98% sunt cea a **curateniei si dezinfectiei**. Prin aceste metode se realizeaza indepartarea microorganismelor de pe suprafete, obiecte sau tegumente odata cu indepartarea prafului si substantelor organice. In functie de exigentele activitatilor intreprinse pentru realizarea curateniei si dezinfectiei putem realiza o clasificare a incaperilor:

- **ZONA 1**-spatii unde nu circula bolnavii - cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.
- **ZONA 2** - sectoare cu bolnavi infectiosi cu forme usoare
- **ZONA 3** - se va evita diseminarea microorganismelor care pot contamina pacienti receptivi;
- **ZONA 4** - tehnicile si metodele de lucru vor urmari efectuarea curateniei si dezinfectiei pentru evitarea importului de germeni din exteriorul spitalului sau alte sectii septice.



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



### SEMNIFICATIA ZONELOR

ZONA 1	RISC MINIM
ZONA 2	RISC MEDIU
ZONA 3	RISC INALT
ZONA 4	RISC FOARTE INALT

### Clasificarea spatiilor in functie de gradul de risc infectios:

Starea de curatenie a spatiilor din cadrul unitatii sanitare trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acel spatiu.

ZONE DUPA CARACTERISTICILE DE RISC	NIVELUL DE DECONTAMINARE
ZONA A-cuprinde spatii unde nu circula pacientii	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Masuri generale de curatenie</li> </ul>
ZONA B-cuprinde spatii de acordare a asistentei medicale pacientilor care prezinta infectii usoare si nu au receptivitate crescuta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Masuri generale de curatenie</li> <li>●Masuri de decontaminare cu detergenti si dezinfectanti de nivel mediu.</li> <li>●Masuri de decontaminare a aeromicroflorei la nevoie.</li> <li>●Masuri de decontaminare de nivel inalt a zonelor contaminate cu sange sau alte fluide biologice.</li> </ul>
ZONA C-pacienti cu risc de infectii cu forme medii si severe	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Masuri generale de curatenie</li> <li>●Masuri de decontaminare cu detergenti si dezinfectanti de nivel mediu.</li> <li>●Masuri de decontaminare a aeromicroflorei la nevoie.</li> <li>●Masuri de decontaminare de nivel inalt a zonelor contaminate cu sange sau alte fluide biologice.</li> <li>●Masuri de decontaminare a echipamentului in fiecare incapere.</li> </ul>
ZONA D-zone protejate, pacienti cu receptivitate crescuta	<ul style="list-style-type: none"> <li>●Masuri generale de curatenie</li> <li>●Masuri de decontaminare cu detergenti si dezinfectanti de nivel mediu.</li> <li>●Masuri de decontaminare a aeromicroflorei la nevoie.</li> <li>●Masuri de decontaminare de nivel inalt a zonelor contaminate cu sange sau alte fluide biologice.</li> <li>●Masuri de decontaminare a echipamentului in fiecare incapere.</li> </ul>



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



## Clasificarea spatiilor si incaperilor dupa exigentele activitatilor de curatenie si dezinfectie

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
-Hol intrare principala -Birouri -Vestiare -Servicii Administrative -Servicii economice -Servicii tehnice -Farmacia	-Holuri -Sali asteptare -Cabinete consultatii ambulator -Sectii medicale -Sterilizare	-CPU -Sali tratament -Laboratoare -Radiologie -Spatiu depozitare deseuri periculoase -Grupuri sanitare/dusuri -Bloc alimentar -Spalatorie	-zona tampon -Compartiment TI -izolatoare

## 2.2.HARTA PUNCTELOR DE RISC EPIDEMIOLOGIC

### 2.2.1.Spatii cu risc epidemiologic crescut in cadrul Spitalului de Boli Infectioase

SECTIA	RISC PACIENTI	RISC PERSONAL	RISC CONDITII SPITALIZARE	Modaltati ameliorare sau scadere a factorilor de risc
SECTIA I	MEDIU	MEDIU	MEDIU	Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisibile. Reducerea perioadei de spitalizare. Respectarea PU. Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii. Respectarea circuitelor functionale.



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
 tel: +40.232.267.719  
 fax: +40.232.276.521  
 email: secretariat@infectioase.ro  
 site: https://www.infectioase.ro



JUDEȚUL IAȘI  
 CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



<p><b>SECTIA II PARTER</b></p>	<p><b>CRESCUT</b></p>	<p>MEDIU</p>	<p><b>CRESCUT</b></p>	<p>Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisebile.          Reducerea perioadei de spitalizare.          Respectarea PU.          Obligativitatea declararii afectiunilor transmisebile(triajul epidemiologic al personalului)          Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii.          Respectarea circuitelor functionale          Purtarea echipamentului PPE de catre tot personalul din sectie.</p>
<p><b>SECTIA II ETAJ</b></p>	<p>MEDIU</p>	<p>MEDIU</p>	<p>MEDIU</p>	<p>Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisebile.          Reducerea perioadei de spitalizare.          Respectarea PU.          Obligativitatea declararii afectiunilor transmisebile(triajul epidemiologic al personalului)          Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii.          Respectarea circuitelor functionale.</p>
<p><b>SECTIA III</b></p>	<p>MEDIU</p>	<p>MEDIU</p>	<p>MEDIU</p>	<p>Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisebile.          Reducerea perioadei de spitalizare.          Respectarea PU.</p>



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



				Obligativitatea declarării afecțiunilor transmisibile (triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curățenie și dezinfectie și a periodicității. Respectarea circuitelor funcționale.
<b>SECȚIA IV PARTER</b>	MEDIU	MEDIU	MEDIU	Respectarea măsurilor de izolare a pacienților cu afecțiuni transmisibile. Reducerea perioadei de spitalizare. Respectarea PU. Obligativitatea declarării afecțiunilor transmisibile (triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curățenie și dezinfectie și a periodicității. Respectarea circuitelor funcționale.
<b>SECȚIA IV ETAJ</b>	MEDIU	MEDIU	MEDIU	Respectarea măsurilor de izolare a pacienților cu afecțiuni transmisibile. Reducerea perioadei de spitalizare. Respectarea PU. Obligativitatea declarării afecțiunilor transmisibile (triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curățenie și dezinfectie și a periodicității.



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
 tel: +40.232.267.719  
 fax: +40.232.276.521  
 email: secretariat@infectioase.ro  
 site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
 CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



				Respectarea circuitelor functionale.
<b>SECTIA V PARTER (HIV)</b>	<b>CRESCUT</b>	<b>MEDIU</b>	<b>CRESCUT</b>	Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisibile. Reducerea perioadei de spitalizare. Respectarea PU. Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii. Respectarea circuitelor functionale Purtarea echipamentului PPE de catre tot personalul din sectie.
<b>SECTIA V ETAJ</b>	<b>CRESCUT</b>	<b>MEDIU</b>	<b>CRESCUT</b>	Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisibile. Reducerea perioadei de spitalizare. Respectarea PU. Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii. Respectarea circuitelor functionale Purtarea echipamentului PPE de catre tot personalul din sectie.



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



<b>SECTIA VI PAVILIO NUL I</b>	<b>MEDIU</b>	<b>MEDIU</b>	<b>MEDIU</b>	<p>Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisibile. Reducerea perioadei de spitalizare. Respectarea PU. Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii. Respectarea circuitelor functionale.</p>
<b>SECTIA VI TI</b>	<b>INALT</b>	<b>MEDIU</b>	<b>INALT</b>	<p>Respectarea masurilor de izolare a pacientilor cu afectiuni transmisibile; Reducerea duratei de spitalizare; Respectarea PU. Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii. Respectarea circuitelor functionale. Efectuarea frecventa a dezinfectiei terminale.</p>
<b>LABORATOARE</b>	<b>MEDIU</b>	<b>MEDIU</b>	<b>MEDIU</b>	<p>Respectarea PU. Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului)</p>



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



				<p>Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii.</p> <p>Respectarea circuitelor functionale</p> <p>Respectarea procedurilor de lucru</p>
<b>STERILIZARE</b>		MEDIU		<p>Respectarea PU.</p> <p>Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii.</p> <p>Respectarea circuitelor functionale</p>
<b>AMBULATOR</b>	MEDIU	MEDIU	MEDIU	<p>Respectarea PU.</p> <p>Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului)</p> <p>Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii.</p> <p>Respectarea circuitelor functionale</p>
<b>BLOC ALIMENTAR</b>	MEDIU	MEDIU	MEDIU	<p>Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul epidemiologic al personalului)</p> <p>Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii.</p> <p>Respectarea circuitelor functionale</p> <p>Respectarea procedurilor de lucru</p>
<b>SPALATORIE</b>	MEDIU	MEDIU	MEDIU	<p>Obligativitatea declararii afectiunilor transmisibile(triajul</p>



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



				epidemiologic al personalului) Respectarea procedurilor de curatenie si dezinfectie si a periodicitatii. Respectarea circuitelor functionale Respectarea procedurilor de lucru
--	--	--	--	---

## 2.2.2 PLAN AL SECTOARELOR CU RISC EPIDEMIOLOGIC

### 1.SECTIA I- sectie cu risc mediu

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de aseptie al actelor medicale care se practica in acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor a sectiei. Astfel se disting 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sali tratament	
	Sali asteptare	Saloane	
	Cabinete medicale	Grupuri sanitare	
		Oficiu alimentar	



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



## 2.SECTIA II-Sectie cu risc mediu la etaj,risc crescut la parter

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica i acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor sectiei. Astfel se disting 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

### SECTIA II parter

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sali tratament	Zona tampon
	Sali asteptare		rezerve
	Cabinete medicale	Grupuri sanitare	
		Oficiu alimentar	

### SECTIA II etaj

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea	Holuri	Sali tratament	



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



<b>principala</b>			
	<b>Sali asteptare</b>	<b>Saloane</b>	
	<b>Cabinete medicale</b>	<b>Grupuri sanitare</b>	
		<b>Oficiu alimentar</b>	

### 3.SECTIA 3-sectie cu risc mediu

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor sectiei. Se disting 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sali tratament	
	Sali asteptare	Saloane	
	Cabinete medicale	Grupuri sanitare	
		Oficiu alimentar	



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



#### 4. SECTIA IV - sectie cu risc mediu atat cat jos si la etaj

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor sectiei. Se disting 4 zone.

**ZONA 1** - cuprinde spatii unde nu circula bolnavii: cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2** - cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**, obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

##### 4.1 SECTIA IV JOS

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sali tratament	
	Sali asteptare	Saloane	
	Cabinete medicale	Grupuri sanitare	
		Oficiu alimentar	

##### 4.2 SECTIA IV SUS

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



<b>Holul de la intrarea principala</b>	<b>Holuri</b>	<b>Sali tratament</b>	
	<b>Sali asteptare</b>	<b>Saloane</b>	
	<b>Cabinete medicale</b>	<b>Grupuri sanitare</b>	
		<b>Oficiu alimentar</b>	

## 5. SECTIA V-risc epidemiologic ridicat atat pentru parter cat si pentru etaj.

### 5.1 SECTIA V PARTER-COMPARTIMENT HIV

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor sectiei. Se disting 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii: cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
<b>Holul de la intrarea principala</b>	<b>Holuri</b>	<b>Sali tratament</b>	<b>Salon HIV</b>
	<b>Sali asteptare</b>	<b>Grupuri sanitare</b>	<b>REZERVA</b>
	<b>Cabinete medicale</b>	<b>Oficiu alimentar</b>	



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



## 5.2.SECTIA V ETAJ

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor sectiei. Se disting 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sali tratament	Salon
	Sali asteptare	Grupuri sanitare	REZERVE
	Cabinete medicale	Oficiu alimentar	

## 6.SECTIA VI-risc epidemiologic mediu la parter si ridicat la etaj

### 6.1.SECTIA IV-PARTER

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acest loc.



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infecioase.ro  
site: <https://www.infecioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor sectiei. Se disting 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sali tratament	
	Sali asteptare	Saloane	
	Cabinete medicale	Grupuri sanitare	
		Oficiu alimentar	

## 6.2.SECTIA VI ETAJ-COMPARTIMENT TERAPIE INTENSIVA

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor sectiei . Se disting 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care nu au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: <https://www.infectioase.ro>



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sala tratament	REZERVE
	Sali asteptare	Oficiu alimentar	SALON
	Cabinete medicale	Grupuri sanitare	

## 7.LABORATOARE-spatii cu risc mediu

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica in acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor astfel distingandu-se 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri Cabinete medicale	Spatii de lucru Grupuri sanitare	

## 8.AMBULATOR-sectie cu risc mediu



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infecioase.ro  
site: https://www.infecioase.ro



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica i acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor astfel distingandu-se 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri Sali asteptare	cabinete Grupuri sanitare	

## 9.CAMERA DE GARDA-sectie cu risc mediu

Starea de curatenie a sectiei trebuie sa fie in concordanta cu gradul de asepsie al actelor medicale care se practica i acest loc.

In functie de exigenta se poate realiza o clasificare a incaperilor astfel distingandu-se 4 zone.

**ZONA 1**-cuprinde spatii unde nu circula bolnavii:cerintele de igiena sunt identice cu cele dintr-o colectivitate.

**ZONA 2**-cuprinde sectoarele cu bolnavi infectiosi si care au o sensibilitate inalta.

Pentru **ZONA 3**,obiectivul este de a evita propagarea germenilor la pacientii foarte sensibili.

Pentru **ZONA 4** tehnicile si metodele de lucru vor tinde sa obtina o curatenie exemplara pentru evitarea aducerii germenilor din afara.



ROMÂNIA

str. Octav Botez, nr. 2, cod 700116, Iași  
tel: +40.232.267.719  
fax: +40.232.276.521  
email: secretariat@infectioase.ro  
site: https://www.infectioase.ro



JUDEȚUL IAȘI  
CONSILIUL JUDEȚEAN IAȘI



ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4
Holul de la intrarea principala	Holuri	Sali tratament Cabinet consultatie	
	Sali asteptare	Spatiu pentru prelucrarea sanitara a pacientului la internare	
	garderoba	Grupuri sanitare	

### ACTIVITATI CU RISC EPIDEMIOLOGIC CRESCUT

- Activitate de recoltare a sangelui si produselor biologice
- Activitatea de preparare si analiza probe analize medicale
- Activitatea de colectare, transport,depozitare si eliminare a deseurilor medicale reprezinta un risc permanent.
- Activitatea de sterilizare a instrumentarului si materialului moale necesar in activitatea medicala reprezinta un risc permanent.
- Activitati medicale si de ingrijire pacienti suspecti/confirmati COVID 19

### PERSONAL CU RISC EPIDEMIOLOGIC CRESCUT

- asistente medicale
- infirmiere
- Personal de laborator
- Personal neintruit prin – nerespectarea uneori a circuitelor functionale
  - nerespectarea precautiunilor universal
  - nerespectarea masurilor de apsiei si antisepsiei

Intocmit de,  
Sef Serviciu  
Ing.Sameila Andrei