

| | | |
|---|--|---------------------------------|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | | Exemplar nr. |
| Cod: SRC.PG01/05 | | Pagini : 18 |

| Nr. crt. | Responsabil/ operațiune | Numele și prenumele | Funcția | Data | Semnătura |
|-------------|----------------------------|------------------------|---|------------|-----------|
| 1.1. | Elaborat | Rodica Negru | Membri SMC | 12.06.2020 | |
| 1.2. | Verificat | Ion Veverita | Președintele Consiliului Calitații, Vicedirector medical | 15.06.2020 | |
| 1.3. | Aprobat | Silvia Bobescu | Director al IMSP SR Calarasi | 16.06.2020 | |

COD SRC.PG- 01/05

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

| Nr. Crt. | Ediția/revizia în cadrul ediției | Componenta revizuită (capitol, subcapitol) | Modalitatea reviziei -Modificat -Adăugat -Suprimat | Data de la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției |
|-------------|-------------------------------------|---|--|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1. | Ediția 1 | | | |
| 2.2. | Revizia 1 | | | |
| 2.3 | Revizia 2 | | | |

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

| Nr. Crt. | Scopul difuzării | Exem plar nr. | Compartiment | Funcția | Nume și prenume | Data primirii | semnăt ra |
|-------------|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------|------------------|--------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3.1. | Evidență | 1 | SMC (Registru Unic) | Sef SMC | Angela Palitu | | |
| 3.2. | Arhivare | 1 | SMC | Sef SMC | Angela Palitu | | |
| 3.3 | Aplicare | 1 | Secția Terapie | Șef secție- a/med.superior | I.Cusnir T.Badasca | | |
| 3.4 | Aplicare | 1 | Secția Consultativă | Șef secție- a/med.superior | V.Machidon L.Boian | | |

| | | | | | | | |
|---|-----------|----|--|--------------------------------|--------------------------|---|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | | | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | | | Ediția:I | |
| | | | | | | Nr.de ex.:21 | |
| | | | | | | Revizia: | |
| | | | | | | Nr. de ex.: | |
| | | | | | | Exemplar nr. | |
| | | | Cod: SRC.PG01/05 | | | Pagini : 18 | |
| 3.5 | Aplicare | 1 | Sectia Chirurgie | Şef secție- a/med.superior | M.Cusnir ZCiubeica | | |
| 3.6 | Aplicare | 1 | UPU | Şef secție- a/med. superior | V.Gurschii N.Ciubuc | | |
| 3.7 | Aplicare | 1 | Sectia ATI | Şef secție- a/med.superior | V.Palitu A.Agapov | | |
| 3.8 | Aplicare | 1 | Sectia Boli Infectioase | Şef secție- a/med. superior | L.Caterev L.Stratulat | | |
| 3.9 | Aplicare | 1 | Sectia Pediatrie | Şef secție- a/med.superior | I.Triboi I.Struna | | |
| 3.10 | Aplicare | 1 | Sectia Obstetrică/ Ginecologie | Şef secție- a/med. superior | V.Stratan M.Leiciu | | |
| 3.11 | Aplicare | 1 | Sectia Îngrijiri cronice | Şef secție- a/med.super. | M.Lungu A.Badia | | |
| 3.12 | Aplicare | 1 | Cabinet radiologic | R-g labor | I.Carabcevsci | | |
| 3.13 | Aplicare | 1 | Serviciu fizioproceduri | a/medical | A.Gherta | | |
| 3.14 | Aplicare | 1 | Farmacia | Farmacist | V.Donos | | |
| 3.15 | Aplicare | 1 | Laborator | Sef laborator | T.Stratan | | |
| 3.16 | Aplicare | 1 | Serviciu imagistica | a/medical | T.Proca | | |
| 3.17 | Aplicare | 1 | Serviciu ftiziopulmologic | Sef serviciu | V.Mocanu | | |
| 3.18 | Aplicare | 1 | Sectia morfopatologie | laborant | L.Negru | | |
| 3.19 | Aplicare | 1 | Bloc alimentar | Asistent dietician | M.Ganea | | |
| 3.20 | Aplicare | 1 | Sectia de ttransfuzie a singelui | a/medical | N.Ciubuc | | |
| 3.21 | Aplicare | 1 | Spalatoria | lengereasa | M.Stolearov | | |
| 3.22 | Informare | 24 | Toate subdiviziunile | | | Manualul Procedurilor www.sr- calarasi.ms.md | |

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

4.Scopul procedurii

- descrierea modului de curățenie și dezinfectie în general în spital;
- menținerea unui mediu curat și bine aerisit cu reducerea riscului de IAAM .
- realizarea curățeniei vizuale, esteticii spațiilor, întreținerea acestora, dar și a dezinfectiei.

5.Domeniul de aplicare a procedurii operaționale cadru.

- Procedura se aplica in cadrul IMSP Spitalul Raional Calarasi permanent
- Procedura este o procedură generală

6.Documente de referință:

6.1.Reglementări naționale:

- Ghidul de suspraveghere si control in infectiile nosocomiale ,aprobat prin ordinul MS al RM Nr.51 din 16.02.2009
- HG Nr.663 din 23.07.2010 pentru aprobarea regulamentului sanitar privind conditiile de igiena pentru institutiile medico-sanitare
- Standarde de ingrijiri Nursing

6.2 .Reglementări interne:

- Ordinul directorului IMSP SR Calarasi Nr.52 din 24.04.2018 Cu privire la respectarea regimului sanitar antiepidemic in IMSP SR Calarasi.
- Planul anual de activitate al Consiliului Calității IMSP SR Calarasi
- Planul de supraveghere și control al Infecțiilor Nosocomiale in IMSP SR Calarasi pentru anii 2020-2021,coordonat cu CSP Calarasi la data de 19.01.2020
- PG01/01 -GDAM

6.3.Reglementari secundare:

- Registrul National al produselor biodistructive
- Instructiuni privind utilizarea produselor biodistructive
- Instructiuni privind utilizarea lampilor bactericide

7. Definiții și prescurtări ale termenilor utilizați în procedură.

7.1. Definiții ale termenilor:

| Nr. Crt. | Termenul | Definiția și/sau dacă este cazul, actul care definește termenul |
|-----------------|-----------------|---|
| 7.1.1 | Dezinfectia | Este procesul prin care sunt înlăturate, sau distruse, microorganismele patogene de pe obiectele din mediul extern, cu excepția sporilor bacterieni. În orice activitate de dezinfectie trebuie să se aplice măsurile de protecție a muncii pentru a preveni accidentele și intoxicațiile |

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | | Exemplar nr. |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Pagini : 18 |

| | | |
|---------------|-----------|---|
| 7.1.2. | Curatenia | Este procesul prin care sunt înlăturate, sau distruse, microorganismele patogene de pe obiectele din mediul extern, cu excepția sporilor bacterieni. În orice activitate de dezinfectie trebuie să se aplice măsurile de protecție a muncii pentru a preveni accidentele și intoxicațiile |
| 7.1.3. | Spalarea | Prin spălare sunt îndepărtate microorganismele împreună cu pulberile și substanțele organice |
| 7.1.4 | Stergerea | Prin ștergerea umedă a suprafețelor (lambriuri, mobilier etc.) se realizează îndepărtarea microorganismelor |
| 7.1.5. | Aspirarea | Curățarea prin aspirare este recomandabilă numai cu aspiratoare cu proces umed, a căror construcție permite curățarea și dezinfectia lor și menținerea uscată după utilizare |

7.2. Abrevieri ale termenilor:

| Nr. Crt. | Abrevierea | Termenul abreviat |
|-----------------|-------------------|--|
| 1. | IAAM | Infecție asociată asistentei medicale |
| 2. | PM | Personal medical |
| 3. | PG | Procedura generală |
| 4. | HG | Hotărârea Guvernului |
| 5 | PO | Procedura operațională |
| 6 | GDAM | Gestionarea deșeurilor medicale rezultate din activitatea medicală |
| 7 | Ord. | Ordin |
| 8 | MS | Ministerul sănătății |
| 9 | SMC | Structura de Management al Calității |

8. Descrierea prezentei proceduri operaționale:

8.1 Generalități.

8.1.2. Dezinfectia:

Este metoda de decontaminare prin care se urmărește distrugerea în proporție de 99,99% în mediul înconjurător a formelor vegetative a microorganismelor în scopul prevenirii infecțiilor.

Dezinfectia se aplică întotdeauna după curățenia în prealabil a tuturor suprafețelor.

În orice activitate de dezinfectie trebuie să se aplice măsurile de protecție a muncii pentru a preveni accidentele și intoxicațiile.

Dezinfectia în spital utilizează în principal agenți chimici, substanțe cu efect antimicrobian nespecific (dezinfectant - substanța aplicată numai pe

| | | |
|---|--|---|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția: I Nr. de ex.: 21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

suprafețe inerte - este toxică și iritantă; antiseptic - poate fi aplicat pe tegument, mucoase, plăgi). Uneori aceeași substanță în soluție diluată este antiseptic, iar în soluție mai concentrată este dezinfectant.

Decontaminarea echipamentelor medicale și a suprafețelor de lucru intră în responsabilitatea personalului autorizat pentru exploatarea echipamentelor și a asistenților responsabili cu faza preanalitică.

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

8.1.3. Curățenia

Aplicarea rațională a metodelor de curățenie a încăperilor, suprafețelor și obiectelor poate realiza o decontaminare de 95 - 98%, foarte apropiată de cea obținută dintr-o dezinfecție eficientă.

Curățenia are avantajul că acționează asupra tuturor microorganismelor. Metodele folosite pentru curățenie sunt: spălarea, ștergerea, aspirarea, perierea etc.

8.1.4. Spălarea:

Prin spălare sunt îndepărtate microorganismele împreună cu pulberile și substanțele organice. Spălarea se realizează prin folosirea de apă caldă și substanțe tensioactive. Apa caldă, la 35 - 45°C, are o putere de spălare, superioară apei reci, deoarece are un efect mai mare de emulsionare și dizolvare. Înmuiera cu apă fierbinte (peste 55°C) are dezavantajul coagulării proteinelor, pe care le face aderente de suportul tratat. În funcție de suportul tratat, la apa caldă se adaugă 1 - 2% carbonat de sodiu, săpun sau detergenți anionici sau produse etichetate și avizate/autorizate de Ministerul Sănătății ca detergent dezinfectant sau produs pentru curățare și decontaminare.

Condiții de eficacitate:

- utilizarea apei calde cu calități chimice corespunzătoare (apa cu durtate joasă are efect de spălare optim) și cu putere de udare mare, prin adăugarea unor cantități optime de agenți tensioactivi;
- asocierea spălării cu metode mecanice (agitare, periere, frecare);
- respectarea timpului de înmuiere și de spălare (în funcție de puterea de spălare a apei, de mijloacele mecanice utilizate și de obiectul supus spălării);
- spălarea necesită să fie urmată de clătire abundentă. Spălarea poate fi simplă (igiena individuală, spălarea mâinilor, curățarea pavimentelor și a mobilierului), sau asociată cu un ciclu de dezinfecție prin căldură umedă (mașini de spălat pentru lenjerie, veselă, sau cu program inclus de spălare și dezinfecție, etc.) și se completează cu o dezinfecție chimică cu produse etichetate și avizate/autorizate ca dezinfectant pentru suprafețe în ariile cu potențial de risc infecțios (suprafețe în blocuri operatorii, blocuri de naștere, pregătirea tratamentelor, suprafețe de lucru în laboratoare, etc.).

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

8.1.5. Ștergerea

Prin ștergerea umedă a suprafețelor (lambriuri, mobilier etc.) se realizează îndepărtarea microorganismelor. Se practică pentru întreținerea curățeniei în intervalele dintre spălări. Condiții de eficacitate: utilizarea de lavete (ștergătoare) curate; umezirea lor cu soluții proaspete de produse etichetate și avizate/autorizate de Ministerul Sănătății ca detergent, detergent dezinfectant; schimbarea frecventă a lavetelor și a apei de ștergere. La sfârșitul operațiunii se efectuează decontaminarea lavetelor utilizate. Aspirarea Curățarea prin aspirare este recomandabilă numai cu aspiratoare cu proces umed, a căror construcție permite curățarea și dezinfecția lor și menținerea uscată după utilizare. Metode combinate. Pentru curățarea pavimentelor și a mochetelor (este recomandată limitarea utilizării lor în spațiile unităților sanitare) pot fi utilizate aparate care realizează spălarea și aspirarea umedă. Alte metode de curățare În anumite cazuri, în dezinfecția mecanică, se utilizează măturatul sau periatul umed, metode cu eficacitate redusă. Nu se recomandă maturatul uscat, sau scuturatul în încăperi, locuri circulante sau aglomerate. Curățenia în încăperi necesită întotdeauna asociate cu aerisirea. Aerisirea se practică în mod obișnuit ca metodă de decontaminare profilactică în bolile infecțioase cu transmitere aeriană (gripă, rubeolă, rujeolă, varicelă etc.)

Condiții de eficacitate :

- utilizare de cârpe (ștergătoare) curate
- umezirea lor cu soluție cu detergent proaspete
- schimbarea frecvența a cârpelor și apei de ștergere
- dezinfecția și uscarea cârpelor și a recipientelor după folosire

Alte metode de curățenie: se poate efectua maturatul sau periatul umed dar sunt metode cu eficacitate redusă. Nu se recomandă maturatul uscat sau scuturatul în încăperi. Curățenia în încăperi trebuie întotdeauna asociată cu aerisirea. Ustensilele și materialele de curățenie se depozitează în condiții igienice. Curățenia este utilizată în mod obișnuit ca metoda de decontaminare profilactică.

8.2. Efectuarea curățeniei zilnice:

Nota:

- Pentru efectuarea curățeniei zilnice în WC și întreținerea pavimentului se vor folosi substanțe dezinfectante pe baza de clor.
- Pentru prelucrarea suprafețelor orizontale, verticale, corozive și la efectuarea curățeniei generale se vor folosi substanțe dezinfectante ce conțin detergenți, inhibitori de coroziune, care au la bază o combinație de compuși cuaternari de amoniu, dodecil diamin clorid, alcool, tenside neionici ș.a.. Solubile în apă. Predestinat pentru curățarea și dezinfecția suprafețelor,
Atenție! În orice moment trebuie să cunoașteți denumirea dezinfectantului utilizat, concentrația și timpul de contact.

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

Respectați întocmai instrucțiunea de utilizare a dezinfectantului.

In IMSP SR Calarasi curățenia se efectuează zilnic (dimineața, prânz si seara) și ori de cate ori este nevoie.

Nota:

In sectiile cu profil chirurgical curatenia zilnicase va efectua cu substante biodistructive de 3 ori in 24 ore,in sectiile cu profil somatic 1data cu substante biodistructive si de 2 ori cu solutie detergent,din proportia de 50 gr detergent la 10 litri apa

Personalul care realizează curățenia poarta halat și mănuși de unica folosința, deoarece vine în contact cu produse biologice potențial infecțioase.

Zilnic se vor efectua curățenia si dezinfectia pentru:

8.3.1Paviment:

Reprezintă îndepărtarea prafului de pe paviment prin măturare umedă urmată de spălare.

▪ **Maturatul umed (mătură cu mâner sau perie cu mâner)**

Are drept obiectiv îndepărtarea prafului și a gunoaielor împrăștiate pe paviment cu ajutorul unei mături sau perie cu lavetă umezită. Acest procedeu este eficient și permite îndepărtarea a 90% din praf.

Tehnica maturatului umed al unei incaperi(salon,sala de tratament s.a.):

Pavimentul trebuie să fie uscat și debarasat de deșeurile (gunoaietele) grosiere
Lavetă trebuie să îmbrace bine talpa periei și să stea tot timpul operațiunii pe paviment,
împingând deșeurile înaintea periei. Mătura udată și scursă de surplusul de apă trebuie să stea tot timpul operațiunii pe paviment, împingând deșeurile înainte.
în cursul operațiunii nu ridicați peria sau mătura, nu efectuați pași înapoi, deoarece prin aceste mișcări se antrenează împrăștierea murdăriei pe paviment.

Se începe maturatul de-a lungul marginilor, la colțuri și sub mobilier.Se mătură apoi restul suprafeței.Maturatul se termină la ușa de la intrare.Se strânge gunoiul în fâraș, iar laveta (cârpa) se împătorește cu partea murdară în interior.Se aruncă gunoiul în sacul / găleata colectoare.Laveta reciclabila se spala,se dezinfecteaza si se pastreaza uscata.

Obligatoriu se schimbă laveta pentru fiecare încăpere.

▪ **Spălarea pavimentului:**

Are ca obiectiv îndepărtarea la maximum a murdăriei vizibile și scăderea numărului de microorganisme de pe paviment (acțiune chimică și mecanică). Se efectuează după maturatul umed.Se folosesc solutiile destinate pentru spalatul pavimentelor.Mopul dupa folosire se spala,se dezinfecteaza si se pastreaza uscat.

Obligatoriu se schimbă galeata si mopul pentru fiecare încăpere dupa destinatie epidemiologica.

8.3.2.Suprafețele verticale:

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

Pereți vopsiți, pereți cu faianță, pereți cu tapet lavabil, geamuri din mediul medical pot fi murdărite prin proiecția lichidelor biologice sau contaminate prin atingerea cu mâna murdară. Curățarea suprafețelor verticale permite reducerea gradului de contaminare a acestora.

Tehnica:

- aerisirea încăperii,
- protejarea pavimentului
- ștergerea de praf a pereților

8.3.2. Intreținerea curățeniei ferestrelor

Tehnica:

- se protejează pavimentul.
- se deschide fereastra
- se șterge de praf, se spală, se clătește începând cu interiorul ramei ferestrei și apoi exteriorul
- se spală sticla, se usucă, se verifică rezultatul prin transparență

8.3.3. Intreținerea dezinfectiei si curateniei holurilor, coridoarelor, scărilor:

Holurile de la intrare, coridoarele, scările sunt zone în care circulația este intensă. În funcție de cât este de circulată zona, curățarea pavimentului se poate face de mai multe ori pe zi.

Menținerea în stare de curățenie a acestor zone contribuie la imaginea pe care și-o fac pacienții și vizitatorii privitor la unitatea sanitară a leasă pentru a fi îngrijiți.

Vestiarele reprezintă locul în care se încrucișează vestimentația de stradă cu vestimentația de spital pentru personalul medico-sanitar; acest spațiu trebuie menținut curat.

- **Tehnica:**

Coridoare:

- se șterg de praf pavimentul, mobilierul, ușile (balamalele) cu o laveta înmuiată în soluție dedetergent /dezinfectant
- se practică maturatul umed.
- se practică spălarea pavimentului cu soluția de detergent/dezinfectant.

Scările:

- se practica maturatul umed.
- Se șterg de praf balustradele cu lavete impregnate în soluție de detergent /dezinfectant
- se spala treptele cu solutie detergent/dezinfectant.

Vestiarele:

- aerisire în timpul operațiunii de curățenie.

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

- se curăță și se dezinfectează ușile, inclusiv balamalele și ușile dulapului. Curățenia în interiorul dulapului intră în sarcina celui care îl folosește și se efectuează regulat de către acesta.
- se practică maturatul umed al pavimentului,
- se evacuează gunoiul, se pun saci colectori în recipientul pentru colectarea gunoiului (PG-GDAM.).
- se spală pavimentul.

8.2.4. Intreținerea dezinfectiei și curateniei grupurilor sanitare:

Obiectele sanitare: chiuvete, căzi de baie, duș, bideu, Wc-uri, pisoare sunt locuri unde există umezeală. Intreținerea, curățenia și dezinfecția acestora stau la baza prevenirii infecțiilor cu germeni, cum ar fi Pseudomonas, Proteus, Serratia, Trichomonas, etc

Tehnica:

Dacă obiectele sanitare nu sunt murdărite (îmbăcsite) cu ajutorul unei lavete înmuiate în soluție de detergent /dezinfectant, se curăță astfel:

- se curăță faianța de pe pereți
 - se curăță obiectele sanitare pe rând începând cu partea de dedesubt a obiectului sanitar, marginea, bateria, săpuniera, interiorul cuvelor, gurile de scurgere.
 - se clătește.
 - se aplică soluția de dezinfectant .
- * Dacă obiectele sanitare sunt murdărite (îmbăcsite) se curăță mai întâi cu o soluție de detergent /dezinfectant.
- se clătește
 - se aplică soluția de dezinfectant

* Pentru obiectele sanitare din zonele cu risc mare de infecție sau din saloanele pacienților este obligatorie spălarea și dezinfecția zilnică a acestora.

WC-uri, pisoare:

- se golește recipientul în care stă peria de spălat WC-uf
- se trage apa și se clătește peria de spălat WC-ul
- cu o lavetă destinată pentru spălarea suprafețelor exterioare înmuiată într-o soluție de detergent /dezinfectant se curăță și dezinfectează: exteriorul rezervorului de apă, exteriorul vasului de WC, colacul și capacul de WC

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

- curățați interiorul vasului de WC cu peria de spălat WC-ul și soluția de detergent /dezinfectant ,se usucă,se umple 3/4 recipientul în care stă peria de spălat WC cu soluție de dezinfectant.

8.2.5.Intretinerea dezinfectiei si curateniei frigiderilor

Tehnica:

- se indica decongelarea la 7-10 zile sau când se depune zăpada pe congelator deoarece scade eficienta de refrigerare respectiv congelare
 - se scot din priza
 - se dezghețată
- se spală cu apa calda și detergent,folosind o laveta
- se dezinfectează cu dezinfectant existent în stoc și folosit în baza unui protocol
- se usucă cu o laveta curata și uscata
- se conectează la rețea

8.2.6.Intretinerea dezinfectiei si curateniei in soloane:

Bolnavii plasați într-un mediu curat și dezinfectat zilnic pot să primească servicii de sănătate în condiții de asepsie corectă. Atunci când aceștia sunt internați în spital, saloanele la care sunt repartizați trebuie să le ofere garanția unui mediu curat din punct de vedere vizual și bacteriologic.

In realizarea curățeniei trebuie luate în considerare: îngrijirile curente, intervențiile medicale, contaminarea salonului.

Se recomandă ca operațiunile de curățenie să se înceapă cu saloanele mai puțin contaminate.

In fiecare salon se începe cu curățarea obiectelor mai puțin murdare și se termină cu obiectele murdare (coșuri de deșeuri și vasul de toaletă). In nici o secție nu se admite existența ghivecelor cu flori. Vase cu flori tăiate nu se admit în secțiile cu risc mare (secții de nou-născuți, reanimare, etc).

Întreținerea și curățenia în saloanele cu bolnavi aflați în sistem de izolare funcțională se face având în vedere manopere prin care sa se limiteze contaminarea exteriorului.

Tehnica:

- Se bate la ușă salonului,
- se deschide ușa,
- se salută bolnavul,
- se învelește bolnavul,
- se deschide geamul pentru a se aerisi;
- Ustensilele pentru curățenie se lasă afară pe coridor;
- se face ordine în salon(se aranseaza lucrurile personale ale pacientului.)

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

- se șterge de praf mobilierul cu o lavetă îmbibată în soluție de detergent/dezinfectant: :corpul de iluminat, marginile patului, noptiera, masa si scaunele;Lavetă se clătește după ștergerea fiecărui element de mobilier.
- se șterg de praf celelalte suprafețe orizontale;Dacă este cazul, în locurile murdărite, se șterg pereții, geamurile, ușile.
- cu o lavetă îmbibată în soluție de detergent+dezinfectant se șterg întrerupătorul electric și minerele de la uși.
 - se curăță grupul sanitar: , chiuveta, suportul pentru prosop, suportul pentru hârtia igienică și vasul de toaletă cu accesoriile.
 - se mătură umed pavimentul și se strâng deșeurile din interiorul salonului;
- se golește coșul de gunoi și se se curăță;
- se pune în coș un sac nou de culoare neagra . Deșeurile provenite din salon se strâng în spațiul special destinat colectării temporare din secție.(PG-GDAM.)
 - se spală și dezinfectează pavimentul
 - se verifică aspectul estetic al salonului, se închide fereastra, se salută bolnavul

8.2.7. Intretinerea dezinfectiei si curateniei în sălile de tratament. explorări funcționale si laborator

Tehnica:

- aerisirea încăperii
- se curata și se dezinfectează toate suprafețele și obiectele din încăpere începând cu cele mai puțin murdare și se termina cu cele foarte murdare(cutiile pentru deșeuri)
- ștergerea prafului de pe pervazuri ,pereți ,plafon
- nu se admit ghivece cu flori și tlori tăiate în încăpere
- spălarea și dezinfectia mesei pentru tratament și a meselor din laborator intra în sarcina asistentelor si laborantilor și trebuie realizata ori de câte ori este nevoie
- spălatal pavimentului
- aplicarea soluției dezinfectante
- cutiile pentru deșeuri periculoase nu trebuie depozitate mai mult de 48h pe secție(PO-GDAM)

8.2.8 Intreținerea curățeniei și dezinfectia blocului operator înaintea începerii programului

Înainte de începerea programului operator, în sălile de operație curățate, dezinfectate și pregătite pentru activitățile specifice se va efectua o nouă operațiune de ștergere și dezinfecție.

Tehnica

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

- cu 30 minute înainte de începerea programului operatiei se efectuează ștergerea umedă a prafului cu lavete înmuiate în soluție de dezinfectant a:
 - * lămpii scialitice: față interioară și exterioară, articulația;
 - * suprafețele orizontale: masă de operație, mesele de instrumentar, alte mese, scaunele;
 - * se pun saci de plastic în recipientele pentru deșeurile rezultate în cadrul actului operator.
 - * se spală umed pavimentul (ca la spălarea umedă) și se dezinfectează.
- în paralel personalul care se ocupă cu anestezia procedează la ștergerea umedă și dezinfecția: mesei de anestezie, aparatului pentru respirație asistată, defibrilatorului, aparaturii video, monitoarelor, ș.a.
- Se asigură componente sterile la aparatura de anestezie, terapie intensivă; tubulatură, sonde endotraheale, măști de oxigen ș.a. sterile.

8.2.8.Intreținerea curățeniei și dezinfecția blocului operator între intervenții

Tehnica:

- .se colectează și se evacuează deșeurile.
- se curăță recipientele pentru colectarea deșeurilor și se înlocuiesc sacii de plastic
- se evacuează lenjeria murdară, borcanele de aspirație și instrumentele folosite;
- se curăță și se dezinfectează toate suprafețele orizontale: articulația lămpii scialitice, masa de operație cu accesoriile ei, alte aparate utilizate;
- se efectuează spălarea și dezinfecția pavimentului.
- în paralel personalul care se ocupă cu anestezia procedează la ștergerea umedă a: mesei de anestezie, aparatului pentru respirație asistată, , monitoare, ș.a. Componente ale aparaturii de anestezie, terapie intensivă, tubulatură, sondele endotraheale, măștile de oxigen ș.a. se înlocuiesc cu altele sterile.

8.2.9.Intreținerea curățeniei și dezinfecția blocului operator la sfirsitul programului:

Tehnica:

Este asemănătoare cu tehnica întreținerii blocului operator între intervențiile operatorii.

- se evacuează instrumentarul folosit,
- se colectează și evacuează deșeurile, lenjeria murdară în saci impermeabili;
- se curăță recipientele pentru colectarea deșeurilor și se înlocuiesc sacii de plastic
- se curăță și se dezinfectează tot materialul din sală și se așează pe măsură ce sunt procesate în mijlocul sălii:mesele pentru instrumentar, stativul pentru perfuzie, articulația lămpii scialitice, masa de operație cu accesoriile ei, scărița, alt mobilier sau aparate utilizate, reflectoarele de la lămpile de ultraviolete. Instalația de aspirație:
 - se evacuează borcanele de aspirație
 - Se curăță și se dezinfectează tubulatura de aspirație prin imersare într-o soluție de dezinfectant; se dezinfectează la nivel înalt ;și ce mentin până la utilizare .

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

- se montează borcanele de aspirație curățate și dezinfectate.
- cu lavete îmbibate în soluție de detergent /dezinfecant se șterg reflectoarele de la lămpile de UV și gurile de aerisire.
- cu lavete îmbibate în soluție de detergent/dezinfecant se șterg și se curăță suprafețele verticale, mineral ușilor. întreținerea pavimentului:
- se mătură umed începând de la marginile sălii .
- se spală plintele si pavimentul de sub mobilier cu detergent/dezinfecant
- se curăță roțile mobilierului.
- se reasează mobilierul.
- se mătură umed,
- se spală și se dezinfectează pavimentul.
- în paralel personalul care se ocupă cu anestezia procedează ia ștergerea umedă a: mesei de anestezie, aparatului pentru respirație asistată, monitoarelor, ș.a. Aparatura de anestezie, terapie intensivă, ș.a. se decontamitează prin demontare și curățare minuțioasă și dezinfecție, potrivit recomandărilor producătorului.
- orice piesă care suportă sterilizarea va fi sterilizată utilizând metoda de sterilizare recomandată de producător.

8.2.10. Intrefinerea curățeniei și dezinfecția blocului de nașteri înaintea începerii programului

Înainte de începerea programului în sălile de naștere curățate, dezinfectate și pregătite pentru activitățile specifice se va efectua o nouă operațiune de ștergere - dezinfecție.

Tehnica:

Dimineața, cu 30 minute înainte de începerea programului și intrarea personalului în tură se efectuează: ștergerea umedă a prafului cu lavete înmuiate în soluție de dezinfectant a: lămpii scialitice/ reflector: fața interioară și exterioară, articulația; Suprafețele orizontale: masa ginecologică, mesele de instrumentar, alte mese, scaunele; Se pun saci de plastic în recipientele pentru deșeurile rezultate în cadrul nașterii. Se spală umed pavimentul (ca ia spălarea umedă) și se dezinfectează. În paralel personalul care se ocupă cu anestezia procedează ia ștergerea umedă și dezinfecția mesei de anestezie, mesei pentru instrumente, aparatului de anestezie cu care este echipată sala. Se asigură tubulatură și măști de oxigen sterile.

8.2.11. Intreținerea curățeniei și dezinfecția bfocufui de nașteri între intervenții

Tehnica:

- se colectează și se evacuează deșeurile.
- se curăță recipientele pentru colectarea deșeurilor și se înlocuiesc sacii de plastic
- se evacuează lenjeria murdară, instrumentele;

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

- se curăță și se dezinfectează toate suprafețele orizontale: articulația lămpii sciaitice / reflector, masa ginecologică cu accesoriile ei, masa pe care așează nou-născutul, alte aparate utilizate,
- se asigură tubulatură și măști de oxigen sterile.
- se efectuează spălarea și dezinfectia pavimentului.

8.2.12. Intreținerea curățeniei și dezinfectia blocului de nașteri la sfârșitul programului

Tehnica:

Este asemănătoare cu tehnica întreținerii curățeniei blocului de naștere între intervenții.

- se evacuează instrumentarul folosit,
- se colectează și evacuează deșeurile, lenjeria murdară în saci impermeabili;
- se curăță recipientele pentru colectarea deșeurilor și se înlocuiesc sacii de plastic.
 - se curăță și se dezinfectează tot materialul din sală și se așează pe măsură ce sunt procesate în mijlocul sălii: mesele pentru instrumentar, stativul pentru perfuzie, articulația lămpii sciaitice / reflector, masă ginecologică cu accesoriile ei, scărița, masa pe care așează nou-născutul, alt mobilier sau aparate utilizate, reflectoarele de la lămpile de ultraviolete
 - cu lavete îmbibate în soluție de detergent / dezinfectant se șterg reflectoarele de la lămpile de UV și gurile de aerisire.
 - cu lavete îmbibate în soluție de detergent + dezinfectant se șterg și se curăță suprafețele verticale, balamalele ușilor. întreținerea pavimentului:
 - Se mătură umed începând de la marginile sălii
 - se spală plintele și pavimentul de sub mobilier cu detergent dezinfectant
 - se curăță roțile mobilierului.
 - se reasează mobilierul.
 - se colectează și se evacuează deșeurile.

8.4.Efectuarea curateniei generale(periodice)

Curatenia generala in IMSP SR Calarasi se efectuiaza saptaminal(ori de cite ori este nevoie) ,conform unui program intocmit de catre asistentul superior din fiecare sectie/sudiviziune ,aprobat de catre medicul sef de sectie/subdiviziune(anexa nr.1).Programul dat este atasat pe pagina de coperta a Registrului de evidenta e efectuarii curateniei generale F 502/e

Tehnica:

- se imbraca echipamentul de protectie
- se pregatesc solutiile si materialele necesare
- salonul va fi eliberat de pacienti
- mobilierul se aseaza la mijlocul salonului
- se prelucreaza cu solutie dezinfectanta ,folosind mese curate ,ferestrele,tavanul,peretii,toate suprafețele orizontale,usa si minerul usii
- se aseaza mobilierul la loc

| | | |
|---|--|----------------------------------|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | | Exemplar nr. |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Pagini : 18 |

- se prelucreaza musamaua saltelelor
- se schimba lengeria de pat
- dupa ce s-au uscat suprafetele introducem lampa de quart ,timp de 1 ora
- inregistram orele de lucru a lampii de quart in Registru f 501/e
- aerisim salonul
- aranjam pacientii comod in pat si reorganizam locul de munca
- notam in registru de evidenta a curateniei generale f502/e

8.2 Documente utilizate

- Registru de evidență a curateniei generale f 502/e
- Registru de evidență a lucrului lampii bactericide f 501/e
- Programul de efectuare a curateniei generale (anexa nr.1.)

8.3 Resurse necesare

8.3.1. Resurse materiale:

- halat,masca,boneta,manusi
 - perie cu mâner (coadă) sau mătură
 - lavete din bumbac (bucăți de cârpe)
 - fâraș
 - colector de deșeuri (gunoi):
 - saci de plastic,
 - găleți marcate,
 - detergent, dezinfectant
 - scară

8.3.2 Resurse umane: tot personalul medical și non medical

8.3.3 Resurse financiare : conform bugetului

8.3.4 Resurse nemateriale:

Educarea și formarea profesională continuă:

8.4.6 Valorificarea rezultatelor activităților :

- Rata personalului instruit
- Metoda vizuală
- Metoda interogativă
- Metoda de laborator

9. Responsabilități :

Medicul epidemiolog:

- a) participă la stabilirea codului de procedură ;
- b) răspunde de educarea și formarea continuă a personalului în problema respectarii regimului sanitar antiepidemic;
- c) elaborează și aplică planul de educare și formare continuă;

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

d) investighează cazurile de infecții nosocomiale condiționate de neglijarea respectării regimului sanitar antiepidemic.

e) organizează prelevarea lavajelor în cadrul autocontrolului.

Medicul șef de secție:

a) monitorizează modul de aplicare a procedurii ;

Asistent principal

a) identifică necesarul de substanțe biodistructive necesare în instituție.

b) informează personalul din subordine referitor la modul de folosire a substanțelor biodistructive

c) prelevează lavaje la flora patogenă

Asistenta superioară:

a) identifică necesarul de substanțe biodistructive necesare în instituție.

b) răspunde de aplicarea codului de procedură;

c) prezintă medicului șef de secție orice neregulă referitor la nerespectarea regimului sanitar;

d) aprovizionează secția cu substanțe necesare pentru igienizare.

e) instruește personalul medical din subordine referitor la modul de folosire a substanțelor dezinfectante/detergent.

Asistenta medicală :

a) aplică procedurile stipulate de codul de procedură;

b) monitorizează modul de aplicare a procedurii de către personalul din subordine.

c) informează asistentul superior despre toate neregulile depistate

Infirmiera:

a) aplică codul de procedură;

b) informează asistentul medical despre toate neregulile depistate

9.1 Responsabilități și răspunderi în derularea activității:

Director IMSP Spitalul Raional Calarasi

a) aprobă procedurile

Vicedirectorul IMSP Spitalul Raional Calarasi

a) impune aplicarea procedurii;

Sef SMC

a) înregistrează procedura în registrul de evidență a procedurilor

b) arhivează procedura

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: |
| | Cod: SRC.PG01/05 | Exemplar nr. |
| | | Pagini : 18 |

Anexe, formulare, înregistrări, arhivări:

10.2 Anexe și formulare

1.F 502/e aprobat prinOrd.MS al RM nr. 630 din 08.08.2016-Registru de evidenta a efectuării curăteniei generale

2.F 501/e aprobat prinOrd.MS al RM nr. 630 din 08.08.2016-Registru de evidenta a lucrului lampii bactericide

Anexa nr.1

Aprob

Medic sef de sectie _____

Programul efectuării curăteniei generale in sectie/subdiviziune _____

| | coridor | Salon Nr. | Sala /proceduri. | sufragerie | WC | Filtru sanitar |
|----------|---------|-----------|---------------------|------------|----|----------------|
| luni | ➤ | | | | | |
| marti | | ➤ | | | | |
| miercuri | | | ➤ | | | |
| Etc. | | | | ➤ | | |

Elaborat

Asistent superior de sectie _____

11.CUPRINS

| Numarul componentei în cadrul procedurii operaționale | Denumirea componentei din cadrul procedurii operaționale | Pag |
|--|--|------------|
| 1 | Coperta - Lista responsabililor de elaborarea, verificarea și aprobarea ediției sau, după caz, a reviziei în cadrul ediției procedurii operaționale. | 1 |
| 2 | Situatia edițiilor și a reviziilor in cadrul edițiilor | 1 |
| 3 | Lista de difuzare,domeniul de aplicare | 1-2 |
| 4 | Scopul,scopul de referinta | 2 |
| 6 | Documente de referința | 3 |
| 7 | Definitii ,definitia termenilor | 3-4 |
| 8 | Abrevieri | 5 |
| 9 | Descrierea activității,generalitati | 5-16 |
| 10 | Documente si resurse | 16 |
| 11 | Responsabilități | 17-18 |

| | | |
|---|--|--|
| IMSP Spitalul Raional Calarasi | PROCEDURA OPERATIONALA IGIENIZAREA SECTIILOR SI SPATIILOR SPITALICESTI IMSP SR CALARASI | Ediția:I Nr.de ex.:21 |
| | | Revizia: Nr. de ex.: Exemplar nr. |
| Cod: SRC.PG01/05 | | Pagini : 18 |

| | | |
|----|--|----|
| 10 | Anexe, formulare, înregistrări, arhivări | 18 |
| 11 | Cuprinsul | 19 |

Situația edițiilor și a reviziilor:

| Nr. Crt. | Ediția/revizia în cadrul ediției | Componenta revizuită (capitol, subcapitol) | Modalitatea reviziei -Modificat -Adăugat -Suprimat | Data de la care se aplică prevederile ediției sau reviziei ediției |
|-----------------|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1. | Ediția 1 | | | |
| 2.2. | Revizia 1 | | | |
| 2.3 | Revizia 2 | | | |