

SPITALUL ORASENESC BUHUSI
Oras Buhuși, str. Văioagă nr.3, jud. Bacău. A.S.F. nr. 925 din 19. 04. 2017. C.I.F. 4187271. Cod postal 605100.
Accreditat A.N.M.C.S.. ORDIN 235/ 30.12.2015. Operator de date Nr.notificare. 17475
Tel: 0234-262220 – centrala. Tel/Fax: 0234-261560 – secretariat;
e-mail: spitalbuhusi@gmail.com. site: www.spitalbuhusi.ro

Spitalul Orasenesc Buhuși
Procedura Poziția CPU

I.S.O. 9001/ studii clinice
N.C 56336/A/001/UK/Ro

I.S.O. 22000
N.C. 56336/A/0002/UK/Ro

O.H.S.A.S. 18001
N.C.56336/B/0001/UK/Ro

Aviz Nr.....4507.....din.....8 05.....2017.

Acest document conține informații și date care sunt proprietatea Spitalului Orasenesc Buhuși.
Reproducerea și difuzarea sunt în exclusivitate dreptul spitalului.

**PROCEDURA PRIVIND UTILIZAREA INDICATORULUI MULTIVARIABLES CD 30 ,
PENTRU STERILIZAREA INSTRUMENTARULUI LA ETUVA (AER USCAT)**

PROCEDURA	Operationala	x	De sistem
COD STRUCTURĂ ST.			
NUMĂR PROCEDURA 01			
DOMENIUL DE ACTIVITATE REGLEMENTAT			
COD PROCEDURĂ PO.ST.02.N	Medico-chirurgicale		Nemedical
EXEMPLARUL nr.			x

Elaborat. As.med.MARES Mariana	Data. 07.05.2017	Semnatura.
Verificat. Dir. Medical. ROTARU Hilda.	Data. 08.05.2017	Semnatura.
Verificat pentru conformitate reprezentant birou calitate.	Data. 08.05.2017	Semnatura.
Aprobat. Manager. Dr. TORON Mouhannad.	Data. 09.05.2017	Semnatura.
Diseminare. Catre structurile Spitalului Orasenesc Buhuși		
Aplicare. De catre toti asistentii medicali din cadrul : Bloc Operator , Chirurgie , A.T.C, CPU , Internari de zi , Ingrijiri Paliative , Ambulatoriu .		

Editia/ Revizia	Componenta revizuită	Descrierea modificarii	Data de la care se aplică prevederile ediției / reviziei
Ediția I	x		11.05..2017
Revizia 1			
Revizia 2			
Revizia 3			
<p>Revizia acestei proceduri se face tinand cont de rezultatele implementarii, indicatorilor de monitorizare de structura, de proces, rezultatelor obtinute, modificari legislative, modificari de circuite, reorganizari interne, etc.</p> <p>Revizia nu este obligatorie decat daca se indeplinesc cel putin unul dintre criteriile sus mentionate.</p>			

Scop.

Utilizarea corecta a indicatorului Multi-variables CD30 , in vederea monitorizarii tuturor proceselor de sterilizare ~~cu aer~~ cald uscat .

Spitalul Orasenesc Buhuși

Biroul de calitate. 1

Definiții .

Indicatorul Multi-variables CD30) este proiectat să reacționeze în procesele de sterilizare a căldurii uscate în sarcină, asigurând un control adecvat al eficacității proceselor de sterilizare (temperatură și timp) . Culoarea albastru închis a fost concepută pentru a deveni maro atunci când procesul de sterilizare atinge variabilele impuse (o ora la 180 grade , sau 2 ore la 160 grade) . Indicatorul Multi-variabilele CD30 arata dacă parametrii normali ai procesului de sterilizare , pentru care au fost proiectați să răspundă , au fost atinși .

Documente de referință.

Fișa tehnica a producătorului .

Descrierea procedurii.

Se aseaza indicatorul Multi-variable CD30 în interiorul fiecărei cutii cu instrumentar , care va fi sterilizată cu căldură uscată , la etuva / pupinel .

In cazul cutiilor foarte mari , indicatorul se aseaza în fiecare colt sau cel puțin in doua colturi opuse (in diagonala) pentru a ne asigura ca agentul de sterilizare a atins cele mai inaccesibile zone .

După finalizarea procesului de sterilizare , se analizeaza rezultatele . Indicatorul trebuie să treacă la culoarea de referință (de la albastru la maro) pentru a considera că au fost îndeplinite condițiile impuse si sterilizarea este efectuată corect .

Responsabilitați.

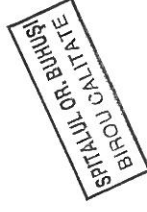
Asistentul medical de tura din Compartimentul Sterilizare .

Anexe Înscrisuri.

Nu este cazul

Motivarea elaborării.

Aceasta procedura a fost elaborata pentru a veni in sprijinul asistentilor medicali din Compartimentul Sterilizare .



Distribuire documentație pentru Procedura privind utilizarea Indicatorului Multi-variables CD30 , pentru sterilizarea instrumentarului la etuva (aer uscat)

Data difuzarii	Nr. ex, difuzat. Ex o se gaseste la S.M.C.	Sectia/ compartimentul unde a fost difuzat	Cine a primit exemplarul.
	1	Bl.Operator	As. Poiana L.
	2	Sectia Chirurgie	As. Schiopu M .
	3	Comp. ATI	As. Moisi AM
	4	Ambulator	As.Peptine G
	5	Comp. Ingr. Paliative	As.Apostol C.
	6	CPU	As. Barjovanu M
	7	Comp Spitalizare de Zi	As. Buculei A.

Tabel luare la cunosință/ instruire de către/ a personalului pentru Procedura privind utilizarea Indicatorului Multi-variables CD30 , pentru sterilizarea instrumentarului la etuva (aer uscat)

Data. 09.05.2017

	Nume / prenume	Funcția.	Semnatura.
1	As.Poiana L.	As. Med. Coord	
2	As.Schiopu M	As. Med. Sef	
3	As.Moisi AM	As. Med. Coord	
4	As.Peptine G	As. Med Coord	
5	As.Apostol C.	As. Med. Coord	
6	As Barjovanu M	As. Med. Coord	
7	As. Buculei A	As. Med. Coord	

Data la care urmeaza sa fie efectuata testarea.personalului 11.05.2017

Tabel testare personal

Data testarii. 11.05.2017

Cine a efectuat testarea As.MARES Mariana

	Nume / prenume	B.	S.	Ns.	Semnatura
1	As. Poiana L.				
2	As. Schiopu M				
3	As. Moisi A.M				
4	As. Peptine G				
5	As. Apostol C				
6	As. Barjovanu M				
7	As. Buculei A				

Centralizator pentru indicatorii de monitorizare ai rezultatelor implementării pentru Procedura privind utilizarea Indicatorului Multi-variables CD30, pentru sterilizarea instrumentarului la etuva (aer uscat)

Indicatori de monitorizare ai rezultatelor				Analiza 1 data	Analiza 2 data	Analiza 3 data	Analiza 4 data
Indicatori de structură. Personal (medici, asistente medicale, infirmiere, alte categorii de personal)							
Indicatori de proces. Echipamente Materiale sanitare Materiale de curatenie Biocide							
Indicatori de rezultat . Eficienta ingrijirilor Eficienta manevrelor medicale Cresterea calitatii serviciilor medicale Cresterea calitatii serviciilor hoteliere							