

Dezinfekčný plán pre laboratória, OP sály, pitevne

ČO?	KEDY?	AKO?	ČIM?	KONC.	EXP.	UČINNOSŤ
PLOCHY	podlahy, stoly, stolíky, parapety, vozíky, výťahy, odpadkové koše	OP sála : pred a po operačnom výkone ostatné pracoviská : 2 x denne	ANIOS OXY FLOOR	0,50%	10-60 min	ABTM - ABCTMV
	svetlá, umývateľné steny, dvere	1 x týždenne	INCIDIN OXYDES	1%	15 min	A(B)
	WC, výlevky, sprchy, vane, umývadlá	2 x denne (vane a sprchy po použití)	INCIDIN PRO	0,50%-1,50%	15min-1hod	A(B) - A(B)TM
	výšetrovacie a zákrovkové stoly, inštrumentárne stolíky, prístroje, kľučky a dvere v okolí kľučky	minimálne 1 x denne, stolíky a prístroje po použití	MEDICARINE	1 tbl / 3l vody	30 min	ABTMV
INCIDIN PREMIUM WIPES	prístroje , malé plochy: testované produkty -Incidin Pro, Incidin Rapid, Incidin Liquid / odporúčané koncentrácie v samostatnom informačnom materiále	INCIDIN OxyWipe S	utieryky s peroxidom	5 - 60 min	ABTMV -ABTMVC	
akryl, sklá, lakované povrchy, materiál citlivý na alkohol, prístroje	podľa potreby	INCIDIN FOAM	neriediť/ koncentrovaný	5 min	A(B)TM	
stolóny	minimálne 1 x týždenne	MEDICARINE	1 tableta / umývadlo preťať vodou do rozpádnutia	pri poslednom dennom upratovaní	ABTMV	
NÁSTROJE	epidemiologicky závažná situácia - ohnisková dezinfekcia	pracovným roztokom vyčistiť na mokro alebo umyť a nechať zaschnúť	MEDICARINE	1 tbl / 1,50l vody	30 min C, diti 10min	ABTMV + Clidiflicle
	termostabilné: inštrumentárium, anesteziologické príslušenstvo, pomôcky z kovu, skla, nerazu, termostabilné plasty	po použití	ANIOS OXY FLOOR	0,5%	10-60 min 15 min	ABTM - ABCTMV Clidiflicle
	dezinfekcia fonendoskopov, drobných lekárskech pomôcok a nástrojov	po použití	SEKUZÝME	0,5%	10 min	enzym detergent
	termolabilné: časti prístrojov, plasty, endoskopy, fibroskopy a pod.	po použití	SEKUSEPT AKTIV	1% 2%	1 hod 15 min	ABTMV ABCTMV
RUKY A POKOŽKA	umývanie rúk	n niekoľkokrát denne	SEKUSEPT EXTRA N	1-2 %	60 - 30 min	A(B)
	dezinfekcia rúk a pokožky	pred a po výkone	CITROclorex 2% MD	koncentrovaný	1 min	A(B)TM
	pokožka	pred vpíchnutím, punkciami, operáciami, operačné pole	SEKUSEPT AKTIV	2%	15 min	ABCTMV
	sliznice	na dezinfekciu slizníc (ORL, stomatológia, gynecológia, urológia)	SEKUSEPT AKTIV	2%	15 min	ABCTMV
	regenerácia a ochrana rúk a pokožky	podľa potreby	SERAMAN SENSITIVE FOAM	podľa potreby		
	pranie prádla a mopov	po použití	MANISOFT	3 ml		
			SKINMAN SOFT PROTECT	3 ml	30 s.	ABTM
			umývanie: MANISOFT	3 ml	1 min	
			SKINMAN SOFT PROTECT	ruky musia byť vlhke počas celej doby expozície , dávkovať opakovane v potrebnom množstve	90 s	ABTM
			SKINSEPT PUR/COLOR	neriediť	1 min, z	A(B)TM
		SKINSEPT MUCOSA	neriediť	1 min	A(B)	
		SILONDA SENSITIVE SILONDA LIPID				
		Ecodes	podľa návodu výrobcu		ABTMV	

Vysvetlivky k mikrobiócidnému spektru prípravkov:

- A - usmernenie vegetatívnych foriem baktérií a mikroskopických kvasiniekových húb
- B - pľná vírusová účinnosť
- (B) - omezená vírusová účinnosť na HBV/HCV/HIV
- C - inaktivácia bakteriálnych spór
- T - usmernenie M. Tuberculosis
- M - usmernenie potenciálne patogénnych mykobaktérií
- V - fungicídna účinnosť na mikroskopické vláknité huby

Tabuľka riedenia:

	0,25%	0,50%	1%	1,50%	2%	3%	5%
1 l	2,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	50 ml
2 l	5 ml	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	100 ml
3 l	7,5 ml	15 ml	30 ml	45 ml	60 ml	90 ml	150 ml
5 l	12,5 ml	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	250 ml
8 l	20 ml	40 ml	80 ml	120 ml	160 ml	240 ml	400 ml
10 l	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	500 ml

Poznámky:

PLOCHY

Prípravky určené na dezinfekciu veľkých ploch odporúčame prestriedať v intervale 1-3 mesiace. Rozhodnutie je v kompetencii pracovníka zodpovedného za hyg. - epidemiologický režim.

Plošná dezinfekcia sa zásadne rieši do vlážnej vody spôsobom prípravok do vody a nie naopak, kvôli prevencii pred vyvorením prebytočnej peny.

Operačné sály je nutné upratovať na začiatku operačného dňa a po každom pacientovi.

1x týždenne je potrebné vykonať sanitálny deň produktom MEDICARINE alebo ANIOS OXY FLOOR.

Pri striedaní dezinfekčných prípravkov s rozdielnou účinnou látkou je potrebné umyť všetky povrchy neutrálnym detergentom pre odstránenie naakumulovanej vrstvy zložiek dezinfekčných prípravkov.

Použitie pracovné pomôcky na upratovanie ploch sa musia po skončení práce dezinfikovať a vysušiť. Mopy sa musia vyprať v biocídnom pracom prostriedku (Ecodes, Mop Extra)

Plochy kontaminované biologickým materiálom sa musia prekrýť mulom, vatou namočenou v dezinfekčnom prípravku.

NÁSTROJE

Predsterilizácia príprava prebieha v krokoch: 1. dezinfekcia, 2. oplach, 3. mechanická očista, 4. osušenie, 5. kontrola, 6. setovanie, 7. sterilizácia

RUKY

Dávkovacie Dermados vždy pri výmene náplne dezinfikujeme alkoholovým produktom. Samotnú pumpu ako aj 1ml pumpu na 500ml fľaše je potrebné dezinfikovať v produkte Sekusept Aktiv 2,00%, 15min exp.

Dátum platnosti:

1.3.2019

Schválil :

Dr. h. c. prof. MVDr. Jana Mojišiová, PhD.

rektorka

Vypracoval: ECOLAB s.r.o., Bratislava

Dezinfekčný plán pre posluchárne, cvičebne a laboratória

ČO?	KEDY?	AKO?	ČÍM?	KONC.	EXP.	ÚČINNOSŤ
podlahy, stoly, stoličky, parapety, vozíky, výťahy, odpadkové koše	1 x denne resp. podľa potreby	pripraveným pracovným roztokom vytrieť na mokro alebo umyť a nechať zaschnúť	ANIOS OXY FLOOR	0,50%	10-60 min	AB*TM - ABC*TMV
svetlá, umývateľné steny, dvere	1x týždenne		INCIDIN OXYDES	1%	15 min	A(B)
prístory čakárne	1 x denne, resp. ihneď po kontaminácii biologickým materiálom		INCIDIN PRO	0,50%	15min	A(B)
WC, výlevky, sprchy, vane, umývadlá	2 x denne (vane a sprchy po použití)		MEDICARINE	1 tbl / 3l vody	30 min	AB*TMV
výšetrovacie a zákrokové stoly, inštrumentárne stoličky, prístroje, kľučky a dvere v okolí kľučky	minimálne 1 x denne, stoličky a prístroje po použití	na plochu nastriekať a nechať zaschnúť, resp. utrieť utierkou	INCIDIN OxyWipe S	utierky s peroxidom	5 - 60 min	AB*TMV -AB*TMVVC
INCIDIN PREMIUM WIPES		prístroje , malé plochy; testované produkty -Incidin Pro, Incidin Rapid, Incidin Foam, Incidin Liquid / odporúčané koncentrácie v samostatnom informačnom materiále	INCIDIN OxyFoams INCIDIN LIQUID	neriediť/ koncentrovaný	5 - 15 min 1 min	AB*TMV-AB*TMVVC A(B)TM
akryl, sklá, lakované povrchy, materiál citlivý na alkohol, prístroje	podľa potreby	na plochu nastriekať penu, rozotrieť a nechať zaschnúť resp. utrieť utierkami	INCIDIN FOAM	neriediť/ koncentrovaný	5 min	A(B)TM
sifóny	minimálne 1 x týždenne	tabletú položiť na mriežku v umývadle preliať vodou do rozpadnutia	MEDICARINE	1 tableta / umývadlo	pri poslednom dennom upratovaní	AB*TMV
epidemiologický závažná situácia - ohnisková dezinfekcia		pracovným roztokom vytrieť na mokro alebo umyť a nechať zaschnúť	MEDICARINE	1 tbl / 1,50l vody	30 min C, dň 10min	AB*TMV - Cl, difficile
			ANIOS OXY FLOOR	0,5%	10-60 min 15 min	AB*TM - ABC*TMV CL, Difficile
termostabilné: inštrumentárium, anesteziologické príslušenstvo, pomôcky z kovu, skla, nerez, termostabilné plasty	po použití	predčistenie a dezinfekcia: úplne ponoríť do pripravového roztoku, nástroje rozotrieť, po vybratí dočistiť, opláchnuť pitnou vodou, sterilizovať	SEKUZYME	0,5%	10 min	enzym detergent
dezinfekcia fonendoskopov, drobných lekárskejších pomôcok a nástrojov	po použití	koncentrát alkoholu a 2% chlórhexidínu diglukonátu je pripravok určený k okamžitému použitiu prestriekankám	SEKUSEPT AKTIV	1% 2%	1 hod 15 min	AB*TMV ABC*TMV
termolabilné: Časť prístrojov, plasty, endoskopy, fibroskopy a pod.	po použití	vyšší stupeň dezinfekcie: po predčistení resp. dezinfekcii (viď vyššie) ponoríť do dezinfekčného roztoku, po expozícii oplach sterilnou vodou	SEKUSEPT EXTRA N	1-2 %	60 - 30 min	A(B)
umývanie rúk	niekoľkokrát denne	vodou a umýv. emulziou	CITROcleox 2% MD	koncentrovaný	1 min	A(B)TM
dezinfekcia rúk a pokožky	pred a po výkone	hygienická dezinfekcia rúk: na suché ruky aplikovať 3 ml prípravku, pripadne opakovať, aby boli ruky vlhke počas celých 30 s	SEKUSEPT AKTIV	2%	15 min	AB*TMV
pokožka	pred zákrokom	chirurgická dezinfekcia rúk: po lakte umyť vodou a umýv. emulziou, nechty, kľby, záhyby, poriadne opláchnuť a vysušiť, aplikovať 3 ml prípravku, pripadne opakovať, aby boli ruky vlhke počas celej doby expozície	SERAMAN SENSITIVE FOAM MANISOFT	podľa potreby		
sliznice	pred vpichmi, punkciami, operáciami, operačné pole	dokonalé zmačkáť tampónom alebo postriekať	SKINMAN SOFT PROTECT	3 ml	30 s.	AB*TM
regenerácia a ochrana rúk a pokožky	podľa potreby	dokonalé zmačkáť (vypláchnuť)	umývanie: MANISOFT	3 ml	1 min	
pranie prádla a mopov	po použití	vráť do pokožky	SKINMAN SOFT PROTECT	ruky musia byť vlhke počas celej doby expozície , dávkať opakovane v potrebnom množstve	90 s	AB*TM
		podľa potreby	SKINSEPT PUR/COLOR	neriediť	1 min, z	A(B)TM
		podľa návodu výrobcu	SKINSEPT MUCOSA	neriediť	1 min	A(B)
		podľa návodu výrobcu	SILONDA SENSITIVE SILONDA LIPID			
		podľa návodu výrobcu	Ecodes			

Vysvetlivky k mikrobioidnému spektru prípravkov:

- A - usmernenie vegetatívnych foriem baktérií a mikroskopických kvasiniekých húb
- B - pľná vírusová účinnosť
- (B) - omezená vírusová účinnosť na HBV/HCV/HIV
- C - inaktivácia bakteriálnych spór
- T - usmernenie M. Tuberculosis
- M - usmernenie potenciálne patogénnych mykobaktérií
- V - fungicídna účinnosť na mikroskopické vláknité huby

Tabuľka riedenia:

	0,25%	0,50%	1%	1,50%	2%	3%	5%
1 l	2,5 ml	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	50 ml
2 l	5 ml	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	100 ml
3 l	7,5 ml	15 ml	30 ml	45 ml	60 ml	90 ml	150 ml
5 l	12,5 ml	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	250 ml
8 l	20 ml	40 ml	80 ml	120 ml	160 ml	240 ml	400 ml
10 l	25 ml	50 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	500 ml

Poznámky:

PLOCHY

Prípravky určené na dezinfekciu veľkých plôch odporúčame prestriedať v intervale 1-3 mesiace. Rozhodnute je v kompetencii pracovníka zodpovedného za hyg.- epidemiologický režim. Plošná dezinfekcia sa zásadne rieši do vlhkej vody spôsobom prípravok do vody a nie naopak, kvôli prevencii pred tvorením prebytočnej peny.

Operačné sály je nutné upratovať na začiatku operačného dňa a po každom pacientovi.

1x týždenne je potrebné vykonať sanitáciu deň produktom MEDICARINE alebo ANIOS OXY FLOOR.

Pri striedaní dezinfekčných prípravkov s rozdielnou účinnou látkou je potrebné umyť všetky povrchy neutrálnym detergentom pre odstránenie naakumulovanej vrstvy zložiek dezinfekčných prípravkov.

Túto činnosť vykonávame aj pribežne minimálne raz za týždeň v prípade, že pri striedaní dezinfekčných prípravkov je časový odstup viac ako jeden týždeň

Použitie pracovné pomôcky na upratovanie plôch sa musia po skončení práce dezinfikovať a vysušiť. Mopy sa musia vyprať v biocídnom pracom prostriedku (Ecodes, Mop Eltra)

Plochy kontaminované biologickým materiálom sa musia prekrýť mulom, vatou namočenou v dezinfekčnom prípravku.

NÁSTROJE

Prerestilizovaná príprava prebieha v trochoch: 1. dezinfekcia, 2. oplach, 3. mechanická očista, 4. osušenie, 5. kontrola, 6. setovanie, 7. sterilizácia

RUKY

Dávkovalce Dermados vždy pri výmene náplne dezinfikujeme alkoholovým produktom. Samotnú pumpu ako aj 1ml pumpu na 500ml fľašu je potrebné dezinfikovať v produkte Sekusept Aktiv 2,00%, 15min exp.

Dátum platnosti:

1.3.2019

Schválil :

Dr. h. c. prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD.
rektorka

Vypracoval: ECOLAB s.r.o., Bratislava


Dezinfekčný plán pre ustajňovacie priestory

ČO?	KEDY?	AKO?	ČIM?	KONC.	EXP.	ÚČINNOSŤ	FREK.
podlahy, stoly, stolíky, parapety, vozíky, odpadkové koše	1 x denne resp. podľa potreby	prípravným pracovným roztokom vyčistiť na mokro alebo umyť a nechať zaschnúť	ANIOS OXY FLOOR	0,50%	10-60 min	AB*TM - ABCTMV	striedanie v intervale 3 mesiace
			INCIDIN OXYDES	1%	15 min	A(B)	
			INCIDIN PRO	0,50%	15min	A(B)	
			MEDICARINE	1 tbi / 3l vody	30 min	ABTMV	
WC, výlevky, umývadlá	2 x denne	dokonale zmyčať, nechať pôsobiť, mechanicky vyčistiť a opláchnuť	ANIOS OXY FLOOR	0,50%	10-60 min	AB*TM - ABCTMV	striedanie v intervale 3 mesiace
			INCIDIN OXYDES	1%	15 min	A(B)	
			INCIDIN PRO	0,50%	15 min	A(B)	
			MEDICARINE	1 tbi / 3l vody	30 min	ABTMV	
			MEDICARINE	1 tableta / umývadlo	pri poslednom dennom upratovaní	ABTMV	
sifóny	minimálne 1 x denne	tabletu položiť na mriežku v umývadle preliať vodou do rozpadnutia	MEDICARINE	1 tbi / 3l vody	30 min	ABTMV	celoročne
			MopEitra Ecodes	podľa tvrdosti vody	podľa pracovného cyklu	ABTMV	
mopy, handričky	po použití	Vyprať s použitím dezinfekčného pracovného práchu Mop Eitra alebo Ecodes	MopEitra Ecodes	podľa tvrdosti vody	podľa pracovného cyklu	ABTMV	celoročne
			MEDICARINE	1 tbi / 3l vody	30 min	ABTMV	
vedrá	po použití	dezinfikujeme dezinfekčným prípravkom, po expozícii opláchneme vodou	MEDICARINE	1 tbi / 3l vody	30 min	ABTMV	celoročne každý pondelok

Vysvetlivky k mikrobicidnému spektru prípravkov:

- A - usmernenie vegetatívnych foriem baktérií a mikroskopických kvasničkových húb
- B - plná virucídna účinnosť
- (B) - omezená virucídna účinnosť na HBV/HCV/HIV
- C - inaktivácia bakteriálnych spór
- T - usmernenie M. Tuberculosis
- M - usmernenie potenciálne patogénnych mykobaktérií
- V - fungicídna účinnosť na mikroskopické vláknité huby

Zásady dezinfekcie :

- dezinfekčné prípravky tekuté riedime spravidla v studenej vode a to spôsobom dezinfekčný prípravok do vody a nie voda na dezinfekčný prípravok kvôli prevencii vyvárania prebytočnej peny vyvorenej z čistiacej zložky obsiahnutej v dezinfekčnom prípravku
 - Riedenie dezinfekčných prípravkov s použitím dávkovacej 2 l fľaše (platí pre produkty Incidin Extra N, Incidin Plus, Incidin Rapid) :
Obrátenie fľaše 1x do 8 l studenej vody vo vedre..... 0,25 % pracovný roztok
Obrátenie fľaše 2x do 8 l studenej vody vo vedre..... 0,50 % pracovný roztok
- 
- pri striedaní dezinfekčných prípravkov s rozdielnou účinnou látkou je potrebné umyť všetky povrchy neutrálnym detergentom pre odstránenie naakumulovanej vrstvy zložiek dezinfekčných prípravkov. Túto činnosť vykonávame aj priebežne minimálne raz za týždeň v prípade, že pri striedaní dezinfekčných prípravkov je časový odstup viac ako jeden týždeň
 - pri umývaní a dezinfekcii podláh a iných plôch sa používajú dve vedrá. V jednom vedre sa čistíacia huba alebo handra namáča v roztoku čistiacieho alebo dezinfekčného prípravku, do druhého vedra sa používa huba alebo handra žmýka
 - použité pomôcky na upratovanie sa musia po skončení práce dezinfikovať a usušiť
 - podlahy a iné plochy kontaminované biologickým materiálom sa pred čistením prikryjú muiom alebo vatou namočenou v roztoku dezinfekčného prípravku
 - čistenie nástrojov a pomôcok sa vykonáva v osobitnej miestnosti na to určenej pri upratovaní používame farebné kódovanie pomôcok (handry, hubky atď.), spôsobom pre daný priestor pomôcky určenej farby,

Dátum platnosti:

1.3.2019

Schválil :

Dr. h. c. prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD.

rektorka

Vypracoval: ECOLAB s.r.o., Bratislava

Dezinfekčný plán pre všeobecné priestory

ČO?	KEDY?	AKO?	ČIM?	KONC.	EXP.	ÚČINNOSŤ	FREK.
podlahy, stoly, stoličky, parapety, vozíky, odpadkové koše	1 x denne	pripraveným pracovným roztokom vytrieť na mokro alebo umyť a nechať zaschnúť	ANIOS OXY FLOOR	0,50%	10-60 min	AB*TM - ABCTMV	striedanie v intervale 3 mesiace
			INCIDIN OXYDES	1%	15 min	A(B)	
			INCIDIN PRO	0,50%	15min	A(B)	
			MEDICARINE	1 tbl / 3l vody	30 min	ABTMV	
výšetrovacie stoly, inštrumentárne stolíky, prístroje, rámy postelí, kľučky a dvere v okolí kľučky	minimálne 1 x denne, resp. podľa potreby	na plochu nastriekať a nechať zaschnúť, resp. utrieť utierkou	INCIDIN OxyWipe S	utierky s peroxidom	5 - 60 min	ABTMV-ABTMVC	celoročne
			INCIDIN OxyFoam S INCIDIN LIQUID	nerieciť/ koncentrovaný	5 - 15 min 1 min	ABTMV-ABTMVC A(B)TM	
akryl. skla, lakované povrchy, materiál citlivý na alkohol, prístroje	podľa potreby	na plochu nastriekať penu, rozotrieť a nechať zaschnúť resp. utrieť utierkami	INCIDIN FOAM	nerieciť/ koncentrovaný	5 min	A(B)TM	celoročne
			ANIOS OXY FLOOR	0,50%	10-60 min	AB*TM - ABCTMV	striedanie v intervale 3 mesiace
			INCIDIN OXYDES	1%	15 min	A(B)	
WC, vylevky, umývadlá	2 x denne	dokonale zmačkať, nechať pôsobiť, mechanicky vyčistiť a opláchnuť	INCIDIN PRO	0,50%	15 min	A(B)	celoročne
			MEDICARINE	1 tbl / 3l vody	30 min	ABTMV	
			MEDICARINE	1 tableta / umývadlo	pri poslednom dennom upratovaní	ABTMV	
sifóny	minimálne 1 x denne	tabletu položiť na mriežku v umývadle preliať vodou do rozpadnutia	MEDICARINE	1 tableta / umývadlo		ABTMV	celoročne
			MopExtra Ecodes	podľa tvrdosti vody		ABTMV	celoročne
mopy, handričky	po použití	Vyprať s použitím dezinfekčného pracného práchu Mop Extra alebo Ecodes	MopExtra Ecodes	podľa tvrdosti vody		ABTMV	celoročne
			MEDICARINE	1 tbl / 3l vody	30 min	ABTMV	celoročne každých pondelok

PLOCHY

POMÔCKY

Vysvetlivky k mikrobicidnému spektru prípravkov:

- A - usmernenie vegetatívnych foriem baktérií a mikroskopických kvasinkových húb
- B - plná virucídna účinnosť
- (B) - omezená virucídna účinnosť na HBV/HCV/HIV
- C - inaktivácia bakteriálnych spór
- T - usmernenie M. Tuberculosis
- M - usmernenie potenciálne patogénnych mykobaktérií
- V - fungicídna účinnosť na mikroskopické vláknité huby

Zásady dezinfekcie :

- dezinfekčné prípravky tekuté riedime spravidla v studenej vode a to spôsobom dezinfekčný prípravok do vody a nie voda na dezinfekčný prípravok kvôli prevencii vytvárania prebytočnej peny vytvorenej z čistiacej zložky obsiahnutej v dezinfekčnom prípravku
- Riedenie dezinfekčných prípravkov s použitím dávkovacej 2 l fľaše (platí pre produkty Incidin Extra N, Incidin Plus, Incidin Rapid) :
Obrátenie fľaše 1x do 8 l studenej vody vo vedre 0,25 % pracovný roztok
Obrátenie fľaše 2x do 8 l studenej vody vo vedre 0,50 % pracovný roztok



- pri striedaní dezinfekčných prípravkov s rozdielnou účinnou látkou je potrebné umyť všetky povrchy neutrálnym detergentom pre odstránenie naakumulovanej vrstvy zložiek dezinfekčných prípravkov. Túto činnosť vykonávame aj pribežne minimálne raz za týždeň v prípade, že pri striedaní dezinfekčných prípravkov je časový odstup viac ako jeden týždeň
- pri umývaní a dezinfekcii podláh a iných plôch sa používajú dve vedrá. V jednom vedre sa čistiaca huba alebo handra namáča v roztoku čistiaceho alebo dezinfekčného prípravku, do druhého vedra sa použitia huba alebo handra zmyka
- použité pomôcky na upratovanie sa musia po skončení práce dezinfikovať a usušiť
- podlahy a iné plochy kontaminované biologickým materiálom sa pred čistením prikryjú mullom alebo vatou namočenou v roztoku dezinfekčného prípravku
- čistenie nástrojov a pomôcok sa vykonáva v osobitnej miestnosti na to určenej
- pri upratovaní používame farebné kódovacie pomôcky (handry, hubky atď.) spôsobom pre daný priestor pomôcky určenej farby,

Dátum platnosti:

1.3.2019

Schválil :

Dr. h. c. prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD.
rektorka

Vypracoval: ECOLAB s.r.o., Bratislava