

**DEZINFICERONÍ RAD  
pro ordinace odborných lékařů a ambulance**

	Oblast použití		Způsob	Dezinfekční prostředek	Příprava	Expoziční doba	Spektrum účinnosti
Termolabilní přístroje a nástroje	Termolabilní přístroje a nástroje - endoskopy flexibilní a rigidní, endotracheální vzduchovody, anesteziologické masky, dýchací vaky a podobně	dezinfekce	otřít, ponořit, nasát roztok	<b>Cidex</b> <b>Sekusept forte 1,5 %</b> <b>Sekusept forte 3%</b> <b>Sekusept forte 5%</b>	aktivovaný roztok 15 ml / 1 l 30ml / 1 l 50ml / 1 l	15 min. 1 hodina 30 min. 15 min.	A,B,T,M,V A,B,T,M,V A,B,T,M,V A,B,T,M,V
		mechanická očista	pročistit kanálky, osušit				
		vyšší stupeň dezinfekce	ponořit a nasát roztok, exponovat v přikryté nádobě a oplach sterilní vodou	<b>Cidex</b> <b>Sekusept forte 1,5%</b> <b>Sekusept forte 5%</b>	aktivovaný roztok 15ml / 1 l 50ml / 1 l	2 hodiny 6 hodin 1 hodina	A,B,C,T,M,V A,B,C,T,M,V A,B,C,T,M,V
		II. stupeň dezinfekce	mezi pacienty exponovat a oplach pitnou vodou	<b>Cidex</b> <b>Sekusept forte 5%</b>	aktivovaný roztok 50ml / 1 l	15 min. 15 min.	A,B,T,M,V A,B,T,M,V
Kůže	Dezinfekce rukou	hygienická dezinfekce: před a po vyšetření pac., při jakékoliv kontaminaci	umýt mýdlem a vysušit nanést 3 ml dezinfekčního přípravku, ten 30 s rozetřít a nechat zaschnout	<b>Septoderm</b> <b>Spitaderm</b> <b>Mikasept A</b>	konc. konc. konc.	z z z	A,B,T,M,V A,B,T,M,V A,B,T,M,V
		chirurgická dezinfekce: před zákroky	2x po sobě nanést 5 ml dezinfekčního přípravku do zaschnutí				
	Regenerace a ochrana rukou	regenerace po práci	nanést malou vrstvu krému, rozetřít a nechat vsřebat do pokožky	<b>Herbalona</b> <b>Mika</b>			
	Pokožka	před vpichy nebo jinými zákroky poškozujícími kůží	dezinfikovanou oblast dostatečně smočít pomocí tamponu a nechat zaschnout	<b>Jodisol</b> <b>Septonex tct</b> <b>Ajatin tct</b>	konc.	z	A,B,T,M,V
nebo dezinfikovanou oblast do úplného smočení nastříkat přípravkem a nechat zaschnout			<b>Septoderm v rozprašovači</b>	konc.	z	A,B,T,M,V	

Každé oddělení má vyčleněny vlastní úklidové pomůcky

Vysvětlivky:

- z do zaschnutí
- A usmrcení bakterií a kvasinek
- B usmrcení virů
- C usmrcení spor
- T usmrcení mykobakterií M.tuberculosis
- M usmrcení atypických mykobakterií
- V fungicidní účinek na mikroskop. vlákn. houby