

消毒剤の選択と使用法

		日常消毒 (ウイルス汚染の可能性を含む)	ウイルス感染症	
			HIV	HBV・HCV
人体	手指	ポピドンヨード、グルコン酸クロルヘキシジン、エタノール、塩化ベンザルコニウム、塩化ベンゼトニウム、ポピドンヨード含有スクラブ製剤、クロルヘキシジン含有スクラブ製剤、塩化ベンザルコニウム含有エタノール擦式製剤	ポピドンヨード、エタノール、ポピドンヨード含有スクラブ製剤、塩化ベンザルコニウム含有エタノール擦式製剤	針刺し事故のみ ヤラックス原液
	皮膚	ポピドンヨード、グルコン酸クロルヘキシジン、エタノール、塩化ベンザルコニウム、塩化ベンゼトニウム、0.5%クロルヘキシジン含有エタノール液	ポピドンヨード、エタノール、0.5%クロルヘキシジン含有エタノール液	なし
	口腔	ポピドンヨード、塩化ベンザルコニウム、塩化ベンゼトニウム、アクリノール、オキシドール	ポピドンヨード	なし
	眼	ポリビニルアルコール液 (P・A ヨード)		
環境 その他	床 チェア一等	エタノール、次亜塩素酸ナトリウム溶液で清拭		次亜塩素酸ナトリウムで清拭
	食器	水洗、熱湯消毒 必要に応じて薬液消毒	ディスポーザブルのものを使用 必要に応じて薬液消毒	
	排泄物、血液	次亜塩素酸ナトリウム溶液で清拭		
器具 器械	金属器具、 器械	洗浄の後、オートクレーブ、ガス滅菌	薬液消毒 (2%グルタラル液で 60 分以上、0.1~1%次亜塩素酸ナトリウム溶液で 60 分以上) の後洗浄、オートクレーブ、ガス滅菌	
	ガラス器具、 陶器、プラスチ ック製品			
	ゴム製品、 吸引用器具、 麻酔用器具			
	リネン類			
	印象物	0.5%次亜塩素酸ナトリウム溶液に 10~15 分浸漬		

歯科医療施設から廃棄される廃棄物の種類と処理

廃棄物			
産業廃棄物		一般廃棄物	
特別管理産業廃棄物	その他の産業廃棄物	特別管理一般廃棄物	その他の事業系一般廃棄物
感染性産業廃棄物	産業廃棄物	感染性一般廃棄物	一般廃棄物
使用済み注射針 血液が付着した プラスチック ガラス類 ゴム手袋	エックス線写真定着液 エックス線写真現像液 ホルマリン 石膏模型	血液付着のガーゼ	血液非付着のガーゼ

- ・ 産業廃棄物：事業活動によって生じる廃棄物→事業者の責務で処理
- ・ 一般廃棄物：産業廃棄物以外の廃棄物→市町村の責務で処理