

گلو تار آلدئید (ساید کس)

طرز تهیه محلول فعال گلو تار آلدئید :

محتوای ظرف فعال کننده را به محلول گلو تار آلدئید ۲٪ اضافه و مخلوط محلول به رنگ سبز کم رنگ تبدیل می شود که نشان دهنده فعال بودن محلول است این محلول برای ۱۴ روز فعال و بعد از این مدت باید دور ریخته شود .

رفع آلودگی دستگاه ساکشن

- ◆ برای فالی کردن مخزن ساکشن ، باید آپرون پلاستیکی ، دستکش و ماسک پوشید .
- ◆ مخزن باید از سیستم واکیوم (دستگاه تخلیه و مکش) جدا شده و به آرامی به داخل مخزن مخصوص تخلیه مایعات دفعی ریخته شود .
- ◆ مخزن بای آبکشی شود سپس با آب داغ و تاید شسته شده و مجدداً آبکشی و بعد با دستمال یکبار مصرف خشک گردد .
- ◆ مخزن (بطری) باید حداقل (روزی یکبار) بدون در نظر گرفتن مقدار مایع آسپیره شده (پاک شود و اگر پر شده باشد باید فالی گردد . بلافاصله قبل از استفاده از دستگاه برای بیمار دیگر ، لوله های جدید باید به دستگاه متصل گردند .

گلو تار آلدئید (سایدکس)

طرز تهیه محلول فعال گلو تار آلدئید :

ممتوای ظرف فعال کننده را به محلول گلو تار آلدئید ۲٪ اضافه و مخلوط محلول به رنگ سبز کم رنگ تبدیل می شود که نشان دهنده فعال بودن محلول است این محلول برای ۱۴ روز فعال و بعد از این مدت باید دور ریخته شود .

« گندزدایی دستگاه رسپراتور »

♦ پاک کردن کانالهای دستگاه با استفاده از مواد شوینده و آب

گرم

♦ غوطه وری در محلول گلو تار آلدئید ۲٪ بعد از پاک کردن

♦ پس از شستشوی کامل لوازم و تجهیزات و قطعات آنها را

خشک کرده و در محلول گلو تار آلدئید فرو ببرید و درب ظرف را برای

جلوگیری از تبخیر ببندید بعد از ۲۰ دقیقه لوازم را از محلول خارج

نموده و قبل از استفاده کاملاً آبکشی نمائید .

♦ خشک کردن در پایان روز کاری

گلو تار آلدئید (ساید کس)

طرز تهیه محلول فعال گلو تار آلدئید :

محتوای ظرف فعال کنند ه را به محلول گلو تار آلدئید ۲٪ اضافه و مخلوط محلول به رنگ سبز کم رنگ تبدیل می شود که نشان دهنده فعال بودن محلول است این محلول برای ۱۴ روز فعال و بعد از این مدت باید دور ریخته شود .

گندزدایی برونکوسکوپ نوع Rigid (انعطاف ناپذیر)

- الف - این دستگاه جهت اتوکلاو به C.S.R فرستاده شود .
- ب- اگر دستگاه مساس به مزارت باشد می توان آن را گندزدایی نمود . ابتدا دستگاه را پاک کرده و بعد در بخار فرمالدئید با درجه مزارت کم یا توسط گاز اتیلن اکساید استریل نمود .
- ج - همچنین می توان دستگاه را به مدت ۲۰ دقیقه در گلو تار آلدئید ۲٪ غوطه ور کرد ، سپس با آب استریل آبکشی نمود .

واحد: بهداشت محیط

بیمارستان قطب الدین

گلو تار آلدئید (ساید کس)

طرز تهیه محلول فعال گلو تار آلدئید :

محتوای ظرف فعال کننده را به محلول گلو تار آلدئید ۲٪ اضافه و مخلوط محلول به رنگ سبز که رنگ تبدیل می شود که نشان دهنده فعال بودن محلول است این محلول برای ۱۴ روز فعال و بعد از این مدت باید دور ریخته شود .

گندزدایی برونکوسکوپ نوع انعطاف پذیر

(Flexible)

الف) گندزدایی دستگاه قبل از شروع به کار

۱- ابتدا قسمت خارجی لوله برونکوسکوپ در داخل محل ول ساون شسته می شود . تمام کانال ها (مجاری) و مدخل آنها بطور کامل در داخل محلول بایرس ، پاک می شود . قسمت نوک و دریچه ها نیز باید پاک شوند .

۲- لوله برونکوسکوپ در ظرف آب (ماوی آب استریل) آبکشی می گردد .

۳- سپس برونکوسکوپ به مدت ۲۰ دقیقه در محلول لگوتار آلدئید ۲٪ غوطه ور می گردد .

۴- مجدداً در ظرف دویم لوله ها و ... با آب استریل آبکشی می شوند.

ب) گندزدایی دستگاه در انتهای کار (روزانه) انتهای لیست یا آخرین بیمار)

۱- شستن و پاک کردن قسمت خارجی لوله

۲- غوطه ور ساختن برونکوسکوپ در محلول گلوکارآلدئید ۲٪ برای

۲۰ تا ۳۰ دقیقه

۳- آبکشی دستگاه

۴- فاشک کردن کامل دستگاه

می توان الکل ۷۰٪ را داخل کانال ها اسپیره کرده تا به فاشک شدن آنها کمک گردد .

۵- نگهداری برونکوسکوپ در جای فاشک

◆ سایر وسائل مانند محافظ دهان ، برس های سیمی و وسایل

برونکوسکوپ باید بعد از تماس با هر بیمار تو سب گلوکارآلدئید

گندزدایی گردند (مشابه موارد فوق)

◆ سوزن های مخصوص تزریق داروهای آرام بخش باید در ظرف

مخصوص نگهداری اشیاء نوک تیز قرار گیرند .

ح: برونکوسکوپ بیماران مظنون یا دچار سرکوب سیستم ایمنی :

قبل از انجام کار برونکوسکوپ باید به مدت ۲-۱ ساعت در داخل

گلوکارآلدئید باقی بماند . بعد از برونکوسکوپ این فرد ، دستگاه

باید شسته شده و به مدت ۱ ساعت در داخل گلوکارآلدئید ۲٪

غوطه ور گردد .

د: برونکوسکوپ بیمار مبتلا به سل ریوی :

بعد از برونکوسکوپ بیمار مبتلا به سل ریوی دستگاه باید شسته

شده و به مدت یک ساعت در داخل گلوکارآلدئید ۲٪ غوطه ور گردد .

