

سایر توضیحات:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ایمنی و سلامت شغلی—واحد کموتراپی



تهیه: بهناز صابری متین

کارشناس بهداشت حرفه ای مرکز

سال ۹۷

تولید می شود برای دوری از تماس چشم ،بینی و دهان از شیلدهای پلاستیک صورت و عینک های ایمنی ضد ترشحات استفاده نمایید .

به دقت لباسهای حفاظتی را تعویض کنید تا از انتشار آلودگی دوری نمایید .

رهنمودهای ایمنی

در مکانهایی که مواد ضد سرطان آماده و یا توزیع می شوند نخورید و نیاشامید .

با منابع تماس با مواد ضد سرطان آشنا شده و توانایی تشخیص آنها را داشته باشید .

قبل از استفاده و بعد از در آوردن لباسهای حفاظتی فردی همچون گانهای یکبار مصرف دستتان را بشویید .

با استفاده از اقدامات احتیاطی متناسب ترشحات را فوراً پاک کنید .

خط مشی های مکتوب واحد خود را در خصوص حمل دستی ایمن مواد ضد سرطان بیاموزید .

عوامل ضد سرطان (آنتی نئوپلاستیک) بطور گسترده در درمان سرطان کاربرد دارند . این مواد می توانند موجب اثرات بهداشتی در مان کارکنان مراکز مراقبت های بهداشتی که با اینگونه مواد سروکار دارند شوند .
علائم و اثرات بهداشتی مواجهه با عوامل ضد سرطان در میان کارکنان بیمارستان

۱- درد شکم

۲- سرفه

۳- سرگیجه

۴- حالت تهوع

۵- قرمزی چهره

۶- استفراغ

۷- اسهال

۸- خارش پوست

۹- ریزش مو

چه کسانی ممکن است در بیمارستان با مواد ضد سرطانی در تماس باشند؟

کارکنانی که به احتمال زیاد در معرض مواد ضد سرطان از طریق تنفس ، خوردن اتفاقی و تماس با پوست در طول انجام کار خود هستند عبارتند از :

ریختن قرصهای در حین ترکیب کننده دوز مصرف

خرد کردن و شکستن قرصها برای مخلوط نمودن و آماده سازی آن در مایع

آماده کردن محلولها

حمل دستی محلولها

کنترل و مرتب نمودن محلولها

فراهم کردن تجهیزات تزریق وریدی و دیگر تجهیزات تزریق دارو ها

پاک نمودن ترشحات

آماده نمودن ادرار ، مدفوع ، رختخواب و ... بیماران معالجه شده با این مواد

حمل دستی رختخواب بیماران معالجه شده با این مواد

روشهای محافظت از خود هنگام تماس با مواد ضد سرطان :

خودتان را با استفاده از روشهای کنترل و تمرینات کاری زیر محافظت نمایید .

مهیا نمودن مواد در یک فضای متمرکز شده تنها منحصر به پرسنل مجاز

تهیه نمودن مواد در یک اتاقک بیولوژیک با یک لوله خروجی که باید در مکانی دور از مسیر ورودی هوای سالم تهویه شود.

از سرنگها و تجهیزات تزریق وریدی مجهز به Luer – lok (نوع اتصالات) برای آماده نمودن و توزیع این مواد استفاده کنید . مکان این سرنگها و نیدها در ظروف زائادات شیمی درمانی طراحی گردیده تا کارکنان را از آسیب حفاظت کند .

سیستمهای باز ابزار انتقال دارو و سیستمهای بدون نیدل را بررسی نمایید .

سیستمهای باز ابزار انتقال دارو و سیستمهای بدون نیدل را بررسی نمایید

از تماس پوستی دوری کنید .

وسایل حفاظت فردی مورد نیاز :

از یک گان یکبار مصرف بدون الیافی با نفوذ پذیری کم استفاده نمایید . گان باید جلویسته دارای آستین بلند و سر آستین بسته باشد .

استفاده از دستکشهای یکبار مصرف با کیفیت خوب و عاری از پودر که آستین گان را بپوشاند.

از دو جفت دستکش استفاده شود.

بطور دوره ای دستکشها تعویض گردد .