



داروی ایفوسفامید یا Holoxan عوارض و مراقبت ها

گروه هدف: بیمار و خانواده



تهیه کنندگان: گروه آموزش به بیمار مرکز

با تأیید: دکتر افشین رخشا (دانشیار – متخصص رادیوتراپی و
اونکولوژی)

بازبینی زمستان ۱۴۰۱

توصیه ها

- ✓ مصرف مایعات را ۲-۳ لیتر در روز افزایش دهید تا از التهاب مثانه همراه با خونریزی پیشگیری شود.
- ✓ در صورت بروز اختلالات عصبی نظیر اغتشاش شعور، بی خوابی، بی حالی، تحریک پذیری، اضطراب، گیجی، توهم یا کوما، مصرف ایفوسفامید باید قطع گردد و فوراً پزشک معالج خود را مطلع کنید.
- ✓ طی درمان ریزش مو پیش می آید استفاده از کلاه گیس سبب می شود تا بیمار احساس بهتری نسبت به خود داشته باشد. مویی که جدید رویش می کند از نظر رنگ و ضخامت با قبلی متفاوت است.



منبع: داروهای ژنریک دکتر مرجان رسولی ۱۳۹۶

علائم آنمی (کم خونی) را گزارش نمایید:

- ✓ خستگی بیش از حد
- ✓ سردرد
- ✓ غش
- ✓ کوتاهی تنفس و تحریک پذیری
- بیمار از مسواک نرم استفاده کنید.
- همزمان با دارو از مصرف آسپرین و ایبوپروفن خودداری شود احتمال خونریزی وجود دارد.
- در طول درمان از روش های پیشگیری از بارداری استفاده شود.

هریک از موارد زیر را گزارش نمایید:

- ✓ گلودرد
 - ✓ تورم غدد لنفاوی
 - ✓ احساس ناخوشی و تب
- این موارد می تواند دلالت برسوار شدن عفونت ثانویه داشته باشد.

مراقبت ها:

- ✓ پیشرفت التیام زخم ها را به دقت کنترل کنید ، دارو ممکن است روند التیام زخم را آهسته سازد.
- ✓ به منظور کمتر کردن تماس مواد شیمیایی تحریک کننده با مخاط مثانه به طور مکرر ادرار نماید پس مایعات زیاد مصرف نمائید.
- ✓ ممکن است استعداد به عفونت در بیمار افزایش یابد ، بنابراین از افراد مبتلا به عفونت دوری کند . باید هر گونه عفونت تب یا لرز ، سرفه یا خشونت صدا ، درد تحتانی پشت یا پهلو ، ادرار کردن دردناک یا مشکل گزارش شود.
- ✓ در صورت وجود هر گونه خونریزی یا خونمردگی غیر معمول ، مدفوع سیاه قیری یا خون در ادرار یا در صورت ایجاد لکه های نقطه ای قرمز روی پوست با پزشک مشورت نمائید.

عوارض:

تجربه هر فردی از عوارض جانبی دارو متفاوت است این دارو شامل عوارض زیر است:

- بی اشتهايي
- افزایش انريم کبدي
- اسهال
- تشنج
- کما
- حملات ناگهانی
- سرگیجه
- حالت گیجی و خواب آلودگی
- تهوع و استفراغ
- سمیت کلیوی
- کاهش پلاکت خون

ایفوسفامید یا Holoxan

یک داروی سرطانی است که در رشد سلول های سرطانی تداخل ایجاد کرده و باعث کاهش رشد سلول های سرطانی و انتشار آنها در بدن می شود.

این دارو برای درمان سارکوما، لنفوما و ژرم سل بکار می رود.

