

خلاصه نکات داروهای جعبه اورژانس - ۲

شماره	نام دارو	توضیحات
۱	آدنوزین	<p>آمپول ۶ میلی گرم در ۲ سی سی . آنتی آریتمی فوق بطنی است. کاربرد: تاکی کاردی پاروکسیسمال فوق بطنی (PSVT) را به ریتم سینوسی تبدیل می نماید. PSVT: Paroxysmal supra ventricular tachycardia دارو باید بصورت تزریق سریع وریدی در عرض ۱-۳ ثانیه از طریق نزدیکترین ورودی به قلب بیمار تزریق گردد. به منظور اطمینان از وارد شدن فرآورده به جریان سیستمیک، بعد از تجویز هر دوز بولوس حدود ۵۰ سی سی مایع نرمال سیلین فلاش شود. N/C: در زمان دریافت دارو بیمار باید مانیتورینگ قلبی از جهت سرعت ضربان قلب و ریتم قلب بیمار به صورت گیرد. دارو ممکن است منجر به ایجاد آریتمی جدید شود</p>
۲	هپارین	<p>آمپول ۵۰۰۰ یونیت در یک سی سی. ضد انعقاد(آنتی کواگولانت). از موارد کاربرد: پیشگیری و درمان ترومبوز ورید عمقی(DVT) و آمبولی ریوی. N/C: باید قبل از درمان مقادیر پایه PT، PTT، INR چک شود. در طول درمان بیمار از نظر خونریزی چک شود. در تزریق مداوم هر ۸ ساعت PTT چک شود. پلاکت هر ۲ تا ۳ روز یکبار چک شود.</p>
۳	فوروزماید	<p>آمپول ۲۰ میلی گرم در ۲ سی سی . دیورتیک، درمان فشارخون خفیف تا متوسط ، درمان ادم حاد ریوی نحوه تزریق: در صورت نیاز به تزریق مستقیم ، می توانید ۲۰ میلی گرم را در عرض ۱ تا ۲ دقیقه تزریق کنید. در تزریق متناوب، میتواند تا غلظت ۱mg/ml رقیق سازی شود(مثلا ۲۰ میلی گرم در ۲۰ سی سی) بعد در عرض ۵ دقیقه تزریق گردد. N/C: وضعیت الکترولیت سرم از جمله پتاسیم و نیز وضعیت قند خون و BUN را کنترل کنید. تزریق مستقیم دارو باید به آهستگی صورت گیرد ، تزریق سریع منجر به سمیت گوش (کری موقت) می شود مهمترین علائم مسمومیت با دارو را بشناسید: دهیدراتاسیون، هیپوتانسیون و اختلال الکترولیتی وزن بیمار و میزان مصرف مایعات و برون ده ادراری را تحت نظر داشته باشید.</p>
۴	نالوکسان	<p>آمپول ۰/۴ میلی گرم در یک سی سی است. کاربرد: در مسمومیت با مخدرها ، دپرسیون تنفسی بعد از عمل جراحی در اثر ناکوتیک ها این دارو را می توان به صورت زیرجلدی، عضلانی یا تزریق وریدی استفاده نمود. نیازی به رقیق کردن نیست میتوان طی ۱۵ تا ۲۰ ثانیه تزریق کرد. N/C: به علت کوتاه بودن نیمه عمر این دارو ممکن است علائم مسمومیت با مخدرها دوباره ظاهر شود علائم حیاتی بیمار پیوسته کنترل شود زیرا علائم مسمومیت با مخدر ممکن است مجددا بروز کند. وضعیت تنفسی بیمار را از نظر تعداد ، عمق ، ریتم و مشخصات چک کنید . RR<10/min گزارش شود.</p>