

ترولاک چیست؟

محلول ترولاک شامل یک ماده آنتی سپتیک وسیع الطیف است که روی کلیه باکتری ها و قارچ ها حتی در نوع مقاوم به درمان و مقاوم به آنتی بیوتیک اثر کرده و مانع از بوجود آمدن عفونت های ناشی از کاتتر خواهد شد.

همچنین ترولاک خاصیت ضد انعقادی (هپارین + سیترات ۰.۴٪) بوده و مانع ایجاد لخته در داخل کاتتر خواهد شد.

لازم به ذکر است محلول فوق هیچگونه عوارض دارویی نداشته و تا زمانی که بیمار تحت درمان است توسط ترولاک از عفونت محافظت خواهد شد و بلافاصله بعد از استفاده از ترولاک اگر در داخل کاتتر گونه ای از باکتری ها ، قارچ ها و ویروس ها وجود داشته باشد در عرض ۲ تا ۲۴ ساعت از بین رفته و بیمار با همان کاتتر اولیه به دیالیز ادامه خواهد داد.

همانطور که می دانید در درمان بسیاری از بیماری ها نیاز به کاتتر گذاری می باشد.

یکی از بزرگترین مشکلات در بیمارانی که از کاتترهای عروقی در درمان آن ها استفاده می شود عفونت های ناشی از این کاتترها می باشد. این عفونت ها به علت وجود باکتری ها، قارچ ها و ویروس ها از طریق انتهای کاتتر که بیرون از بدن قرار دارد به داخل کاتتر نفوذ کرده و سبب بروز علائمی مثل تب و لرز می شود در نتیجه کاتتر بیمار عفونی شده و درمان آن شامل بستری شدن در بیمارستان، آنتی بیوتیک تراپی و گاهی تعویض کاتتر به وسیله جراحی می باشد.

این روند باعث ایجاد عوارض گوناگون، افزایش هزینه های بستری بیمار در بیمارستان، انجام جراحی های متعدد و به کار گذاشتن کاتتر جدید و ... است.

باتوجه به پیشرفت تکنولوژی ، تجهیزات پزشکی ماده ای آنتی سپتیک به نام ترولاک تولید کرده است که نقشی بسیار مهم و موثر در کنترل عفونت ناشی از کاتترها دارد.



بیمارستان امام خمینی بناب

آمپول ترولاک



رابط آموزشی: خانم سلیمان زاده

با تایید: دکتر روحی

تدوین: ۱۴۰۳

بازنگری: ۱۴۰۴

کدسند: PA-PHE-143



تلفن بخش: ۰۴۱۳۷۷۶۴۷۷۷

تفاوت هپارین با ترولاک:

هپارین مانع از شکل‌گیری لخته خونی می‌شود اما از عفونت پیشگیری نمی‌کند. اما ترولاک علاوه بر اینکه داروی ضد انعقاد می‌باشد خواص آنتی بیوتیکی نیز دارد و باعث افزایش عمر با کیفیت کاتترهای وریدی در طول درمان بیماران دیالیزی می‌گردد.



استفاده از ترولاک علاوه بر اینکه آثار درمانی بسیار موثری خواهد داشت موجب می‌شود بیمار وضعیت بسیار مطلوبی را در طول درمان از نظر روحی و روانی داشته باشد و دوران دیالیز خود را به بهترین شکل سپری نماید.

