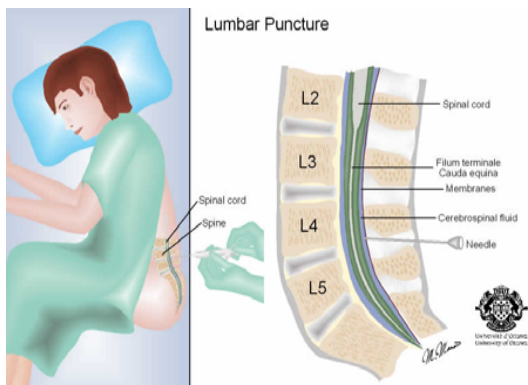




Intrathecal Cytotoxic

Chemotherapy

اصول راهنمای بالینی



تهیه و تنظیم : مهری گلچین

سوپر وایز آموزشی

مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز -

تابستان ۱۳۸۷

۶ Intrathecal Cytotoxic Chemotherapy

برای کاهش دیسترس و ناراحتی بیمار	در صورت بروز هر کدام از این عوارض، بایستی آن ها را در گزارش پرستاری ثبت نموده و به پزشک اطلاع داده شود.	۳
برای باز نگهداشتن راه های هوایی	بایستی تا برگشتن بیمار به وضعیت عادی، بایستی سرو صدای محیط به حداقل بر سد.	۴
برای تسهیل راحتی بیمار	بعد از هوشیاری بیمار می توان وی را در وضعیت های راحت برای بیمار قرار داد.	۵
برای حمایت راه های هوایی در موارد اورژانسی	بایستی اکسیژن و ساکشن در کنار تخت بیمار آماده باشد.	۶
برای حفظ راحتی بیمار و ثبت در یادداشت های بیمار	در صورت نیاز از آنالژزیک استفاده گردد.	۷

منع مورد استفاده:

http://www.ich.ucl.ac.uk/clinical_information/clinical_guidelines/cpg_guideline_00067

۱ Intrathecal Cytotoxic Chemotherapy

مقدمه:

تجویز ایتراتکال "داخل نخاعی" داروها فقط بصورت تزریق از طریق مخزن شنت Ommaya و یا از طریق پونکسیون لومبر انجام می گیرد. تنها متوترکسات و سیتارابین (سیتوزین آرابینوزاید، Ara-C) از طریق ایتراتکال تجویز می گردند. غالبا در هنگام تزریق ایتراتکال متوترکسات و سیتارابین، هیدروکورتیزون بصورت ایتراتکال نیز تزریق می گردد.

موارد استفاده:

- ❖ تزریق ایتراتکال داروهای شیمی درمانی تنها توسط پزشک متبحر و متخصص انجام می گیرد.
- ❖ در حین ایتراتکال داروهای شیمی درمانی، نبایستی هیچ داروی شیمی درمانی دیگری تجویز گردد.
- ❖ اطمینان حاصل نمایید که داروی ایتراتکال با این روش تزریق دارو، سازگار است.
- ❖ داروها حdalامکان بایستی توسط سرنگ های Luer Lock تزریق گردد.
- ❖ داروهای شیمی درمانی بایستی برچسب " تنها برای تزریق ایتراتکال" را دارا باشند.

موارد عدم استفاده:

☒ شوک

☒ اختلالات عصبی

☒ عفونت

آماده سازی وسایل و تجهیزات:

- ❶ دستور تزریق دارویی
- ❷ بروشور دارویی (در صورت نیاز)
- ❸ داروی بی حس کننده
- ❹ داروهای اینترانکال
- ❺ ست پانسمان استریل - دستکش استریل
- ❻ مایع ضد عفونی کننده با Base الکل

انجام پروسیچر: مسئولیت های عمومی

تزریق اینترانکال تنها توسط پزشک متخصص تزریق می گردد.

برای کاهش خطر بروز عفونت	این پانسمان بایستی در عرض ۲۴ ساعت بعد از انجام پروسیچر هر چه زودتر بعد از قطع نشت، انجام گیرد.
برای تامین آسایش و راحتی بیمار	بعد از انجام پروسیچر بیمار در وضعیت راحتی قرار داده شود.
برای تامین محیطی ایمن	بر طبق خط مشی دفع زیاله بیمارستان، وسایل را تمیز نموده و اقدام به دفع وسایل گردد.
برای کاهش خطر بروز عفونت	شستشوی دست ها بعد از اتمام پروسیچر انجام گیرد.
برای برقراری ثبت صحیح دارویی تجویز شده	در گزارش پرستاری تزریق دارو ثبت گردد.

مراقبت های بعد از انجام پروسیچر:

ردیف	مسئولیت های عمومی	دلایل منطقی
۱	شیوه درمانی اینترانکال بایستی تنها در ساعت کاری انجام گیرد. (۳۰,۵-۸,۳۰).	برای اطمینان از برگشت بیمار به وضعیت عادی بعد از دریافت بیهوشی و یا بیحس موضعی و دریافت آرام بخش
۲	تزریق دارو از طریق بی حس نخاعی و یا بیهوشی عمومی، بایستی در مکانی با وسایل و تجهیزات مناسب انجام گیرد. در راستای استانداردهای بین المللی تجویز این اینترانکال تامین راحتی بیمار و کاهش اضطراب وی-	به منظور پیروی از اصول راهنمای NMC برای ثبت و گزارش نویسی-
۳	برای اطمینان از اینمی بیماران و نیز کاهش خطر آسپیراسیون محتویات معده در بیمار تحت بیهوشی پرسنل آموزش دیده مناسب، موجود باشند.	بایستی موضع تزریق را مشاهده نموده و کادر پرستاری از عوارض جانبی پروسیچر و داروهای تزریقی آگاه باشند مانند: عفونت، خونریزی، کبودی محل تزریق، سردرد، درد پشت، تهوع و استفراغ، خواب آلودگی، تب، منژیت .
۴	برای اطمینان از این که تجویز دارو بر طبق پروتکل پروتکل درمانی بیماران بایستی بدقت	

ردیف	مسئولیت های عمومی	دلایل منطقی
۱	بایستی کنترل عالیم حیاتی تا ثابت شدن وضعیت بیمار انجام گیرد.	برای اطمینان از برگشت بیمار به وضعیت عادی بعد از دریافت بیهوشی و یا بیحس موضعی و دریافت آرام بخش
۲	با ملاحظه تزریق را مشاهده نموده و کادر پرستاری از عوارض جانبی پروسیچر و داروهای تزریقی آگاه باشند مانند: عفونت، خونریزی، کبودی محل تزریق، سردرد، درد پشت، تهوع و استفراغ، خواب آلودگی، تب، منژیت .	به منظور پیروی از اصول راهنمای NMC برای ثبت و گزارش نویسی-
۳		
۴		

۴ Intrathecal Cytotoxic Chemotherapy

برای تسهیل انجام پروسیچر	بیمار در وضعیت به پهلو در حالی که زانوها بطرف قفسه سینه خم گردیده است، قرار گیرد.	۲
برای حفاظت از انتشار ذرات آتروسل داروهای شیمی درمانی در راستای خط مشی بیمارستان	پوشش های حفاظتی فردی (گان و کلاه) پوشیده شود.	۳
برای کاهش خطر عفونت، برای کاهش خطر متقاطع (انتشار عفونت از فردی به فرد دیگر)- برای پیشگیری از آلودگی	شستشوی مناسب دست ها بر اساس خط مشی بیمارستان انجام گیرد.	۴
-	دستکش استریل پوشیده شود.	۵
-	ست پانسمان استریل باز نموده و محلول ضد عفونی کننده مناسب پوست Base الکل، در آن ریخته شود.	۶
برای ارسال به آزمایشگاه برای cytospin از نظر جستجوی سلول های لوسمیک	بعد از ورود سوزن مخصوص پونکسیون لومبر، ۱۰ قطره از مایع مغزی نخاعی جمع آوری گردد	۷
برای تسهیل تجویز دارو	سرنگ حاوی شیمی درمانی به سوزن پونکسیون لومبر و صل گردیده و تزریق دارو به آرامی صورت پذیرد.	۸
-	بعد از اتمام تزریق دارو، سوزن پونکسیون لومبر و سرنگ خارج گردد.	۹
برای پیشگیری از نشت مایع نخاعی و شیمی درمانی	بعد از قطع نشت مایع مغزی نخاعی، موضع را با گاز فشار دهید. در صورت نشت مایع مغزی، پانسمان فشاری با گاز انجام گیرد.	۱۰

۳ Intrathecal Cytotoxic Chemotherapy

درمانی است.	کترل گردیده و مرحله درمانی بیماران تعیین گردد.	۵
برای اطمینان از ایمنی بیماران و نیز کاهش خطر خونریزی	شمارش سلول های خونی بیماران با استی کترل گردد. حداقل شمارش پلاکت ۵۰،۰۰۰ عدد در هر میلی متر مکعب خون می باشد. از طبیعی بودن فاکتورهای انعقادی خون اطمینان حاصل نمایید. در صورتی که بیمار آسپارژیناز دریافت می کند و یا اختلال انعقادی شناخته شده ای دارد و یا مشکوک به اختلال انعقادی می باشد، مطمئن گردید که نتایج آزمایشات انعقادی اخیر در دسترس می باشد.	۶
به منظور پیروی از اصول راهنمای NMC برای تجویز داروها	کترل فرم رضایت بیمار، دستور دارویی و اسامی دارو و عنوان دارو بر اساس خط مشی بیمارستان انجام گیرد.	۶

اجام پروسیچر: تجویز دارو از طریق پونکسیون لومبر

ردیف	مسئولیت های عمومی	دلایل منطقی
۱	با استی اکسیژن و سایر وسایل اورژانسی بر بالین بیمار آماده بوده و بیمار از نظر میزان و الگوی تنفسی، تعداد سریانات قلبی، رنگ پوست، باز بودن مجرای هوایی، سطح هوشیاری کترل گردد.	از نظر بروز عوارض سیستم قلبی عروقی- برای تعیین نیاز به ساکشن یا آتروپین- برای تعیین نیاز به استفاده از بیهوشی