

انتقال بیماری از راه دیالیز

سوالات متداول در مورد انتقال بیماری از راه دیالیز:

آیا ممکن است به خاطر دیالیز دچار عفونت شویم؟

در بیشتر موارد ، با به کارگیری روش های صحیح ضدعفونی کردن، شامل تمیز کردن پوست ، استفاده کردن از مواد ضدعفونی کننده ، در نقاط ورود سوزن یا هر کجا که خون به خارج از بدن جریان می یابد، می توان خطر عفونت را کاهش داد.

آیا خطر ابتلا به هپاتیت زیاد است؟

هپاتیت یک عفونت ویروسی کبدی است که در صورت مزمن شدن می تواند آسیب های جدی به کبد وارد نماید. هپاتیت نوع A و B شایع ترین هپاتیت در مراکز دیالیز است، که از طریق انتقال خون و فرآورده های خونی یا آلودگی دستگاه ها و تماس با سوزن آلوده از فردی به فرد دیگر سرایت می کند، با آزمایش می توان مشخص کرد که چه کسی مبتلا به هپاتیت خونی است، در مراکز دیالیز، با به کارگیری روش های ایمنی و جداسازی دستگاه های همودیالیز بیماران آنتی ژن مثبت، مانع شیوع این بیماری می شوند. در هر صورت زدن واکسن هپاتیت جلوگیری از انتشار هپاتیت خونی نقش بسیار مؤثری دارد.

ایدز چگونه؟

ایدز (سندرم نقص ایمنی اکتسابی) بیماری ویروسی است که ممکن است از راه خون منتقل شود. این بیماری بیشتر از طریق تماس جنسی و درموردی از طریق فرآورده های خونی منتقل می شود. ایدز نیز مانند هپاتیت با به کارگیری روش های خاص قابل تشخیص و پیشگیری است- کارکنان مراکز دیالیز با این اقدامات احتیاطی کاملاً آشنا هستند و حتی در صورت وجود فرد مبتلا به ایدز در بخشی که شما در آن دیالیز می شوید، خطری متوجه تان نخواهد شد.

سحر شاه وردی

واحد آموزش و پیگیری بیمار

ارتباط با ما و پاسخگویی به سوالات: 03834259101-18

واحد آموزش و پیگیری بیمار: طبقه دوم - داخلی 221