

در کفاایت دیالیز و کاهش جذبی در فسفر سرم و افزایش جذبی هموگلوبین گردد.

✓ انجام ورزش در دو نوبت نیم ساعته در کاهش دوز داروهای باند شونده به فسفر و موثرتر می باشد.

یکی از عوامل از بین برنده کسالت ورزش است . انسانی که اهل ورزش است احساس شادابی بیشتری می کند و با تنبی و کسالت بیگانه است .

علاوه بر داشتن اندامی مناسب و خوش فرم از روحیه بالا و شادابی نیز برخوردار است و این موقعیت ارتباط وی را در زندگی روزمره چه در خانواده و چه در اجتماع با محیط کار سالم تر می کند.

در پژوهش‌های زیادی اثر ورزش حین دیالیز بر کارایی دیالیز ، کنترل فشار خون ، فسفر و هموگلوبین سرم مورد بررسی قرار گرفته است.

ورزش و کنترل فشار خون ، اثر آن در حین دیالیز هم بر کنترل فشار خون و داروهای ضد فشارخون مورد بررسی و تایید قرار گرفته است.

همچنین اثرات ورزش در حین دیالیز بر کارایی دیالیز ، سطح فسفر سرم و داروهای پایین آورنده فسفر و کم خونی از گذشته مورد توجه پژوهشگران بوده و مورد بررسی و مقایسه قرار گرفته است.

نتیجه گیری:

✓ یک ساعت ورزش در حین دیالیز می تواند موجب کاهش معنی دار در فشار خون شود همچنین می تواند موجب افزایش با ارزش بالینی

ورزش در دیالیز :

نقشه ورزش به منظور پیشگیری از بیماری های کلیوی به طور غیرمستقیم و آثار مثبتی که بر فشار خون ، دیابت و جلوگیری از انسداد شریان کلیوی دارد ، تایید شده است.

اگرچه انجام ورزش روی کلیه هایی که دچار نارسایی غیر قابل جبران شده اند ، تاثیری ندارد ، اما آثار مفیدی روی سلامت قلب و عروق ، سیستم اسکلتی ، عضلانی ، سوخت و ساز و سیستم دفاعی بدن دارد.

شواهدی وجود دارد که نشان می دهد ورزش در حین دیالیز باعث افزایش کارایی دیالیز و دفع فسفر می شود.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی کرمانشاه
بیمارستان حضرت رسول(ص) جوارود

ورزش در دیالیز



تهیه و تنظیم:

واحد آموزش به بیمار

زمان مناسب برای ورزش:

✓ به طور کلی، شاید روز قبل از دیالیز برای ورزش مناسب نباشد چون احتمال بی ثباتی بیمار بیشتر است.

✓ بنابراین، فعالیت ورزشی در روز دیالیز و بعد از آن توصیه شده است.

✓ فعالیت های هوایی با شدت سبک و متوسط مانند پیاده روی و دوچرخه سواری (ثابت و متحرک) از جمله، فعالیت های هوایی قابل قبولی هستند که افراد دیالیزی می توانند انجام دهند.

✓ مدت تمرین می تواند، از زمان کم شروع شود سپس به تدریج تا ۲۰ دقیقه در هر جلسه افزایش یابد.

نکته های مورد توجه در این تمرینات عبارت اند از :

۱- از انجام ورزش در ساعت های گرم روز یا در محیط های گرم اجتناب شود.

۲- در صورتی که شخص دچار تنگی نفس، درد قفسه سینه و یا تپش قلب می شود ورزش قطع شود.

۳- قبل ورزش از طبیعی بودن مقدار پتابسیم خون اطمینان حاصل شود.

۴- در صورتی که فشار خون سیستولی و دیاستولی به ترتیب بالاتر است ۲۰۰ و ۱۲۰ میلی متر جیوه باشد باید از ورزش کردن خودداری کنند.

۵- حجم ورزش زیاد نباشد و آب از دست رفته باید جایگزین شود تا خطر کم آبی کاهش یابد.