

خارج کردن سنگ شاخ گوزنی بزرگ از کلیه مرد 44 ساله

پزشک متخصص مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز با استفاده از روش لاپاراسکوپی موفق به خارج کردن سنگ شاخ گوزنی به ابعاد 3/5*4/5 شد.



پزشک متخصص مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز با استفاده از روش لاپاراسکوپی موفق به خارج کردن سنگ شاخ گوزنی به ابعاد 3/5*4/5 شد. به گزارش روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز، علیرضا فرشی متخصص اورولوژی و جراح لاپاراسکوپیست در این خصوص اظهار داشت: بیمار مرد 44 ساله ای که به دلیل درد شدید در ناحیه پهلو چپ به بیمارستان مراجعه کرده و پس از بررسی و انجام آزمایشهای تخصصی و تصویربرداری مشخص شد که در کلیه چپ بیمار سنگ بزرگ شاخ گوزنی تشکیل یافته و باعث اختلال در سیستم ادراری وی شده بود.

متخصص اورولوژی بیمارستان امام رضا (ع) تبریز گفت: یکی از مزایای مهم عمل لاپاراسکوپی این است که با کمترین برش و حداقل درد و خونریزی بیمار تحت مداوا قرار می گیرد. فرشی ادامه داد: به لحاظ کمبود فضا در این روش جراح باید نهایت دقت را داشته باشد چرا که با برش هر یک از عروق و خونریزی داخلی هر لحظه امکان دارد تا این عمل به عمل باز تبدیل گردد لذا دقت و مهارت جراح از اهمیت وافری برخوردار است و پیش شرط اصلی این نوع اعمال جراحی است. وی در خصوص مدت زمان و نحوه خارج کردن سنگ و نیز ابعاد آن گفت: بزرگی این سنگ کمی کوچکتر از توپ پینگ پنگ و به شکل شاخ گوزنی بوده که به روش لاپاراسکوپی و از ناحیه خلف صفاقی مورد جراحی قرار گرفت و این تکنیک برای اولین بار است که اجرا شد. فرشی افزود: این سنگ به صورت کامل و و از قسمتی که کمترین عروق کلیه در آن ناحیه وجود دارد برش داده شده و سنگ به صورت کامل خارج و در مدت زمان حدود 3 ساعته با موفقیت انجام یافت.

این متخصص اورولوژی با بیان اینکه خونریزی حین عمل در این روش بسیار کمتر از عمل باز است، اضافه کرد: در اعمال جراحی باز کلیه معمولا بیمار نزدیک به هزار سی سی خون از دست می دهد ولی در روش لاپاراسکوپی بین 100 الی 200 سی سی می باشد.

وی مدت نقاهت بیمار را در این روش نسبت به اعمال جراحی باز کمتر دانسته و گفت: به لحاظ اینکه برای خروج سنگ کلیه بیمار برش داده شده حداکثر مدت نقاهت بیمار 2 ماه است. شایان ذکر است، علیرضا فرشی متخصص اورولوژی و جراح لاپاراسکوپیست از سال 2006 در تبریز در زمینه اعمال جراحی لاپاراسکوپی کلیه و مجاری ادراری مشغول فعالیت بوده و بالغ بر دو هزار عمل جراحی لاپاراسکوپی انجام و چندین نفر از رزیدنتهای جراحی کلیه را آموزش داده است.

