

## ارائه خدمات رادیولوژی مداخله ای در مرکز آموزشی، درمانی و تحقیقاتی امام رضا(ع) تبریز

رئیس بخش اینترونشن، مرکز آموزشی، درمانی و تحقیقاتی امام رضا(ع) تبریز از ارائه خدمات اینترونشنال رادیولوژی (IR) در این بیمارستان خبر داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از روابط عمومی مرکز آموزشی، درمانی و تحقیقاتی امام رضا(ع) تبریز، دکتر جواد جلیلی رئیس بخش اینترونشن بیمارستان امام رضا(ع) تبریز گفت: اینترونشنال رادیولوژی (IR) شاخه ای از رشته رادیولوژی می باشد که طیف وسیعی از پروسیجرهای عروقی و غیرعروقی را با استفاده از مدالیته های رادیولوژی (سونوگرافی، سی تی اسکن، ام آر آی، فلوروسکوپی و آنژیوگرافی) را شامل می شود مشخصه اصلی این پروسیجرها این است که با استفاده از اعمال کمتر تهاجمی مریض را از اعمال جراحی بی نیاز می کند.

رئیس بخش اینترونشن مرکز آموزشی، درمانی و تحقیقاتی امام رضا(ع) تبریز ادامه داد: رادیولوژی مداخله ای، روشی است که بیمار را از اعمال جراحی بی نیاز می کند. وی گفت: تمامی این امور اینترونشن در این مرکز انجام می شود و با تعیین وقت قبلی آماده ارائه خدمات به مراجعین و بیماران عزیز است.

این عضو هیات علمی دانشگاه گفت: رشته اینترونشنال رادیولوژی به دو قسمت کلی اینترونشن های عروقی و غیرعروقی تقسیم می شود. در قسمت عروقی این رشته پروسیجرهایی از قبیل آنژیوگرافی ها و آنژیوپلاستی ها و استنت گذاری های قسمت های مختلف بدن (شریان ها و وریدهای مغزی، گردنی، قفسه سینه و شکم و لگن و اندام ها بجز قلب) کنترل خونریزی های حاد (خونریزی های ریوی، خونریزی های سیستم گوارشی، ادراری و خونریزی های رحمی)، بستن عروق تومورهای خوش خیم و بدخیم و شیمی درمانی داخل عروقی تومورهای بدخیم (TACE)، تعبیه کاتتر های دیالیز دائم و موقت، تعبیه پورت های شیمی درمانی، درمان ترومبوزهای حاد شریانی و وریدی و آمبولی ریوی از طریق اقدامات اندوواسکولار. درمان آنوریسم های مغزی و آنوریسم های پریفرال، درمان مالفورماسیون های عروقی (AVM, AVF, VM, LM) درمان همانژیوم های بزرگ کبدی، درمان واریس های لگنی خانم ها، آمبولیزاسیون شریانی رحمی برای درمان فیبروم ها، آمبولیزاسیون شریانی پروستات برای درمان BPH، درمان واریس پا و درمان مشکلات مربوط به فیستول های دیالیزی و بسیاری از پروسیجرهای دیگر عروقی را شامل می شود.

وی ادامه داد: در قسمت غیرعروقی IR شامل بیوپسی های قسمت های مختلف بدن، درناژ و تخلیه آبسه ها و کالکشن ها، تعبیه نفروستومی، درناژ و استنت گذاری صفراوی (PTBD)، درمان تومورهای بدخیم با استفاده از RF و MW ablation، تزریق سیمان (cementoplasty) برای شکستگی ها و ضایعات استخوانی، تعبیه DJ از طریق پوست، بلوک سلیاک، PRT، درمان غیرجراحی مشکلات مربوط به دیسک فقرات انجام می شود.

گفتنی است: بسیاری از بیماری هایی که در گذشته نیاز به جراحی باز و نیاز به دوران نقاهت بلند مدت داشته اند، اکنون با کمک این تکنیک به راحتی و بدون نیاز به جراحی درمان می شوند. تقریباً تمام اقدامات اینترونشنال با ایجاد یک شکاف کوچک روی پوست انجام می شود، در نتیجه عوارض کم تری را به همراه خواهد داشت. همچنین از مزایای اقدامات اینترونشنال: کاهش درد - کاهش زمان بستری - کاهش میزان عفونت - کاهش ریسک عمل جراحی - بهبودی بیمار در زمان کوتاه تر - کاهش خونریزی در حین عمل - کاهش هزینه های درمانی و کاهش موارد استفاده از بیهوشی است.









