



جانشین دپارتمان سوختگی دانشگاه علوم پزشکی مشهد گفت: به جهت اینکه پیشگیری در کشور ما کمتر مورد توجه قرار می‌گیرد متأسفانه هزینه‌های درمانی به نحو سرسام‌آوری افزایش می‌یابد.

دکتر امید یازرلو در گفتگو با وب دا افزود: در کشور ما پیشگیری از سوختگی‌ها چندان جدی گرفته نمی‌شود و بسیاری از مردم به خاطر ناآگاهی و بی‌احتیاطی دچار سوختگی می‌شوند که هم خسارات جبران‌ناپذیری روی دست دولت و نظام بهداشت و درمان می‌گذارند و هم خودشان را در معرض مخاطرات جدی قرار می‌دهند.

عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی مشهد با بیان اینکه خسارات سوختگی دو بخش حاد و مزمن دارند گفت: برخی مشکلات سوختگی‌ها در زمان کوتاه بستری در بیمارستان حل و فصل می‌شود اما آثار ناشی از سوختگی چه در عملکرد قسمت‌های مختلف بدن و چه در ظاهر فرد تا مدت‌ها باقی می‌ماند و گاهی او را از مزایای زندگی اجتماعی محروم می‌سازد.

وی تأکید کرد: مردم باید بیاموزند که اگر مسائل ایمنی را در محیط کار و زندگی رعایت کنند کمتر دچار حادثه و سوختگی می‌شوند و علاوه بر اینکه هزینه‌های خود و دولت را کاهش می‌دهند از آثار بسیار زیانبار سوختگی بر ظاهرشان پیشگیری می‌کنند.

جانشین دپارتمان سوختگی دانشگاه علوم پزشکی مشهد گفت: افراد زیادی هستند که به خاطر مشکلاتی که پس از سوختگی‌ها در ظاهر بدن‌شان ایجاد شده از بازگشت به زندگی عادی محروم شده‌اند و حتی ما مادرانی را داریم که پس از سوختگی، فرزندانش از چهره‌ی او می‌ترسند.

وی گفت: وقتی احتیاط را از دست بدهیم و رعایت ایمنی را در محیط کار و زندگی خود نداشته باشیم، باید منتظر عواقب این بی‌احتیاطی نیز باشیم و بدانیم که ممکن است تمام زندگی آینده‌ی ما و حتی کار و اشتغال و خانواده‌ی ما را تحت تأثیر قرار دهد.

دکتر یازرلو یادآور شد: در سال‌های گذشته، از هر دو نفری که دچار سوختگی 50 درصد می‌شدند فقط یکی‌شان زنده می‌ماند که خوشبختانه با تلاش همکاران متخصص و نیروهای پرستاری و نیز همت دانشگاه در جهت تأمین امکانات و تجهیزات بیشتر، این سطح به 70 تا 75 درصد رسیده است یعنی از هر دو نفری که دچار 70 تا 75 درصد سوختگی باشند فقط یک نفر جان‌ش را از دست می‌دهد.

وی ادامه داد: در برخی کشورهای پیشرفته این درصد را به 85 و 90 درصد رسانده‌اند یعنی حتی کسی که 90 درصد دچار سوختگی شده باشد باز هم امکان بازگشت به زندگی را دارد اما این کار نیاز به امکانات و تجهیزات تخصصی پیشرفته، تجهیزات پژوهشی خاص و فضای فیزیکی مناسب دارد که قرار است در آینده برای ما نیز مهیا شود ولی از نظر نیروی انسانی متخصص، هیچ مشکلی نداریم و توان کافی برای بالا بردن این سطح از نجات و بازتوانی بیماران سوخته را در اینجا داریم.

{jcomments on}