

امکان بررسی کورموزومی مایع جنینی در مشهد فراهم شد

رئیس مرکز تحقیقات پاتولوژی مولکولی سرطان دانشگاه علوم پزشکی مشهد گفت: این دانشگاه دومین مرکز دانشگاهی کشور پس از تهران، در انجام بررسی های کورموزومی مایع آمنیوتیک جنینی به شمار می رود. به گزارش مهر، دکتر حسین آیت الهی با اعلام این خبر افزود: به تازگی امکان انجام بررسی های کورموزومی روی مایع آمنیوتیک جنینی در این آزمایشگاه برای نخستین بار در دانشگاه علوم پزشکی مشهد فراهم شده است و با انجام این آزمایش، می توان اختلالات کورموزومی جنین قبل از تولد را تشخیص و به درمان آن اقدام کرد. وی افزود: آزمایشگاه پاتولوژی مولکولی و سیتوژنتیک دانشگاه علوم پزشکی مشهد یکی از مراکز ویژه در تشخیص انواع سرطان ها به شمار می رود به طوری که آخرین تقسیم بندی های تشخیصی سرطان که در حال حاضر در دنیا انجام می شود، در این آزمایشگاه نیز انجام می شود. دانشیار پاتولوژی و رئیس مرکز تحقیقات پاتولوژی مولکولی سرطان دانشگاه علوم پزشکی مشهد اظهار کرد: این آزمایشگاه در حیطه های مطالعات سیتوژنتیک، مطالعات مولکولی و مطالعات ایمونوفنوتایپ از سال ۸۸ فعالیت خود را آغاز کرده است و در حال حاضر علاوه بر ارائه خدمات به بیماران استان به دیگر بیماران از استان های خراسان شمالی، خراسان جنوبی، گرگان، سیستان و بلوچستان و هم چنین کشورهای همسایه از جمله عراق، ترکمنستان، تاجیکستان و افغانستان خدمات ارائه می دهد.