

رئیس پژوهشگاه ابن سینا: ناباروری عامل مهمی در کاهش جمعیت جامعه برای سال های آینده است

ایرنا ۹۳/۳/۱۲- رئیس پژوهشگاه فناوری های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی - ابن سینا گفت: ناباروری عامل مهمی در کاهش جمعیت جوان جامعه در سال های آینده است. به گزارش ایرنا دکتر محمد مهدی آخوندی با اشاره به اینکه طیف گسترده ای از زوج های کشور با مشکل ناباروری دست به گریبانند تاکید کرد: در حال حاضر از هر ۱۰ زوج ایرانی ۲ زوج مشکل ناباروری دارند. به گفته وی این مشکل می تواند در آینده زمینه ساز مشکلات اجتماعی مانند افزایش سن جمعیت، کاهش جمعیت جوان و کارآمد جامعه و وقوع طلاق های خواسته یا ناخواسته شود. رئیس انجمن علمی جنین شناسی و بیولوژی تولید مثل ایران با اشاره به تغییر سیاست تنظیم خانواده در کشور، خواستار توجه ویژه به مشکلات عدیده زوج های نابارور شد. آخوندی باورهای غلط درباره باروری و ناباروری را تهدیدی برای سلامت جامعه بر شمرد و افزود: اگر زوج ها هنگام مواجهه با مشکل ناباروری، درباره مراکز درمانی فوق تخصصی ناباروری و روش های نوین تشخیص و درمان، آگاهی کافی و مناسب نداشته باشند، به متخصصان مختلف و پراکنده مراجعه می کنند. رئیس مرکز فوق تخصصی درمان ناباروری ابن سینا گفت: با مراجعه به مراکز غیر تخصصی، زوج های نابارور در معرض تشخیص های نادرست و درمان های دارویی و جراحی های غیر ضروری قرار می گیرند و این عوامل، هزینه هایی گزاف را، به لحاظ مالی و روانی برای زوج و جامعه به همراه خواهند داشت. وی ناباروری را یک بحران روانی در خانواده خواند که استرس زیادی بر زوج های نابارور وارد نموده و به طرق گوناگون سلامت روانی آن ها را تهدید می نماید. رئیس پژوهشگاه فن آوری های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی - ابن سینا با تاکید بر لزوم اطلاع رسانی صحیح درباره باروری و ناباروری در جامعه گفت: در این راستا مرکز فوق تخصصی ابن سینا جهاد دانشگاهی با همکاری صدا و سیما برنامه ای تلویزیونی تحت عنوان پایان ناباروری و با محوریت آگاهی بخشی به خانواده ها درباره باروری و ناباروری، برچسب برداری از مشکل ناباروری در جامعه و معرفی روش های درمان و پیشرفت های کشور در این باره در دست تهیه دارد. به گفته آخوندی این برنامه هر هفته شنبه ها ساعت ۱۹ از شبکه چهار سیما پخش خواهد شد و زوجین می توانند سوالات خود را پیرامون این موضوع به آدرس info@avicennaclinic.ir مطرح نمایند.