

## یک متخصص زنان و زایمان؛ سندرم تخمدان یکی از شایعترین اختلالات باروری زنان

مهر ۹۳/۳/۲۸- عضو تیم تخصصی مرکز درمان ناباروری و سقط مکرر ابن سینا از PCO به عنوان یکی از شایعترین اختلالات غدد درون ریز خانمها در سنین باروری نام برد و گفت: این عارضه با تأثیر بر روند تولید مثل، موجب کاهش قدرت باروری، افزایش سقط و مشکلات مادر و جنین در دوران بارداری می شود. به گزارش خبرگزاری مهر، کنفرانس علمی سندرم تخمدان پلی کیستیک (PCOS) در ناباروری و سقط مکرر، روز پنجم تیر ماه امسال در مرکز فوق تخصصی درمان ناباروری و سقط مکرر ابن سینا برگزار می شود. این سمینار که با هدف آشنایی بیشتر متخصصین زنان و زایمان، بیولوژی تولیدمثل، جراحی عمومی، بهداشت باروری، بیماریهای داخلی، ژنتیک، ایمنی شناسی، علوم تغذیه، مامایی و دیگر اعضای جامعه پزشکی با PCO در ناباروری و سقط مکرر از جنبه های مختلف برگزار می گردد، از امتیاز آموزش مداوم جامعه پزشکی برخوردار است. دکتر سهیلا انصاری پور فوق تخصص ناباروری و عضو تیم تخصصی مرکز درمان ناباروری و سقط مکرر ابن سینا ضمن اشاره به این موضوع که PCO یکی از شایعترین اختلالات غدد درون ریز خانمها در سنین باروری محسوب می شود، افزود: PCO یکی از شایعترین اختلالات غدد درون ریز خانمها در سنین باروری است که با تأثیر بر روی روند تولید مثل، موجب کاهش قدرت باروری، افزایش سقط و مشکلات مادر و جنین در دوران بارداری می شود. وی گفت: این بیماران به علت اختلالات هورمونی طولانی مدت و همراه با چاقی در اکثر موارد، با عوارض مهم دیگر چون دیابت و فشارخون در سنین بالاتر نیز مواجه می شوند. انصاری پور ادامه داد: اگر چه PCO علاج قطعی ندارد اما کاملاً درمان پذیر است و با پیشگیری و درمان به موقع این عارضه می توان علاوه بر بهبود تولید مثل از عوارض جدی آن که ممکن است در آینده برای بیمار ایجاد گردد، پیشگیری کرد.