



احتمال تولد سومین نوزاد مهندسی ژنتیکی در سکوت خبری

به گفته یکی از محققان دانشگاه استنفورد، سومین نوزاد مهندسی ژنتیکی دنیا احتمالاً به دنیا آمده یا در شرف تولد است.

به گفته یکی از محققان دانشگاه استنفورد، سومین نوزاد مهندسی ژنتیکی دنیا احتمالاً به دنیا آمده یا در شرف تولد است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از «ام آی تی نیوز»، در نوامبر ۲۰۱۸ میلادی «هی جیانکوی» دانشمند چینی با اعلام خبر تولد نخستین نوزادان دوقلوی مهندسی ژنتیک شده، جهان را شوکه کرد.

او با استفاده از ابزار کریسپر، دی ان ای یک نوزاد دوقلوی دختر را دستکاری کرد تا از ابتلای آنان به ایدز جلوگیری کند. در آن زمان جیانکوی اعلام کرد یکی دیگر از زنان شرکت کننده در این پژوهش نیز باردار است. اکنون به نظر می رسد سومین نوزاد مهندسی ژنتیک شده جهان متولد شده یا در شرف تولد است.

به گفته «ویلیام هرلبرت» یکی از فیزیکدانان دانشگاه استنفورد که از ۲۰۱۷ میلادی به طور مرتب با جیانکوی در ارتباط بوده و از فرایند فعالیت های او با خبر بوده، احتمالاً سومین نوزاد به دنیا آمده یا در شرف تولد است.

هرلبرت تاریخ دقیق باروری سومین نوزاد را می داند اما آن را علنی نمی کند زیرا افشای این اطلاعات خطر شناسایی والدین و نوزاد را در پی دارد.

او در این باره به «ام آی تی نیوز» گفت: بارداری معمولی ۳۸ تا ۴۲ هفته طول می کشد و اکنون نیز بارداری مادر وارد این بازه شده است.

اکنون محققان منتظر تحولات هستند تا مشخص شود دولت چین تولد سومین نوزاد مهندسی ژنتیک شده را به رسمیت می شناسد یا خیر.

شیوا سعیدی قوی اندام