

## มรดกที่ไม่ต้องการ

แต่ไหนแต่ไรเวลาใครเห็นสตรีมีครรภ์เต็มเหล่า หรือ สุมบุหรี่ เขาก็มักจะตำหนิติติงเธอว่า เธอเป็นแม่ใจร้ายที่กำลังเข่นฆ่า หรือทำอันตรายลูกในท้องอย่างเลือดเย็น แต่สำหรับบิดาในครรภ์ของผู้หญิงคนนั้นจะเมาหย่าเป หิวราน้ำ หรือล้มลักควนบุหรี่ จนปอดเป็นมะเร็งยังไง ก็ไม่มี ใครบ่นว่า แม้แต่เพียงคำเดียว



ขณะนี้มามีรายงานการค้นคว้าทางการแพทย์หลาย รายงานที่ชี้บ่งว่า การแท้งบุตร การที่ทารกมีร่างกายที่ไม่สมประกอบหรือการที่ทารกเป็นโรคต่างๆ นานาตั้งแต่คลอดนั้น เป็นมรดกที่ทารกได้รับจากบุรุษผู้เป็นบิดา

วงการแพทย์ทราบกันมานานแล้วว่า รังสีและสารเคมีที่คนเราโดยเฉพาะ ผู้ชายได้รับจากสถานที่ทำงานนั้นสามารถลดจำนวนเชื้ออสุจิในร่างกายของเขาได้ และนั่นก็หมายความว่า ชายคนนั้นมีโอกาสสูงที่จะเป็นหมันนอก จากนี้เรายังเคยเชื่อกันอีกว่า เชื้ออสุจิตัวที่ไม่สมบูรณ์หรือพิการมีโอกาสน้อยที่จะปฏิสนธิกับไข่ แต่งานวิจัยปัจจุบันหลายชิ้นได้พิสูจน์ให้เห็นแล้วว่า เชื้ออสุจิทั้งที่พิการและที่สมบูรณ์ มีโอกาสจะไข่ ได้ดีเท่าๆ กัน

เมื่อประมาณ 40 ปีมาแล้ว นักวิจัยได้เคยทดลองฉายแสงเอกซเรย์ผ่านหนูตัวเมียที่กำลังตั้งครรภ์เป็นเวลานานๆ และพบว่าหนูทดลองนั้นจะแท้งลูกในเวลาต่อมา หรือไม่ก็ลูกหนูที่คลอดจะมีน้ำหนักตัวเบาผิดปกติข้อมูลเหล่านี้ เป็นข้อมูลที่ได้จากการทดลองกับสัตว์ แต่สำหรับกรณีของคน การพิสูจน์หาข้อเท็จจริงทำนองนี้ทำได้ยาก

ในปี พ.ศ. 2533 M. Gardner แห่งมหาวิทยาลัย Southampton ในประเทศอังกฤษ ได้เสนอรายงานว่าเขาได้พบเด็กอังกฤษ 8 คน ป่วยเป็นโรคมะเร็งในเม็ดเลือด และบิดาของเด็กเหล่านี้ทุกคนทำงานประจำ ที่โรงงานไฟฟ้าปรมาณู

รายงานการสังเกตของ Gardner ได้รับการวิพากษ์วิจารณ์อย่างกว้างขวาง ผู้เชี่ยวชาญหลายท่านแย้งว่าตัวอย่างที่ Gardner ใช้ในการศึกษาเรื่องนี้มีน้อยเกินไป เขาควรจะใช้ตัวอย่างที่มีจำนวนมากกว่านี้ เช่น เขาควร

ศึกษาข้อมูลสุขภาพของเด็กที่เป็นทายาทของผู้รอดชีวิต จากการระเบิดของระเบิดปรมาณูที่เมือง Hiroshima และ Nagasaki แต่ในกรณีของเด็กกลุ่มนี้ นักวิจัยที่ประเทศญี่ปุ่น ก็ไม่พบเหตุการณ์มะเร็งระบาดแต่อย่างใด

จะอย่างไรก็ตามรายงานการวิจัยของ Gardner นี้ นับได้ว่าเป็นงานวิจัยที่ได้จุดชนวนความคิดให้ผู้คนหันไปสนใจกับบทบาทของบิดาต่อลูกอีกครั้ง ในระยะเวลา 2-3 ปีที่ผ่านมา ได้มีงานวิจัยมากมายที่ศึกษาพบว่าลูกของชายที่ดื่มสุราจัดมีโอกาสพิการสูง ลูกของชายที่ทำงานในโรงงานเส้นใย มักจะมีน้ำหนักตัวน้อยและสำหรับชายที่ทำงานในโรงงานผลิตสารเคมีนั้น ภรรยาของเขาจะแท้งบุตรบ่อย เป็นต้น แต่ข้อมูลเหล่านี้ก็เป็นเพียงตัวเลขที่น่าสนใจเท่านั้นเอง หาได้พิสูจน์ “ความจริง” อะไรไม่ เพราะตัวอย่างที่นักวิจัยใช้ในการวิเคราะห์นั้นยังเป็นตัวอย่างจำนวนน้อยอยู่ และเราก็พบแล้วว่า มันเป็นเรื่องยากที่จะตัดสินให้เด็ดขาดลงไปว่า เด็กได้รับภัยจากผู้เป็นพ่อก่อนหรือหลังจากการปฏิสนธิ และภัยนั้นๆ มากหรือน้อยเพียงใด

ปัจจุบันนี้หลายคนเชื่อว่า ช่วงเวลาที่ผู้จะเป็นพ่อคนได้รับภัยก็เป็นปัจจัยที่สำคัญมาก เหมือนกันในการทำอันตรายแก่บุตรที่จะเกิดตามมา เพราะเหตุว่าเชื้ออสุจิต้องใช้เวลาประมาณ 3 เดือน จึงจะเจริญเติบโตเต็มที่ ดังนั้นชายคนที่ตั้งใจจะมีทายาทสมควรจะลาหยุดงานสามเดือนเพื่อให้ร่างกายทั้งภายนอกและภายในสะอาด หมดจดปลอดสารพิษหรือรังสีทั้งหลายทั้งปวง

บ้านเรามีกฎหมายลาคลอดให้สตรีลาสามเดือนแล้ว ก็น่าจะออกกฎหมายลาพักสร้างบุตรให้บุรุษ โดยให้ลาสามเดือน ก็เสมอภาคกันดีนะ คุณว่าไหม