

# ***The Birth of a Strong Nation***

***Penny Haora***

การคลอดบุตรเป็นข้อวิจัยที่กำลังเป็นที่สนใจของศึกษาการเปลี่ยนผ่านทางสุขภาพในประเทศไทย ในช่วง 50 ปีที่ผ่านมา กระบวนการให้กำเนิดบุตรมีการเปลี่ยนแปลงทางด้านสังคมและวัฒนธรรมมากพอสมควร ซึ่งการเปลี่ยนแปลงดังกล่าวได้ส่งผลต่อกระบวนการตั้งครรภ์ การคลอด และหลังคลอด

อัตราการตายของมารดาลดลงอย่างมากในช่วงดังกล่าวซึ่งส่งผลให้ประเทศไทยในปัจจุบันมีอัตราการตายของมารดาน้อยที่สุดในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

อัตราที่ลดลงดังกล่าวเป็นผลมาจากปัจจัยหลายอย่างรวมกัน ซึ่งปัจจัยดังกล่าวส่งผลทั้งประเทศไทย และประเทศอื่นๆ แต่ในประเทศไทยนั้นยังไม่มีการศึกษาเชิงลึกในรายละเอียด เพื่อไปปรับใช้ในวงกว้าง ซึ่งทางเราเห็นว่า ผลที่ได้รับจากการศึกษาสามารถไปประกอบการกำหนดนโยบายและวางแผนพัฒนาสุขภาพของมารดาได้อีกทางหนึ่ง

ข้อมูลด้านกระบวนการให้กำเนิด เทคโนโลยีทางการแพทย์ รวมทั้งผลพันธุที่เกิดขึ้นเป็นส่วนประกอบสำคัญต่อการสร้างความเข้าใจที่ดีต่ออัตราการตายและการเจ็บป่วยของมารดา อีกทั้งยังช่วยควบคุมและป้องกันความเสี่ยงในกระบวนการให้กำเนิดได้อีกด้วย

การศึกษาดังกล่าวเริ่มต้นจากการหาข้อมูลจากระบบจัดเก็บข้อมูล ซึ่งจะได้รับการวิเคราะห์ว่าข้อมูลดังกล่าวถูกใช้อย่างไร มีความหมายอย่างไร และจะนำไปใช้ประโยชน์ในอนาคตอย่างไร

สูตรกรมฉุกเฉิน เป็นปัจจัยหนึ่งที่ช่วยลดอัตราการตายของมารดา ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการศึกษาเช่นเดียวกัน ในเป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ Millennium Development Goals (ย่อว่า MDG's) การพัฒนาสุขภาพของมารดาอยู่ในเป้าหมาย เลขที่ 5 ซึ่งประเทศไทยได้เริ่มวางแผนการพัฒนาเพื่อบรรลุเป้าหมายดังกล่าวแล้ว

รายงานเป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษระบุว่า ทุกครั้งที่มีการเสียชีวิตจากการคลอดบุตร จะมีมารดาอีกจำนวน 20 รายที่ได้รับบาดเจ็บสาหัสจากการคลอด

ปัจจุบันบางพื้นที่มีการนำเทคโนโลยีทางการแพทย์ไปใช้ในอัตราค่อนข้างสูง เช่นในกระบวนการผ่าท้องคลอด แต่ในบางพื้นที่ มารดาและครอบครัว ไม่สามารถเข้าถึงบริการได้ หรือปฏิเสธที่จะรับบริการ บางชุมชนได้ประสบอุปสรรคทางด้าน Socio-economic ซึ่งพื้นที่และชุมชนดังกล่าวจะได้รับการศึกษาอย่างละเอียดต่อไป