



เอกสารอ้างอิง

Brannigan RE. Fertility preservation in adult male cancer patients. *Cancer Treat Res.* 2007;138:28-49.

Brannigan RE. Risk of infertility in male survivors of childhood cancer. *Lancet Oncol.* 2014; 15(11): 1181-2.

Osterberg EC, Ramasamy R, Masson P, Brannigan RE. Current practices in fertility preservation in male cancer patients. *Urol Ann.* 2014; 6(1): 13-17.

The Ethics Committee of the American Society for Reproductive Medicine. Fertility preservation and reproduction in patients facing gonadotoxic therapies: a committee opinion. *Fertil Steril.* 2013; 100: 1224-31.

Jeruss JS, Woodruff TK. Preservation of fertility in patients with cancer. *N Engl J Med.* 2009;360:902-911.

Loren AW, et al. Fertility preservation for patients with cancer: American Society of Clinical Oncology clinical practice guideline update. *J Clin Oncol.* 2013; 31: 2500-10.

Tschudin S, Bitzer J. Psychological aspects of fertility preservation in men and women affected by cancer and other life-threatening diseases. *Hum Reprod Update.* 2009;15:587- 597.

ถามแพทย์เรื่อง

การสงวนความสามารถในการมีบุตร



แหล่งข้อมูล

คุณสามารถหาข้อมูลเกี่ยวกับความเสี่ยงต่อภาวะมีบุตรยากและทางเลือกในการสงวนความสามารถในการมีบุตรสำหรับชายที่เป็นมะเร็งได้ที่

- เว็บไซต์ SaveMyFertility.org
- สายด่วน FERTLINE: 866-708-FERT (3378)
- เว็บไซต์ของ Oncofertility Consortium oncofertility.northwestern.edu
- ระบบค้นหาคลินิกใกล้คุณ <http://oncofertility.northwestern.edu/find-a-clinic-or-center>



Oncofertility Consortium® คือกลุ่มความร่วมมือนานาชาติข้ามสาขาวิชาที่สนใจด้านความสามารถในการมีบุตรของผู้รอดชีวิตจากโรคมะเร็ง คุณสามารถเรียนรู้เกี่ยวกับการรักษาความสามารถในการมีบุตรเพิ่มเติมได้ที่ SaveMyFertility.org

หากต้องการรู้จัก Oncofertility Consortium ให้ดียิ่งขึ้น โปรดแวะไปที่ oncofertility.northwestern.edu



สำหรับชายที่เป็นมะเร็ง



SaveMyFertility.org

เกริ่นนำ

ชายจำนวนมากที่พบว่าตนเป็นโรคมะเร็งคิดว่าการสงวนความสามารถในการมีบุตรไว้เป็นเรื่องสำคัญและต้องการข้อมูลด้านการรักษา แต่

คุณอาจไม่กล้าเอ่ยถึงประเด็นนี้

คุณอาจไม่ทราบว่ามีทางเลือกดังกล่าว

คุณอาจจจดอยู่กับโรคมะเร็งจนไม่ทันนึกถึงการมีบุตรหรือการสร้างครอบครัวในอนาคต

กระทั่งสตรีที่พยากรณ์โรคไม่ดีขึ้นก็ยังคงจะต้องการสงวนความสามารถในการมีบุตรไว้เช่นกัน การตระหนักว่ายังมีทางเลือกในการสงวนความสามารถในการมีบุตร และพบแพทย์ผู้เชี่ยวชาญให้ทันเวลานั้น สามารถช่วยให้คุณมีสุขภาพจิตที่ดีและคุณภาพชีวิตที่ดีในอนาคตได้

คุณอาจเสียใจในภายหลังที่ไม่ได้คำนึงถึงประเด็นเหล่านี้ก่อนเริ่มการรักษาโรคมะเร็ง

เปิดประเด็นสนทนา

คุณอาจเปิดบทสนทนาด้วยประเด็นต่อไปนี้

มะเร็งและการรักษามะเร็งจะส่งผลกระทบต่อความสามารถในการมีบุตรของผมอย่างไร

เมื่อพิจารณาจากแผนการรักษา ความเสี่ยงที่ผมจะมีบุตรยากนั้น [สูง กลาง ต่ำ]

ผมมีทางเลือกในการรักษาเพื่อสงวนความสามารถในการมีบุตรใดบ้าง ก่อนเริ่มการรักษามะเร็ง (ดูภาพด้านขวา)

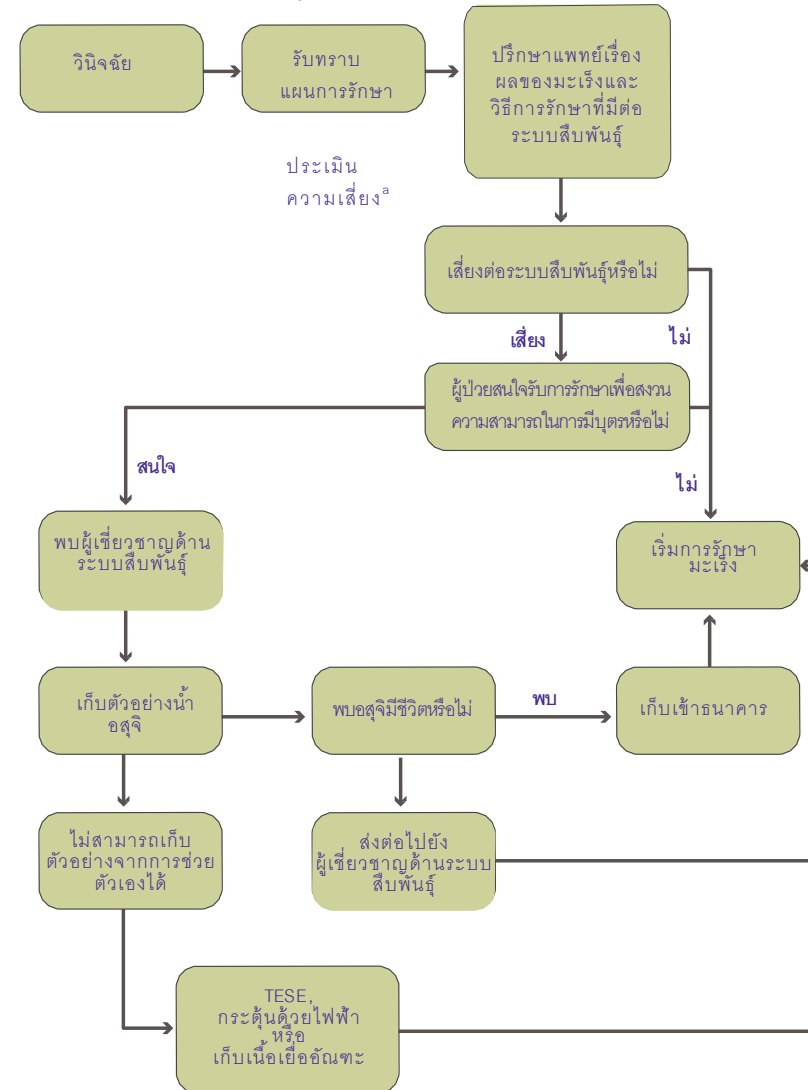
คุณหมอสามารถแนะนำผู้เชี่ยวชาญด้านการสงวนความสามารถให้ฉันได้หรือไม่

แม้ตอนนี้คุณอาจยังไม่ได้สนใจความสามารถในการมีบุตรนัก การปรึกษาแพทย์ก่อนเริ่มการรักษามะเร็งก็เป็นสิ่งสำคัญ

อย่าลืมนะว่าแม้จะไม่สามารถสงวนความสามารถในการมีบุตรไว้ได้ ก็ยังมีวิธีอื่นในการสร้างครอบครัว หลังหายจากโรคมะเร็ง การปรึกษาผู้เชี่ยวชาญจะช่วยให้คุณพบทางเลือกที่เหมาะสมกับตัวคุณ

วงจรของการสงวน

ความสามารถในการมีบุตร



ดัดแปลงจาก Brannigan RE. *Cancer Treat Res.* 2007;138:28-49.

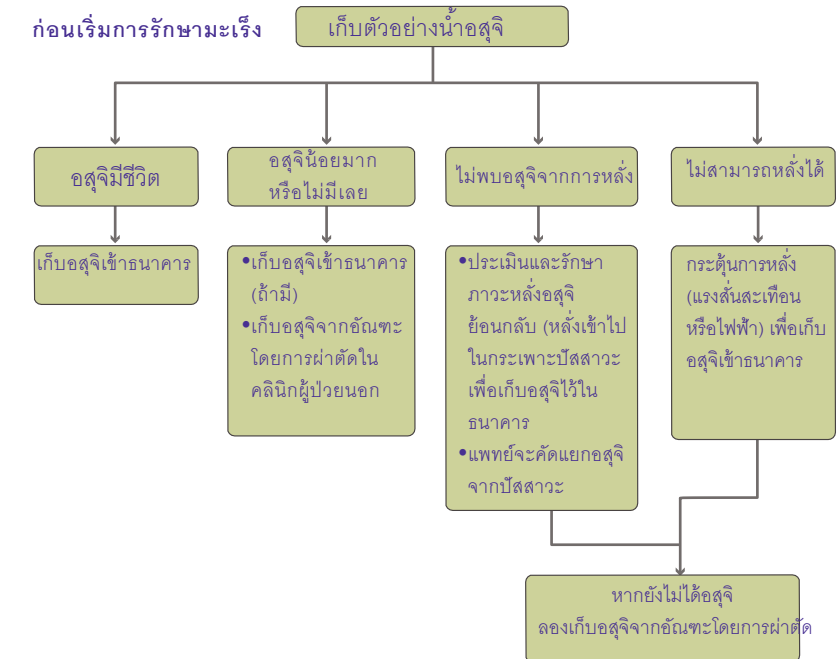
^b รูปภาพประกอบด้านขวา

ทางเลือกในการสงวนความสามารถในการมีบุตร



- American Society of Clinical Oncology และ American Society for Reproductive Medicine แนะนำว่าผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงควรพบแพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านการสงวนความสามารถในการมีบุตรก่อนเริ่มการรักษา

- แผนผังด้านล่างแสดงทางเลือกโดยทั่วไปสำหรับชายที่ได้รับการวินิจฉัยว่าเป็นมะเร็งซึ่งต้องการจะสงวนความสามารถในการมีบุตรไว้



ระหว่างการรักษามะเร็ง

ใช้วัตถุกำบังอัณฑะจากรังสี

ดัดแปลงจาก Brannigan RE. *Cancer Treat Res.* 2007;138:28-49.