

Population and **REPRODUCTIVE HEALTH**



STDs and non-STDs

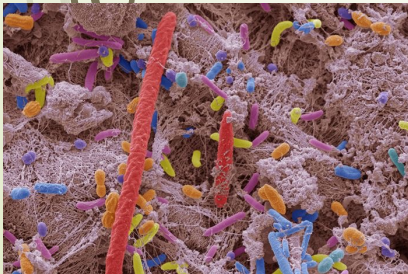


ผู้สอน

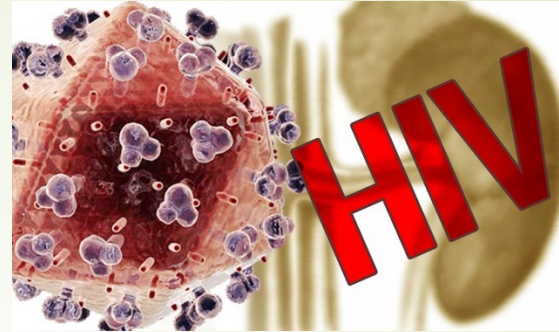
รองศาสตราจารย์ ดร.พิษณุ อภิสมานะโยธิน

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ STDs

- ▶ Sexually Transmitted Disease (STDs)
- ▶ Sexually Transmitted Infections (STIs)
- ▶ คือกลุ่มโรคที่ติดต่อจากคนสู่คนผ่านการสัมผัสทางเพศ และจากมารดาสู่บุตร
- ▶ เพศสัมพันธ์ไม่ว่าจะทางปาก ช่องคลอด หรือทวารหนักกับผู้ที่มีเชื้อในร่างกายไม่ว่าจะแสดงอาการหรือไม่ก็ตาม

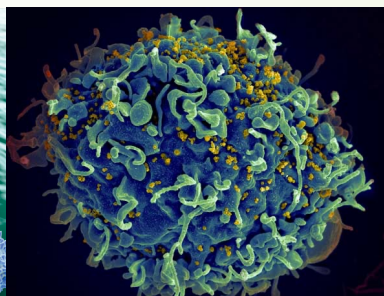
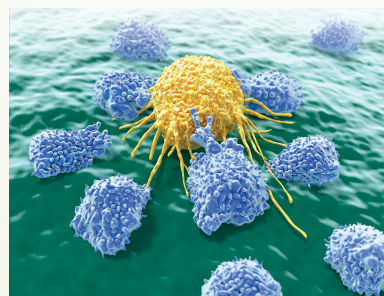


HIV/AIDS



- ▶ Human Immunodeficiency Virus (HIV)
- ▶ Acquired Immune Deficiency Syndrome (AIDS)

- ▶ โรคติดเชื้อเอชไอวี คือ โรคจากการที่ร่างกายได้รับเชื้อไวรัสเอชไอวี ซึ่งเป็นสาเหตุของโรคเอดส์
- ▶ โรคเอดส์ คือ โรคที่เกิดจากเชื้อไวรัสเอชไอวีที่ไปทำลายระบบภูมิคุ้มกัน ผู้ป่วยจะเป็นโรคเอดส์ก็ต่อเมื่อมีปริมาณเม็ดเลือดขาวต่ำ



HIV ≠ AIDS

ເພຣະເວຊ້ໄວວີ້ໄມ່ເທິງກັບເອດສ

ດື່ອໄວຮັສທີ່ກຳລາຍງຸນິດຸມກັນ
ຂອງຮ່າງກາຍກຳໃຫ້ຮ່າງກາຍ
ອ່ວນແອ ເຈັບປ່ວຍໄດ້ຈ່າຍ

HIV

AIDS

ຮະສຸດກ້າຍຂອງການຕິດເຊື່ອ HIV
ຮ່າງກາຍອຍໍໃນສກາວະທີ່ໄມ່ສາມາດຄສູກັບ
ເຊື່ອໂຣດທີ່ເຂົາສຸ່ຮ່າງກາຍໄດ້ແລ້ວ ກຳໃຫ້
ຕິດໂຣຈວຍໂອກາສ ອຍ່າງ ວັນໂຣດ
ປອດບວມ ຜົນມະເຮັງບາງປະເທດ

อาการของโรคอ่อนไอวี

- ▶ ช่วงแรกบางคนจะไม่มีอาการใด ๆ แสดงให้เห็น
- ▶ บางคนจะมีอาการเจ็บคอ เป็นไข้ และต่อมน้ำเหลืองโต หรือเป็นผื่นคันตามร่างกาย
- ▶ ประมาณ 1-4 สัปดาห์หลังจากติดเชื้อ อาจมีอาการคล้าย ๆ ไข้หวัด และมักจะหายหลังจาก 1 สัปดาห์
- ▶ เชื้อยังคงทำลายภูมิคุ้มกันของร่างกายให้อ่อนแอเรื่อย ๆ
- ▶ บวมที่ต่อมน้ำเหลืองบริเวณคอ รักแร้และขาหนีบ
- ▶ อาจมีอาการเหล่านี้ ท้องเสียเรื้อรังนานกว่าหนึ่งสัปดาห์ เนื่องจากติดเชื้อ ออกตอนกลางคืน แพลทีริมฝีปาก อวัยวะเพศและทวารหนัก เป็นต้น

► ระยะไม่แสดงอาการ

- ไม่แสดงความผิดปกติใด ๆ
- ดูเหมือนคนสุขภาพแข็งแรงปกติ
- เปลี่ยนเข้าสู่ระยะต่อไป ใช้เวลา 7 – 8 ปี อาจนานถึง 10 ปี
- ทำให้ผู้ติดเชื้อแพร่เชื้อเอชไอวีต่อไปยังบุคคลอื่น ๆ ได้ง่าย เพราะไม่รู้ตัว



► ระยะมีอาการสัมพันธ์กับเอดส์

- อาจมีอาการผิดปกติ เช่น ต่อมน้ำเหลืองโตนานกว่า 3 เดือน มีเชื้อราก Gedzinn ในกระเพี้ยงแก้ม เพดานปาก เป็น疽สวัด มีไข้ ห้องเสีย น้ำหนักลดเป็นต้น
- ระยะนี้จะอยู่นานเป็นปี ๆ ก่อนเข้าสู่ระยะเอดส์



ระยะเอดส์



- ▶ ระบบภูมิคุ้มกันของร่างกายได้ถูกทำลายลงจน **ติดเชื้อชัยโภgas**
- ▶ CD 4 positive T-cell จะต่ำกว่า 200 เซลล์ต่อไมโครลิตร
- ▶ ท้องเสีย ถ่ายอุจจาระเหลวเป็นประจำ น้ำหนักตัวลดลงอย่างรวดเร็ว
- ▶ ติดเชื้อชัยโภgas เช่น วัณโรคปอด เยื่อหุ้มสมองอักเสบ ติดเชื้อพิวานัง มะเร็ง เป็นต้น
- ▶ มะเร็งที่พบบ่อย คือ Kaposi sarcoma และโรคมะเร็งต่อมน้ำเหลือง



อาการของโรคมะเร็งต่อมน้ำเหลือง (Lymphoma)

ซิฟิลิส (Syphilis)

- ▶ เกิดจากแบคทีเรียพอนีมา แพลลิตัม (*Treponema pallidum*) จากเพศสัมพันธ์
- ▶ สามารถเข้าสู่ร่างกายของเราได้ผ่านทางรอยขีดข่วนหรือบาดแผลเล็กๆ บนผิวหนังและเยื่อบุต่าง ๆ
- ▶ สามารถติดต่อผ่านทางแม่สู่ลูกระหว่างการตั้งครรภ์ หรือระหว่างการคลอดได้
- ▶ แบ่งออกเป็น 4 ระยะ



โรคซิฟิลิสระยะที่หนึ่ง (Primary Syphilis)

- ❖ มีแผลริมแข็ง (Chancre) หลังจากเชื้อเข้าสู่ร่างกาย 1-3 สัปดาห์
- ❖ ผู้ชายแผลริมแข็งมักจะเกิดในบริเวณปลาย ลำอวัยวะเพศ หรือทวารหนัก
- ❖ ผู้หญิงแผลอาจซ่อนอยู่ภายในช่องคลอด หรือทวารหนัก
- ❖ ผู้ป่วยบางรายอาจไม่ทันสังเกต หรือไม่รู้ตัวว่ามีแผลเกิดขึ้น เนื่องจากแผลนี้จะไม่มีอาการปวด
- ❖ แผลริมแข็งจะสามารถหายเองได้ แต่แพร่เชื้อได้ตลอดระยะเวลา



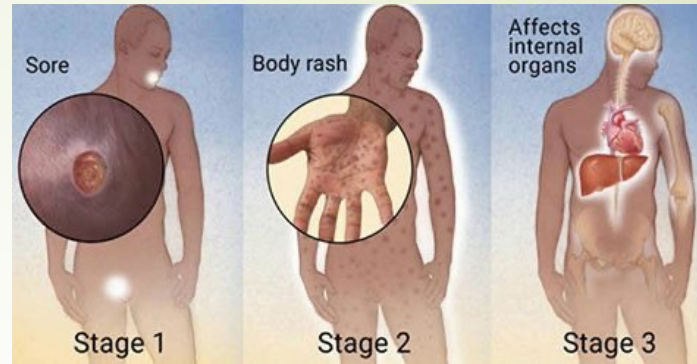
โรคซิฟิลิสระยะที่สอง (Secondary Syphilis)

- ❖ หลังจากได้รับเชื้อ 1-6 เดือน
- ❖ อาจมีผื่นขึ้นได้กระจายไปทั่วร่างกาย ฝ่ามือและฝ่าเท้า แต่ไม่คัน
- ❖ อาจมีแผลนูนบริเวณอวัยวะเพศร่วมด้วย
- ❖ อาจมีอาการร่วม ได้แก่ ปวดกล้ามเนื้อ ไข้ เจ็บคอ ต่อมน้ำเหลืองโต
- ❖ อาการสามารถหายไปเองได้ภายในไม่กี่สัปดาห์ แต่ก็สามารถกลับมาเป็นใหม่ได้



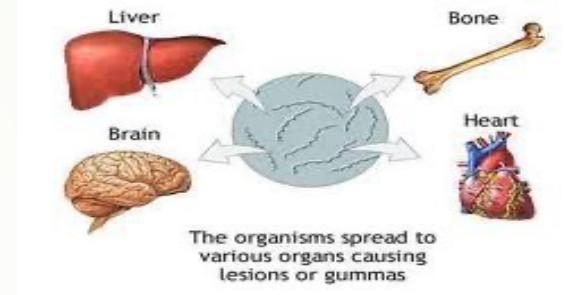
▶ โรคซิฟิลิสระยะแฝง (Latent Stage)

- ❖ หากไม่ได้รักษา สามารถดำเนินต่อไปเป็นระยะแฝงได้
- ❖ ระยะแฝงผู้ป่วยจะไม่มีอาการแสดงใด ๆ ที่บ่งบอกถึงการติดเชื้อซิฟิลิสเลย
- ❖ ระยะแฝงนี้อาจกินระยะเวลาได้นาน 2-30 ปี



▶ โรคซิฟิลิสระยะสาม (Tertiary stage)

- ❖ มีอัตราส่วนผู้ติดเชื้อประมาณ 15-30 % จากผู้ติดเชื้อที่พัฒนามาสู่ระยะนี้
- ❖ อาการของระยะที่สาม การติดเชื้)oอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บต่อสมอง ระบบประสาท ตา หัวใจ เส้นเลือด ตับ หรือกระดูกและข้อต่อ



ผู้ป่วยซิฟิลิสมีโอกาสได้รับเชื้อ HIV ได้มากกว่าคนปกติ 2-5 เท่า





กรมควบคุมโรคเฝ้าระวังชิพลิสระบาด
สอดคล้องผู้ป่วยการโรคพุ่งในรอบ 5 ปี

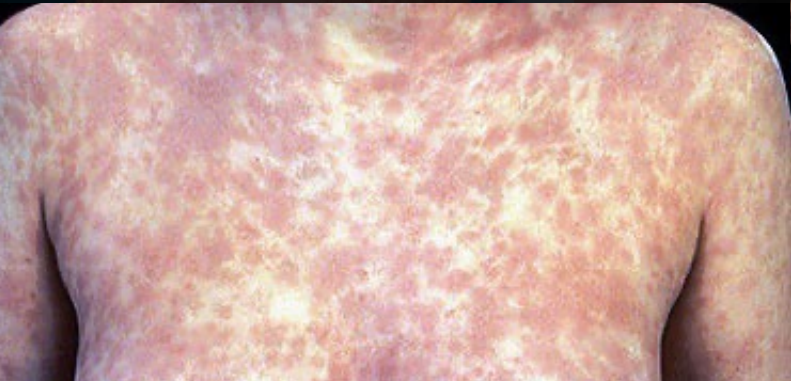


เตือน 'ชิพลิส' กลับมา!: บากมีครั้ง



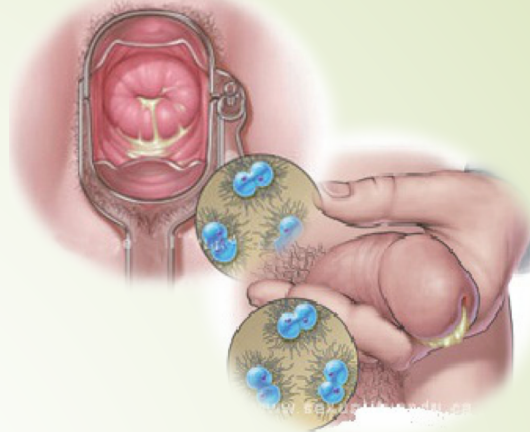
แพทย์เตือนระวัง!

ชิพลิส! พบรูปแบบกลุ่มนักเรียนเพิ่มสูงขึ้น



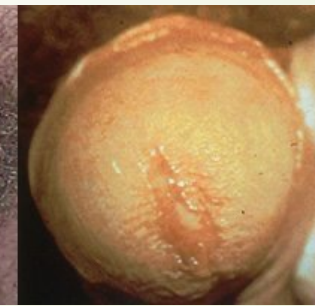
หนองใน (Gonorrhea)

- ▶ เรียกอีกชื่อว่า โรคหนองในแท้ ติดเชื้อแบคทีเรีย *Neisseria gonorrhoea*
- ▶ ผ่านการมีเพศสัมพันธ์ไม่ว่าจะเป็นทางช่องคลอด ทางหนัก หรือปาก
- ▶ อาการมักปรากฏ 2-7 วันหลังได้รับเชื้อ. ซึ่งผู้ติดเชื้ออาจไม่แสดงอาการใด ๆ เลยก็ได้
- ▶ สามารถแพร่จากมารดาสู่ทารกระหว่างการคลอด
- ▶ เชื้อไม่สามารถแพร่ได้ผ่านการใช้สิ่งของร่วมกัน
- ▶ ผู้ชายมีอาการปัสสาวะแสบขัด มีหนองสีขาวขุ่นข้นจากห่อปัสสาวะ
- ▶ ผู้หญิงมีอาการปัสสาวะแสบขัด ตกขาวมากและกลิ่นเหม็นรุนแรง
- ▶ หากไม่รักษาจะเกิดภาวะแทรกซ้อน เช่น ภาวะอุดตันในท่อรังไข่ เป็นหมัน. หรือตั้งครรภ์ก่อนกำหนด



หนองในเทียม (Chlamydia)

- ▶ เกิดจากเชื้อแบคทีเรีย Chlamydia Trachomatis
- ▶ ติดต่อได้หลายทาง เช่น ทางอวัยวะเพศ ทางทวารหนัก ทางปาก หรือทางตา(สารคัดหลั่งกระเด็นใส่)
- ▶ สามารถแพร่เชื้อจากแม่สู่ลูกในขณะตั้งครรภ์
- ▶ อาการพบได้หลังได้รับเชื้อ 1-3 สัปดาห์
- ▶ 50% ของผู้ป่วยชาย มีนูกใสหรือขุ่นไฟ燎จากปลายอวัยวะเพศ มีอาการอักเสบที่บริเวณหนังหุ้มปลาย เจ็บหรือแสบที่อวัยวะเพศขณะปัสสาวะ และรูสีกปวดหรือบวมที่ลูกอัณฑะ
- ▶ 30% ของผู้ป่วยหญิง ตกขาวผิดปกติและมีกลิ่นเหม็น เจ็บหรือแสบที่อวัยวะเพศขณะปัสสาวะ รูสีกคันหรือแสบรอบอวัยวะเพศ และรูสีกเจ็บท้องน้อยเวลามีประจำเดือนหรือขณะมีเพศสัมพันธ์



การโรคต่อมน้ำเหลือง

(Lymphogranuloma Venereum: LGV)

- ▶ ฝีมะม่วง
- ▶ เกิดจากเชื้อ Chlamydia Trachomatis
- ▶ ติดเชื้อที่อวัยวะสีบพันธุ์หรือทวารหนัก
- ▶ ต่อมน้ำเหลืองโตที่ต้นขาหรือที่ขาหนีบ
- ▶ เกิดตุ่มหรือแพลงนาดเล็กที่อวัยวะเพศก่อน จากนั้นต่อมน้ำเหลืองบริเวณขาหนีบจะอักเสบ ทำให้เกิดอาการปวดบวมและเดินลำบาก
- ▶ หากรู้ทวารอักเสบหรือมีแพลง จะรู้สึกปวดบริเวณก้นตลอดเวลา อาจถ่ายไม่ออกรหรือท้องร่วง หรือรู้ทวารตีบตัน
- ▶ ผู้หญิงที่ป่วยเป็นฝีมะม่วงจะทำให้อุ้งเชิงกรานอักเสบ ส่งผลให้ห้องนักมดลูกได้ หรือมีบุตรยาก



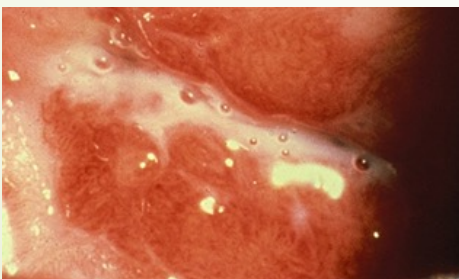
แผลริมอ่อน (Chancroid)

- ▶ ติดเชื้อแบคทีเรีย *Haemophilus Ducreyi*
- ▶ หลังจากได้รับเชื้อผ่านทางเพศสัมพันธ์ประมาณ 3-7 วัน ส่วนใหญ่มีแผลเพียงจุดเดียว
- ▶ เกิดเป็นตุ่มนูนแดงบริเวณอวัยวะเพศ และค่อย ๆ ขยายใหญ่ขึ้นกลายเป็นแผลหนอง และอาจแตกออก
- ▶ มีอาการเจ็บหรือปวดบริเวณแผล
- ▶ ผู้ชายเกิดแผลบริเวณหนังหุ้มปลายองคชาตและถุงอัณฑะ เจ็บปวดมาก
- ▶ ผู้หญิงเกิดแผลบริเวณแคมเล็ก ด้านนอกอวัยวะเพศ ต้นขา ขาหนีบ ปากมดลูก เจ็บปวดน้อยกว่า
- ▶ บางรายอาจไม่แสดงอาการผิดปกติใด ๆ แต่สามารถแพร่เชื้อโรคแก่ผู้อื่นได้



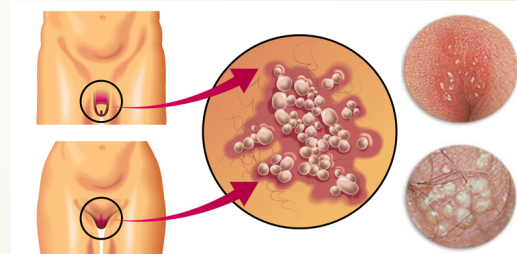
พยาธิช่องคลอด (Trichomoniasis)

- ▶ การติดเชื้อprotoซัว Trichomonas Vaginalis
- ▶ พบรเชื้อได้จากน้ำในช่องคลอดหรือน้ำอสุจิของผู้ป่วย
- ▶ พบอาการได้หลังจากติดเชื้อตั้งแต่ 5-28 วัน (หรือมากกว่า)
- ▶ ตกขาวมากผิดปกติ-เป็นฟอง อาจเป็นสีขาว เทา เหลือง หรือเขียว และอาจส่งกลิ่นเหม็นคาวปลา
- ▶ มีเลือดไหลออกจากการช่องคลอดกะปริดกะปรอย หรือไหลออกมาก
- ▶ บวม แดง คัน หรือรู้สึกแสบบริเวณอวัยวะเพศ
- ▶ ปวดปัสสาวะบ่อย
- ▶ เจ็บปวดขณะปัสสาวะหรือมีเพศสัมพันธ์



เริม (Genital herpes)

- ▶ เริมที่อวัยวะเพศและทวารหนัก
- ▶ เกิดจากติดเชื้อไวรัส Herpes simplex viruses (HSV)
- ▶ ส่วนใหญ่มักไม่มีอาการและไม่รู้ตัวเองว่าติดเชื้อ
- ▶ การติดเชื้อครั้งแรกอาจมีอาการคล้ายเป็นหวัด เช่น ไข้ อ่อนเพลีย ปวดศีรษะ ปวดกล้ามเนื้อ ตื่นน้ำเหลืองโต
- ▶ อาการอาจมีตุ่มน้ำพองใส หรือแผลเกิดขึ้นบริเวณอวัยวะเพศ หน้าขา ก้น ทวารหนัก ริมฝีปาก คอ ในลำคอ ลิ้น หรือเหงือก
- ▶ อาจมีอาการเจ็บ คันบริเวณแผล หรือมีอาการปัสสาวะแบบขัด
- ▶ แผลจะมีน้ำเหลืองเกาะ ตกสะเก็ด และหายเองภายใน 1-3 สัปดาห์
- ▶ ผู้ป่วยที่มีเชื้อเริมในร่างกายจะไม่สามารถรักษาเชื้อให้หายหมดได้ เพราะเชื้อจะอยู่ในปมประสาทตลอดชีวิต
- ▶ อาการจะกลับมาอีกเพื่อร่างกายอ่อนแอก่อน พักผ่อนน้อย ภูมิคุ้มกันต่ำ



หูดหงอนไก่ (Condyloma acuminata)



- ▶ เกิดจากเชื้อ Human Papilloma Virus (HPV) สายพันธุ์ 6 และ 11
- ▶ ติดต่อจากการมีเพศสัมพันธ์ และมารดาสู่ทารกขณะคลอด (ไม่สามารถติดจากการใช้ของใช้ร่วมกัน)
- ▶ อาการจะเกิดหลังได้รับเชื้อ 1-3 เดือน หรือหลายปี
- ▶ หากเป็นไวรัสสายพันธุ์รุนแรงก็จะมีโอกาสเกิดเป็นมะเร็งในตำแหน่งที่เกิดการติดเชื้อได้
- ▶ เชื้ออาจถูกขจัดจากร่างกายได้ภายใน 2 ปี แต่มีส่วนมากที่เชื้อยังคงอยู่ในร่างกายตลอดชีวิต
- ▶ หูดจะขึ้นเป็นติ่งเนื้องอกเล็ก ๆ และขยายตัวคลุกคลานจนคล้ายหงอนไก่หรือดอกกะหล่ำ
- ▶ พบรากการได้ทั้ง อวัยวะเพศ ทวารหนัก ท่อปัสสาวะ ปากมดลูก ช่องปาก ลำคอ หลอดลม
- ▶ เมื่ออาการหาย ก็อาจเกิดซ้ำได้ในระยะเวลาไม่ถึงเดือน

โรคหูดหงอนไก่ เป็นง่าย รักษายาก

เกิดจากการติดเชื้อไวรัส HPV



หูดข้าวสุก (Molluscum Contagiosum)

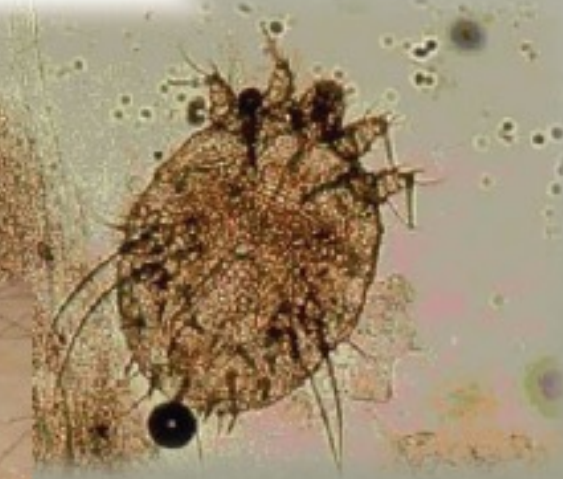
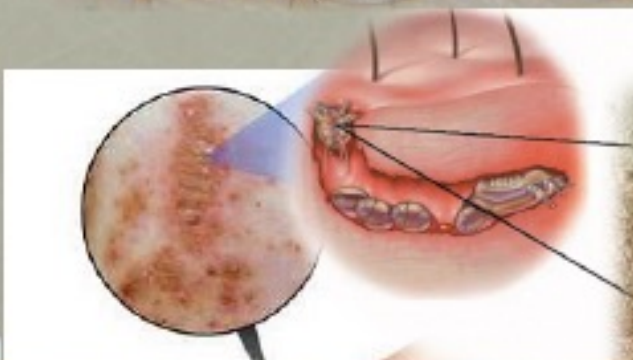
- ▶ เกิดจากเชื้อไวรัส poxvirus
- ▶ ติดต่อจากการสัมผัสทางเพศ และใช้ของใช้ร่วมกัน
- ▶ ระยะพักตัวของโรค 2-7 สัปดาห์ หรือ 6 เดือน
- ▶ ผู้ป่วยที่รับเชื้อจะพบตุ่มบริเวณผิวหนังเป็นตุ่มเดี่ยว ๆ หรืออยู่กรุจุกเป็นกลุ่ม
- ▶ ตุ่มมีขนาดเล็กประมาณ 2-5 มิลลิเมตร มีสีขาวหรือชมพูลักษณะเป็นรูปทรงโดม มีรอยบุ๋มตรงกลาง
- ▶ เกิดได้ทุกที่บนร่างกาย นาน 4-5 สัปดาห์ แต่จะไม่เกิดบริเวณฝ่ามือและฝ่าเท้า
- ▶ มักพบบริเวณใบหน้า ท้อง ลำตัว แขน ขา อวัยวะเพศ ต้นขาด้านใน ข้อพับ



ໄໂນ (Pediculosis)



ທິດ (Scabies)

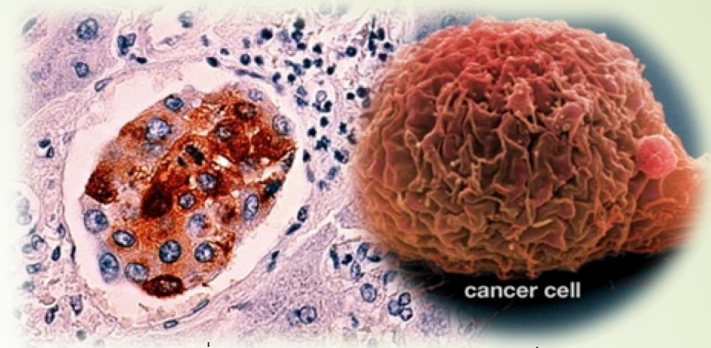


เชื้อรานิช่องคลอต (Vaginal Candidiasis)

- ▶ เกิดจากการติดเชื้อราภายในช่องคลอตหรือบริเวณปากช่องคลอต
- ▶ ทำให้เกิดการระคายเคืองและการคันอย่างรุนแรง
- ▶ มีอาการแสบร้อน โดยเฉพาะในขณะมีเพศสัมพันธ์หรือการปัสสาวะ
- ▶ ตกขาวผิดปกติ อาจมีสีขาวข้นคล้ายนมบุด เป็นน้ำใส หรือขาวข้นจับตัวเป็นก้อน
- ▶ บวม แดงบริเวณช่องคลอต
- ▶ เกิดผื่นแดงทึบภายในและภายนอกช่องคลอต



ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ NCDs



- ▶ Non-Communicable Disease (NCDs)
- ▶ คือกลุ่มโรคที่ไม่ได้ติดต่อโดยตรงจากการติดเชื้อ และไม่สามารถติดต่อจากคนหนึ่งไปสู่อีกคนหนึ่งได้
- ▶ มะเร็งเป็นโรคในกลุ่มนี้
- ▶ มักเกิดจากสาเหตุเชิงพฤติกรรม เช่น รับประทานอาหารที่เจือปนสารก่อมะเร็ง ดื่มสุรา สูบบุหรี่ ความเครียด สิ่งแวดล้อม
- ▶ อาจเกิดจากการได้รับเชื้อ HPV (จากเพศสัมพันธ์) ที่รุนแรงจนก่อมะเร็งที่ระบบสืบพันธุ์
- ▶ อาจเกิดจากการได้รับเชื้อไวรัสตับอักเสบบี และการเป็นพยาธิช่องคลอด

การแบ่งความรุนแรงของโรคมะเร็งนั้น
สามารถแบ่งออกได้เป็นระยะต่างๆ ดังนี้

ระยะที่ 0 เชลล์มะเร็งยังไม่แทรกเข้าเนื้อเยื่อปกติ

ระยะที่ 1 เชลล์มะเร็งมีขนาดเล็กยังไม่กระจายตัว

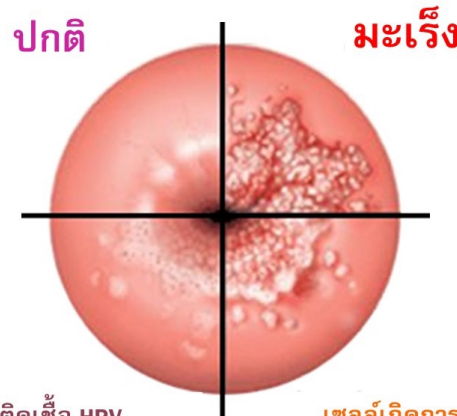
ระยะที่ 2 เชลล์มะเร็งกระจายไปบริเวณใกล้เคียง

ระยะที่ 3 เชลล์มะเร็งกระจายไปยังต่อมน้ำเหลือง

ระยะที่ 4 เชลล์มะเร็งกระจายถูกตามไปอวัยวะอื่น



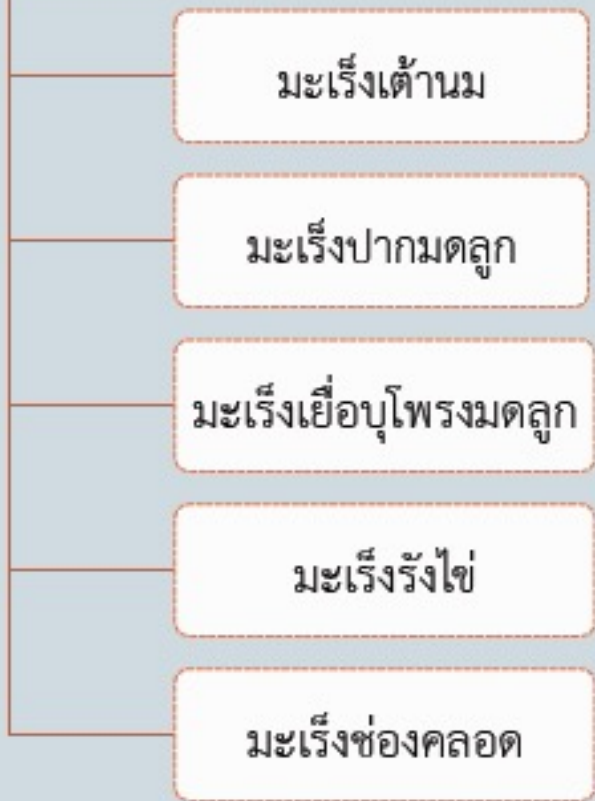
มะเร็งปากมดลูก



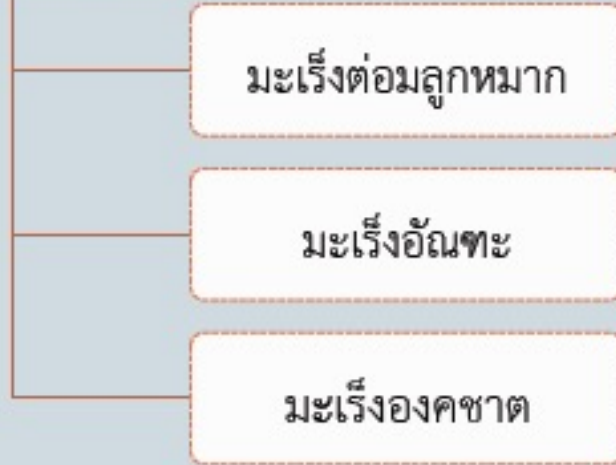
ติดเชื้อ HPV
จนเชลล์เริ่มเปลี่ยนแปลง

เซลล์เกิดการ
เปลี่ยนแปลงมากขึ้น

โรคมะเร็งในระบบสืบพันธุ์เพศหญิง



โรคมะเร็งในระบบสืบพันธุ์เพศชาย



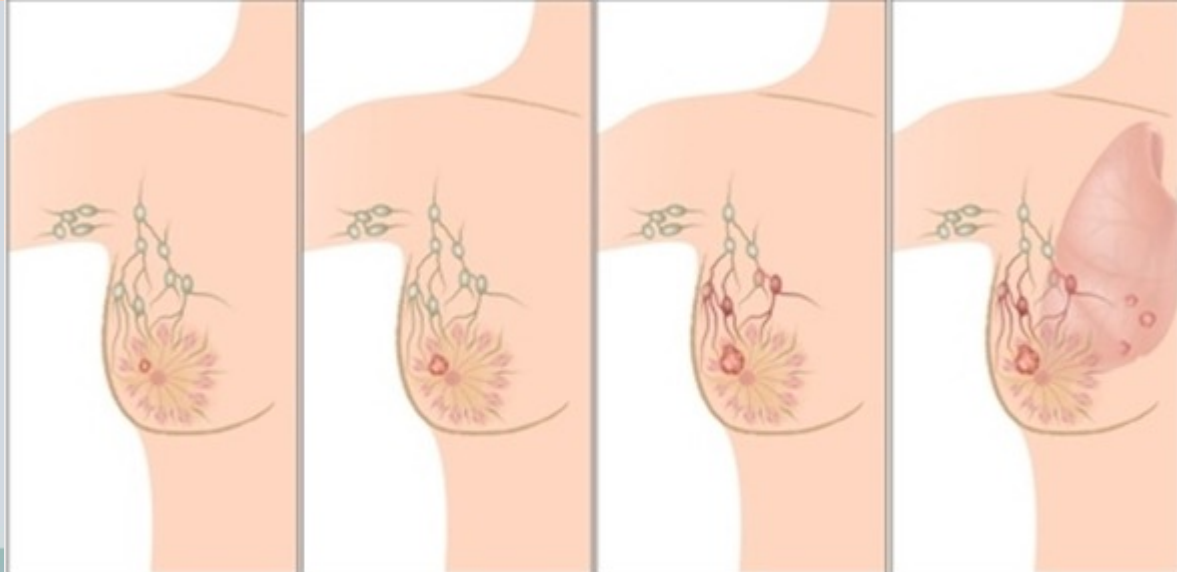
HPV สายพันธุ์ 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58 ทำให้เกิดมะเร็งปากมดลูก
มะเร็งช่องคลอด มะเร็งปากช่องคลอด มะเร็งทวารหนัก มะเร็งช่องปาก
และลำคอ

โรคมะเร็งในระบบสืบพันธุ์เพศหญิง

มะเร็งเต้านม

มะเร็งเต้านม

- พบมากสุดในผู้หญิง
- ปัจจัยเสี่ยง คือ อายุ กรรมพันธุ์ ออโมน
- อาการมีก้อนเนื้อ มีการเปลี่ยนแปลงผิวและขนาดของเต้านม เจ็บทรวงและมีน้ำไหลออก
- ตรวจโดยการตัดชิ้นเนื้อ
- รักษาโดยการผ่าตัด ใช้เคมีบำบัด ฉายรังสีและใช้ออร์โมน



Stage I

Stage II

Stage III

Stage IV

ม.:เร็งเต้านมผู้ชาย

ผู้ชายก็เป็นม.:เร็งเต้านมได้ !

อันตรายมาก



อัตราที่พบ

1/1000

คน

ช่วงอายุที่พบ

60-70

ปี

ปัจจัยที่ทำให้เกิดม.:เร็งเต้านม

- มีร่องรอยต่อม “เอสโตรเจน” สูงกว่าปกติ
- มีร่องรอยต่อมไขมันเพศชายตั่่ลง



เตือนผู้ชาย! ป่วยมะเร็งเต้านม

คิดเป็น

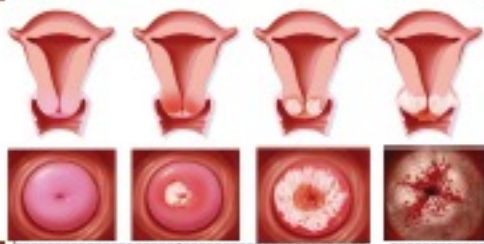


ของผู้ป่วยมะเร็งเต้านม

ผู้ป่วยมะเร็งเต้านม 335 คน
มีผู้ชายป่วยมะเร็งเต้านม 1 คน
อัตราการตาย* 0.055
(อัตราการตายรวมชาย-หญิง 5.58)

* อัตราต่อแสนประชากรหญิง

ข้อมูล : กะเบียนราชภัฏ คำนวนโดย
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
กระทรวงสาธารณสุข



โรคมะเร็งในระบบสืบพันธุ์เพศหญิง



มะเร็งปากมดลูก เพชญhardtตัวร้าย คร่าชีวิต



มะเร็งปากมดลูก

- พบมากเป็นอันดับ2
- เกิดจากเชื้อเอชพีวี ติดได้จากการมีเพศสัมพันธ์
- มีเลือดออกผิดปกติในวัยหมดประจำเดือน โดยเฉพาะหลัง การมีเพศสัมพันธ์ และมีตกขาว
- ตรวจพบจากการตรวจภายใน
- รักษาขึ้นอยู่กับระยะ เช่น ตัดชั้นเนื้อ ตัดปากมดลูก ใช้เคมีบำบัด และฉายแสง

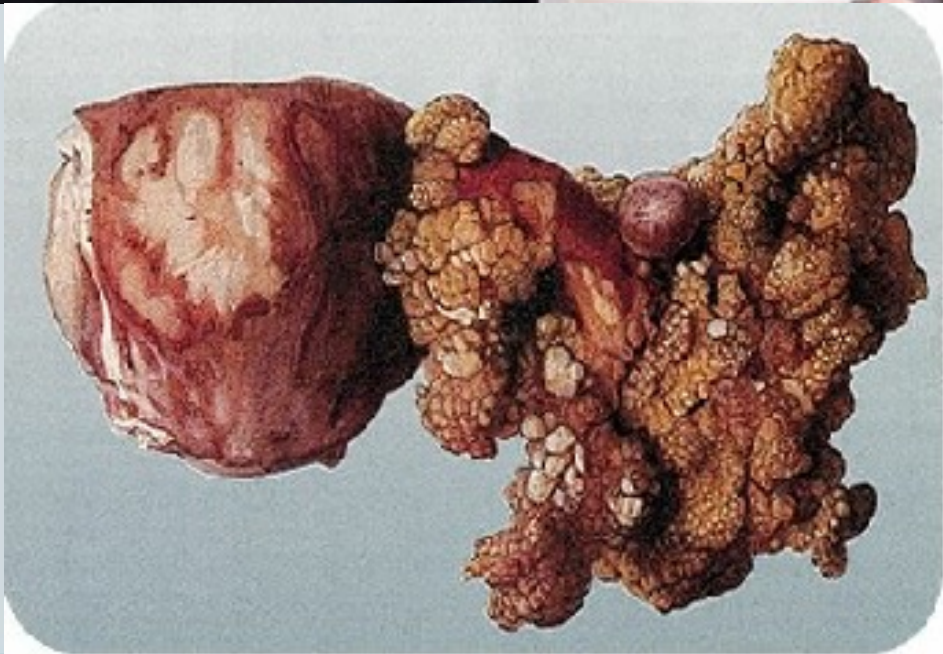
มะเร็งเยื่อบุโพรงมดลูก

- พบมากในวัยหมดประจำเดือน
- สาเหตุ คือ การได้รับ ออร์โนนเอสโตรเจนอย่างเดียวเป็นเวลานาน ภาวะอ้วน และโรคเบาหวาน
- อาการตกขาวผิดปกติ หรือมีเลือดออกทางช่องคลอด
- การตรวจคือการขูดเอาเยื่อพุโพรงมดลูกมาตรวจ
- การรักษาโดยการผ่าตัดร่วม กับฉายรังสี หรือใช้เคมีบำบัด

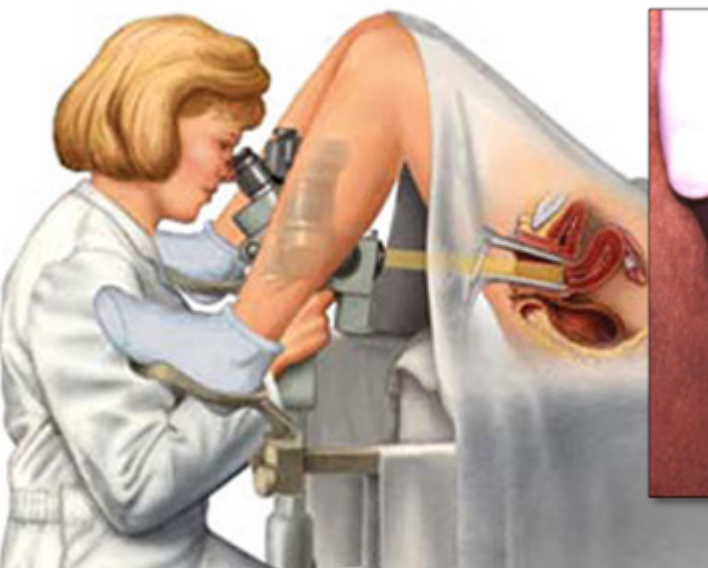
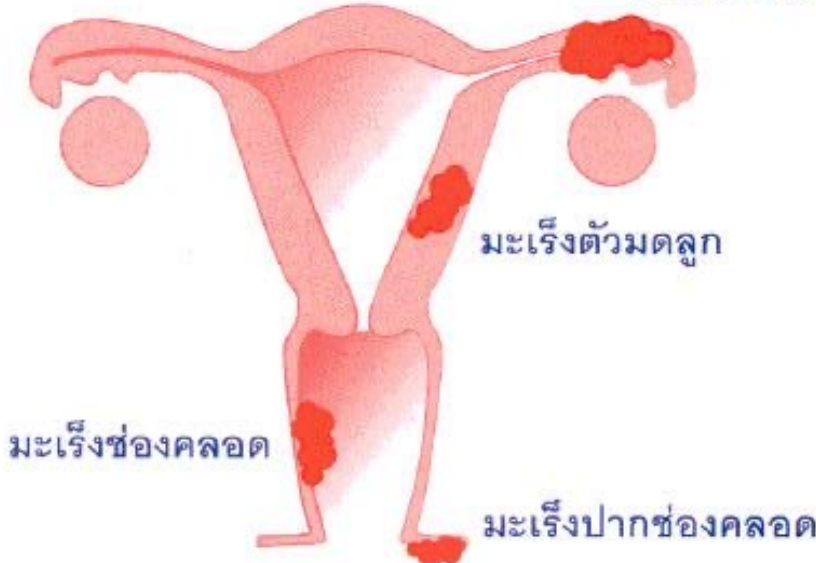


มะเร็งรังไข่

- พับบ่ออยในวัย 54-64 ปี
- ปัจจัยเสี่ยงคือประวัติคนในครอบครัว
ภาวะอ้วน ไม่เคยมีลูก
- อาการแน่นท้อง ห้องอีด เปื้องอาหาร เลือด
ออกทางช่องคลอด
- ตรวจโดยคลินเสี่ยงความถี่สูงหรือเจาะ
เลือด
- การรักษาโดยการผ่าตัดร่วมกับฉายรังสี
หรือใช้เคมีบำบัด



มะเร็งท่อน้ำไข่



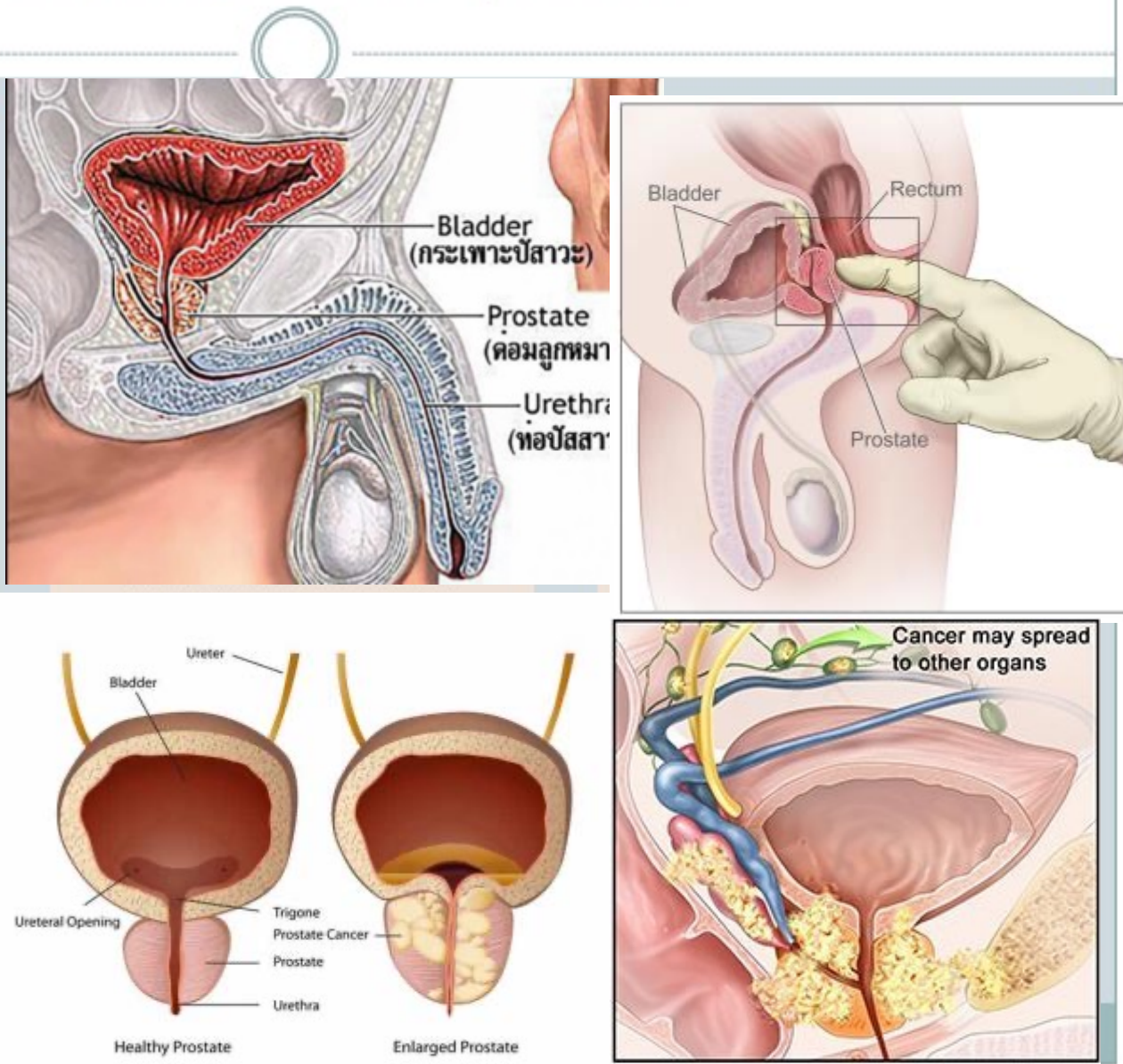
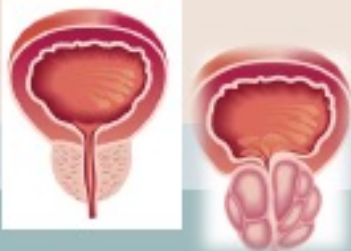
มะเร็งช่องคลอด

- การกระจายตัวของเซลล์มะเร็งในอวัยวะ สืบพันธุ์อีนามาสู่บริเวณปากช่องคลอด เกิดจากเชื้อเอชพีวี ติดได้จากการมีเพศ สัมพันธ์
- อาการตกขาวผิดปกติ หรือมีเลือดออกทาง ช่องคลอด
- ตรวจโดยการตัดชิ้นเนื้อ และส่องกล้อง ตรวจ
- รักษาโดยการ ใช้เคมีบำบัด และฉายแสง

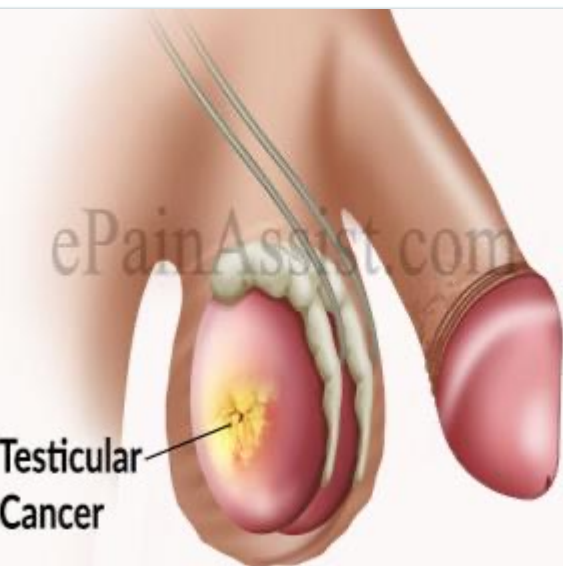
โรคมะเร็งในระบบสืบพันธุ์เพศชาย

มะเร็งต่อมลูกหมาก

- มีการเจริญอย่างช้าๆ พบร้าห่ายได้
- ปัจจัยเสี่ยง คือ ภาวะอ้วน กรรมพันธุ์
- อาการ คือ ปัสสาวะ ลำบาก ปวดบริเวณ เชิงกราน
- รักษาโดยการผ่าตัด

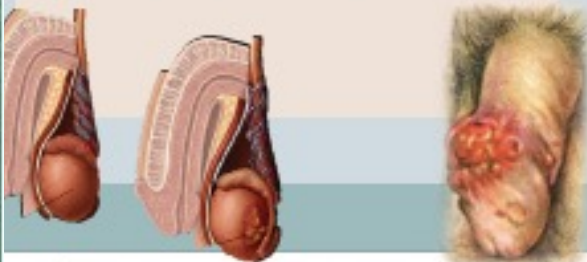


โรคมะเร็งในระบบสืบพันธุ์เพศชาย



มะเร็งอัณฑะ

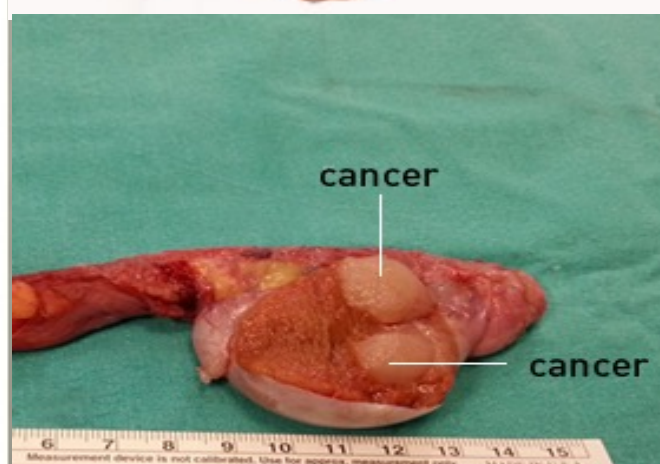
- พบได้น้อย เกิดกับชายวัยรุ่น
- ปัจจัยเสี่ยง คือ อายุ และประวัติของครอบครัว
- อาการ คือ พบก้อนเนื้อรู้สึกไม่طبายอัณฑะหรือถุงทั่มอัณฑะ
- รักษาโดยการผ่าตัด ใช้เคมีบำบัด และฉายแสง



Testicular Self-Exam



- Stand in front of a mirror and look for any signs of swelling.
- Support your testicles with one hand and feel each one with your other hand.
- Roll the testicles between the thumb and fingers, feeling for any lumps. It is normal to feel a soft cordlike structure on the top and back of each testicle. Lumps that need to be checked by your healthcare provider may be as small as a grain of rice and are usually quite firm like hard rubber. Also check for areas that feel tender.



Measurement device is not calibrated. Use for approx. measurement only.
MADE IN U.S.A.

โรคมะเร็งในระบบสืบพันธุ์เพศชาย

มะเร็งองคชาต

- พบร้าดีน้อยมาก เกิดกับชายวัยรุ่น
- ปัจจัยเสี่ยง คืออายุ และการไม่รักษาความสะอาด และติดเชื้อเอชพีวี หรือติดจากการมีเพศสัมพันธ์
- อาการ คือ พบก้อนเนื้อคัน บวมแดง
- รักษาโดยการผ่าตัด ใช้เคมีบำบัด และฉายแสง

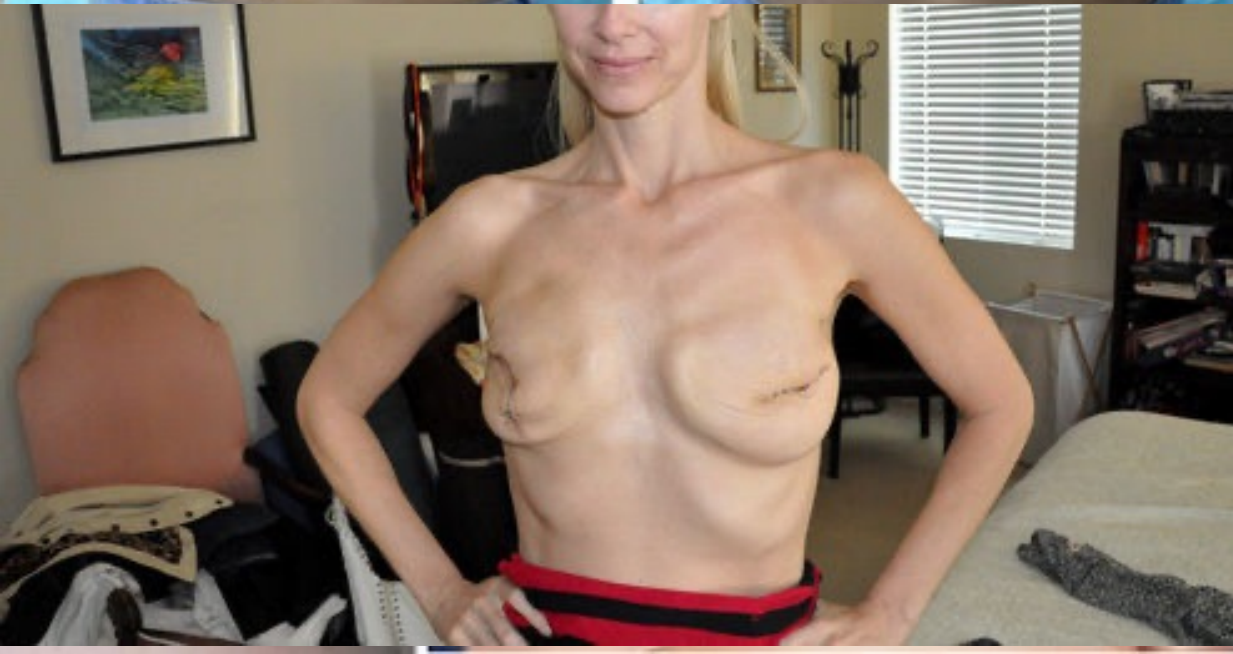
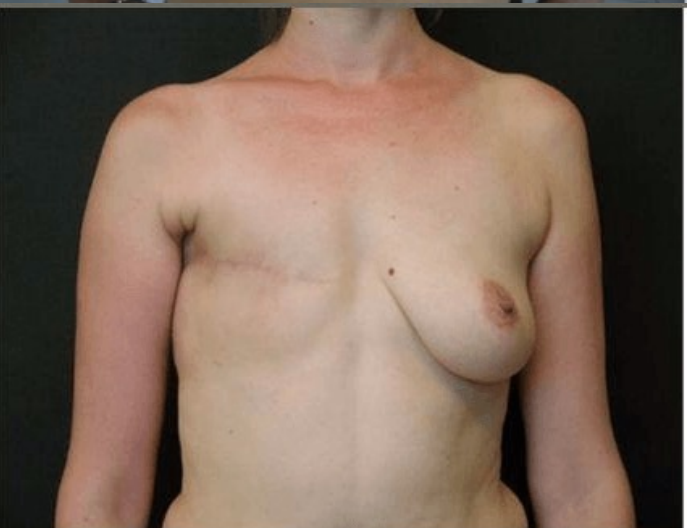


ภาวะทุกข์ยากของผู้ป่วย (Suffering)

- ▶ นอกจากเจ็บป่วยจากพยาธิสภาพของโรคแล้ว ยังต้องเผชิญประสบการณ์ความเจ็บป่วย
- ▶ อาจได้รับผลกระทบจากตราบาป (Stigma) ความอับอาย (Shame)
- ▶ สูญเสียความเป็นตัวตน และขัดจังหวะการมีชีวิต (Biographical Disruption)
- ▶ สังคมอาจตีความหมายการเจ็บป่วยของผู้ป่วยด้านลบ
- ▶ นำไปสู่การกีดกันและเลือกปฏิบัติ (Discrimination)



**WHY
SUFFERING?**





POPULATION AND REPRODUCTIVE HEALTH

การติดตามและเเลือกปฏิบัติผู้ป่วย HIV/AIDS ในสังคมไทย

กิจกรรม: จับประเด็นเกี่ยวกับการตีตราและเลือกปฏิบัติผู้ป่วย HIV/AIDS ในสังคมไทย

