

ปกนก:

พจนานุกรมศัพท์แพทย์ อักษร G (ต่อ)

คณะกรรมการจัดทำพจนานุกรมศัพท์แพทย์ศาสตร์ ราชบัณฑิตยสถาน*

gastrocephalus แฟดไร้หัวในกระเพาะอาหาร น.
แฟดตัวเล็กไว้หัวอยู่ในช่องท้องแฟดตัวใหญ่

gastroadenitis คอมม. *gastradenitis*

gastroamorphus แฟดเล็กในกระเพาะอาหาร น.
แฟดตัวใหญ่เก็บคู่แฟดตัวเล็กไว้ในช่องท้อง

gastroanastomosis การผ่าตัดต่อกระเพาะอาหาร น.
การผ่าตัดเปิดช่องกระเพาะอาหารล่วนปลายล่างต่อ กับกระเพี้ยง
กระเพาะอาหาร ทำในรายที่มีรอยคอดที่ส่วนกลางกระเพาะ
อาหาร

gastrocele กระเพาะอาหารเลื่อน น. กระเพาะ
อาหารหรือกระเพี้ยงกระเพาะอาหารล่วนที่เป็นไส้เลื่อน

gastrocolic -กระเพาะอาหารร่วมลำไส้ใหญ่ ว.

(๑) เกี่ยวกับหรือต่อซึ่งกระเพาะอาหารกับ
ลำไส้ใหญ่;
(๒) จากกระเพาะอาหารสู่ลำไส้ใหญ่;

(๓) กระเพาะอาหารสู่ลำไส้ใหญ่

gastrocolitis กระเพาะอาหารร่วมลำไส้ใหญ่ อักเสบ
น. การอักเสบของกระเพาะอาหารและลำไส้ใหญ่

gastrocolostomy

๑. การผ่าตัดต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้ใหญ่ น.
การผ่าตัดเปิดทางระหว่างกระเพาะอาหารกับ
ลำไส้ใหญ่

๒. รูเปิดกระเพาะอาหารกับลำไส้ใหญ่ น. รูเปิดที่
เกิดขึ้นจากการผ่าตัดดังกล่าว

gastrocolotomy การผ่าเปิดกระเพาะอาหารและ
ลำไส้ใหญ่ น. การผ่ากระเพาะอาหารและลำไส้ใหญ่

gastrodidymus แฟดติดที่ท้อง น. แฟดสมมาตรวี
ส่วนติดกันที่บริเวณท้อง

gastrodisciasis โรคแกลโกรดิสคออยด์ น. การติด
เชื้อในลำไส้จากพยาธิตัวกลม แกลโกรดิสคออยเดส ไอ้มินิส

gastroduodenal -กระเพาะอาหารร่วมลำไส้เล็กส่วนต้น
ว. (๑) เกี่ยวกับหรือต่อซึ่งกระเพาะอาหาร

กับลำไส้เล็กส่วนต้น;

(๒) จากกระเพาะอาหารสู่ลำไส้เล็กส่วนต้น

gastroduodenectomy การตัดกระเพาะอาหารร่วม
ลำไส้เล็กส่วนต้น น. การตัดกระเพาะอาหารและลำไส้เล็ก
ส่วนต้น

gastroduodenitis กระเพาะอาหารร่วมลำไส้เล็กส่วน
ต้นอักเสบ น. การอักเสบของกระเพาะอาหารและลำไส้เล็ก
ส่วนต้น

gastroduodenostomy

๑. การผ่าตัดต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนต้น
น. การผ่าตัดทำทางเขื่อมระหว่างกระเพาะอาหาร
กับลำไส้เล็กส่วนต้น

๒. รูเปิดกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนต้น น.
รูเปิดที่เกิดขึ้นจากการผ่าตัดดังกล่าว

gastrodynia คอมม. *gastralgia*

gastroenteric -กระเพาะอาหารร่วมลำไส้เล็ก ว.
คอมม. *gastrointestinal*

gastroenteritis กระเพาะอาหารร่วมลำไส้เล็กอักเสบ
น. การอักเสบของกระเพาะอาหารและลำไส้เล็ก มีอาการ
เบื้องต้น คลื่นไส้ ท้องร่วง ปวดท้อง และอ่อนเพลีย

bacterial gastroenteritis กระเพาะอาหารร่วม
ลำไส้เล็กอักเสบแบคทีเรีย น. การอักเสบของกระเพาะ
อาหารและลำไส้เล็กจากการติดเชื้อแบคทีเรีย หรือจากเชื้อพิษ
แบคทีเรีย

eosinophilic gastroenteritis กระเพาะอาหารร่วม
ลำไส้เล็กอักเสบอีโอซิโนฟิล น. กระเพาะอาหารอักเสบที่มี
อีโอซิโนฟิลมากแทรกในเยื่อบุกระเพาะอาหารและลำไส้เล็ก
มักพบในภาวะเลือดมีอีโอซิโนฟิลมาก

*ศ.ดร.นพ.สมชัย บวรกิตติ ประธานกรรมการ, รศ.นพ.ก้องเกียรติ ภูษท์กันทราร กรรมการ, ศ.พญ.ใจนุช จรรักษ์ กรรมการ, ศ.พญ.ฉวีวรรณ บุญนาค กรรมการ, นพ.ทองดี ชัยพาณิช กรรมการ, ศ.คลินิก พญ.คณิรัตน์ ลิพาร์ด กรรมการ, นางสาวสุปัญญา ชุมจินดา กรรมการ, ศ.นพ.บรรจง มหาสวัสดิ์ กรรมการ, รศ.ดร.ปริยา ลีฟหกุล กรรมการ, รศ.พญ.ศศิริรัตน์ ผู้กงตติยาคามี กรรมการ, รศ.พญ.วนิช วิสุทธิ์เสริววงศ์ กรรมการ, ศ.ดร.พญ.ศศิริรัตน์ ผู้กงตติยาคามี กรรมการ, รศ.นพ.ปานเทพ สุทธิมนท์ กรรมการ, ศ.นพ.สำราญ วรรณาพุกษ์ กรรมการ, รศ.นพ.อิศรารงค์ นุชประยูร กรรมการ, นพ.ไชยวรรณ สมุทรลินธุ กรรมการ, พศ.นพ.ปานเทพ สุทธิมนท์ กรรมการ, รศ.ภญ.อรลักษณา แพรตถุกุล กรรมการ, น.ส.สมทรง ศกุณตนาค กรรมการ และเลขานุการ.

rotavirus gastroenteritis กระเพาะอาหารร่วม
ลำไส้เล็กอักเสบไวรัสโรต้า น. การอักเสบของกระเพาะอาหาร
และลำไส้เล็กจากการติดเชื้อไวรัสโรต้า

Salmonella gastroenteritis กระเพาะอาหารร่วม
ลำไส้เล็กอักเสบแสลโนเมเนลลา น. การอักเสบของกระเพาะ
อาหารและลำไส้เล็กจากแบคทีเรียกลุ่มแสลโนเมเนลลาซึ่ง
ปนเปื้อนในอาหาร

Shigella gastroenteritis กระเพาะอาหารร่วม
ลำไส้เล็กอักเสบภิเกลลา น. การอักเสบของกระเพาะอาหาร
และลำไส้เล็กจากการติดเชื้อภิเกลลา

gastroenteroanastomosis การต่อกระเพาะอาหาร
กับลำไส้ น. การผ่าตัดต่อเชื่อมกระเพาะอาหารเข้ากับลำไส้
ส่วนใหญ่กับลำไส้เล็กส่วนกลาง

gastroenterocolitis กระเพาะอาหารร่วมลำไส้เล็ก
และใหญ่ อักเสบ น. การอักเสบของกระเพาะอาหาร ลำไส้เล็ก
และลำไส้ใหญ่

gastroenterocolostomy ศัลยกรรมต่อกระเพาะ
อาหารกับลำไส้เล็กและใหญ่ น.

- (๑) การผ่าตัดเชื่อมโพรงกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็ก
และลำไส้ใหญ่;
- (๒) ช่องทางเชื่อมกระเพาะอาหาร ลำไส้เล็กและ
ลำไส้ใหญ่จากการผ่าตัด

gastroenterologist นักวิทยาการแพทย์กระเพาะอาหารลำไส้ น.
แพทย์เฉพาะทางด้านวิทยาการกระเพาะอาหารและลำไส้

gastroenterology วิทยาการแพทย์กระเพาะอาหารลำไส้ น.
การศึกษาเกี่ยวกับกระเพาะอาหาร ลำไส้ และโรคที่เกี่ยวข้อง
gastroenteropathy พยาธิสภาพกระเพาะอาหารลำไส้ น.
โรคกระเพาะอาหารและลำไส้

allergic gastroenteropathy พยาธิสภาพกระเพาะ
อาหารลำไส้ภูมิแพ้ น. โรคกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กสีฟ้า
อีโโคชีโนฟิล พปในเด็กที่แพ้อาหาร เช่นนมวัว มีลำไส้บวม การ
ดูดซึมอาหารน้อย เลือดมีอีโโคชีโนฟิลมาก ภาวะเลือดจากขา
ชาตุเหล็ก มีอิมูโน글обูลินอีในน้ำเหลืองมาก และเกิดภาวะ
กระเพาะอาหารลำไส้สูญเสียโปรตีน

diabetic gastroenteropathy พยาธิสภาพกระเพาะ
อาหารลำไส้เหตุเบาหวาน น. โรคที่กระเพาะอาหารและลำไส้ใน
ผู้ป่วยเบาหวาน เป็นผลจากการกระเพาะอาหารบีบตัวน้อยลง
และการเคลื่อนของอาหารช้าลง แต่ในบางรายมีการเคลื่อน
ของน้ำและของเหลวเร็วขึ้น

eosinophilic gastroenteropathy พยาธิสภาพ
กระเพาะอาหารลำไส้อีโซฟิโนฟิล น. คอม. *eosinophilic*
gastroenteritis

protein-losing gastroenteropathy พยาธิสภาพ
กระเพาะอาหารลำไส้สูญเสียโปรตีน น. โรคทางเดินอาหาร
ที่มีโปรตีนน้ำเลือดรั่วซึมในทางเดินอาหาร ทำให้เกิดภาวะเลือด
มีโปรตีนน้อย และอาการอื่น ๆ มีสาเหตุจากเยื่อเมือกถูกทำลาย
โดยไม่เป็นแผล, เยื่อเมือกเป็นแผล, หลอดน้ำเหลือง
ในลำไส้อุดตัน หรือไม่ทราบสาเหตุ

gastroenteroplasty ศัลยกรรมตกแต่งกระเพาะ
อาหารลำไส้ น. การผ่าตัดเปลี่ยนรูปทรงของกระเพาะอาหาร
และลำไส้

gastroenterostomy

๑. **ศัลยกรรมต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้ น.** การ
ผ่าเพื่อเชื่อมต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็ก ส่วนใหญ่
ต่อกับลำไส้เล็กส่วนกลาง

๒. **รูปีดกระเพาะอาหารกับลำไส้ น.** ช่องทางที่เกิดขึ้น
จากศัลยกรรมต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้

gastroenterotomy การผ่ากระเพาะอาหารและลำไส้ น.
การผ่าตัดเข้าไปในกระเพาะอาหารและลำไส้เล็ก

gastroepiploic -กระเพาะอาหารร่วมโอเมนตัม ว.
เกี่ยวกับกระเพาะอาหารและโอเมนตัม

gastroesophageal -กระเพาะอาหารร่วมหลอดอาหาร
ว. (๑) เกี่ยวกับกระเพาะอาหารและหลอดอาหาร;

(๒) จากกระเพาะอาหารสู่หลอดอาหาร

gastroesophagitis กระเพาะอาหารร่วมหลอดอาหาร
อักเสบ น. การอักเสบของกระเพาะอาหารและหลอดอาหาร

gastroesophagostomy การผ่าต่อกระเพาะอาหาร
กับหลอดอาหาร น. การผ่าทำทางต่อเชื่อมระหว่างกระเพาะ
อาหารกับหลอดอาหาร

gastrogavage การให้อาหารทางกระเพาะอาหาร น.
การให้อาหารโดยใส่ท่อกระเพาะอาหารผ่านหลอดอาหาร

gastrogenic -เกิดจากกระเพาะอาหาร ว. สร้างขึ้น
หรือเกิดในกระเพาะอาหาร

gastrograph เครื่องบันทึกกระเพาะอาหาร น.
อุปกรณ์ที่ใช้บันทึกการเคลื่อนไหวของกระเพาะอาหาร

gastroileitis กระเพาะอาหารร่วมลำไส้เล็กส่วนปลาย
อักเสบ น. การอักเสบของกระเพาะอาหารและลำไส้เล็กส่วน
ปลาย

gastroileostomy

๑. ศัลยกรรมต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนปลาย ๙. การผ่าตัดต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนปลาย

๒. รูปีดกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนปลาย ๙. ซ่องทางที่เกิดขึ้นจากการผ่าตัดต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนปลาย

gastrointestinal -กระเพาะอาหารร่วมลำไส้ ว. เกี่ยวกับกระเพาะอาหารและลำไส้เล็ก

gastrojejunostomy

๑. ศัลยกรรมต่อกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนกลาง ๙. การผ่าตัดทำทางเขื่อมกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนกลาง

๒. รูปีดกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนกลาง ๙. ซ่องทางที่เกิดขึ้นจากการผ่าตัดทำทางเขื่อมกระเพาะอาหารกับลำไส้เล็กส่วนกลาง

gastrokinesograph เครื่องบันทึกการเคลื่อนไหวของกระเพาะอาหาร น. คอมม. gastrograph

gastrolienal -กระเพาะอาหารร่วมม้าม ว. เกี่ยวกับกระเพาะอาหารและม้าม คอมม. gastrosplenic

gastrolith นิ่วกระเพาะอาหาร น. ก้อนแข็งคล้ายหินในกระเพาะอาหาร

gastrolithiasis โรคนิ่วกระเพาะอาหาร น. การปราก្សugar ก่อตัวเป็นก้อนแข็งคล้ายหินในกระเพาะอาหาร

gastrologist นักวิทยากรกระเพาะอาหาร น. แพทย์ชำนาญด้านการรักษาผู้ป่วยโรคกระเพาะอาหาร

gastrology วิทยากรกระเพาะอาหาร น. การศึกษาเกี่ยวกับกระเพาะอาหาร, ชรرمชาติของโรคกระเพาะอาหาร และการบำบัดโรค

gastrolysis ศัลยกรรมสลายการยึดกระเพาะอาหาร น. การผ่าตัดแยกเยื่อเยื่อดติดรอบกระเพาะอาหาร เพื่อให้กระเพาะอาหารเคลื่อนไหวได้

gastromalacia ภาวะกระเพาะอาหารบวม น. ผนังกระเพาะอาหารอ่อนนุ่มยุบตัวผิดปกติ

gastromegaly ภาวะกระเพาะอาหารโต น. กระเพาะอาหารขยายใหญ่ผิดปกติ

gastromelus หารกในครรภ์ขาติดหน้าท้อง น. ลูกในท้องที่พิการมีขาเกินติดกับหน้าท้อง

gastromyotomy การผ่ากล้ามเนื้อกระเพาะอาหาร น. การผ่าชั้นกล้ามเนื้อกระเพาะอาหารเข้าไปถึงชั้นเยื่อบุ

gastrone แกลลิโทรน น. สารต้านออกซิเจนกรดต้านการสร้างกรดในกระเพาะอาหาร ลักษณะได้จากเยื่อบุกระเพาะอาหาร

gastroparalysis อัมพาตกระเพาะอาหาร น. กล้าม

เนื้อกระเพาะอาหารอ่อนแรงจากประสาทที่ควบคุมกระเพาะอาหารเลี้ยงหาย ทำให้การขับอาหารออกจากกระเพาะอาหารช้ากว่าปกติ คอมม. gastroparesis

gastroparesis อัมพฤกษ์กระเพาะอาหาร น. กล้ามเนื้อกระเพาะอาหารอ่อนแรง คอมม. gastroparalysis

gastroparietal -ผนังกระเพาะอาหาร ว. เกี่ยวกับผนังกระเพาะอาหาร

gastropathic -พยาธิสภาพกระเพาะอาหาร ว. เกี่ยวกับหรือมีโรคกระเพาะอาหาร

gastropathy พยาธิสภาพกระเพาะอาหาร น. โรคกระเพาะอาหาร

congestive gastropathy พยาธิสภาพกระเพาะอาหารคั่งเลือด น. ภาวะหลอดเลือดกระเพาะอาหารบีบตึงมากเป็นผลจากมีความดันเลือดดำพอร์ทัลสูงจากโรคตับแข็งอาจมีเลือดออกและภาวะเลือดจาง

portal hypertensive gastropathy พยาธิสภาพกระเพาะอาหารแรงตันเลือดดำพอร์ทัลสูง น. โรคกระเพาะอาหารเกิดร่วมกับความดันเลือดดำพอร์ทัลสูง อาจมีหลอดเลือดดำและหลอดเลือดฟ้อยโป่งพอง และแตก

gastropexy การตรึงกระเพาะอาหาร น. การผ่าตัดยึดกระเพาะอาหารไม่ให้เลื่อนจากตำแหน่งปกติ

gastrophrenic -กระเพาะอาหารร่วมกะบังลม ว. เกี่ยวกับกะบังลมและกระเพาะอาหาร

gastrophthisis

๑. ภาวะกระเพาะอาหารแคนบ น. ผนังกระเพาะอาหารหนาขึ้นและโพรงกระเพาะอาหารหดแคบลง เนื่องจากชั้นเยื่อบุและชั้นเตียงเยื่อบุกระเพาะอาหารอักเสบ

๒. ภาวะผอมแห้งเหตุกระเพาะอาหาร น. อาการผอมมากเนื่องจากเป็นโรคกระเพาะอาหาร

gastroplasty ศัลยกรรมตกแต่งกระเพาะอาหาร น. การผ่าตัดเปลี่ยนรูปทรงกระเพาะอาหาร

gastroplegia อัมพาตกระเพาะอาหาร น. คอมม. gastroparesis, gastroparalysis

gastroplication การเย็บทบกระเพาะอาหาร น. การผ่าตัดแก้ไขภาวะกระเพาะอาหารครากโดยวิธีเย็บกระเพาะอาหารทบเข้าหากัน

gastroptosis ภาวะกระเพาะอาหารย่อ น. กระเพาะอาหารห้อยต่ำลงกว่าตำแหน่งปกติ

gastropyloric -กระเพาะอาหารร่วมพัยลอรัส ว. เกี่ยว กับกระเพาะอาหารร่วมทั้งพัยลอรัส

gastrorrhagia การแตกเลือดในกระเพาะอาหาร น. การมีเลือดออกจากกระเพาะอาหาร

gastrorrhaphy การเย็บซ่อมกระเพาะอาหาร น. การเย็บปิดบาดแผลที่กระเพาะอาหาร

gastrorrhea ภาวะกระเพาะอาหารหลังเกิน น. การที่กระเพาะอาหารหลังน้ำย่อยหรือมูกมาก

gastrorrhexis ภาวะกระเพาะอาหารแตก น. การแตกของกระเพาะอาหาร

gastroschisis ภาวะหน้าท้องเปิดแต่กำเนิด น. รอยแยกผนังหน้าท้องปิดไม่หมดแต่กำเนิด มักมีลำไส้เล็กหรือส่วนของลำไส้ใหญ่เลื่อนผ่านอกไป

gastroscope กล้องกระเพาะอาหาร น. กล้องที่ล่องเข้าไปตรวจภายในกระเพาะอาหาร

fiberoptic gastroscope กล้องกระเพาะอาหารชนิดไข่น้ำแสง น. กล้องชนิดเลี้นไข่น้ำแสงใช้ส่องตรวจภายในกระเพาะอาหาร

gastroscopy การส่องตรวจในกระเพาะอาหาร น. การใช้กล้องตรวจภายในกระเพาะอาหาร

gastospasm ภาวะกระเพาะอาหารหดเกร็ง น. การบีบเกร็งของกล้ามเนื้อกระเพาะอาหาร

gastrosplenic -กระเพาะอาหารร่วมม้าม ว. คอมม. gastrocnial

gastrostaxis ภาวะมีเลือดในกระเพาะอาหาร น. การพบริเวณที่กระเพาะอาหารเนื่องจากมีเลือดไหลเข้ามาจากเยื่อบุกระเพาะอาหาร

gastrostenosis ภาวะกระเพาะอาหารตีบ น. การมีโพรงกระเพาะอาหารหดแคบ

gastrostolavage การล้างกระเพาะอาหารผ่านรู น. การล้างกระเพาะอาหารผ่านทางรูทะลุกระเพาะอาหาร

gastrostoma

๑. ทางหลักกระเพาะอาหาร น. คอมม. *gastric fistula* ความหมายที่ ๑
๒. รูผ่าเปิดกระเพาะอาหาร น. คอมม. *gastrostomy* ความหมายที่ ๒

gastrostomy

๑. ศัลยกรรมทำรูเปิดกระเพาะอาหาร น. การผ่าตัดทำรูที่กระเพาะอาหาร
๒. รูผ่าเปิดกระเพาะอาหาร น. รูเปิดที่กระเพาะอาหารจาก การผ่าตัด

Janeway gastrostomy ศัลยกรรมทำรูเปิดกระเพาะอาหารแบบเจนเวย์ น. การผ่าตัดสอดท่อเข้ากระเพาะอาหารผ่านทางอุโมงค์เยื่อหุ้มกระเพาะอาหารที่ทำขึ้น

percutaneous endoscopic gastrostomy ศัลยกรรมทำรูเปิดกระเพาะอาหารผ่านหนังใช้กล้องนำ น. การใส่ท่อในกระเพาะอาหารผ่านผิวนังเพื่อให้อาหารระยะยาวโดยอาศัยดูทางกล้อง

Stamm gastrostomy ศัลยกรรมทำรูเปิดกระเพาะอาหารแบบสแตมม์ น. การผ่าตัดสอดໄส์ท่อเข้าไปในกระเพาะอาหารและตึงกระเพาะอาหารติดกับผนังท้องตรงจุดสอดได้ท่อ

Witzel gastrostomy ศัลยกรรมทำรูเปิดกระเพาะอาหารแบบวิตเซล น. การผ่าตัดสอดໄส์ท่อเข้าไปในกระเพาะอาหารผ่านทางอุโมงค์เยื่อหุ้มกระเพาะอาหารที่ทำขึ้น คอมม. Witzel operation

gastrothoracopagus แฟดท้องและอกติดกัน น. แฟดติดกันที่บริเวณท้องและอก

gastrothoracopagus dipygus แฟดท้องและอกติดกันช่วงครึ่งล่าง น. แฟดอสมมาตรที่แฟดเล็กมีเพียงเชิงกรานและลำตัวช่วงล่างติดกับคู่แฟดใหญ่

gastrotomy การผ่ากระเพาะอาหาร น. การผ่าเข้าไปในกระเพาะอาหาร

gastrotonometer มาตรแรงดันกระเพาะอาหาร น. เครื่องมือใช้สำหรับแรงดันในกระเพาะอาหาร

gastrotonometry การวัดแรงดันกระเพาะอาหาร น. การตรวจวัดระดับแรงดันในกระเพาะอาหาร

gastrotoxin ชีวพิษกระเพาะอาหาร น. ชีวพิษที่มีผลต่อกำลังกระเพาะอาหาร

gastrotopic -มีผลต่อกำลังกระเพาะอาหาร ว. มีการออกฤทธิ์เฉพาะที่เยื่อเมือกกระเพาะอาหาร

gastrula แกสต્રુલા น. ตัวอ่อนต่อจากระยะblastula ทูลหรือblastula โพธมีครรภ์เข้าสู่ปีดาห์ที่ ๗

gastrulation กระบวนการเกิดแกสต્રુલા น. การที่ตัวอ่อนระยะblastulaเปลี่ยนเป็นแกสต્રુલા โดยเซลล์พัฒนาเป็นเอ็กโนเดิร์મ มีโซเดิร์ม และเอนโนเดิร์ม

gatophobia โรคกลัวแมว น. คอมม. *ailurophobia*

gauge เครื่องแจ้ง น. เครื่องมือสำหรับกำหนดสมบัติทางกายภาพ รวมถึงขนาด มิติ หรือแรงดัน คอมม. *wandering gauge*

gauze ผ้าตาข่าย น. ผ้าตาข่ายบางเบาใช้คลุมบริเวณแหล่งหรือขับเลือดขณะผ่าตัด

absorbable gauze ผ้าตาข่ายดูดกลืนได้ น. ผ้าคลุมปิดแผลทำจากเซลลูโลส เพื่อให้ดูดซึบน้ำได้

absorbent gauze ผ้าตาข่ายดูดกลืน น. ผ้าคลุมปิดแผลที่ทำจากฝ้ายหรือฝ้ายผสมสารสังเคราะห์เรยอน มี ๑ ชนิด ตามจำนวนด้วยที่ทอและน้ำหนัก ชนิดที่ ๑ หนานหนัก ชนิดที่ ๒ บางเบาสุด

petrolatum gauze ผ้าตาข่ายไข น. ผ้าตาข่ายดูดซึบที่ชุบสารปิโตรลัต้มขาว ใช้คลุมปิดแผล

gavage

(๑) การกรอกให้อาหาร น. การให้อาหารวิธีบังคับส่งผ่านท่อกระเพาะอาหาร;

(๒) การให้อาหารครบสูตร น. คอมม. superalimentation

gegenhalten ภาวะต้าน น. การต้านโดยไม่ตั้งใจเมื่อ ovariyal ระยะต้านที่ อ้าพบในรายที่มีความผิดปกติของสมองส่วนนอก คอมม. paratonia

gel

๑. วุ้น น. สารกึ่งแข็งที่เกิดจากการกระจายตัวของคอลลอยด์เกิดเป็นโครงสร้างร่างแท้ในแม่ขิมสารเหลว

๒. ทำวุ้น ก. ทำให้เกิดสารกึ่งแข็งในความหมายที่ ๑

aluminum hydroxide gel วุ้นอะลูมิเนียมไฮดรอกไซด์ น. ยาแχวนตะกอนมีอะลูมิเนียมไฮดรอกไซด์ ใช้เป็นยาลดกรดบรรเทาแผลในกระเพาะอาหาร

basic aluminum carbonate gel วุ้นอะลูมิเนียมคาร์บอเนต น. ยาแχวนตะกอนสารเชิงข้อนประกอบด้วยอะลูมิเนียมไฮดรอกไซด์และอะลูมิเนียมคาร์บอเนต ใช้เป็นยาลดกรดบำบัดภาวะเลือดมีฟอสฟे�ตเกิน และป้องกันการเกิดนิ่วในทางเดินปัสสาวะ

silica gel วุ้นสิลิกา น. สิลิกา (สิลิกอนไดออกไซด์) บริสุทธิ์ เตรียมได้จากปฏิกิริยาระหว่างโซเดียมสิลิกเกตกับกรดแพร่ ใช้เป็นสารช่วยแχวนตะกอน และสารช่วยกระจายในตัวรับยาต่าง ๆ

gelasmus ผู้ป่วยหัวเราะจิตประสาท น. คนที่เปล่งเสียงคล้ายขัน พบในผู้ป่วยโรคซิสทีเรีย

gelate ทำวุ้น ก. ทำให้เป็นวุ้น

gelatification การกลایเป็นเจลติน น. การแปลงสภาพเป็นเจลติน

gelatigenous -ทำเจลติน ว. สร้างหรือเปลี่ยนเป็นเจลติน คอมม. gelatiniferous

gelatin เจลติน น. ผลิตผลจากปฏิกิริยาการแยกสลายคอลลาเจนด้วยน้ำ เช่น หนัง เนื้อเยื่อเกี่ยวกับ กระดูกสัตว์ ใช้ผลิตปลอกยา ยาเห็บ ยาแχวนตะกอน มีผู้แนะนำให้ใช้บริหารเข้าหลอดเลือดดำแทนพลาสมา และเป็นอาหารโปรตีนเสริม

gelatiniferous -ทำเจลติน ว. คอมม. gelatigenous

gelatinoid -คล้ายเจลติน ว. เกือบเหมือนเจลติน

gelatinolytic -สลายเจลติน ว. เกี่ยวกับการละลายหรือการแยกส่วนเจลติน

gelatinous -คล้ายวุ้น ว. เกี่ยวกับวุ้น หรือเจลตินอ่อน

gelation การเกิดวุ้น น. การกลایสภาพสารคอลลอยด์เป็นวุ้น

gelatum วุ้น น. คอมม. gel

gelometer มาตรวุ้น น. อุปกรณ์วัดเวลาที่สารคอลลอยด์กลایสภาพเป็นวุ้น

gemellary ลูกแฝด ว. เกี่ยวกับลูกที่เกิดจากครรภ์เดียวกัน

gemellipara แม่ลูกแฝด น. หญิงที่คลอดลูกแฝด

gemellogy วิทยาลูกแฝด น. การศึกษาเกี่ยวกับลูกแฝด และการเกิดลูกแฝด

geminate -คู่ ว.

๑. เกี่ยวกับลูกแฝด หรือสิ่งที่มีจำนวนคู่หาร ๒ ลงตัว;

๒. การเกิดเป็นคู่ คอมม. geminous

geminous คอมม. geminate

geminus ลูกแฝด น. ลูกที่เกิดจากครรภ์เดียวกันในระยะเวลาเดียวกันหรือใกล้กัน คำพูดจน คือ gemini

gemma หน่อ น. ส่วนหรือโครงสร้างที่งอกเป็นปุ่ม

gemmation คอมม. budding ความหมายที่ ๑

gemmule

๑. หน่อพันธุ์ น. ตุ่มที่งอกยื่นไปเจริญเป็นตัวอ่อน

๒. ปุ่มเซลล์ประสาท น. ปุ่มบนเซลล์ประสาทนำเข้า

genal คอมม. buccal

gender

๑. เพศ น. ความเป็นตัวผู้หรือตัวเมีย

๒. การระบุเพศ น. การบอกความเป็นเพศ

gene หน่วยพันธุกรรม น. หน่วยพันธุกรรมที่ถ่ายทอดพันธุกรรมจากพ่อแม่ไปสู่ลูก ประกอบด้วยท่อนของสายดีเอ็นเอที่มีรหัสกำหนดให้แสดงออกด้วยการสร้างโปรตีนแต่ละหน่วยจะมีตำแหน่งจำเพาะบนโครงไนโตรเจน ไวร์สบางชนิดมีหน่วยพันธุกรรมเป็นอาร์เอ็นเอ

allelic gene หน่วยพันธุกรรมรูปแบบแตกต่าง น. หน่วยพันธุกรรมที่มีรูปแบบแตกต่างกันที่อยู่ตำแหน่งเดียวกันบนโครงไนโตรเจน คอมม. allele

autosomal gene หน่วยพันธุกรรมอัตถาย (ออโตโซมล) น. หน่วยพันธุกรรมที่มีตำแหน่งบนโครงไนโตรเจนที่ไม่ใช่โครงไนโตรเจนเพศ

BRCA gene หน่วยพันธุกรรมบีอาร์ซีเอ น. หน่วยพันธุกรรมควบคุมการเติบโตและการเพิ่มจำนวนเซลล์ไม่ให้มีมากเกินไป มี ๒ ชนิด คือ บีอาร์ซีเอ ๑ และบีอาร์ซีเอ ๒ การกลایพันธุ์ของหน่วยพันธุกรรมตัวใดตัวหนึ่งเกี่ยวข้องกับการเกิดมะเร็งรังไข่ และมะเร็งเต้านมในสตรี โดยยสืบทอดทางพันธุกรรม การกลัยพันธุ์ของหน่วยพันธุกรรมบีอาร์ซีเอ ๑ จะเลี้ยงด้วยการเกิดมะเร็งต่อมลูกหมากและลำไส้ใหญ่ การกลัยพันธุ์ของหน่วยพันธุกรรมบีอาร์ซีเอ ๒ เกี่ยวข้องกับการเกิดมะเร็งต่อมลูกหมาก ตับอ่อน ท่อน้ำดี ถุงน้ำดี และเต้านมในบุรุษ

candidate gene หน่วยพันธุกรรมสมัคร น. หน่วยพันธุกรรมที่น่าจะเป็นสาเหตุของภาวะผิดปกติจำเพาะชนิด

cell interaction gene หน่วยพันธุกรรมอันตรกิริยา น. หน่วยพันธุกรรมเชิงข้อนี้เนื้อเยื่อที่เข้ากันของกลุ่มสำคัญ ทำหน้าที่ควบคุมปฏิกิริยาเซลล์ต่อเซลล์ โดยเฉพาะระหว่างเซลล์บี เซลล์ที่ กับแมโครเพจ และระหว่างเซลล์ที่ถูกทำลายกับเซลล์เป้าหมาย

chimeric gene หน่วยพันธุกรรมพิปลาส น. หน่วยพันธุกรรมที่เกิดขึ้นจากการตัดเชื่อมชิ้นส่วนหน่วยพันธุกรรมที่ไม่เกี่ยวข้องกัน สังกลให้การแสดงออกแปรเปลี่ยนไป

complementary gene หน่วยพันธุกรรมแต่งเติม น. หน่วยพันธุกรรมสองตัวแหน่งหรือมากกว่า ทำงานด้วยกันแล้วเกิดลักษณะใหม่ที่ไม่ปรากฏจากการทำงานของหน่วยพันธุกรรมเดียว คmm. *reciprocal gene*

gatekeeper gene หน่วยพันธุกรรมยามประตุ น. หน่วยพันธุกรรมที่ควบคุมจำนวนเซลล์ให้คงที่ ถ้าหน่วยพันธุกรรมนี้เสียไปจะทำให้เซลล์เพิ่มจำนวนกล้ายเป็นมะเร็ง

H gene หน่วยพันธุกรรมเมช น. อักษรย่อของ histocompatibility gene

histocompatibility gene หน่วยพันธุกรรมเนื้อเยื่อเข้ากันได้ น. หน่วยพันธุกรรมที่กำหนดสารก่อภัยมิต้านทานแสดงความเข้ากันได้ของเนื้อเยื่อ คmm. *H gene*

holandric gene หน่วยพันธุกรรมเพศผู้ น. หน่วยพันธุกรรมที่มีตำแหน่งบนโครโนโซมชาย ถ่ายทอดจากพ่อไปยังลูกชาย

immune response gene หน่วยพันธุกรรมสนองภัยมิคัมกัน น. หน่วยพันธุกรรมกำกับการทำงานของของสารก่อภัยมิคัมกันจำเพาะ คนหรือสัตว์ที่ขาดหน่วยพันธุกรรมนี้ร่างกายจะไม่สร้างภัยมิคัมกันตอบสนองต่อสารก่อภัยมิคัมกัน

immune suppressor gene หน่วยพันธุกรรมกดภัยมิคัมกัน น. หน่วยพันธุกรรมที่กำกับการทำงานของเซลล์ที่ถูกกระตุ้นที่ตอบสนองต่อสารก่อภัยมิคัมกันและพะชนะดี

immunoglobulin gene หน่วยพันธุกรรมกลوبูลินภัยมิคัมกัน น. หน่วยพันธุกรรมควบคุมการสร้างสายกลобูลินภัยมิคัมกัน mutant gene หน่วยพันธุกรรมกลาย น. หน่วยพันธุกรรมที่มีการเปลี่ยนแปลงเบลที่ประกอบเป็นดีเอ็นเอทำให้เกิดการกลัยพันธุ์

orthologous gene หน่วยพันธุกรรมเหมือนกัน น. หน่วยพันธุกรรมที่มีรหัสการเรียบลำดับของดีเอ็นเอเหมือนกันในการสร้างโปรตีนที่ทำหน้าที่เดียวกันในสัตว์ต่างชนิดพันธุ์แสดงว่ามีกำเนิดจากหน่วยพันธุกรรมบรรพบุรุษเดียวกันตัวอย่างเช่น หน่วยพันธุกรรมที่ควบคุมการสร้างกลوبินบีตา

p53 gene หน่วยพันธุกรรมพี ๕๓ น. หน่วยพันธุกรรมที่มีรหัสสร้างโปรตีนพี ๕๓ ซึ่งจับกับดีเอ็นเอ การกลัยพันธุ์ของหน่วยพันธุกรรมพี ๕๓ ทำให้เซลล์เปลี่ยนรูปเป็นเซลล์มะเร็งตั้งแต่ปฐมภาระหรือเกิดภายในหลัง

presenilin gene หน่วยพันธุกรรมพีเซนิลิน น. หน่วยพันธุกรรมควบคุมการสร้างสายเพปไทด์ในเซลล์ทั้งในและนอกสมอง ได้แก่ หน่วยพันธุกรรมพีเอกสาร์ ๑ กับพีเอกสาร์ ๒ สายเพปไทด์นี้ทำหน้าที่ในกระบวนการสร้างและสลายไขมันในเซลล์ การกลัยพันธุ์ของหน่วยพันธุกรรมนี้พบในผู้ป่วยโรคอัลไซเมอร์ในคนอายุน้อยที่สืบทอดทางพันธุกรรม

reciprocal gene คmm. *complementary gene*

sex-linked gene หน่วยพันธุกรรมโครโนโซมเพศ น. หน่วยพันธุกรรมที่มีอยู่บนโครโนโซมเอกซ์หรือaway

structural gene หน่วยพันธุกรรมโครงสร้าง น. หน่วยพันธุกรรมที่เป็นแบบดีเอ็นเอ ลังเคราะห์โปรตีนจำเพาะโดยผ่านกระบวนการครอบครัวทั้งล้วงอาร์เอ็นเอ แปลงรหัสสร้างกรดอะมิโน และต่อเป็นสายเพปไทด์

tumor suppressor gene หน่วยพันธุกรรมกดเงื่อนออก น. หน่วยพันธุกรรมทำหน้าที่กำกับจำนวนเซลล์ เมื่อหน่วยพันธุกรรมนี้ไม่ทำงานจะทำให้เซลล์เปลี่ยนรูปกล้ายเป็นเนื้องอก คmm. *antioncogene*

X-linked gene หน่วยพันธุกรรมโครโนโซมเอกซ์ น. หน่วยพันธุกรรมบนโครโนโซมเอกซ์ ถ่ายทอดพันธุกรรมที่แสดงออกในเพศชายเนื่องจากมีโครโนโซมเอกซ์เดียว ถ้าหน่วยพันธุกรรมนี้เป็นหน่วยพันธุกรรมตัวอย จะไม่แสดงออกในเพศหญิงที่มีโครโนโซมเอกซ์คู่ ผู้ชายจะถ่ายทอดหน่วยพันธุกรรมนี้ให้ลูกสาวทุกคนแต่ไม่ถ่ายทอดให้ลูกชาย หญิงที่มีหน่วยพันธุกรรมนี้จะถ่ายทอดให้ลูกสาวและลูกชายได้เท่าๆ กัน

biochemical genetics พันธุศาสตร์ชีวเคมี น. พันธุศาสตร์ที่เกี่ยวกับเคมีและการภาพของหน่วยพันธุกรรม และกลวิธานในการทำหน้าที่ระดับโมเลกุล โดยเฉพาะบทบาทของหน่วยพันธุกรรมในการควบคุมขั้นตอนต่างๆ ของกระบวนการแปรรูปอณู

clinical genetics พันธุศาสตร์เวชกรรม น. การประยุกต์พันธุศาสตร์เพื่อวินิจฉัยและการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคกรรรมพันธุ์ รวมถึงให้คำปรึกษา

developmental genetics พันธุศาสตร์พัฒนาการ น. พันธุศาสตร์ที่เกี่ยวกับพัฒนาการควบคุมโดยหน่วยพันธุกรรมจำเพาะ

forward genetics พันธุศาสตร์เดินหน้า น. การศึกษาหน้าที่ประดิษฐ์ของหน่วยพันธุกรรมโดยเริ่มจากลักษณะที่ปรากฏที่เป็นตัวระบุ

mathematical genetics คณิตพันธุศาสตร์ น. การวิเคราะห์ทางสถิติถึงโอกาสเป็นไปได้ของการถ่ายทอดหน่วยพันธุกรรม หน่วยพันธุกรรมในประชากร และการทดสอบสมมติฐาน

molecular genetics พันธุศาสตร์โมเลกุล น. สาขาพันธุศาสตร์ที่เกี่ยวกับโครงสร้างโมเลกุลและการทำหน้าที่ของหน่วยพันธุกรรม รวมถึงการเพิ่มจำนวนของดีเอ็นเอ การสร้างรหัสเป็นอาร์เอ็นเอ การแปลรหัสอาร์เอ็นเอ เพื่อสร้างโปรตีน

population genetics พันธุศาสตร์ประชากร น. การศึกษาการกระจายของหน่วยพันธุกรรมในกลุ่มประชากร และการทำหน่วยพันธุกรรมบางชนิดสามารถอยู่หรือเปลี่ยนแปลง

reproductive genetics พันธุศาสตร์เจริญพันธุ์ น. บูรณาการความรู้ทางพันธุศาสตร์เวชกรรม รูปวิกล มารดา หารเวชศาสตร์และเทคโนโลยีการช่วยผู้มีบุตรยาก เพื่อนำมาตรวจนับ ทำความเข้าใจ และป้องกันความผิดปกติในการสืบพันธุ์

reverse genetics พันธุศาสตร์ผัน น. สาขาพันธุศาสตร์โมเลกุลที่การศึกษาดำเนินตรงข้ามกับการศึกษาแบบพันธุศาสตร์เดินหน้า คือ แทนที่จะดำเนินการศึกษาจากลักษณะปรากฏของหน่วยพันธุกรรมกลับไปทำให้เกิดการเปลี่ยนของหน่วยพันธุกรรมจำเพาะแล้วคึกชาผลลักษณะที่ปรากฏ

somatic cell genetics พันธุศาสตร์เซลล์กาย น. วิชาที่ศึกษาหน่วยพันธุกรรมและการแสดงออกรวมถึงการควบคุมโดยศึกษาจากการเพาะเลี้ยงเซลล์กาย

genetous -การนับอายุปฏิสนธิ น. การนับอายุเริ่มจากชีวิตลูกในท้อง

genial -คาด ว. เกี่ยวกับคาง

genic -หน่วยพันธุกรรม ว. คอม. *genetic* ความหมายที่ ๑

genicular -ขา ว. เกี่ยวกับข้อเข่า

geniculate -งอคล้ายเข่า ว. ลักษณะงอคล้ายข้อเข่า

geniculum ส่วนพับงอ น. ชิ้นส่วนขนาดเล็กของอวัยวะที่มีลักษณะพับงอคล้ายข้อเข่า (พหุพจน์ คือ genicula)

geniocheiloplasty ศัลยกรรมตกแต่งคางและริมฝีปาก น. การผ่าตัดตกแต่งและเสริมสร้างคางและริมฝีปาก

genioplasty ศัลยกรรมตกแต่งคาง น. การผ่าตัดตกแต่งและเสริมสร้างคาง

genital

๑. **-ลีบพันธุ์** ว. เกี่ยวกับการลีบพันธุ์

๒. **-อวัยวะเพศ** ว. เกี่ยวกับอวัยวะที่ใช้ในการลีบพันธุ์

genitalia อวัยวะเพศ น. อวัยวะลีบพันธุ์ เช่นพะลวนที่ปรากฏอยู่ภายนอกร่างกาย

ambiguous genitalia อวัยวะเพศกำหนด น. อวัยวะเพศที่มีลักษณะทั้งของชายและหญิง พบในกระเทยแท้ และไม่แทบบางชนิด

female external genitalia อวัยวะเพศหญิงภายนอก น. อวัยวะเพศของหญิงที่ปรากฏบนร่างกาย

female internal genitalia อวัยวะเพศหญิงภายใน น. อวัยวะเพศของหญิงที่อยู่ภายในร่างกาย

indifferent genitalia อวัยวะเพศก่อนระบุได้ น. อวัยวะเพศในตัวอ่อนระยะก่อนแสดงเพศ ในมนุษย์ระยะนี้อยู่ในช่วง ๔ ถึง ๗ สัปดาห์

male external genitalia อวัยวะเพศชายภายนอก น. อวัยวะเพศของชายที่ปรากฏบนร่างกาย

male internal genitalia อวัยวะเพศชายภายใน น. อวัยวะเพศของชายที่อยู่ภายในร่างกาย