

โรคติดต่อที่เป็นปัญหาสาธารณสุข

- เชื้อก่อโรคที่พบได้บ่อยได้แก่ เชื้อไวรัส เชื้อแบคทีเรีย เชื้อรา เชื้อปรสิต

- ติดต่อกับการสัมผัสคลุกคลีและแพร่กระจายสู่คนอื่นได้เช่นโรคไขหวัดใหญ่โรคไข้จับสั่น



โรคไร้เชื้อ/เรื้อรัง NCDs

คือกลุ่มโรคเรื้อรังไม่ติดต่อซึ่งมีสาเหตุมาจากพฤติกรรมการใช้ชีวิต เช่นโรคเบาหวานโรคหลอดเลือดหัวใจสมองโรคถุงลมโป่งพอง เป็นต้น

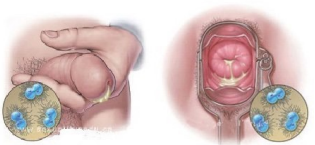
โรคอุบัติใหม่คือโรคติดต่อชนิดใหม่ๆที่พบผู้ป่วยเพิ่มขึ้นในระยะเวลา 20 ปีที่ผ่านมา

โรคอุบัติซ้ำคือโรคที่เคยมีเพื่อนานมาแล้วและกลับมาเป็นซ้ำอีก

การแพร่ระบาดของโรคในระบบทางเดินหายใจ
อาการ=ไอ,ไอเป็นเลือด,เจ็บหน้าอก,หายใจลำบาก,ภาวะการหายใจล้มเหลว
การรักษา=รักษาสาเหตุ,ให้ออกซิเจน,รักษาภาวะแทรกซ้อน,แนะนำการหายใจให้ถูกวิธี



การระบาดของโรคโดยการสัมผัส
- ติดต่อทางเพศสัมพันธ์เช่น
เอดส์, HIV

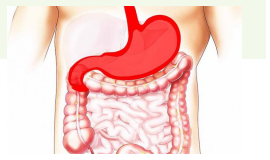


วิทยาการระบาดเกี่ยวกับโรคไร้เชื้อ/เรื้อรัง โรคติดต่อโรคอุบัติใหม่และโรคอุบัติซ้ำ

ไขหวัดสุกร H3N2 หรือ H3N2V
- สามารถแพร่เชื้อตรงสู่คนได้
- โดยระยะเอนการฟักตัวของเชื้อไวรัสขึ้นอยู่กับ
ประมาณ 1-3 วัน



การแพร่ระบาดของโรคในระบบทางเดินอาหาร
อาการ = กลืนลำบาก ปวดท้อง คลื่นไส้ ท้องเดินท้องผูก
ปวดท้อง= peptic ulcer, biliary colic, Renal colic, เยื่อช่องท้องอักเสบ
ท้องเดิน= ท้องเดินเฉียบพลัน, ท้องเดินเรื้อรัง
ท้องผูก= มีไข้ขาดน้ำ, ล้าได้สุดกัน



โรคไขหวัดนก
- ไขหวัดนกเป็นโรคไขหวัดใหญ่สายพันธุ์เอ
- มีระยะการฟักตัวเฉลี่ย 3-5 วันแต่ไม่เกิน 7 วัน



การระบาดของโรคที่นำโดยแมลงและสัตว์
- ไขเลือดออก, ไขสมองอักเสบเฉียบ, ไขมาลาเรีย, โรคเท้าช้าง, โรคสครับไทฟัส

