



นางสาว ชนิตา แวงนอก

รหัสนักศึกษา 604991017





### ▲ งานบริการอาหารหวานและสิ่งแฉ่ำ

- สำรวจสภาพเบื้องต้นของทุกอาชีพที่จัดเก็บข้อมูลความเสี่ยง
- ตอบทำงานในพื้นที่จัดเก็บข้อมูลส่วนบุคคลด้านอาชีพ



### ▲ การประยุกต์ใช้สารสนเทศและเทคโนโลยีดิจิทัลในการพัฒนานวัตกรรม

- พัฒนาคุณภาพมาตรฐานการบริการพยาบาลเพื่อให้เป็น
- อย่างปลอดภัยและเป็นนวัตกรรมเดียวกัน
- ประสานความร่วมมือกับทุกฝ่ายได้สะดวกรวดเร็ว
- เพิ่มประสิทธิภาพในการพัฒนาการให้บริการ
- ความสามารถในการกระจายข่าวสาร



### ▲ ความหมายของการหวานและสิ่งแฉ่ำ

- ตาม WHO ได้ให้คำจำกัดความไว้ว่าเป็นการมีสุขภาพดีทั้ง
- ร่างกายและจิตใจและสามารถดำรงอยู่ในสังคมได้



## หวานสิ่งแฉ่ำ

### ▲ แนวคิด

- สิ่งแฉ่ำเป็นพิษต่อสุขภาพ
- การป้องกันและการแก้ไขปัญหาสิ่งแฉ่ำ
- ปัญหาสิ่งแฉ่ำสำคัญต่อการดำรงชีวิต

### ▲ วัตถุประสงค์

- ควบคุมมลพิษทางดินน้ำอากาศ
- ป้องกันสิ่งแฉ่ำ
- การวางผังเมืองให้เป็นระเบียบ



### ▲ ขอบเขต

- จัดการให้บริการ อาหารหวานและสิ่งแฉ่ำ
- ให้บริการอาหารหวานในสถานบริการสาธารณสุข
- การให้บริการอย่างต่อเนื่อง
- ดำเนินงานอาหารหวานและสิ่งแฉ่ำ
- จัดทำแบบงานอาหารหวานและสิ่งแฉ่ำ
- เผยแพร่ความรู้ทางสุขภาพหวาน
- ร่วมศึกษาวิจัยเพื่อแก้ไขปัญหา

### ▲ การให้บริการอาหารหวานและสิ่งแฉ่ำในสถานบริการสาธารณสุข

- คัดกรองสุขภาพ
- วินิจฉัยทางการพยาบาล
- ให้การรักษาพยาบาลให้คำปรึกษา



นางสาวนิตา แวงนอก  
รุ่นนักศึกษา 604991017



### △ ขอบเขตของงานวิศวกรรมอวกาศ

- ศึกษาวิจัยเพื่อเป็นแนวทาง
- ค้นหาและระบุปัญหาอวกาศ
- ฝ่าระงับควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพ
- อบรมเผยแพร่ความรู้
- สนับสนุนด้านวิชาการ



### △ การประยุกต์ใช้สารสนเทศและเทคโนโลยี

- พัฒนาคูณภาพมาตรฐานการบริการพยาบาลเพื่อให้เป็นไปอย่างปลอดภัยและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน
- ประสานความร่วมมือกับทุกฝ่ายได้อย่างสะดวกและรวดเร็วขึ้น
- เพิ่มประสิทธิภาพในการพัฒนาการให้บริการ
- สามารถกระจายข่าวสารความรู้ได้อย่างทั่วถึง

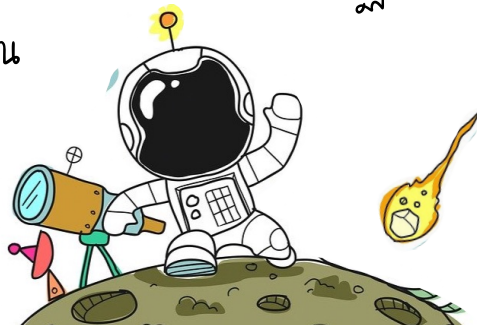


## การพยาบาลอวกาศทั้งในกลุ่มประเทศไทยและต่างชาติ



### △ การประเมินสุขภาพ

- การตรวจคัดกรองโรคคือการตรวจค้นหาโรคที่ยังไม่ได้ปรากฏให้เห็นด้วยการตรวจคลื่นหรือการตรวจอื่น
- การคัดกรองโรคในประชากรเสี่ยง
  - การคัดกรองโรคในประชากรทั่วไป



### △ บทบาทและหน้าที่ของพยาบาล

- การป้องกันอันตราย
- การรักษาพยาบาล
- การป้องกันอุบัติเหตุ
- การป้องกันอันตรายจากการทำงาน
- ให้คำปรึกษาเมื่อเกิดปัญหา

