

# การพยาบาล อาชีวอนามัย

- การประเมินสภาพแวดล้อมการทำงาน
- การดูแลสุขภาพของบุคลากร (การป้องกันโรคเชิงป้องกัน)
- การเฝ้าระวังการเกิดโรคในสิ่งแวดล้อม
- การส่งเสริมสุขภาพ ป้องกัน
- การลดการบาดเจ็บจากอุบัติเหตุ

- การวิจัยและประเมินผล
- การศึกษาระบาดวิทยา
- การให้บริการปรึกษา

เป็นการป้องกันและลดผลกระทบ

ปรับทามให้เหมาะสมกับคน

เป็นงานที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย

- อุณหภูมิ < 42 C
- แสง < 1000
- เสียง < 80 เดซิเบล
- ความชื้นสัมพัทธ์

- สารเคมีทุกชนิด
- ฝุ่นหินทราย silica
- ควีน , ก๊าซ

- เชื้อโรค, แบคทีเรีย, ไวรัส
- แมลงต่างๆ
- โรคแอนแทรกซ์จากอ้ว

- สภาพแวดล้อมในการทำงาน
- สาร=งาน
- ควบคุมระดับเสียงในเวลาน
- สิ่งปนเปื้อนในอากาศ
- ความปลอดภัยในการทำงาน

## สิ่งแวดล้อมทางกายภาพ

## สิ่งแวดล้อมทางเคมี

## การประเมินสภาพแวดล้อม

## สิ่งแวดล้อมทางชีวภาพ

## สิ่งแวดล้อมทางจิตสังคม

## ความปลอดภัยของอาชีวอนามัย

## การประเมินสุขภาพ

## การคัดกรองสุขภาพ

## วัตถุประสงค์

## ประโยชน์

## บทบาทหน้าที่ของพยาบาล

- ผู้ให้บริการทางคลินิก /เวชปฏิบัติ
- ผู้จัดการรายกรณี Case manager
- ผู้เชี่ยวชาญด้านเอกสารใ้มีสุขภาพ
- ผู้จัดการ
- ผู้นำทีม?
- ผู้วิจัย
- ผู้นำคำปรึกษา

การตรวจคัดกรองโรคในกลุ่มเสี่ยง

การตรวจคัดกรองกลุ่มทั่วไป

เพื่อค้นหาภาวะผิดปกติที่ซ่อนอยู่

ค้นหาภาวะหรือโรคที่ซ่อนอยู่

ได้พบโรคที่ซ่อนอยู่และจิตใจสงบ

คัดกรองบุคคลที่เฉพาะเจาะจงกับงานที่ปฏิบัติ

ได้ข้อมูลเกี่ยวกับสุขภาพอาชีวอนามัยของพนักงาน

ทราบถึง การคัดโรคและอันตรายที่เกี่ยวข้อง