**ความหมาย**

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ต้องจัดทำการประเมินความเสี่ยงให้ครอบคลุมทั้ง 10 ประเด็น

ต้องชี้บ่งอันตรายด้วยเทคนิคที่เหมาะสม เช่น การตรวจความปลอดภัย การตรวจวัดทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม และเทคนิควิเคราะห์ความปลอดภัยเฉพาะเช่น what-if, checklist, Failure Mode Effect Analysis เป็นต้น โดยให้แต่ละหน่วยงานกำหนดเทคนิคตามความเหมาะสม

การประเมินความเสี่ยงต้องทำในทุกกระบวนการทำงานที่บุคลากรมีโอกาสสัมผัสอันตรายจากงาน และเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงกระบวนการทำงาน เช่น ก่อสร้างต่อเติม เพิ่มเครื่องจักรอุปกรณ์ใหม่ ต้องประเมินความเสี่ยงใหม่ทันที