



ประกาศคณะกรรมการประเมินบุคคล
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคลให้ส่งผลงานเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ
ระดับชำนาญการพิเศษ ของโรงพยาบาลเกาะสมุย
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร ๑๐๐๖/ว ๑๔ ลงวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ ได้กำหนดให้
อ.ก.พ. กรม กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการประเมินบุคคลเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งที่ไม่ใช่
ตำแหน่งระดับควบ ตำแหน่งว่างทุกกรณี และตำแหน่งที่ผู้ครองตำแหน่งอยู่เดิมจะต้องพ้นจากราชการไป
กรณีเกษียณอายุ และลาออกจากราชการ ซึ่ง อ.ก.พ. สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขกำหนดหลักเกณฑ์
วิธีการ และเงื่อนไขการประเมินบุคคล ตามหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๒๐๘.๑๐/ว ๑๒๓
ลงวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๕ โดยมอบให้คณะกรรมการประเมินบุคคล ที่ อ.ก.พ. สำนักงานปลัดกระทรวง
สาธารณสุขแต่งตั้ง เป็นผู้พิจารณาประเมินบุคคลที่จะเข้ารับการประเมินผลงานตามหลักเกณฑ์และวิธีการ
ที่ อ.ก.พ. สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขกำหนด นั้น

คณะกรรมการประเมินบุคคล ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๖
มีมติให้ข้าราชการผู้ผ่านการประเมินบุคคลส่งผลงานเพื่อเลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับ
ชำนาญการพิเศษ ของโรงพยาบาลเกาะสมุย สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน ๑ ตำแหน่ง ดังนี้

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่งที่ผ่านการประเมินฯ	ส่วนราชการ
๑.	นางสาวนุชจริย์ ชัยพันธ์	พยาบาลวิชาชีพ ชำนาญการพิเศษ (ด้านการพยาบาล)	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี โรงพยาบาลเกาะสมุย กลุ่มการพยาบาล กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยนอก

รายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้ผู้ผ่านการประเมินบุคคล จัดส่งผลงานประเมินตามจำนวนและเงื่อนไขที่คณะกรรมการ
ประเมินผลงานกำหนด ภายใน ๑๘๐ วัน นับแต่วันที่ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการประเมินบุคคล หากพ้นระยะเวลา
ดังกล่าวแล้ว ผู้ที่ผ่านการประเมินบุคคลยังไม่ส่งผลงานจะต้องขอรับการประเมินบุคคลใหม่ อนึ่ง หากมีผู้ใด
จะหักท้วงให้หักท้วงได้ ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายรัตนพล ล้อประเสริฐกุล)
ประธานคณะกรรมการประเมินบุคคล

ส่วนที่ 2 ผลงานที่เป็นผลการปฏิบัติงานหรือผลสำเร็จของงาน (ต้องเกี่ยวข้องกับตำแหน่งที่จะแต่งตั้ง)

1. เรื่อง ผลการใช้แนวปฏิบัติการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ แผนกผู้ป่วยนอก

โรงพยาบาลเกาะสมุย

2. ระยะเวลาที่ดำเนินการ เดือน ตุลาคม 2566 - มีนาคม 2567

3. ความรู้ ความชำนาญงาน หรือความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน

การคัดกรองผู้ป่วยนอก

แผนกผู้ป่วยนอก (Out-Patient Department) มีขอบเขต ภารกิจและหน้าที่ในการให้บริการผู้ป่วยทั่วไป ที่ไม่อยู่ในภาวะวิกฤต ครอบคลุมการตรวจรักษาพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรคฟื้นฟูสภาพให้แก่ผู้ป่วยและผู้มีสุขภาพดี บริการในรูปแบบคลินิกต่างๆ เป็นจุดบริการแรกที่ผู้ป่วยจะต้องมาติดต่อและมีการประเมินแรกรับเพื่อคัดกรอง ให้การช่วยเหลือเบื้องต้นตามระดับความรุนแรง เร่งด่วน และภาวะสุขภาพของผู้ป่วย ให้การพยาบาลในระยะก่อนการตรวจรักษา ขณะตรวจรักษา หลังตรวจรักษา และการดูแลต่อเนื่องต่อไป การคัดกรองผู้ป่วยของแผนกผู้ป่วยนอกจึงมีความสำคัญในการประเมินผู้ป่วยค้นหาปัญหาและความเสี่ยง เพื่อจัดลำดับความเร่งด่วนในการตรวจรักษา เผื่อระวังอาการเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้นกับผู้ป่วยนอกขณะรอตรวจ และแยกผู้ป่วยโรคติดต่อ ผู้ป่วยที่มีภาวะเสี่ยงต่อภาวะแพร่กระจายเชื้อ โรคอุบัติใหม่- อุตบัติซ้ำ ฯลฯ ออกจากผู้ป่วยทั่วไป

กลุ่มโรคที่แพร่กระจายเชื้อทางอากาศ (Airborne diseases)

การแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ (Airborne transmission) คือ การที่เชื้อโรคแพร่กระจายไปกับฝอยละอองขนาดเล็กกว่า 5 ไมครอน ซึ่งสามารถลอยอยู่ในอากาศได้เป็นเวลานาน โรคกลุ่มนี้ ได้แก่ โรคสุกใส (Chickenpox) โรคหัด (Measles) วัณโรค (Tuberculosis) โดย โรคสุกใส (Chickenpox) เผื่อระวังอาการ มีไข้ ตุ่มน้ำใสทั่วตัว โรคหัด (Measles) เผื่อระวังอาการ มีไข้ ไอ น้ำมูก ตาแดง มีผื่นแดงจากศีรษะไปทั่วตัว และวัณโรค (Tuberculosis) เผื่อระวังอาการ ไอเรื้อรังมากกว่า 2 สัปดาห์ หรือ ไอเป็นเลือด และ ไข้เรื้อรังมากกว่า 2 สัปดาห์ และ น้ำหนักลด ซึ่งเป็นระยะเวลาที่มีการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ

ภายหลังจากการระบาดของโรคติดเชื้อทางเดินหายใจเฉียบพลันรุนแรง (Severe acute respiratory distress syndrome, SARS) ทำให้แนวความคิดเรื่องการแพร่กระจายของโรคทางอากาศเปลี่ยนไปจากเดิม มีโรคที่แพร่กระจายโดย aerosol transmission มี 3 ลักษณะ คือ Obligate aerosol transmission ในสภาวะปกติตามธรรมชาติโรคจะแพร่กระจายไปกับฝอยละอองขนาดเล็ก เช่น วัณโรค Preferential aerosol transmission การติดเชื้อเกิดขึ้นได้หลายวิธีแต่ส่วนใหญ่เชื้อแพร่กระจายไปกับ aerosol เช่น measles และ varicella Opportunistic aerosol transmission โดยปกติเชื้อก่อโรคกลุ่มนี้แพร่กระจายโดยวิธีอื่น เช่น droplets แต่ในสภาวะกรณีพิเศษ เชื้อเหล่านี้อาจแพร่กระจายไปในลักษณะของ aerosol ได้เช่น smallpox SARS และ influenza เป็นต้น

โรคที่มีการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ อีกกลุ่มโรคหนึ่ง คือ โรคอุบัติใหม่ โดยเฉพาะโรคอุบัติใหม่ทางเดินหายใจ เช่น ไข้หวัดนก (Avian influenza) โรคติดเชื้อระบบทางเดินหายใจเฉียบพลันรุนแรง (severe acute respiratory syndrome) (อะเคื่อ อุณหภูมิเลขกะ, 2555) โรคทางเดินหายใจตะวันออกกลาง หรือ โรคเมอร์ส (MERS) (อะเคื่อ อุณหภูมิเลขกะ, 2555) ซึ่งปกติเชื้อก่อโรคกลุ่มนี้แพร่กระจายโดยวิธีอื่น เช่น ละอองฝอยขนาด