

สบส.-มจพ.ร่วมมือผลิต 'หัวกะทิ' วิศวะหมอบขับเคลื่อนวงการเครื่องมือแพทย์

นายแพทย์รัฐวุฒิ ประเสริฐศิริพงศ์ อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ (กรมสบส.) และศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เชื้อขงลิน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (เอ็มโอยู) ทางวิชาการ ที่อาคารกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข เมื่อเร็วๆ นี้

ภายหลังพิธีลงนามฯ นายแพทย์รัฐวุฒิให้สัมภาษณ์ว่า ในแต่ละปีสถานพยาบาลทั้งภาครัฐและเอกชนจะต้องมีการบำรุงรักษา หรือซ่อมแซมเครื่องมือทางการแพทย์นับแสนเครื่อง ทั้งเครื่องตรวจวัดอุณหภูมิ เครื่องตรวจคลื่นหัวใจไฟฟ้า เครื่องกระตุ้นหัวใจ เครื่องตรวจวัดความดันโลหิต ฯลฯ จะต้องแสดงผลอย่างเที่ยงตรง แม่นยำ เพื่อให้แพทย์ตรวจวิเคราะห์รักษา

โรคได้อย่างถูกต้อง แต่ด้วยจำนวนบุคลากรในด้านเครื่องมือแพทย์/วิศวกรรมการแพทย์ของประเทศไทยที่มีจำกัด ทำให้การพัฒนานวัตกรรม หรือการดูแล รักษา ซ่อมบำรุงเครื่องมือแพทย์ในสถานพยาบาลเกิดความล่าช้า หรือไม่ทั่วถึง การลงนามครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ร่วมมือกันพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านเครื่องมือ อุปกรณ์ทางการแพทย์ และผลิตบุคลากรด้านวิศวกรรมการแพทย์ ระดับหัวกะทิ ป้อนหน่วยงานทั้งภาครัฐ และเอกชน

นายแพทย์รัฐวุฒิกล่าวต่อว่า สำหรับการดำเนินการผลิตบุคลากรด้านวิศวกรรมการแพทย์นั้น มจพ.จะให้โควตาแก่นักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาอิเล็กทรอนิกส์การแพทย์ ที่ผลิตภายใต้ความร่วมมือระหว่าง

กรม สบส.และคณะกรรมการอาชีวศึกษา จากวิทยาลัยเทคนิค เชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ และวิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีในสาขาที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมการแพทย์ โดยผู้ที่ผ่านการคัดเลือกตามเกณฑ์ของ มจพ.จะได้รับทุนการศึกษา และโอกาสในการเข้าปฏิบัติงานจริงกับบริษัทชั้นนำด้านเครื่องมือ/วิศวกรรมการแพทย์ของประเทศในระหว่างที่ศึกษาอยู่

นอกจากนี้ กรม สบส.ยังได้ตั้งเป้าที่จะร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา เปิดหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาอิเล็กทรอนิกส์การแพทย์ เพิ่มในวิทยาลัยเทคนิคอื่นๆ ในทุกภาคทั่วประเทศ เพื่อเพิ่มโอกาสให้แก่ผู้ที่มีความสนใจในด้านเครื่องมือแพทย์/วิศวกรรมการแพทย์ได้เข้าศึกษาอีกด้วย