

ชื่อผู้สมัคร : นายแพทย์สงวนศักดิ์ ธนาวิรัตน์านิจ

อายุ : 63 ปี

ตำแหน่ง : อาจารย์

สถานที่ทำงานปัจจุบัน : ภาควิชาโสต ศอ นาสิกวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ทำงานเป็นจิตอาสา)

ประวัติโดยสังเขป

- อดีตหัวหน้าภาควิชาโสต ศอ นาสิกวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น (๒๕๔๘ - ๒๕๕๗)
- นายกสมาคมแพทย์โรคจมูก (ไทย) (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๓)
- กรรมการบริหารราชวิทยาลัย โดยตำแหน่ง (๒๕๔๘-๒๕๕๕)
- กรรมการบริหารราชวิทยาลัย โดยการเลือกตั้ง (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๓)
- กรรมการบริหาร ARSR (Asean Research Symposium in Rhinology) (๒๕๕๘-ปัจจุบัน)
- กรรมการบริหาร International Rhinology Society (๒๕๖๒-ปัจจุบัน)

นโยบายหรือวิสัยทัศน์ในการพัฒนาราชวิทยาลัยโสต ศอ นาสิกแพทย์แห่งประเทศไทย :

1. การบริหารราชวิทยาลัยฯจะยึดหลักธรรมาภิบาล คุณธรรม ความโปร่งใส การมีส่วนร่วม และหลักความรับผิดชอบต่อ
2. สนับสนุนให้การบริหารหลักของราชวิทยาลัยเป็นไปตามข้อบังคับแพทยสภาว่าด้วย ราชวิทยาลัยโสต ศอ นาสิกแพทย์แห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ ที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา (สามารถอ่านได้ที่ <http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2560/E/216/47.PDF>)
3. ปัจจุบันถึงแม้ราชวิทยาลัยฯมีการดำเนินกิจการตามพันธกิจของราชวิทยาลัยฯ (ดูรายละเอียดใน http://www.rcot.org/2016/pages/Vision_Mission) แต่ยังคงขาดบางกิจกรรมที่เป็นรูปธรรม จึงสนับสนุนให้เพิ่มกิจกรรมต่อไปนี้
 - 3.1 แต่งตั้งตัวแทนของแพทย์ ENT ในแต่ละเขตสุขภาพ เพื่อทำงานประสานกับราชวิทยาลัยฯ
 - 3.2 หาแนวทางเพิ่มเกียรติภูมิและศักดิ์ศรีในโสต ศอ นาสิก ให้เป็นที่ยอมรับและรู้จักในวงการสาธารณสุขให้มากขึ้น
 - 3.3 แต่งตั้งอนุกรรมการช่วยเหลือสมาชิกที่มีปัญหาการโดนฟ้องด้านการบริการ
 - 3.4 แต่งตั้งอนุกรรมการให้คำปรึกษา/ช่วยเหลือ/พิจารณาทุนวิจัยแก่แพทย์หูคอจมูกที่ไม่ได้ทำงานในสถาบันฝึกอบรม
 - 3.5 แต่งตั้งอนุกรรมการด้านการเผยแพร่ให้ความรู้ด้านการแพทย์และสาธารณสุขด้านโสต ศอ นาสิกวิทยาที่เป็นประโยชน์ต่อประชาชนชาวไทย
 - 3.6 จัดให้มีการทำแผนดำเนินงานของราชวิทยาลัยฯประจำปี ทั้งด้านงานบริหารและการเงิน
 - 3.7 จัดให้มีการประชุมใหญ่สามัญประจำปี ปีละ 1 ครั้ง โดยให้มีการรายงานผลการดำเนินการ การเงิน แผนการดำเนินงานในปีต่อไป และเปิดโอกาสให้สมาชิกแสดงความคิดเห็น (ปัจจุบันมีเฉพาะการรายงานผลการดำเนินการ)

3.8 แต่งตั้งคณะกรรมการด้าน Fake news ใน social ที่เกี่ยวกับความรู้ด้าน ENT ซึ่งในปัจจุบันพบมีจำนวนมาก และจะมีมากขึ้นเรื่อยๆ