

จุดเด่น 10 ประการ

ของหลักสูตรแพทย์ประจำบ้าน สาขาจักษุวิทยา

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ประการที่ 1 ภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีอาจารย์จักษุแพทย์ จำนวนถึง 15 ท่าน ครอบคลุมทุกสาขาที่จำเป็น จบการศึกษาจากสถาบันชั้นนำทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ เช่น ประเทศสหรัฐอเมริกา ประเทศแคนาดา และประเทศสิงคโปร์ เป็นคนรุ่นใหม่ที่มีศักยภาพและความมุ่งมั่นสูงในการปฏิบัติงาน มีทักษะความทุ่มเทในการถ่ายทอดความรู้เป็นที่ประจักษ์ ได้รับเชิญให้เป็นวิทยากรทั้งในประเทศและต่างประเทศเป็นจำนวนมาก

ประการที่ 2 ภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีไฮเทคเทคโนโลยีทางด้านจักษุวิทยาอย่างเพียงพอ อาทิ เช่น ศูนย์เลสิกแก้ปัญหาสายตาของบริษัท Bousch & Lomb ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่ทันสมัยที่สุดเครื่องหนึ่งในปัจจุบัน มีเครื่อง Optical Coherence Topography (OCT) สำหรับตรวจความหนาของจอประสาทตา ชนิด Spectral Domain เครื่องแรกของประเทศไทย นอกจากนี้ยังมีเครื่อง Confocal Scanning สำหรับตรวจรายละเอียดของกระจกตาผู้ป่วย เป็นเครื่องแรกของประเทศไทยอีกด้วย

ประการที่ 3 ภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีจำนวนผู้ป่วยมารับบริการที่หลากหลายและมากเพียงพอ คือจำนวนผู้ป่วยนอกประมาณ 50,000 รายต่อปี ผู้ป่วยผ่าตัดใหญ่ทางจักษุวิทยาประมาณ 3,000 รายต่อปี ผู้ป่วยรับการรักษาค่ายเลเซอร์ประมาณ 3,000 รายต่อปี ต่อจำนวนแพทย์ประจำบ้านเพียงปีละ 3 คน ทำให้มีโอกาสได้ฝึกฝนความรู้และหัตถการ ได้อย่างทั่วถึง

ประการที่ 4 ภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้มีการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการสนับสนุนการเรียนการสอนอย่างเต็มที่ มีการถ่ายทอดการผ่าตัดแบบ real time จากห้องผ่าตัดมาที่ห้องเรียนในหน่วยตรวจตา เพื่อให้สามารถศึกษาการผ่าตัดทางตาที่หลากหลายได้ตลอดเวลา รวมทั้งสามารถศึกษาเอกสารคำสอนต่างๆด้วยตนเองได้จาก website ของภาควิชาฯ (www.tec.in.th) ได้อีกด้วย

ประกาศที่ 5 ภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีการผลิตสื่อการสอนมากมาย เช่น ตำราในโครงการตำราจักษุธรรมศาสตร์ ซึ่งมีถึง 6 ลำดับ นอกจากนั้นยังมีวารสารจักษุธรรมศาสตร์ ซึ่งเป็นวารสารด้านจักษุวิทยาเล่มเดียวของประเทศไทย ที่อยู่ในฐานข้อมูลของประเทศไทย และมี TCI impact factor ไว้ให้แพทย์ประจำบ้านใช้ประโยชน์ในการศึกษาและเผยแพร่ผลงานวิจัย

ประกาศที่ 6 ภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้ดำเนินการติดต่อ ศูนย์จักษุกุมาร สถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินีฯ หรือโรงพยาบาลเด็ก เป็นสถาบันสมทบในการฝึกอบรมทั้งในระดับนักศึกษาแพทย์ แพทย์ประจำบ้าน ตลอดระยะเวลาอบรม 3 ปี และพยาบาลเวชปฏิบัติ เพราะการดูแลผู้ป่วยต้องมีประสบการณ์ทั้งในผู้ป่วยผู้ใหญ่และผู้ป่วยเด็ก ซึ่งเป็นที่ยอมรับกันว่าทักษะที่ได้จากการดูแลผู้ป่วยเด็กที่โรงพยาบาลเด็ก 1 เดือน อาจเทียบเท่ากับการอยู่ในโรงเรียนแพทย์ถึง 1 ปี

ประกาศที่ 7 หลักสูตรของภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ยังให้ความสำคัญกับการวัดสายตาประกอบแว่น ซึ่งจะเป็นภารกิจที่สำคัญหนึ่งของการเป็นจักษุแพทย์ในอนาคต โดยมีบริการด้านแว่นตาในภาควิชาฯ อย่างครบวงจร ทั้งการวัดสายตา และการฝึกประกอบแว่นตา นอกจากนั้นยังมีการพาไปดูโรงงานผลิตเลนส์แว่นตา Hoya ที่จังหวัดอยุธยา เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้มีความรู้อย่างแท้จริง เพื่อเป็นประโยชน์ในอนาคต

ประกาศที่ 8 นอกจากความรู้ที่จะได้รับจากในมหาวิทยาลัยแล้ว ภาควิชาจักษุวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ยังให้ความสำคัญกับการเพิ่มพูนวิสัยทัศน์ มีการนำศึกษาดูงานนอกสถานที่ในกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพ หลักสูตรเน้นการให้ผู้เข้าอบรมได้เห็นโลกกว้างเพื่อพัฒนาวิสัยทัศน์ อาทิเช่น นำไปดูโรงงานผลิตยาหยอดตา ดูไฮเทคเทคโนโลยีด้านจักษุวิทยาที่โรงพยาบาลรัฐและเอกชนชั้นนำ นอกจากนั้นในด้านจักษุสาธารณสุข เพื่อให้เห็นปัญหาที่แท้จริงของประเทศ ยังได้พาไปออกหน่วยตรวจสุขภาพตาเด็กนักเรียน โรงเรียนประถมและดูงานสาธารณสุขที่โรงพยาบาลในต่างจังหวัดอีกด้วย

ประกาศที่ 9 ด้านสวัสดิการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ได้จัดให้มีห้องพักหลากหลายรูปแบบให้เลือกพัก มีสนามกีฬาและสระว่ายน้ำมาตรฐานระดับเอเชียนเกมส์ บรรยากาศรอบ campus ดี มลภาวะน้อย การจราจรไม่ติดขัด และมีที่จอดรถเพียงพอ

ประกาศที่ 10 ประกาศสุดท้าย ไม่ว่าผู้เข้าอบรมจะจบการศึกษาแพทยศาสตร์มาจากสถาบันใด เมื่อได้เข้ามารับการอบรม จะได้เข้ามาเป็นส่วนหนึ่งของความเป็นศูนย์ตาธรรมศาสตร์ ที่มีส่วนร่วมในการพัฒนาการอย่างต่อเนื่อง และได้มีโอกาสเป็นส่วนหนึ่งของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยที่ดีที่สุดของประเทศ ซึ่งจะเป็นความภาคภูมิใจไปกับเกียรติของความเป็นธรรมศาสตร์ตลอดไป



THAMMASAT EYE CENTER