



ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
หลักสูตรการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอดเพื่อประกาศนียบัตรแสดงความรู้
ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม
อนุสาขาเด็กและตาเข

เกณฑ์หลักสูตรการฝึกอบรม

1.1 ชื่อหลักสูตร

(ภาษาไทย) หลักสูตรการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอด เพื่อประกาศนียบัตรแสดงความรู้ความชำนาญ
ในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม อนุสาขาเด็กและตาเข

(ภาษาอังกฤษ) Fellowship Training in Pediatric Ophthalmology and Strabismus

1.2 ชื่อวุฒิบัตร

ชื่อเต็ม

(ภาษาไทย) ประกาศนียบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม อนุสาขาเด็กและตาเข

(ภาษาอังกฤษ) Diplomate of the Thai Subspecialty Board of Pediatric Ophthalmology and Strabismus

ชื่อย่อ

(ภาษาไทย) วว. อนุสาขาเด็กและตาเข

(ภาษาอังกฤษ) Diplomate, Thai Subspecialty Board of Pediatric Ophthalmology and Strabismus

1.3 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่ 270 ถนนพระราม 6
ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 022012729 โทรสาร 022011516 การฝึกอบรมนี้อยู่ภายใต้การกำกับดูแลโดย
ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย โดยภาควิชาฯ จัดให้มีคณะกรรมการการศึกษาหลังปริญญา เป็นผู้ดูแลการจัด
การศึกษาตามหลักสูตรการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอด เพื่อประกาศนียบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการ
ประกอบวิชาชีพเวชกรรม อนุสาขาเด็กและตาเขโดยมีคณาจารย์ประจำหลักสูตรเป็นผู้ดำเนินการ

คณะกรรมการการศึกษาหลังปริญญา ประกอบด้วย (คำสั่ง 3/2551 ลงวันที่ 8 มกราคม 2551)

รศ. ภฤศ หาญอุตสาหะ

รศ. อนุชิต ปุญญทลิ่งค์

รศ. อารักษ์ธรา เล็กสกุล

อ. วรินทร์ จักรไพบวงค์

อ. พรชัย มไหสวริยะ

อ. พิเศษฐ์ ปรีชาวัฒน์
อ. เกวลิน เลขานนท์
นางศิริลักษณ์ จियะพานิชกุล

1.4 หลักการและเหตุผล

ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี เริ่มจัดการศึกษาวิชาจักษุวิทยา ในระดับ แพทยศาสตรบัณฑิต และจัดฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านสาขาจักษุวิทยาามาตั้งแต่ปีพ.ศ. 2511 ทั้งนี้ ภาควิชาฯมีวิสัยทัศน์ที่จะเป็นสถาบันฝึกอบรมชั้นนำ และมีคุณภาพในระดับสากล สำหรับการจัดการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษานั้น ภาควิชาฯ ได้เปิดหลักสูตรฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านสาขาจักษุวิทยา โดยผลิตจักษุแพทย์ที่มีคุณภาพในระดับสากล ทั้งนี้โดยมี เกณฑ์ขั้นต่ำตามที่ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย และแพทยสภากำหนด โดยมุ่งผลิตจักษุแพทย์ที่มีความรู้คู่ คุณธรรม เพื่อตอบสนองความต้องการของประเทศ

ในปัจจุบันความก้าวหน้าและวิทยาการใหม่ ๆ ในการดูแลรักษาผู้ป่วยที่เป็นโรคทางจักษุวิทยามีเพิ่มขึ้นอย่างมาก ผู้ป่วยทางจักษุวิทยาบางส่วนเป็นโรคที่ซับซ้อน จำเป็นต้องมีแพทย์ผู้ดูแลรักษาที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านในทางลึก เฉพาะโรค สำหรับโรคตาในเด็ก และภาวะตาเข เป็นโรคที่จะต้องมีความรู้ความชำนาญในการวินิจฉัย มีความเข้าใจเรื่อง พัฒนาการของดวงตาและการมองเห็น ตลอดจนมีวิธีการรักษาที่เป็นลักษณะเฉพาะ ซึ่งจักษุแพทย์ทั่วไปอาจไม่มีความ ขำนาญเพียงพอ นอกจากนี้ภาวะโรคตาในเด็ก หากไม่ได้รับการรักษาในเวลาที่เหมาะสมก็อาจทำให้ผู้ป่วยสูญเสียการ มองเห็นไปอย่างถาวรได้ การตรวจวินิจฉัยโรคตาในเด็ก ตลอดจนภาวะตาเข ต้องอาศัยเครื่องมืออุปกรณ์ที่ซับซ้อนไปกว่า การตรวจโรคทางจักษุวิทยาทั่วไป นอกจากนี้โรคตาในเด็ก นับเป็นกลุ่มโรคที่เป็นปัญหาทางสาธารณสุข โดยเป็นกลุ่มโรค สำคัญกลุ่มหนึ่งที่ทำให้ประชากรโลก และประชาชนชาวไทยสูญเสียการมองเห็น ดังนั้นจึงนับเป็นอนุสาขาที่จำเป็นจะต้อง มีการฝึกอบรมแพทย์เฉพาะทางเป็นการเฉพาะ

ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี เล็งเห็นความสำคัญของอนุสาขานี้และตาเข จึง จะเริ่มเปิดรับจักษุแพทย์เข้ามารับการฝึกอบรม ในปีพ.ศ. 2553 โดยใช้หลักสูตรฉบับนี้เริ่มตั้งแต่ปีการศึกษา 2553 เป็นต้น ไป

1.5 กำหนดการเปิดฝึกอบรม

เริ่มต้นการฝึกอบรมในวันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 เป็นต้นไป

1.6 คณาจารย์

คณาจารย์ผู้จัดการฝึกอบรมตามหลักสูตร เป็นผู้ได้รับหนังสืออนุมัติบัตร หรืออนุมัติบัตรแสดงความรู้ความชำนาญ ในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาจักษุวิทยา และผ่านการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอดอนุสาขานี้และตาเข โดยอาจารย์ผู้ปฏิบัติงานเต็มเวลา ได้แก่

รศ.พญ.อาภัสรา เล็กสกุล	แพทยศาสตรบัณฑิต, อนุมัติบัตรจักษุวิทยา
ผศ.นพ.กิติกุล ลีละวงศ์	แพทยศาสตรบัณฑิต, อนุมัติบัตรจักษุวิทยา
พญ.ดวงเนตร โจรนาภรณ์	แพทยศาสตรบัณฑิต, อนุมัติบัตรจักษุวิทยา

และอาจารย์พิเศษ ได้แก่

1.7 จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ภาควิชาจักษุวิทยา รับจักษุแพทย์เข้ารับการฝึกอบรมในหลักสูตรการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอด เพื่อประกาศนียบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม อนุสาขาค้นคว้าและตาเข ปีละ 1 คน

1.8 คุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

1.8.1 ผู้เข้ารับการฝึกอบรมต้องได้รับหนังสืออนุมัติ หรือวุฒิปันธุ์แสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาจักษุวิทยา จากแพทยสภา หรือ จากต่างประเทศที่มีมาตรฐานเทียบเท่าหรือ

1.8.2 มีหนังสือรับรองว่าได้สอบผ่านเพื่อหนังสืออนุมัติหรือวุฒิปันธุ์สาขาจักษุวิทยาเรียบร้อยแล้ว

1.8.3 ผ่านการคัดเลือกจากคณาจารย์ของภาควิชา

ผู้ที่สนใจเข้ารับการฝึกอบรม สามารถติดต่อขอรายละเอียดได้ที่หน่วยธุรการภาควิชาจักษุวิทยา และยื่นใบสมัครได้ตลอดปี ภาควิชา จะทำการคัดเลือก โดยการสัมภาษณ์ ในช่วงประมาณเดือนมีนาคม ของทุกปี

1.9 ระยะเวลาการฝึกอบรม

หลักสูตรการฝึกอบรมมีระยะเวลา 1 ปี โดยเริ่มการฝึกอบรมในเดือนกรกฎาคม

1.10 วัตถุประสงค์

เพื่อให้แพทย์ที่ผ่านการฝึกอบรมแล้วมีความรู้ความชำนาญในการวินิจฉัยและรักษาโรคตาเด็กและภาวะตาเข ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถป้องกันหรือแก้ไขภาวะแทรกซ้อนต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้อง เป็นจักษุแพทย์ที่ดี มีจริยธรรม สามารถปฏิบัติงานร่วมกับบุคลากรอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี มีความรู้ความสามารถในระดับสากล และสามารถปฏิบัติงานได้ในบริบทของการให้บริการทางสาธารณสุขของประเทศ

ผู้เข้าฝึกอบรมจะต้องมีความรู้ความสามารถดังต่อไปนี้

1.10.1 สามารถอธิบายความรู้พื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับโรคตาเด็ก และภาวะตาเขได้

1.10.2 สามารถอธิบายสาเหตุ พยาธิกำเนิด พยาธิสรีรวิทยา การดำเนินโรคและภาวะแทรกซ้อนของโรคตาเด็กและตาเข ตลอดจนระบาดวิทยาของโรคได้

1.10.3 สามารถตรวจ วินิจฉัย และแปลผลการตรวจพิเศษต่าง ๆ ที่จำเป็นสำหรับโรคตาเด็กและตาเขได้

1.10.4 สามารถให้การรักษาโรคของโรคตาเด็กและตาเขที่พบบ่อย และเป็นปัญหาสาธารณสุขได้ ทั้งการรักษาโดยใช้ยา การใช้เลเซอร์ การผ่าตัด

1.10.5 สามารถสอน ให้คำแนะนำบุคลากรทางการแพทย์ นักศึกษาแพทย์ แพทย์ประจำบ้าน ตลอดจนผู้ป่วยและญาติได้

1.10.6 สามารถติดตามการศึกษาวิจัย ตลอดจนความก้าวหน้าทางวิชาการ และนำผลการค้นพบทางวิชาการใหม่ ๆ มาประยุกต์ในการดูแลรักษาผู้ป่วยได้

1.10.7 สามารถอธิบายความคุ้มค่าของการรักษา ตลอดจนสามารถปฏิบัติงานภายใต้ระบบการให้บริการทางสาธารณสุขของประเทศได้

1.10.8 เป็นผู้ที่มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพ และดำรงตนอย่างเหมาะสมในวิชาชีพได้

1.11 เนื้อหาสังเขปของการฝึกอบรม

หลักสูตรการฝึกอบรมกำหนดระยะเวลาในการฝึกอบรมอย่างต่อเนื่อง เป็นเวลา 1 ปี โดยจัดให้มีการฝึกอบรม เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความสามารถ และมีคุณสมบัติครบถ้วนตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร ทั้งนี้ เนื้อหาตามหลักสูตรที่ผู้เข้ารับการฝึกอบรมควรทราบและปฏิบัติได้ ได้แก่

1.11.1 ด้านความรู้ทางการแพทย์ (Medical Knowledge)

1. ความรู้พื้นฐาน (Basic Science)

- Anatomy of the eye and associated structures (with focus on anterior chamber angle, ciliary body, lens, and optic nerve)
- Physiology of the eye (with focus on visual function, binocular function, and eye movement)
- Growth and development of the eye and child development
- Biochemistry, microbiology, genetics, embryology, pathology
- Basic science associated with diagnosis and management (includes physics, optics, ophthalmology imaging, pharmacology, lasers in ophthalmology)
- Basic epidemiology, research methodology, public health ophthalmology, and health economics

2. ความรู้ทางคลินิก (Clinical Science)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะต้องมีความรู้เกี่ยวกับโรคโรคตาเด็กและตาเข โดยเฉพาะอย่างยิ่งโรคที่พบบ่อย และมีความสำคัญทางจักษุสาธารณสุข ทั้งในด้านอาการและอาการแสดง ระบาดวิทยา สาเหตุ พยาธิกำเนิด พยาธิสรีรวิทยา การดำเนินโรค การป้องกัน และการดูแลรักษา ตลอดจนภาวะแทรกซ้อน ทั้งที่เกิดจากกลไกการดำเนินโรค และที่เกิดจากการรักษา

- Pediatric ophthalmology
 - Congenital and developmental disorders and phakomatosis
 - Pediatric eyelid disorders, lacrimal passage disorders
 - Cornea and external disorders in children
 - Congenital cataract and pediatric lens disorders
 - Uveitis in children
 - Vitreoretinal disorders in children รวมถึง retinopathy of prematurity (ROP)
 - Neuro-ophthalmic disorders in children
 - Tumors of the eye and adnexa in children
 - Ophthalmic trauma in children
 - Refractive errors in children
- Strabismus
 - Horizontal deviation including esodeviation and exodeviation

- Vertical deviations, special forms of deviations
- Eye movement disorders and nystagmus
- Amblyopia management

1.11.2 ด้านการดูแลรักษาผู้ป่วย (Patient Care)

1. สามารถซักประวัติ ตรวจร่างกาย สั่งและแปลผลการตรวจพิเศษ เพื่อให้สามารถให้การวินิจฉัย และวินิจฉัยแยกโรคของโรคตาเด็กและตาเขได้

- History taking
- Visual function testing in children
- Ophthalmic examination using slit-lamp, fundus examination
- Ocular alignment and eye movement examination
- Special investigation including orthoptic examination, ophthalmic imaging and other investigations

2. สามารถให้การรักษาโรคตาเด็กและตาเข และติดตามผลการรักษาได้

- Medical treatment and amblyopia treatment
- Laser treatment (photocoagulation for ROP)
- Surgical treatment (ได้แก่ pediatric cataract surgery, strabismus surgery เป็นต้น)
- Treatment and follow up plan
- Counseling for parents and family

1.11.3 การปฏิบัติตนที่เหมาะสมต่อความเป็นวิชาชีพ (Professionalism)

- Practice with compassion, empathy
- Behave respectfully with patients, relatives, and other health care team members
- Shows ethical behaviors and commit to excellence

1.11.4 การวิจัย (Research)

สามารถอ่านและประเมินค่างานวิจัย และนำข้อมูลที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการดูแลผู้ป่วย

1.12 วิธีการฝึกอบรม

ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี จัดการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้าน และแพทย์ประจำบ้านต่อยอดทางจักษุวิทยาสาขาต่าง ๆ ร่วมกัน โดยจัดการเรียนการสอนดังนี้

1. กิจกรรมการเรียนการสอนในห้องเรียน

การบรรยาย (lecture)

Journal club

Interesting case

Topic review

แพทย์ประจำบ้านต่อยอด อนุสาขาค่าเด็กและตาเข จะต้องเข้าร่วมกิจกรรมการเรียนการสอนแพทย์ประจำบ้านของภาควิชาชีพ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 60 และจะต้องนำเสนอ journal club, interesting case และ topic review อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

2. การดูแลผู้ป่วยในเวลา

ภาควิชาจักษุวิทยา จะจัดให้แพทย์ประจำบ้านต่อยอด อนุสาขาค่าเด็กและตาเข ปฏิบัติงานดูแลผู้ป่วยตามอาจารย์ที่ปรึกษา โดยจัดเปลี่ยนสายอาจารย์ที่ปรึกษาทุก 4 เดือน ภาควิชาจะจัดตารางปฏิบัติงานให้ผู้รับการฝึกอบรม ออกตรวจผู้ป่วย ณ หน่วยตรวจผู้ป่วยนอก คลินิกเฉพาะโรค ดูแลผู้ป่วยในหอผู้ป่วยจักษุวิทยา รับปรึกษาผู้ป่วยจากต่างแผนก และเข้าห้องผ่าตัด ทั้งนี้ ภาควิชาจะจัดตารางปฏิบัติงานให้ โดยทั่วไปจะจัดให้แพทย์ประจำบ้านต่อยอดได้ออกตรวจผู้ป่วยนอกทั่วไปสัปดาห์ละ 1 คาบ และคลินิกโรคตาเด็กและตาเข สัปดาห์ละ 2 คาบ และเข้าห้องผ่าตัดสัปดาห์ละ 2 คาบ แพทย์ประจำบ้านต่อยอดจะต้องดูแล สอน และรับปรึกษาจากแพทย์ประจำบ้านจักษุวิทยา ทั้งที่หน่วยตรวจผู้ป่วยนอก หอผู้ป่วย และห้องผ่าตัด

ทั้งนี้ ภาควิชา ตั้งเป้าหมายไว้ในภาพรวม แพทย์ประจำบ้านต่อยอด อนุสาขาค่าเด็กและตาเข จะได้รับประสบการณ์ดังต่อไปนี้ เป็นขั้นต่ำ

Pediatric ophthalmology & strabismus patient examination	500 ราย/ปี
Strabismus surgery	100 ราย/ปี
Pediatric cataract and anterior segment surgery	10 ราย/ปี
Eyelid and external surgery	15 ราย/ปี

3. การปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ

ภาควิชาจักษุวิทยา จะจัดตารางให้แพทย์ประจำบ้านต่อยอด อนุสาขาค่าเด็กและตาเขอยู่เวรรับปรึกษาผู้ป่วยฉุกเฉินนอกเวลาราชการ อย่างน้อยเดือนละ 4 เวร เพื่อจะได้มีประสบการณ์ดูแลผู้ป่วยฉุกเฉิน

4. การเลือกไปดูงาน หรือฝึกปฏิบัติงานนอกภาควิชา (elective)

เนื่องจากการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอด อนุสาขาค่าเด็กและตาเข ถือเป็นการศึกษาฝึกอบรมระดับสูง ภาควิชาจักษุวิทยาสนับสนุนให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรม ขอไปดูงาน หรือฝึกปฏิบัติงานนอกภาควิชาได้ เป็นเวลา 1 เดือน เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้รับประสบการณ์ในด้านที่สนใจ โดยอาจขอไปดูงานในภาควิชาอื่นภายในคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี หรือไปดูงานในสถาบันอื่น ทั้งในและนอกประเทศ โดยจะต้องแจ้งขออนุมัติภาควิชา ล่วงหน้า 3 เดือน เมื่อภาควิชาอนุมัติแล้วจึงจะสามารถไปดูงาน หรือฝึกปฏิบัติงานนอกภาควิชาได้

5. การเข้าร่วมประชุมวิชาการ

แพทย์ประจำบ้านต่อยอด สามารถเข้าร่วมประชุมวิชาการ เพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการให้กว้างขวางและทันสมัยยิ่งขึ้น ได้แก่การประชุมวิชาการของคณะฯ การประชุมวิชาการประจำปี ของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย ตลอดจนการประชุมวิชาการอื่น ๆ ทั้งภายในและนอกประเทศ โดยควรขออนุมัติจากภาควิชาล่วงหน้า 1 เดือน ทั้งนี้ ภาควิชามุ่งหมายให้แพทย์ประจำบ้านต่อยอด สามารถไปนำเสนอผลงานวิชาการ ในการประชุมวิชาการดังกล่าวด้วย

1.13 การประเมินผู้เข้ารับการศึกษาฝึกอบรม

ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี จะจัดให้มีการประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ที่เข้ารับฝึกอบรม ดังนี้

1.13.1 การประเมินระหว่างการศึกษาฝึกอบรม (In-training evaluation)

ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มีระบบในการประเมินแพทย์ประจำบ้านต่อยอด ในระหว่างการศึกษาฝึกอบรม โดยประเมินในหัวข้อต่าง ๆ ดังนี้

- การดูแลรักษาผู้ป่วย (Patient care)
- ความรู้ทางการแพทย์ (Medical knowledge)
- การปฏิบัติตนที่เหมาะสมต่อความเป็นวิชาชีพ (Professionalism)
- การเรียนรู้และพัฒนาตนจากการปฏิบัติงาน (Practice-based learning & improvement)
- ทักษะการสื่อสารและมนุษยสัมพันธ์ (Interpersonal & communication skill)
- สามารถปฏิบัติงานภายใต้ระบบสุขภาพได้ (System-based practice)
- ทักษะการผ่าตัด (Surgical skill)

การประเมินระหว่างการศึกษาฝึกอบรม เพื่อดูความก้าวหน้าของผู้รับการศึกษาฝึกอบรม ค้นหาปัญหาและหาโอกาสพัฒนา เพื่อให้ผู้รับการศึกษาฝึกอบรมสามารถพัฒนาตนเองได้เต็มตามศักยภาพ

1.13.2 การประเมินเมื่อสิ้นสุดการศึกษาฝึกอบรม

เพื่อประเมินว่าผู้เข้ารับการศึกษาฝึกอบรม มีความรู้ความสามารถ และมีคุณสมบัติเหมาะสมสำหรับประกาศนียบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรมอนุสาขาคณะจักษุวิทยาและตาเข ภาควิชาจักษุวิทยาจะทำการประเมินหลังผู้เข้ารับการศึกษาฝึกอบรมผ่านการฝึกปฏิบัติงานไปแล้วประมาณ 10 เดือน

เกณฑ์การผ่านการประเมินของภาควิชาฯ ผู้เข้ารับการศึกษาฝึกอบรมจะต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- เข้าร่วมกิจกรรมการเรียนการสอนแพทย์ประจำบ้านของภาควิชาฯ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60
- มีระยะเวลาการศึกษาฝึกอบรมในหลักสูตรไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90
- มีประสบการณ์ในการตรวจรักษาผู้ป่วยไม่ต่ำกว่าที่ภาควิชาฯ กำหนด
- ผ่านการประเมินด้านความรู้ การดูแลรักษาผู้ป่วย และด้านอื่น ๆ จากภาควิชาฯ

ทั้งนี้ การตัดสินผลการประเมินของภาควิชาฯ ถือเป็นขั้นสุดท้าย

1.14 การประกันคุณภาพการศึกษาฝึกอบรม

ภาควิชาจักษุวิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มีระบบในการประกันคุณภาพหลักสูตรการศึกษาฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอด เพื่อประกาศนียบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม อนุสาขาคณะจักษุวิทยาและตาเขดังนี้

มีการรายงานผลการจัดการศึกษาฝึกอบรมตามหลักสูตรทุกปี

มีการตรวจเยี่ยม จากฝ่ายการศึกษาของคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี และหรือจากมหาวิทยาลัยมหิดล เพื่อเป็นการประกันคุณภาพการศึกษาฝึกอบรมภายในทุกปี

มีการตรวจเยี่ยม จากคณะอนุกรรมการศึกษาฝึกอบรมและสอบความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม (อฝส) สาขาจักษุวิทยา ราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย เพื่อเป็นการประกันคุณภาพการศึกษาฝึกอบรมภายนอกทุก 5 ปี

1.15 การทบทวน / พัฒนาหลักสูตรฝึกอบรม

ภาควิชาจุฬารักษิทยา คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี กำหนดให้มีการทบทวน/พัฒนาหลักสูตรการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอดทุกปี และประสานงานกับราชวิทยาลัยจุฬารักษิทยาแห่งประเทศไทย เพื่อร่วมในการทบทวน/พัฒนาหลักสูตรการฝึกอบรมแพทย์ประจำบ้านต่อยอด ระดับราชวิทยาลัย ซึ่งราชวิทยาลัยมีกำหนดการดำเนินการในเรื่องนี้ทุก 5 ปี

ลงนาม

(รศ.พญ.อาภาทรรสา เล็กสกุล)

หัวหน้าโครงการฝึกอบรม

ลงนาม

(รศ.นพ.ภฤศ หาญอุตสาหะ)

ประธานคณะกรรมการการศึกษาหลังปริญญา

ลงนาม

(รศ.นพ.รุ่งโรจน์ เลิศวิทยาสกุล)

หัวหน้าภาควิชาจุฬารักษิทยา