

สำนักงาน	ตึกศรีสังวาลย์ ชั้น 9
หมายเลขโทรศัพท์	0 2419 7508
หมายเลขโทรสาร	0 2411 4813
Office	9 th Fl, Srisangwan Building
Tel.	66 2419 7508
Fax.	66 2411 4813
Website	http://www.si.mahidol.ac.th/th/department/rehabilitation

1. ผลงานด้านการศึกษา

1.1 หลักสูตรก่อนปริญญา

ภาควิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู รับผิดชอบจัดการเรียนการสอนเนื้อหาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ป่วยในหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต ทั้งวิชาบังคับและวิชาเลือกเสรีในรายวิชา ศรพ 506 เวชศาสตร์ฟื้นฟู ซึ่งเป็นรายวิชาหลัก โดยสอนนักศึกษาแพทย์ ชั้นปีที่ 5 มีทั้งหมด 24 รุ่น วิชาเลือกเสรีคือรายวิชา ศรพ 631 และสอนนักศึกษาแพทย์ ชั้นปีที่ 6 จัดไว้ทั้งหมด 10 รุ่น ทั้งนี้ภาควิชามีการสัมมนาเพื่อปรับปรุงการเรียนการสอนทุกปี และในปีการศึกษา 2555 (ก.พ. 55 - ม.ค. 56) ได้มีการปรับปรุงการเรียนการสอนโดยเพิ่มให้มีการสอนแสดงข้างเตียง ในตอนเช้า ร่วมกับจัดให้นักศึกษาแพทย์ ชั้นปีที่ 5 เข้าสังเกตการณ์เมื่อผู้ป่วยไปฝึกในห้องกายภาพบำบัด เพื่อให้นักศึกษาได้สัมผัสและเข้าใจการดูแลผู้ป่วยทางเวชศาสตร์ฟื้นฟูมากขึ้น นอกจากนี้ได้ปรับลักษณะการเรียนการสอนให้เป็น active learning, การเรียนรู้จากสถานการณ์จำลอง (simulations) และ

1. Performance on Education

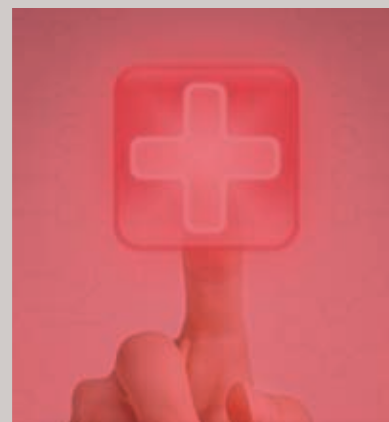
1.1 Undergraduate program

Rehabilitation department takes responsibility for providing courses related to Rehabilitation in MD program including elective courses. In main course (SIRM 506), there are 24 rotations for the 5th year medical students during a year. In elective course (SIRM 631), there are 10 rotations provided for the 6th year medical students during a year. The department conducts the educational seminar every year in order to revise the curriculum to meet the academic requirement of the medical council and the needs in general practice. In this academic year (2011), the department has included morning bedside teaching and gym round session in the schedule. So, the medical students experiences how to take care the rehabilitation patients clearly. In Addition, the department has modified the learning process. Teaching activities increase more active learning, learning with simulations and problem based learning. Furthermore, the learning process emphasized on manual skills practice and the evaluation was performed at the end of each class to ensure that medical students can practice in a real situation.

1.2 Postgraduate program

This program is a 3-year program with 6 residents per year. In 2010 academic year, we developed the program as following:

1. Competency-based training



ภาควิชาเวชศาสตร์ฟื้นฟู

Department of
Rehabilitation Medicine



เข้าเฝ้าสมเด็จพระเทพฯ เพื่อนำเสนอผลงานวิจัย จากผลงานวิจัยเรื่อง “A pilot randomized controlled trial of DIR/ Floortime™ parent training intervention for pre-school children with autistic spectrum disorders”

problem based learning เพื่อให้นักศึกษาสามารถคิด วิเคราะห์ และประยุกต์ความรู้ที่ได้เรียนไปใช้ในเวชปฏิบัติได้ นอกจากนั้นยังเน้นให้มีการสอนหัตถการ โดยมีการประเมินผลท้ายชั่วโมงเพื่อให้แน่ใจว่านักศึกษาแพทย์สามารถปฏิบัติได้จริง

1.2 หลักสูตรหลังปริญญา

1. มีการพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนเป็นแบบ Competency Based Training
2. มีการพัฒนาและปรับปรุง Competency ในแต่ละสายการหมุนเวียนปฏิบัติงานให้เหมาะสมกับหลักสูตรมากขึ้น
3. พัฒนาและปรับปรุงระบบอาจารย์ที่ปรึกษาสายรหัส เพื่อทำหน้าที่ติดตามความก้าวหน้าเป็นที่ปรึกษา อบรมตักเตือน และรับฟังความคิดเห็น เพื่อให้เหมาะสมกับบริบทของการทำงานมากขึ้น
4. ปรับเปลี่ยนวิธีการประเมินผลให้ตรงตามวัตถุประสงค์มากขึ้น ทั้งแบบ Formative และ Summative Evaluation
5. พัฒนาคคลังข้อสอบ
6. ปรับปรุงหลักสูตรตามเกณฑ์ มคอ.ใหม่ และจัดกิจกรรมให้เหมาะสม สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของหลักสูตรมากขึ้น
7. ประเมินหลักสูตร โดยมีการจัดสัมมนาการศึกษาหลังปริญญาของภาควิชา และปรับปรุงกิจกรรมการเรียนการสอนให้สอดคล้องกับหลักสูตรและผู้เรียนมากขึ้น เช่น Neuroimaging Conference, Interesting case เป็นต้น
8. จัดงาน Open House แก่แพทย์เวชปฏิบัติทั่วไป
9. จัดทำแบบติดตามความพึงพอใจแพทย์ประจำบ้าน หลังจากจบการศึกษาไปแล้ว

2. Improving the competency in each rotation to suite the program

3. Improving the advisory system for follow up the improvement of residents, and being the counselor to further opinion and feedback from the residents

4. Modify the evaluation system to match with the objectives of the program both formative and summative evaluation

5. Arranging the examination pool system

6. Modify the curriculum according to new Thai qualifications framework for higher education requirement and activity to be suitable for the objective of the curriculum

7. Evaluation of the curriculum by a seminar after the graduation of the department and develop learning activity to be suitable for the curriculum and learner. For example: Neuroimaging conference, Interesting case and etc.

8. Having Open House event for the general practice doctors who would like to apply for the residency training.

จดหมายเหตุรายวันศิริราช

27 กรกฎาคม 2555

คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล จัด “โครงการแนะนำหลักสูตรของคณะฯ สำหรับอาจารย์แนะแนว โรงเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย” ณ ห้องประชุมมหิตยาสภากิตติคุณ ตึกสยามินทร์ ชั้น 7

10. สนับสนุนให้แพทย์ประจำบ้านนำเสนอผลงานวิจัย ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และจัดระบบติดตามความก้าวหน้าของผลงานวิจัย

11. เพิ่มความถี่การจัดกิจกรรม Resident Day จากทุก 3 เดือน เป็นทุก 1 เดือน เพื่อเป็นช่องทางในการสื่อสาร รับฟังข้อเสนอแนะของการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน และเพื่อกระชับความสัมพันธ์ระหว่างอาจารย์แพทย์และแพทย์ประจำบ้าน

12. มีการกำหนดแผนการจัดสอบล่วงหน้าตลอดปีการศึกษา

13. มีการจัดกิจกรรมนอกหลักสูตร



จัดโครงการประชุมวิชาการระดับประเทศ

9. Having resident satisfaction evaluation after the graduation.

10. Encourage the residents to progression their researches in the international academic conference and having the system to follow the research progression.

11. Resident day activities every month

12. Schedule planning of the examination through the whole year

13. Having the extra-curricular activities

2. ผลงานด้านการบริการวิชาการ

2.1 การรับเชิญเป็นวิทยากร

	2553 2010	2554 2011	2555 2012
ระดับประเทศ (ครั้ง) National conference (times)	92	114	130
ระดับนานาชาติ (ครั้ง) International conference (times)	7	5	6

2.2 การจัดประชุม/สัมมนาของภาควิชา

2.2.1 ประชุมวิชาการระดับประเทศ 5 ครั้ง

2.2.2 สัมมนาภาควิชาฯ 1 ครั้ง

2. Performance on Academic Service

2.1 Invited Speaker

	2553 2010	2554 2011	2555 2012
ระดับประเทศ (ครั้ง) National conference (times)	92	114	130
ระดับนานาชาติ (ครั้ง) International conference (times)	7	5	6

2.2 Organized Meeting and Conference

2.2.1 National conference 5 times

2.2.2 Seminar department 1 time

2.3 การบริการผู้ป่วย

	2553 2010	2554 2011	2555 2012
ผู้ป่วยนอก (ครั้ง) OPD Visit (times)	73,067	79,601	80,571
ผู้ป่วยใน (ครั้ง) IPD Visit (times)	220	232	252
IPD Consultation (ราย/patients)	5,330	4,353	4,389

2.3 Patient service

3. ผลงานด้านวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์

	2553 2010	2554 2011	2555 2012
ระดับประเทศ National conference	7	5	3
ระดับนานาชาติ International conference	9	7	4

3. Performance on Research
(Publication)

4. ผลงานด้านนวัตกรรม/โครงการ/รางวัล

- รางวัลหน่วยงานดีเด่น ประเภทดาวทอง 1 รางวัล (หอผู้ป่วยเฉลิมพระเกียรติ 11)
- รางวัลนวัตกรรมดีเด่น 6 รางวัล ได้แก่ คนละไม้คนละมือสื่อสารด้วยอิเล็กทรอนิกส์, เสริมสร้างพลังใจก้าวไกลสู่งานและอาชีพ, คลินิกดูแลสุขภาพเล็บสำหรับผู้เป็นเบาหวาน, สื่อสารฉับไว ห่างไกล CPR, Waiting Exercise, ที่รองแขนสบาย...ไม่ร้อน
- รางวัลหน่วยงานดีเด่น 1 รางวัล (สาขากิจกรรมบำบัด)
- รางวัลผลงานวิจัย ประเภทดีเด่นคลินิก ประจำปี 2554 จากผลงานวิจัย เรื่อง “A pilot randomized controlled trial of DIR/Floortime™ parent training intervention for pre-school children with autistic spectrum disorders”



รับรางวัลหน่วยงานดีเด่น
ประเภทดาวทอง 1 รางวัล
(หอผู้ป่วยเฉลิมพระเกียรติ 11)

จดหมายเหตุรายวันศิริราช

28 กรกฎาคม 2555

งานประเพณีข้ามฟาก ครั้งที่ 81 ต้อนรับนักศึกษาแพทย์ศิริราช ชั้นปีที่ 2 “ศิริราช รุ่น 122”



รับรางวัลผลงานวิจัย
ประเภทดีเด่นคลินิก ประจำปี 2554

4. Performance on Innovation/Project/Rewards

1. Gold star Excellent Unit award : Chalermprakiat 11 Inpatient ward
2. Best innovation awards : 6 projects relating to service excellent
3. Excellent unit award : Occupational therapy unit
4. Excellent clinical research award of Faculty of Medicine Siriraj Hospital 2012 from the publication “A pilot randomized controlled trial of DIR/Floortime™ parent training intervention for pre-school children with autistic spectrum disorders”