



สำเนา บันทึกข้อความ

เรื่องส่งออก วันที่ 27 มิ.ย. 61
ถึง ศ.ร.ร.น.น. 9
ผู้รับ วันที่

27 มิ.ย. 2561

ส่วนงาน ภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทร.4230, 4510

วันที่ 26 มิถุนายน 2561

เรื่อง ขออนุมัติเดินทางไปเป็นวิทยากรต่างประเทศ

เรียน หัวหน้าภาควิชาออร์โธปิดิกส์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. จดหมายเชิญประชุม บริษัท Johnson & Johnson
2. โปรแกรมงานประชุม

<input checked="" type="checkbox"/> การบริการ OPD	แก้ไข
<input checked="" type="checkbox"/> การเรียน ปี 5. ขึ้นกระดาน	แก้ไข
<input checked="" type="checkbox"/> การเรียน ปี 6	ทศพร
<input type="checkbox"/> EM/...../.....
<input type="checkbox"/> Scan Foฟ.....
วันที่/...../.....

ตามที่ กระผม นายแพทย์สีหวัช งามอุโฆษ ประเภทพนักงานมหาวิทยาลัย หมวดเงินอุดหนุนตำแหน่ง อาจารย์ A – 5 สังกัดภาควิชาออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีความประสงค์ขออนุมัติไป เป็นวิทยากรต่างประเทศ ในการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “Cadaveric Simulative Training Total Hip Replacement and Total Knee Replacement : Tableless Direct Anterior/Anterolateral Approach on THR, Midvatus Approach on TKR 2018” ณ Jakarta ประเทศ Indonesia ระหว่างวันที่ 6 กรกฎาคม 2561 ถึง วันที่ 7 กรกฎาคม 2561 การไปเป็นวิทยากรดังกล่าว เพื่อเป็นการสร้างความสัมพันธ์และแลกเปลี่ยนความรู้กับแพทย์ ในกลุ่มประเทศอาเซียน โดยขออนุมัติเดินทางไปเป็นวิทยากรตั้งแต่วันที่ 5 กรกฎาคม 2561 ถึงวันที่ 8 กรกฎาคม 2561

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติและสั่งให้ไปเป็นวิทยากรต่างประเทศด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

(อาจารย์นายแพทย์สีหวัช งามอุโฆษ)

หมายเหตุ เหตุผลที่ดำเนินการขออนุมัติล่าช้ากว่ากำหนด 10 วันทำการ เนื่องจากทางบริษัทเพิ่งนำส่งจดหมายเชิญ

ที่ อธ.439/2561

เรียน คณบดี คณะแพทยศาสตร์

เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติและดำเนินการต่อไปด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

(ศาสตราจารย์นายแพทย์ อารี ตनावลี)

หัวหน้าภาควิชาออร์โธปิดิกส์

26 มิถุนายน 2561

ผู้ประสานงานติดต่อ : นางวันเพ็ญ รักสุข โทร.4230 ต่อ 12



SOUTHEAST ASIA

No: Depuy-025/TA/VI/2018
Subject: Invitation Letter

June 25th, 2018

Dr. Srihatach Ngamurkos
Department of Orthopedic Surgery
King Chulalongkorn Memorial Hospital
Faculty of Medicine, Chulalongkorn University
Bangkok, Thailand

Dear Dr. Srihatach:

It is our sincere pleasure to invite you to participate as a speaker at Cadaveric Simulative Training Total Hip Replacement and Total Knee Replacement: Tableless Direct Anterior/Anterolateral Approach on THR, Midvatus Approach on TKR 2018, The Cadaveric Simulative Training 2018 will be held on July 6th – 7th, 2018, at the ICTEC Building and Forensic Cipto Mangunkusumo National Hospital (RSCM), Jakarta, Indonesia.

This is an Annual Event, organized by Department of Orthopedic, RSCM. This event is designed to bring orthopedic surgeon from all around Indonesia. The Cadaveric Simulative Training 2018 aims to provide an up-to-date information about the latest techniques in orthopedic surgery.

Hereby, we invite you to participate as speaker in the following sessions:

Event	Date	Time	Topic
Cadaveric Simulative Training Total Hip Replacement and Total Knee Replacement : Tableless Direct Anterior/Anterolateral Approach on THR, Midvatus Approach	Friday 6th, 2018	08.30 - 08.45	TKR Surgical Approaches
		08.45 - 09.00	TKR Surgical Technique Review
		09.00 - 09.15	TKR Technical Problem and Pitfall
		09.30 - 09.45	Discussion (all faculties)
		11.00 -11.30	Demonstration on Cadaver
		15.30 -15.45	Closing discussion

Looking forward to meet you

Sincerely,

Gary Chuen Teck Lim
Head of Business Unit Global Orthopedics Group
PT. Johnson & Johnson Indonesia

PT. Johnson & Johnson Indonesia

K-Link Tower, 12th Floor, Jl. Jend. GatotSubrotoKav. 59A, Jakarta Selatan 12950, Indonesia
T: +62 21 2935 3935 F: + 62 21 2902 6858www.jnj.com

Cadaveric Simulative Training (ST) on Total Hip Replacement and Total Knee Replacement: Tableless Anterior/Anteriorlateral Approach on THR and Midvastus Approach on TKR

Organizing Committee is in conjunction with the Department of Orthopaedic and Traumatology, Faculty of Medicine University of Indonesia in collaboration with Indonesian Orthopaedic Trauma Society

INTRODUCTION

The development of joint replacement is very fast nowadays, not only in developed countries but also in many developing countries including Indonesia. Therefore, it is important to prepare Indonesian orthopaedist in updates in joint replacement. This course is intended for orthopaedist and chief of orthopaedic and traumatology resident who like to increase their knowledge in Total Hip Replacement and Total Knee Replacement. During the course, every participant will have enough time to practice in Cadaver. As the leading center in orthopaedic education, Faculty of Medicine University of Indonesia needs to manage good courses in total joint arthroplasty. In the future, we also hope to bring intermediate and more advance course in joint arthroplasty workshop.

EDUCATIONAL OBJECTIVES

General learning objective

To be able to master surgical procedure of total hip replacement using anterior/anteriorlateral approach, total knee replacement using midvastus approach and manage intra-operative complication.

Specific learning objectives

- Understanding the surgical approaches in THR/TKR
- Understand and able to demonstrate the surgical technique of total hip replacement and total knee replacement thoroughly.
- Recognize and able to manage intra-operative complications/issues.
- Able to give good and thorough post-op management

TIME ALLOCATION

1. Time : Two day course, on July 6th-7th, 2018

2. Venue: Department of Orthopaedic and Traumatology and Department of Forensic FKUI-RSCM

PROGRAMS

Day 1th Friday, July 6th 2018

Time	Topic	Lecturer
07.30 - 07.45	Registration + Pre-test	
07.45 - 07.50	Opening Speech	Wahyu Widodo
07.50 - 07.55	Opening Speech	Andri Lubis
07.55 - 08.00	Photo Session	
08.15 - 08.30	Objective & benefit of TKR	Andri Lubis
08.30 - 08.45	TKR Surgical Approaches	Srihatach Ngarmukos
08.45 - 09.00	TKR Surgical Technique Review	Srihatach Ngarmukos
09.00 - 09.15	TKR Technical Problem & Pitfalls	Srihatach Ngarmukos
09.15 - 09.30	Post-op Management & Outcome	Andre Pontoh
09.30 - 09.45	Discussion	All faculties
09.45 - 10.00	Break	
10.00 - 11.30	Demonstration on Cadaver by instructor	Srihatach Ngarmukos
11.30 - 12.30	Prayer and lunch	
12.30 - 15.30	Cadaver Hands-On	All Faculties
15.30 - 15.45	Closing discussions	Thanainit Chotanaphuti, Andri
15.45 - 16.00	Post-test and Evaluation	

Day 2
Saturday, July 7th 2018

Time	Topic	Lecturer
07.30 - 08.00	Registration + Pre-test	
08.00 - 08.15	Objective & benefit of THR	Ismail
08.15 - 08.30	THR Surgical Approaches	Saradej Khuangsirikul
08.30 - 08.45	THR Surgical Technique Review	Saradej Khuangsirikul
08.45 - 09.00	THR Technical Problem & Pitfalls	Saradej Khuangsirikul
09.00 - 09.15	Post-op Management & Outcome result	Jamot Silitonga
09.15 - 09.30	Discussion	All Faculties
09.30 - 10.00	Break	
10.00 - 11.30	Demonstration on Cadaver	Saradej Khuangsirikul
11.30 - 12.30	Prayer and lunch	
12.30 - 15.30	Cadaver Hands-On	All faculties
15.30 - 16.45	Closing discussions	Saradej Khuangsirikul Ismail HD, Jamot Silitonga
15.45 - 16.00	Post-test and Evaluation	