Curriculum Vitae



ไทย

นาวาอากาศโทไกรพล ทักษ์ประดิษฐ์ แพทยศาสตร์บัณฑิต วฒิบัตรอายรแพทย์โรคเลือด

ที่ทำงาน: กองอายุรกรรม โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช กรมแพทย์ทหารอากาศ

ประวัติการทำงาน:

2006-2007 แพทย์ใช้ทุนโรงพยาบาลจันทรุเบกษา จังหวัดนครปฐม 2007-2008 แพทย์ใช้ทุนโรงพยาบาลกองบิน 5 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

2008-2011 แพทย์ประจำบ้านสาขาอายุรศาสตร์โรคเลือดโรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า จังหวัด

กรุงเทพมหานคร

2011-Present โสตศอนาสิกแพทย์ กองโสตศอนาสิก โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช ปฏิบัติงานจริงกอง อายุรกรรม โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช พอ.

ประวัติการศึกษา:

2001-2006 แพทยศาสตรบัณฑิต วิทยาลัยแพทย์ศาสตร์พระมงกุฎเกล้า มหาวิทยาลัยมหิดล 2006 ศึกษาดูงานที่ Department of Pediatrics Uniformed Services, University of the

Health Sciences, Maryland, USA.

2010 วุฒิบัตรแพทย์เวชศาสตร์การบิน สถาบันเวชศาสตร์การบิน กองทัพอากาศ

2011 วุฒิบัตรอายุรศาสตร์โรคเลือด

2015-2017 Visiting fellow in translational research in T cell lymphoma at Department of Medicine Division of Hematology and Medical Oncology, Weill Cornell Medicine, New York USA

Eng

Wg Cdr Kaipol Takpradit
Doctor of Medicine
Diplomate Thai Board of Hematology

Office: Department of Medicine, Bhumibol Adulyadej Hospital, 171 Paholyothin Road

Klongthanon Saimai Bangkok 10220. (+66) 02 540 7000

Email: tarlabgab@gmail.com, kaipol@rtaf.mi.th

Employment

2006-2007 Intern at Chandrubegsa Hospital, Nakorn-Pathom, Thailand 2007-2008 Intern at Wing 5 Hospital, Prachuap-Khiri-Khan, Thailand

2008-2011 Resident in Hematology at Phramongkutklao Hospital, Bangkok, Thailand 2011-Present Instructor in Division of Hematology, Department of Medicine, Bhumibol Adulyadej Hospital,

Bangkok, Thailand

Education:

2001-2006 Doctor of Medicine, Phramongkutklao College of Medicine, Mahidol University,

Bangkok, Thailand

2006 Scholarship for the elective program at Department of Pediatrics Uniformed

Services, University of the

Health Sciences, Maryland, USA.

2010 Diplomate of Aviation Medicine, Institute of Aviation Medicine, Royal Thai Air

Force

2011 Diplomate Thai Board of Hematology

2015-2017 Visiting fellow in translational research in T cell lymphoma at Department of Medicine Division of Hematology and Medical Oncology, Weill Cornell Medicine, New York, USA