

ประวัติและผลงาน (ภาษาไทย)



1. ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ-นามสกุล (นาย/นาง/นางสาว) นายอนรรฐ อันตระกูล
(ภาษาอังกฤษ) Mr.Anurut Huntrakul

วัน เดือน ปีเกิด 11/10/2529

ที่อยู่ปัจจุบัน 67/215 ม.ชวนชื่นบางเขน ถนนแจ้งวัฒนะ ท้องสองห้อง หลักสี่ กทม. 10210

โทรศัพท์มือถือ 0813767659

อีเมลล์ gofit652@gmail.com

2. ประวัติการศึกษา

ระดับการศึกษา	ชื่อสถานศึกษา	เมือง/ประเทศ	วุฒิที่ได้รับ	สาขา	ปี พ.ศ.ที่จบ	เกรดเฉลี่ย
มัธยมปลาย	เตรียมอุดมศึกษา	กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย	มัธยมศึกษา	-	2547	3.99
ปริญญาตรี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย	แพทยศาสตร์บัณฑิต	-	2553	3.90
ปริญญาโท	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต	อายุรศาสตร์	2561	-
วุฒิปัตริหรือหนังสืออนุมัติ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย	วว. อายุรศาสตร์	อายุรศาสตร์	2559	-
	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย	วว. อายุรศาสตร์โรคหัวใจ	อายุรศาสตร์โรคหัวใจ	2561	-

3. ประวัติการทำงาน

ปี พ.ศ.	โรงพยาบาล	ตำแหน่ง
2561-ปัจจุบัน	จุฬาลงกรณ์	อาจารย์แพทย์สังกัด ศูนย์โรคหัวใจ
2559-2561	จุฬาลงกรณ์	แพทย์ประจำบ้านต่อยอดสาขา อายุรศาสตร์หัวใจและหลอดเลือด
2556-2559	จุฬาลงกรณ์	แพทย์ประจำบ้านอายุรศาสตร์
2554-2556	เจริญกรุงประชารักษ์ / ชุนหาญ จ.ศรีสะเกษ	แพทย์ใช้ทุน
2553-2554	ราชบุรี	แพทย์เพิ่มพูนทักษะ

4. รางวัลและเกียรติคุณที่ได้รับ

ชื่อรางวัล	หน่วยงานที่มอบให้	ปี พ.ศ.
คะแนนสูงสุด การสอบวุฒิบัตรอายุรศาสตร์โรคหัวใจ	สมาคมโรคหัวใจ	2561
หัวหน้าแพทย์ประจำบ้านต่อยอด อายุรศาสตร์หัวใจและหลอดเลือด	หน่วยอายุรศาสตร์หัวใจ และหลอดเลือด รพ.จุฬาฯ	2560-2561
หัวหน้าแพทย์ประจำบ้าน อายุรศาสตร์ ชั้นปีที่ 1 และ 3	ภาควิชาอายุรศาสตร์ รพ. จุฬาฯ	2556-2559
คะแนนสูงสุด การสอบวุฒิบัตร อายุรศาสตร์ ภาควิชาอายุรศาสตร์	ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์	2558
เกียรตินิยาม อันดับ 1 เหรียญทอง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2553
นักเรียนแพทย์ผลการเรียนดีเด่น	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2552
คะแนนสูงสุดภาควิชากุมารเวชศาสตร์ ชั้นปีที่ 4-6	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2553
คะแนนสูงสุดภาควิชาวิสัญญีวิทยา ชั้นปีที่ 5	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2553

5. ผลงานทางวิชาการ

ผลงานวิจัย

1. **Huntrakul A**, Phowthongkum P, Sitticharoenchai P, Chantadisai M, Puwanant S, Boonyaratavej S, Chattranukulchai P, Transthyretin Amyloidosis Mimicking Obstructive Hypertrophic Cardiomyopathy: A Great Imitator, Heart Lung Circ Volume 28, Issue 5, Pages e108–e11, May 2019
2. **Huntrakul A**, Numchaisiri J, Buddhari W, Chattranukulchai P, Unusual Atrial Myxoma with Neovascularization Associated with Fistula to Right Atrium, European Heart Journal, Volume 38, issue 39, 14 October 2017

ตำราวิชาการ

1. **Huntrakul A**, Boonyaratavej S, Ariyachaipanich A, The Correlation of Cardiac Function Determined by Left Ventricular Global Longitudinal Strain on Echocardiography and the Peak Oxygen Consumption in Normal Thai Population, Poster presentation, Thai heart meeting 2017
2. **Huntrakul A**, Jaimchariyatam N, Clinical characteristic of patient with obesity and pulmonary hypertension, RCPT meeting 2015
3. **Huntrakul A**, EKG quiz. Torsade de Pointes, In: Suankratai C, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; January-March 2018
4. **Huntrakul A**, EKG quiz. ECG changes in COPD, In: Suankratai C, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; April-June 2018
5. **Huntrakul A**, EKG quiz. Non conducted PAC, In: Suankratai C, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; July-September 2018
6. **Huntrakul A**, EKG quiz. LV aneurysm, In: Suankratai C, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; October-December 2018
7. **Huntrakul A**, EKG quiz. RV pacing, In: Suankratai C, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; January-March 2019
8. **Huntrakul A**, EKG quiz. Fascicular VT, In: Jaimchariyatam N, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; April-June 2019

9. **Huntrakul A**, EKG quiz. Hypertrophic cardiomyopathy, In: Jaimchariyatam N, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; July-September 2019
10. **Huntrakul A**, EKG quiz. Adenosine sensitive atrial tachycardia, In: Jaimchariyatam N, editor. Chula journal of internal medicine: Chulalongkorn University Press; October-December 2019
11. **Huntrakul A**, Multiple chapters, In: Suankratai C, editor. Practical Pearls in Internal Medicine, August 2019

การนำเสนอผลงานทางวิชาการ

1. The Use of NOACs in Heart Failure Patient, Chulalongkorn Heart Failure Conference, Thailand, February 2019
2. The Recognition of pathological wave forms, ECG workshop, Thailand, September, 2019
3. Common cardiac arrhythmias, CU Medicine Annual Review (CUMAR), Thailand, November, 2019
4. Difficult SVT cases, Junior EP sessions, Asia-Pacific heart rhythm society, October 2019

6. โครงการ/แผนงาน ของผู้ขอรับรองตัวบุคคล

6.1 แผนงานด้านการบริการ

- Ward staff หอผู้ป่วยอายุรกรรม หอผู้ป่วย CCU/ICCU/CICU
- Consultation round ผู้ป่วยใน ระบบอายุรศาสตร์หัวใจและหลอดเลือดทั่วไป และโรคหัวใจเต้นผิดจังหวะ
- Electrophysiologic procedures: SVT, AF, VT ablation
- Cardiac electronic implantable device implantation: Pacemakers, AICD, CRT-D
- OPD คลินิกอายุรกรรม ภปร.1, คลินิกโรคหัวใจ วันอังคารบ่าย ภปร.1, คลินิก Pacemaker วันพฤหัสบดี ภปร.1
- จัดทำโครงการต่างๆ ของทางอนุสาขาสรีระไฟฟ้าหัวใจ เช่น Leadless pacemaker, Remote monitoring for CIEDs เป็นต้น

6.2 แผนงานด้านการเรียนการสอน

- งานสอนนิสิตแพทย์ แพทย์ประจำบ้านอายุรศาสตร์ แพทย์ประจำบ้านต่อยอดโรคหัวใจ แพทย์ประจำบ้านต่อยอดอนุสาขาสรีระไฟฟ้าหัวใจ ตามรายวิชา และกิจกรรมทางวิชาการต่างๆ
- กรรมการการศึกษาระดับหลังปริญญา

- อนุกรรมการการคุมสอบแพทย์ประจำบ้าน และแพทย์ประจำบ้านต่อยอดโรคหัวใจ
- เขียนตำราและบทความ ลงในวารสารและหนังสือของภาควิชาอายุรศาสตร์
- ผู้บรรยายในงานประชุมต่างๆ ของภาควิชาอายุรศาสตร์ และสาขาวิชาอายุรศาสตร์หัวใจและหลอดเลือด

6.3 แผนงานด้านการทำวิจัย

- ทำระบบการเก็บข้อมูลผู้ป่วยโรคหัวใจเต้นผิดจังหวะ ทั้งแผนกผู้ป่วยในและนอก เพื่อดึงข้อมูลมาวิเคราะห์ หรือทำวิจัยได้สะดวกขึ้นในอนาคต
- งานวิจัยเกี่ยวกับ Atrial fibrillation ablation; Predictive factors for successful ablation, Center-based outcome and techniques
- งานวิจัยเกี่ยวกับ Post cardiac surgery arrhythmia; AF, VT, Antiarrhythmic drug use.
- งานวิจัยเกี่ยวกับโรคหัวใจเต้นผิดจังหวะทางพันธุกรรมเช่น โรคไหลดาย (Brugada syndrome), Long QT syndrome, Hypertrophic cardiomyopathy

6.4 แผนงานด้านการศึกษาต่อต่างประเทศ

- Clinical fellowship Advanced cardiac electrophysiology, Michigan State University, USA
- Clinical fellowship Advanced cardiac electrophysiology, University of Michigan, USA