



คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ขอเชิญร่วมงาน AI in Med Conference

ในวันที่ 18 - 19 กันยายน 2566

ณ Eastin Grand Hotel Phayathai

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ขอเชิญร่วมงาน AI in Med Conference งานที่รวมผู้นำด้าน Med AI & Innovation จากสหรัฐอเมริกา และผู้นำองค์กรจากประเทศไทยมาไว้ในงานเดียว

### ครอบคลุมเนื้อหาขึ้น

- Insights from AI in Medicine Leaders from the US
- Comprehensive Q&A session with the world's top
- Networking breaks & Lunch

ในวันที่ 18-19 กันยายน 2566 ณ โรงแรมระดับ 5 ดาว Eastin Grand Hotel Phayathai

ผู้ที่สนใจสามารถลงทะเบียนร่วมงานได้ที่ : <https://www.ticketmelon.com/articula.../ai-in-med-conference> หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.articulateasia.com/2023conference>

07/09-83/66





ChatGPT  
Innovation  
Generative AI  
Prosumers

# CONFERENCE AI in MED 18-19 กันยายน 2566

AI Validation  
Business model  
SMART Healthcare  
Regulations



**Timothy Chou, PhD**  
Former President of Oracle On demand, Cloud computing lecturer at Stanford University



**Anthony Chang, MD**  
America's first CIO in Healthcare and Chief Intelligence and Innovation Officer at CHOC



**Rubin Pillay, MD**  
Chief Innovation Officer at UAB Healthcare system (8th largest hospital in America)



**Alfonso Limon, PhD**  
Faculty of the American Board of AI in Medicine, Principle consultant for Healthcare and AI at Oneirix labs



**ดร.จิตต์พร ธรรมจินดา**  
ผู้อำนวยการ นรสมการและเลขาธิการ TCELS



**ศ.นพ.รุ่งโรจน์ กฤตยพงษ์**  
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ประธานโครงการ National clinical research project



**ดร. ศักดิ์ เสกขุนทด**  
ที่ปรึกษาผู้ทรงคุณวุฒิด้าน Digital Transformation awso



**ดร.ศิษฏ์ ทองสิมา**  
ผู้อำนวยการธนาคารทรัพยากรชีวภาพแห่งชาติ



**รศ.นพ. ดิลก กิโยทัย**  
คณบดีคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



**นพ.รณกฤต จินตวร**  
รอง ผอ. สถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ



**นพ.สุริศเมธ มหาศิริมงคล**  
ผอ. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

- ☑ Case study ในกรณีศึกษาใช้ AI ในสหรัฐ 4 จาก Chief Intelligence Officer ด้าน Healthcare นรสมการของ USA
- ☑ แนวทางการควบคุม และกลยุทธ์ทางธุรกิจเพื่อการผลักดันนวัตกรรมและบูรณาการ AI อย่างยั่งยืนจาก CIO ของโรงพยาบาลใหญ่อันดับ 8 ของ USA
- ☑ ยุทธศาสตร์การลงทุนในธุรกิจนวัตกรรมด้าน Healthcare ไปจนถึงนโยบายการควบคุม AI และ Data ในประเทศไทยจากผู้นำองค์กร

ลงทะเบียน  
ได้ที่



## Agenda Highlights

### 18 กันยายน

**The next decade in AI, Machine Learning & Health**  
Anthony C.

ภาพรวมของเทคโนโลยี และแนวทางการประยุกต์ใช้ AI ใน Healthcare system จากมุมมองของ CIO ระดับโลก

**AI Outlook for Thailand's Healthcare: Needs and Preparation**  
ดร.จิตต์พร / ดร. ศักดิ์

ยุทธศาสตร์การลงทุน ที่ศทางนโยบาย และการสนับสนุนด้านนวัตกรรมทางการแพทย์ในประเทศไทย

**Real world application, generative AI and the essentials of AI implementation**  
Anthony C. / Alfonso L.

กรณีศึกษาของโรงพยาบาลในการประยุกต์ใช้ AI ทางกายภาพ และภายในโรงพยาบาล ในหน่วยงานต่าง ๆ ไปจนถึงสิ่งที่ควรคำนึง และ แนวทางการปฏิบัติงานเมื่อบูรณาการ AI ในโรงพยาบาล

### 19 กันยายน

**Pediatric AI Moonshot: Connecting 500 Children Hospitals**  
Timothy C.

กลยุทธ์ แนวคิด และการวางแผนการเชื่อมต่อข้อมูลจากโรงพยาบาลเด็ก 500 แห่งทั่วโลก ตั้งแต่มิติของ Decentralize architecture ไปจนถึงแนวทางการควบคุม

**Panel talk : Regulations and Governance (Thailand)**  
ดร.ศิษฏ์ / นพ.รณกฤต / นพ.สุริศเมธ

นโยบาย และแนวทางการควบคุมข้อมูล (Data) และ AI ไปจนถึงกรณีศึกษาของ Genomic Thailand ที่เปิดให้ใช้ข้อมูลด้านจีโนมแก่สาธารณชนเพื่อการวิจัย

**How to implement AI and digital health in your healthcare ecosystem?**  
ศ.นพ.รุ่งโรจน์ / รศ.นพ. ดิลก

กลยุทธ์ในการทำให้โรงพยาบาลเข้าสู่ยุค Digital era ไม่ว่าจะเป็นมิติของการศึกษา การส่งเสริมงานวิจัย และการเตรียมความพร้อมโรงพยาบาลสู่ Smart hospital

**Responsible AI: Pathway to SMART Healthcare**  
Rubin P.

แนวทางการควบคุม ดูแล และประยุกต์ใช้ AI ในโรงพยาบาลอย่างครอบคลุมอย่างมีประสิทธิภาพ โดยอ้างอิง Patient outcome เป็นหลัก รวมถึงการวางแผนกลยุทธ์ทางธุรกิจ และการลงทุนด้าน AI ในโรงพยาบาล

AND MANY MORE