

○ ใช้เทคโนโลยีใหม่มาสนับสนุนการทำวิจัย รวมถึง การขยายพื้นที่วิจัยจากการวิจัยทางคลินิก (Clinical research) ไปสู่การวิจัยเชิงข้อมูล (Data research)

○ ขยายงานด้านนวัตกรรมทางการแพทย์ ใช้กลไกการ วิจัยศึกษาผลได้และผลกระทบของผลงานนวัตกรรม เพื่อสร้างข้อมูลเชิงประจักษ์ (Evidence) ของผลงาน นวัตกรรมนั้นๆ จัดการอบรมความรู้ด้านนวัตกรรม สร้างกลไกพัฒนาระบบและบุคลากรอย่างเป็นรูป ธรรมและให้บริการสืบค้นการขึ้นทะเบียนทรัพย์สิน ทางปัญญา (Patent search) ตลอดจนวิเคราะห์ การพัฒนาต่อยอดเพื่อนำผลงานไปสู่ธุรกิจ หรือนำไปใช้ในวงกว้าง

รายละเอียดเพิ่มเติม

ติดต่อ คุณธิติมา วิริยา (ลูกหมี)  
โทร 02 755 1811  
อีเมล thitima.wi@bdms.co.th



แบบฟอร์ม Patent search

03

### ทำวิจัยต้องรู้อะไรบ้าง

นอกจากความรู้และทักษะด้านการทำวิจัย ผู้วิจัยยังจำเป็นต้องทราบ “กติกา” ของการทำวิจัยภายในบริษัทกรุงเทพดุสิตเวชการ จำกัด (มหาชน) ด้วย ที่สำคัญได้แก่

○ การทำวิจัยทุกครั้ง ต้องได้รับอนุญาตจากผู้บริหารหน่วยงาน เช่น ผู้อำนวยการโรงพยาบาล โดยผู้ทำวิจัยต้องแจ้งผู้บังคับบัญชาตาม ลำดับชั้น

○ การทำวิจัยทุกโครงการ ต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการ จริยธรรมการวิจัยในคน และได้รับอนุมัติเป็นลายลักษณ์อักษรว่าผ่านการพิจารณา (approved) หรือยกเว้นการพิจารณา (exempted)

○ ผู้เสนอโครงการวิจัยต้องผ่านการอบรมการวิจัยทางคลินิกที่ดี (Good Clinical Practice - GCP) หรือการอบรมพื้นฐานของคณะกรรมการ จริยธรรมการวิจัยในคน (Basic IRB Training) และสามารถปฏิบัติตามมาตรฐานการวิจัยเหล่านี้ได้อย่างถูกต้อง

○ บุคคลภายนอกที่เสนอทำวิจัยในพื้นที่บริษัทกรุงเทพดุสิตเวชการ จำกัด (มหาชน) ต้องมีบุคคลภายในบริษัท เป็นผู้ร่วมโครงการวิจัย (Co-investigator) ด้วยเสมอ และโครงการวิจัยที่เสนอโดยบุคคลภายนอกนี้ นอกจากจะต้องได้รับคำอนุญาตจากผู้อำนวยการโรงพยาบาลหรือ หน่วยงานแล้ว ยังต้องได้รับคำอนุญาตจากประธานคณะกรรมการ (CEO) ของกลุ่มที่หน่วยงานนั้นสังกัดอยู่ด้วย ก่อนจะเสนอรับการ พิจารณาจากคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน (IRB)

○ ลงทะเบียนโครงการวิจัย (Project registry) เพื่อให้เป็นไปตามแนวทาง ปฏิบัติ ให้ผู้เสนอโครงการทำการลงทะเบียนโครงการกับศูนย์วิจัย สุขภาพกรุงเทพได้ ตาม QR code นี้ ก่อนผู้วิจัยนำโครงการเสนอขอ อนุญาตจากผู้อำนวยการโรงพยาบาล



Project registry

ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพยินดีช่วยประสานงาน หาแหล่งทุนทำวิจัยให้ผู้ที่ต้องการ ขอทุนทำวิจัย

QR Code



แบบฟอร์มขอทุนทำวิจัย

สามารถศึกษารายละเอียด  
แนวทางปฏิบัติได้

QR Code



แนวทางปฏิบัติ

สำหรับแบบฟอร์ม  
การทำโครงการวิจัย  
สามารถศึกษาได้

QR Code



การทำโครงการวิจัย

แบบฟอร์มสำหรับเสนอโครงการเพื่อรับ  
การพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในคน  
สามารถดูรายละเอียดและดาวน์โหลดเอกสารได้

QR Code



เสนอ IRB

### ช่องทางการติดต่อ

ที่อยู่ ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพ  
เลขที่ 2 ซอยศูนย์วิจัย 7 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ กรุงเทพฯ 10310  
โทร 02 310 3050-1

วิดีโอแนะนำศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพ  
Channel “Bangkok Health Research Center”



E-mail : bhrc@bdms.co.th  
www.bangkokhealth.com, www.facebook.com/bhrcenter  
Line : @gen-h

# BDMS RESEARCHER MANUAL



## คู่มือสำหรับนักวิจัยใน BDMS

# 01

การบริการและสนับสนุน  
ของศูนย์วิจัยสุขภาพ  
กรุงเทพ

## ONE STOP SERVICE FOR RESEARCH

### ให้งานวิจัย เป็นเรื่องง่าย

ด้วยหลักการ One stop service for research ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพจึงจัดบริการสำหรับผู้ทำวิจัยให้ครบถ้วนที่สุด มีการจัดอบรมด้านการวิจัยและให้บริการ สำหรับรายโครงการ

- ช่วยคิดคำถามการวิจัย (Research question)
- ช่วยหาเอกสารวิชาการสำหรับการทบทวนวรรณกรรม (Literature Search)
- ช่วยออกแบบการวิจัย (Research design)
- การเลือกสถิติ (Statistics) ที่จะใช้
- การคำนวณขนาดตัวอย่าง (Sample size)
- การออกแบบวิธีการเก็บข้อมูล (Data collection)
- ช่วยประสานงานขออนุญาตจากผู้บริหารขออนุมัติจากคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน (IRB)
- ไปจนถึงช่วยวิเคราะห์ข้อมูล

และเมื่อทุกอย่างสำเร็จลงด้วยดี มีการเขียนรายงานหรือบทความเสนอผลการวิจัยแล้ว ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพ สามารถประสานงานการตีพิมพ์บทความกับวารสาร The Bangkok Medical Journal ให้ด้วยอีกทาง นอกจากนี้ยังช่วยนำผลการวิจัยบางโครงการ เสนอเป็นวิดีโอคลิปขึ้นไว้ใน Youtube สำหรับประชาชนหรือผู้สนใจ ได้เข้าถึง และเข้าใจผลงานดังกล่าว เพื่อนำไปใช้ประโยชน์

**คู่ขนานไปกับการวิจัย** ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพสนับสนุนงานนวัตกรรมด้วยการนำวิธีทางวิจัย มาช่วยทำให้มีข้อมูลเชิงประจักษ์ (Evidence) ว่าผลงานนวัตกรรมนั้นๆ สามารถสร้างการเปลี่ยนแปลงที่วัดได้ และเช่นเดียวกับงานวิจัยที่สำเร็จสมบูรณ์ด้วยการนำเสนอผลงานหรือตีพิมพ์ ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพสามารถสนับสนุนการขึ้นทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาของผลงานนวัตกรรม ตั้งแต่การวิเคราะห์ผลงาน สืบค้นสิทธิบัตร (Patent search) เพื่อให้สามารถเลือกที่จะพัฒนาต่อยอดให้สูงขึ้น หรือจะทำการขึ้นทะเบียนในทันที หากพบว่ายังไม่มีผลงานแบบเดียวกันเสนอขอหรือรอการขึ้นทะเบียนอยู่

### การวิจัยและพัฒนา

ให้บริการสืบค้นข้อมูล

#### Literature search and rational writing

ส่งหัวข้อที่ต้องการให้เราช่วยสืบค้นมาที่

รายละเอียดเพิ่มเติม  
คุณสมเกียรติ คนภู (ต้น)  
โทร 02 310 3050  
อีเมล hiso@bdms.co.th



แบบฟอร์มขอทวนถาม

#### Researcher & Innovator Club

ให้คำปรึกษาเรื่องการทำการวิจัยและนวัตกรรม เช่น ตั้งคำถาม, ระเบียบวิธีวิจัย, สถิติ, ขนาดตัวอย่าง, ออกแบบสอบถาม การเก็บข้อมูล การวิเคราะห์และแปลผล เป็นต้น ผ่านช่องทาง Teleconference หรือเข้ามาพบที่ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพ ทุกวันพฤหัสบดี 14.00 น.

รายละเอียดเพิ่มเติม  
ศิคต๋อ คุณวรุฒ ชัยวงษ์ (แพรงค์)  
โทร 02 755 1919  
อีเมล warut.ch@bdms.co.th  
ทำนัดหมายทาง online



Researcher & Innovator Club

#### BHRC LIVE (Youtube)

เชิญเจ้าของผลการวิจัยหรือบทความที่ตีพิมพ์ ร่วมสนทนากับนักวิดีโอ โดยทีมงานมืออาชีพ นำไว้ใน Youtube และที่เว็บไซต์ของศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพ www.bangkokhealth.com

รายละเอียดเพิ่มเติม  
ศิคต๋อ คุณสุภาณี เสริมศักดิ์ (ฝน)  
โทร 02 310 3051  
อีเมล supanee.sa@bdms.co.th



BHRC LIVE

### จัดบรรยายและกิจกรรมพิเศษ ด้านการส่งเสริมสุขภาพ (GEN H)

และจัดทำแอปพลิเคชันประเมินตนเอง 3 ด้าน การกิน การออกกำลังกาย ด้านจิตใจ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรม GEN H



GEN H

# 02

## ทิศทางด้านการวิจัย

ศูนย์วิจัยสุขภาพกรุงเทพได้วางทิศทางในฐานะ  
ผู้ดูแลสนับสนุนงานวิจัยของทุกหน่วยงานใน  
BDMS ไว้ดังนี้

- ในด้านเนื้อหา เน้นทั้งหน่วยงานที่มีศูนย์ความเป็นเลิศ (Center of Excellence ด้าน Trauma, Orthopedics, Neuroscience, Cardiology, Cancer, Occupational Health และอื่นๆ) และหน่วยงานที่ไม่มีศูนย์ความเป็นเลิศ โดยใช้ความได้เปรียบด้านเครือข่าย เน้นสร้างงานวิจัยแบบพหุสถาบัน (Multicenter study) พร้อมให้ความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก เพื่อกำหนดหรือเชื่อมโยงหัวข้อการวิจัยให้สอดคล้องกับบริบทของประเทศและนานาชาติ

