

แบบสรุ่ยย่อโครงการภาษาไทย สถาบันโรคผิวหนัง
(สำหรับใช้เป็นฉบับคู่กับโครงการภาษาอังกฤษ)

1. ชื่อโครงการวิจัย

2. ชื่อผู้วิจัย

3. หลักการและเหตุผล (โดยสรุป)

4. วัตถุประสงค์ของโครงการวิจัย

5. วิธีดำเนินการวิจัย

- รูปแบบการวิจัย
- เกณฑ์การคัดเลือกอาสาสมัครเข้าและเกณฑ์การคัดเลือกอาสาสมัครออก
- การคำนวณกลุ่มตัวอย่าง
- ขั้นตอนการดำเนินการวิจัย

6. ความเสี่ยงหรือความไม่สบายที่คาดว่าจะเกิดขึ้นกับอาสาสมัคร

7. กระบวนการขอความยินยอมจากอาสาสมัคร

ก่อนอาสาสมัครเข้าร่วมโครงการวิจัย ผู้วิจัยจะอธิบายถึงวัตถุประสงค์ของการวิจัย วิธีการวิจัย อันตรายหรืออาการที่อาจเกิดขึ้นจากการวิจัย การรักษา รวมถึงประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการวิจัยให้อาสาสมัครทราบ อาสาสมัครมีสิทธิ์เลือกที่จะเข้าร่วมหรือไม่เข้าร่วมโครงการวิจัยด้วยความสมัครใจ ปราศจากการบังคับหรือชักจูง และมีสิทธิ์ที่จะบอกเลิกการเข้าร่วมในโครงการวิจัยเมื่อใดก็ได้ โดยการบอกเลิกจะไม่มีผลต่อการรักษาพยาบาลที่อาสาสมัครจะได้รับในปัจจุบันและอนาคต เมื่ออาสาสมัครตัดสินใจที่จะเข้าร่วมโครงการวิจัย จะมีการลงลายมือชื่อเป็นลายลักษณ์อักษร ในเอกสารแสดงความยินยอมเข้าร่วมโครงการวิจัย ก่อนที่จะเริ่มโครงการวิจัย

8. การเก็บรวบรวมข้อมูล และการรักษาความลับของข้อมูล

ข้อมูลจะถูกรวบรวมและวิเคราะห์ที่.....(ชื่อหน่วยงาน).....ผู้วิจัยจะทำให้มั่นใจว่าการเก็บรักษาข้อมูลจะมีระยะเวลาอย่างน้อย 3 ปี หลังจากปิดฐานข้อมูล จะมีการทำลายข้อมูลหลังเก็บไว้ครบ 3 ปีขึ้นไป โดยวิธีการทำลายข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐาน

การเขียนโปรแกรมทางสถิติทั้งหมดจะถูกตรวจสอบคุณภาพก่อนปิดการศึกษา การเขียนโปรแกรมทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับโครงการ ตาราง และเอกสารต่าง ๆ จะถูกรวบรวมและจัดเก็บไว้บนเครื่องคอมพิวเตอร์หลักของระบบเครือข่าย ซึ่งสามารถดึงข้อมูลกลับมาได้หากต้องการในอนาคต การปกป้องข้อมูลด้วยรหัสผ่านสำหรับการเข้าสู่ระบบจะถูกนำมาใช้ในทุกแห่งที่ข้อมูลถูกเก็บไว้ ข้อมูลส่วนตัวของอาสาสมัครจะมีผู้เข้าถึงข้อมูลได้จำกัด ซึ่งได้แก่ผู้วิจัย ผู้สนับสนุนทุนวิจัย และคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน สถาบันโรคผิวหนัง เท่านั้น

9. สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

10. ระยะเวลาการทำการวิจัย

11. แหล่งทุนสนับสนุน (กรณีเป็นโครงการภายนอก)

ลงชื่อ
(.....)
หัวหน้าโครงการวิจัย
วันที่.....

ลงชื่อ
(.....)
ผู้ขออนุมัติโครงการวิจัย
วันที่.....

ผู้อนุมัติโครงการวิจัย