**รายการตรวจสอบหัวข้อที่สำคัญในเอกสารข้อมูลและขอความยินยอม
สำหรับการวิจัยด้านพันธุกรรม**

ชื่อโครงการวิจัย : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **หัวข้อ** | **มี** | **หน้า/บรรทัด****ในเอกสาร** | **หมายเหตุ** |
| 1. ชื่อโครงการวิจัย ชื่อผู้วิจัยหลักและสังกัด และชื่อแหล่งทุนวิจัย/ผู้สนับสนุนการวิจัย
 | 🞎 |  |  |
| 1. ชนิดของตัวอย่างชีวภาพที่จะใช้สำหรับการวิจัยด้านพันธุกรรม
 | 🞎 |  |  |
| 1. การชี้แจงถึงอิสระในการตัดสินใจ
 | 🞎 |  |  |
| 1. วัตถุประสงค์ของการวิจัย
 | 🞎 |  |  |
| 1. ขั้นตอนการวิจัย รวมถึงรายละเอียดว่าจะมีการนำตัวอย่างชีวภาพไปทำวิจัยเพื่อหาลำดับการเรียงตัวของสารพันธุกรรมทั้งหมด (whole genome sequencing) ด้วยหรือไม่
 | 🞎 |  |  |
| 1. ความเสี่ยงและความไม่สะดวกสบาย
 | 🞎 |  |  |
| 1. ประโยชน์ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจากการเข้าร่วมการวิจัย
 | 🞎 |  |  |
| 1. คลังหรือสถานที่เก็บรักษาตัวอย่างชีวภาพ
 | 🞎 |  |  |
| 1. ระยะเวลาการเก็บรักษาตัวอย่างชีวภาพ
 | 🞎 |  |  |
| 1. ลักษณะหรือประเภทของสถาบันหรือบุคคลที่มีสิทธิเข้าใช้ตัวอย่างชีวภาพ
 | 🞎 |  |  |
| 1. การแบ่งปันผลประโยชน์เชิงพาณิชย์ให้กับผู้เข้าร่วมการวิจัยที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้ตัวอย่างชีวภาพ
 | 🞎 |  |  |
| 1. การรักษาความลับและข้อจำกัดในการรักษาความลับของข้อมูล
 | 🞎 |  |  |
| 1. แนวทางการแจ้งผลการวิจัยให้แก่ผู้เข้าร่วมการวิจัย
 | 🞎 |  |  |
| 1. บุคคลที่ผู้เข้าร่วมการวิจัยสามารถติดต่อได้ กรณีมีปัญหาหรือข้อสงสัย
	1. เกี่ยวกับการวิจัยด้านพันธุกรรม หรือการเก็บรักษาตัวอย่างชีวภาพ
	2. เกี่ยวกับสิทธิ หรือมีข้อร้องเรียน
 | 🞎 |  |  |
| 1. หนังสือแสดงความยินยอมเข้าร่วมการวิจัย
 | 🞎 |  |  |

คำชี้แจงต่อคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในคน หากผู้วิจัยมีความจำเป็นต้องขอยกเว้นหรือปรับเปลี่ยนเอกสารข้อมูลในหัวข้อที่สำคัญที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยด้านพันธุกรรม : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_