

1.

(設問 1) 解答例

家族内で多発する乳がんに関係する遺伝子を見つけること

To identify a gene responsible for familial breast cancer

(設問 2)

解答例

卵巣がん、前立腺がん、膵がん

ovarian, prostate and pancreatic cancers

(設問 3)

解答例

損傷した DNA の修復

repairing damaged DNA

2.

設問 1

C

---

(設問 2)

解答例

クラウドファンディング

crowdfunding

(設問 3)

解答例

動物病院を訪れたペットの猫と、特定の飼い主がいないが地域住民によって世話されている「地域猫（コミュニティ猫）」から血液と組織のサンプルを収集した。

They collected blood and tissue samples from pet cats visiting veterinary clinics and "community cats" that don't belong to particular owners but are looked after by local residents.

3. あなたが大学院で行いたい研究内容について英語で書いてください。

3. Describe your research plan in the master/doctor course in English.

大学院で行いたい研究内容を論理的に整理して英語で表現できるかを評価します。