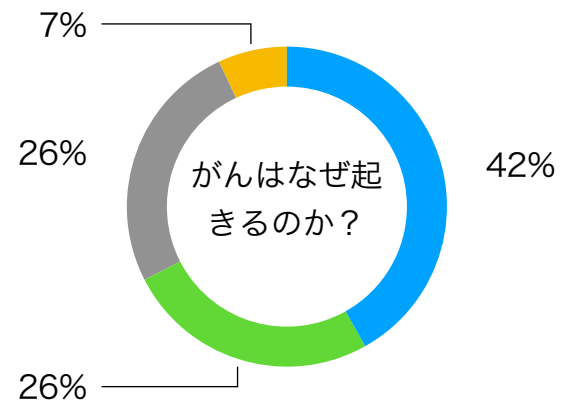
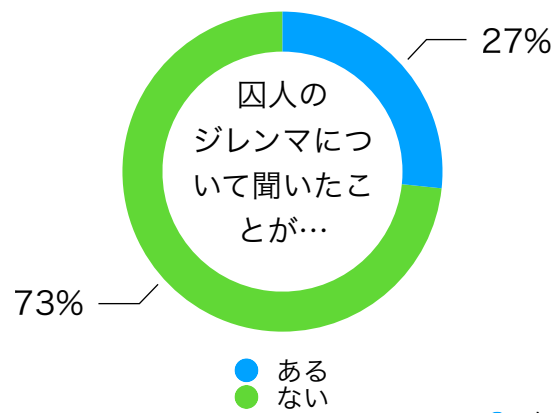
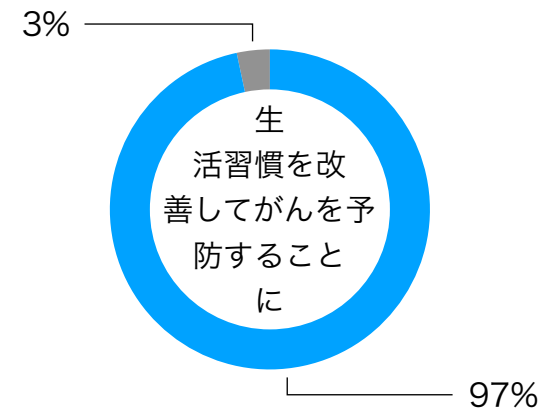
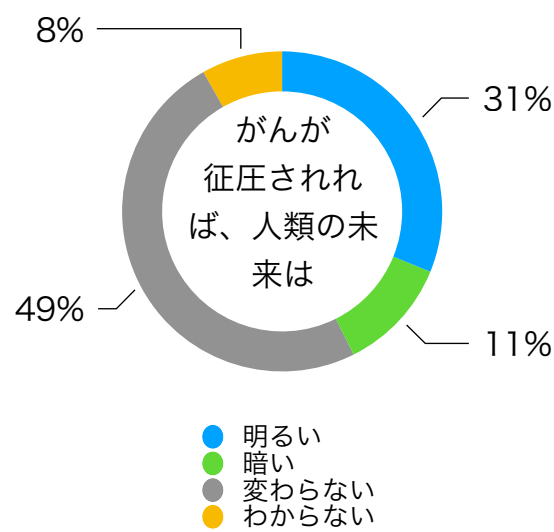


Zoom投票結果

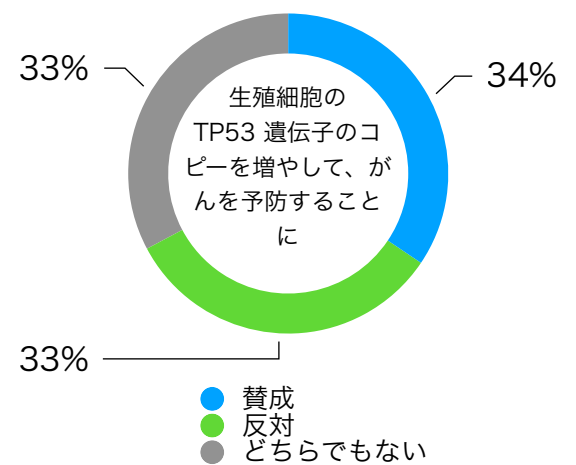
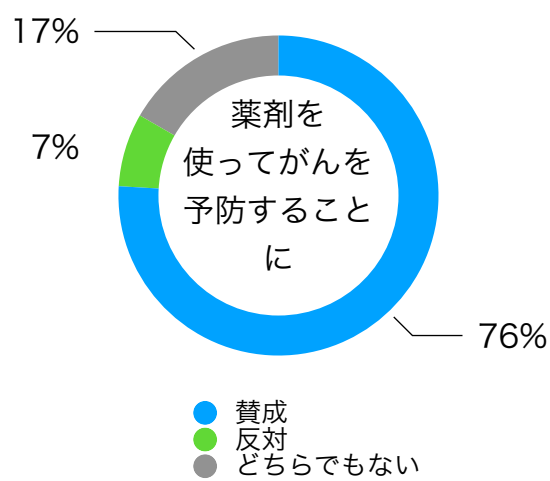
囚人のジレンマについて聞いたことが...	
ある	4
ない	11
がんはなぜ起きるのか？	
有機体の経年劣化（老化）、摩耗、消耗の結果に過ぎない	18
寿命制御機構の一部として、消極的に許容される	11
寿命制御機構の一部として、積極的に引き起こされる	11
わからない	3
その他	0
がんが征圧されれば、人類の未来は	
明るい	19
暗い	7
変わらない	30
わからない	5
生活習慣を改善してがんを予防することに	
賛成	58
反対	0
どちらでもない	2
薬剤を使ってがんを予防することに	
賛成	41
反対	4
どちらでもない	9
生殖細胞のTP53遺伝子のコピーを増やして、がんを予防することに	
賛成	21
反対	20
どちらでもない	20



- 有機体の経年劣化（老化）、摩耗、消耗の結果に過ぎない
- 寿命制御機構の一部として、消極的に許容される
- 寿命制御機構の一部として、積極的に引き起こされる
- わからない
- その他



- 賛成
- 反対
- どちらでもない



- 賛成
- 反対
- どちらでもない