

AEDに関する電話調査・単純集計結果

調査の概要

調査時期	2014年4月11日(金)～13日(日)
調査方法	電話法 (RDD追跡法)
調査相手	全国の20歳以上の男女 3,001人
回答数(率)	1,780人 (59.3%)

Q1

突然心臓が止まって倒れた場合、10分間何もしないと、助かる確率が、ほぼなくなります。あなたは、このことを知っていますか。それとも知りませんか。

1. 知っている	69.7 %
2. 知らない	29.2 %
3. 無回答	1.2 %

Q2

もし、見知らぬ人が目の前で突然倒れた場合、あなたはその人の心臓が止まっているかどうかを判断できると思いますか。それともできないと思いますか。

1. できる	36.9 %
2. できない	50.6 %
3. わからない、無回答	12.6 %

Q3

では、もし、その人の心臓が止まっていた場合、あなたはその人に心臓マッサージや人工呼吸をできると思いますか。それともできないと思いますか。

1. できる	35.6 %
2. できない	56.7 %
3. わからない、無回答	7.8 %

Q4 (Q3で「2.できない」と回答した方に質問します)

心臓マッサージや人工呼吸ができないと思う一番の理由は何ですか。次に読み上げる4つの中から、最もあてはまるものを1つ選んでお答え下さい。

1. やり方が分からないから	57.4 %
2. 口をつけることに抵抗があるから	4.6 %
3. 救急隊を待ったほうが良いと思うから	27.8 %
4. 責任を問われたくないから	6.0 %
5. その他	0.6 %
6. わからない、無回答	3.6 %

(該当者=1,009人)

Q5

突然心臓が止まった人に対しては、人工呼吸をしなくても、心臓マッサージを行えば、同じような効果があります。あなたは、このことを知っていますか。それとも知りませんか。

1. 知っている	61.0 %
2. 知らない	36.4 %
3. 無回答	2.6 %

Q6

ここからは、心臓が止まった人に電気ショックを加えて心臓を動かす「AED」という器械について、お尋ねします。

あなたは、AEDについて見聞きしたり、使ったりしたことがありますか。
次に読み上げる4つの中から、1つ選んでお答え下さい。

- | | | |
|---------------------|-------|--------|
| 1. 見たり聞いたりしたことがある | | 53.4 % |
| 2. 使い方を学んだことがある | | 28.8 % |
| 3. 実際に倒れた人に使ったことがある | | 1.2 % |
| 4. ない | | 14.6 % |
| 5. 無回答 | | 2.0 % |

Q7

もし、見知らぬ人が目の前で突然倒れた場合、その場にAEDがあれば、あなたはその人にAEDを使うことができると思えますか。それともできないと思えますか。

- | | | |
|--------------|-------|--------|
| 1. できる | | 35.6 % |
| 2. できない | | 53.4 % |
| 3. わからない、無回答 | | 11.0 % |

Q8(Q7で「2.できない」と回答した方に質問します)

AEDを使えないと思う一番の理由は何ですか。
次に読み上げる4つの中から、最もあてはまるものを1つ選んでお答え下さい。

- | | | |
|--------------------------|-------|--------|
| 1. 使い方が分からないから | | 52.9 % |
| 2. AEDを使うべき状態かどうか分からないから | | 21.7 % |
| 3. 救急隊を待ったほうが良いと思うから | | 20.0 % |
| 4. 責任を問われたくないから | | 3.1 % |
| 5. その他 | | 0.0 % |
| 6. わからない、無回答 | | 2.3 % |

(該当者=950人)

Q9

AEDには、あなたが判断できなくても、倒れた人が電気ショックが必要かどうかを判定する機能があります。あなたは、このことを知っていますか。それとも知りませんか。

- | | | |
|----------|-------|--------|
| 1. 知っている | | 41.1 % |
| 2. 知らない | | 55.4 % |
| 3. 無回答 | | 3.5 % |

Q10

あなたは、これまでAEDの使い方を含む心肺蘇生の講習会に参加したことがありますか。

- | | | |
|--------|-------|--------|
| 1. ある | | 36.9 % |
| 2. ない | | 60.4 % |
| 3. 無回答 | | 2.7 % |

Q11

あなたは、医療や消防のお仕事をしていますか。

- | | | |
|--------|-------|--------|
| 1. はい | | 6.6 % |
| 2. いいえ | | 90.7 % |
| 3. 無回答 | | 2.8 % |

性別

1. 男性	42.3 %
2. 女性	57.7 %

年代

1. 20代	3.3 %
2. 30代	8.5 %
3. 40代	16.7 %
4. 50代	14.3 %
5. 60代	21.3 %
6. 70歳以上	32.7 %
7. 無回答	3.0 %

性・年層(10歳刻み)

1. 男性20代	1.8 %
2. 男性30代	4.2 %
3. 男性40代	8.0 %
4. 男性50代	6.6 %
5. 男性60代	8.5 %
6. 男性70歳以上	12.4 %
7. 女性20代	1.5 %
8. 女性30代	4.4 %
9. 女性40代	8.7 %
10. 女性50代	7.8 %
11. 女性60代	12.9 %
12. 女性70歳以上	20.3 %
13. 無回答	3.0 %

職業

1. 農林漁業	3.0 %
2. 自営業	7.5 %
3. 勤め人	29.0 %
4. 主婦	27.1 %
5. 無職	29.8 %
6. 学生・その他・無回答	3.5 %

地域

1. 北海道	4.7 %
2. 東北	5.3 %
3. 関東	31.1 %
4. 甲信越	4.1 %
5. 東海・北陸	14.2 %
6. 近畿	15.6 %
7. 中国	7.6 %
8. 四国	4.0 %
9. 九州・沖縄	13.4 %

都市規模

1. 特別区と100万以上の市	21.9 %
2. 人口30万以上の市	20.9 %
3. 人口10万～30万未満の市	21.2 %
4. 人口5万～10万未満の市町村	13.5 %
5. 人口5万未満の市町村	14.7 %
6. 無回答	7.8 %